

令和2年7月7日（令和2年7月21日）

# 国道175号他交通安全対策工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道175号他交通安全対策工事
工事地名	兵庫県明石市他（明石維持出張所管内及び洲本維持出張所管内）

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	12) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5351010015	14) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	236日間 自 令和 2年 7月 8日 (当初) 至 令和 3年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	明石市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道175号	22) 処 分 費 等	302,798
		23) 公 告 日	令和 2年 4月24日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持 (明石維持出張所管内)			式	1		6,372,275			
道路土工			式	1		2,103			
掘削工			式	1		2,103			
掘削		土砂 小規模(標準以外)							単-1号
			m3	1	2,103	2,103			
舗装工			式	1		665,783			
アスファルト舗装工 (車道部)			式	1		94,513			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	5	472.7	2,363			単-2号
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	5	947.4	4,737			単-3号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	5	563.6	2,818			単-4号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	5	738	3,690			単-5号
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	3,235	16,175			単-6号
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	3,454	17,270			単-7号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	2,165	10,825			単-8号
中間層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	2,417	12,085			単-9号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	2,392	11,960			単-10号
表層(車道・路肩部)		密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	2,518	12,590			単-11号
アスファルト舗装工 (歩道部)			式	1		36,643			
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	14	687.4	9,623			単-12号
表層(歩道部)		再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	m2	14	1,930	27,020			単-13号
排水性舗装工			式	1		135,983			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	5	472.7	2,363			単-14号
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	5	947.4	4,737			単-15号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	5	563.6	2,818			単-16号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	5	738	3,690			単-17号
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	3,235	16,175			単-18号
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	3,454	34,540			単-19号
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	2,165	21,650			単-20号
中間層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	2,417	24,170			単-21号
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	2,584	25,840			単-22号
透水性舗装工			式	1		17,062			
フィルター層		砂 仕上り厚 50mm	m2	5	774.1	3,870			単-23号
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	5	687.4	3,437			単-24号
表層		開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	1,951	9,755			単-25号
ブロック舗装工			式	1		381,582			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)		再生ク <sup>ラ</sup> ッシャ <sup>ン</sup> RC-30 仕上り厚 100m m	m2	30	687. 4	20, 622			単-26号
インターロッキング <sup>ブ</sup> ロック舗装		標準品 直線配置 厚6c m	m2	20	4, 225	84, 500			単-27号
特殊 <sup>ブ</sup> ロック舗装		平板 <sup>ブ</sup> ロック 300×300×60	m2	20	6, 008	120, 160			単-28号
特殊 <sup>ブ</sup> ロック舗装		視覚障害者用誘導 <sup>ブ</sup> ロック 300×300×60(点状・線状)	m2	20	7, 815	156, 300			単-29号
排水構造物工			式	1		415, 918			
作業土工			式	1		68, 520			
床掘り		土砂 小規模	m3	20	1, 827	36, 540			単-30号
埋戻し		土砂 流用土 小規模	m3	10	3, 198	31, 980			単-31号
街渠工			式	1		347, 398			
基礎材		再生ク <sup>ラ</sup> ッシャ <sup>ン</sup> (RC-40) 敷厚10cm	m2	11	1, 040	11, 440			単-32号
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	2	32, 710	65, 420			単-33号
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	m3	1	32, 710	32, 710			単-34号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	4	4, 116	16, 464			単-35号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(片面R) 150/170×200×600	m	3	3, 533	10, 599			単-36号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(片面R) 180/205×250×600	m	3	4, 310	12, 930			単-37号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(片面R) 180/210×300×600	m	3	4, 599	13, 797			単-38号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(平型片面R) 150/160×100×600	m	3	3, 533	10, 599			単-39号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B・C種(平型片面R) 180/190×100×600	m	3	3, 978	11, 934			単-40号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(斜型片面R) 150/170～160×200～100×600	m	3	3, 879	11, 637			単-41号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(斜型片面R) 180/205～190×250～100×600	m	3	4, 440	13, 320			単-42号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(斜型片面R) 180/210～190×300～100×600	m	3	5, 297	15, 891			単-43号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(両面R) 150/190×200×600	m	3	4, 127	12, 381			単-44号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(両面R) 180/230×250×600	m	3	4, 636	13, 908			単-45号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(両面R) 180/230×250×600(水抜き付)	m	3	5, 231	15, 693			単-46号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(両面R) 180/240×300×600	m	3	4, 867	14, 601			単-47号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(斜型両面R) 150/190～170×200～100×600	m	3	4, 638	13, 914			単-48号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(斜型両面R) 180/230～200×250～100×600	m	3	5, 925	17, 775			単-49号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(斜型両面R) 180/240～200×300～100×600	m	3	6, 124	18, 372			単-50号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		ﾊﾞﾘｱﾌﾘｰ溝付 40/208×100×600	m	3	4, 671	14, 013			単-51号
縁石工			式	1		299, 278			
作業土工			式	1		10, 050			
床掘り		土砂 小規模	m3	2	1, 827	3, 654			単-52号
埋戻し		土砂 流用土 小規模	m3	2	3, 198	6, 396			単-53号
縁石工			式	1		289, 228			
基礎材		再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ(RC-40) 敷厚10cm	m2	3	1, 040	3, 120			単-54号
ｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-40(高炉)	m3	1	32, 710	32, 710			単-55号



## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	3	4, 116	12, 348			単-56号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		A種(片面R) 150/170×200×600	m	3	3, 533	10, 599			単-57号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		B種(片面R) 180/205×250×600	m	3	4, 310	12, 930			単-58号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		C種(片面R) 180/210×300×600	m	3	4, 599	13, 797			単-59号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		A種(平型片面R) 150/160×100×600	m	3	3, 533	10, 599			単-60号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		B・C種(平型片面R) 180/190×100×600	m	3	3, 978	11, 934			単-61号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		A種(斜型片面R) 150/170～160×200～100×600	m	3	3, 879	11, 637			単-62号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		B種(斜型片面R) 180/205～190×250～100×600	m	3	4, 440	13, 320			単-63号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		C種(斜型片面R) 180/210～190×300～100×600	m	3	5, 297	15, 891			単-64号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		A種(両面R) 150/190×200×600	m	3	4, 127	12, 381			単-65号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		B種(両面R) 180/230×250×600	m	3	4, 636	13, 908			単-66号
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ		B種(両面R) 180/230×250×600(水抜き付)	m	3	5, 231	15, 693			単-67号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(両面R) 180/240×300×600	m	3	4, 867	14, 601			単-68号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(斜型両面R) 150/190～170×200～100×600	m	3	4, 638	13, 914			単-69号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(斜型両面R) 180/230～200×250～100×600	m	3	5, 925	17, 775			単-70号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(斜型両面R) 180/240～200×300～100×600	m	3	6, 124	18, 372			単-71号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾊﾞﾘｱﾌﾞﾘｰｰ溝付 40/208×100×600	m	3	4, 671	14, 013			単-72号	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(120×120×600)	m	3	3, 104	9, 312			単-73号	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)	m	3	3, 458	10, 374			単-74号	
防護柵工		式	1		685, 770				
作業土工		式	1		10, 050				
床掘り	土砂 小規模	m3	2	1, 827	3, 654			単-75号	
埋戻し	土砂 流用土 小規模	m3	2	3, 198	6, 396			単-76号	
路側防護柵工		式	1		307, 500				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E	m	5	8,330	41,650			単-77号	
ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B	m	5	9,200	46,000			単-78号	
ガードレール	景観塗装品 Gr-B-4E	m	5	8,990	44,950			単-79号	
ガードレール	景観塗装品 Gr-B-2B	m	5	9,880	49,400			単-80号	
ガードパイプ	景観塗装品 Gp-Bp-2E	m	5	13,730	68,650			単-81号	
ガードパイプ	景観塗装色 Gp-Bp-2B	m	5	11,370	56,850			単-82号	
防止柵工		式	1		309,175				
転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 土中建込 ビーム・ハ ネル式 支柱間隔3m	m	5	6,950	34,750			単-83号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 プレキャストコンクリートフ ロック建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	5	7,630	38,150			単-84号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム ・ハネル式 支柱間隔3m	m	5	6,130	30,650			単-85号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 プ レキャストコンクリートフロック建 込 門型 支柱間隔3m	m	5	8,540	42,700			単-86号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵		P種 柵高1.1m メッキ品 コンクリート建込 門型 支柱 間隔3m	m	5	7,315	36,575			単-87号
転落(横断)防止柵		P種 柵高1.1m 景観塗 装品 土中建込 ビーム・ハ ° 柵式 支柱間隔3m	m	5	8,550	42,750			単-88号
転落(横断)防止柵		P種 柵高1.1m 景観塗 装品 プレキャストコンクリートブ ロック建込 ビーム・ハ° 柵式 支柱間隔3m	m	5	9,110	45,550			単-89号
転落(横断)防止柵		P種 柵高1.1m 景観塗 装品 コンクリート建込 ビーム ・ハ° 柵式 支柱間隔3m	m	5	7,610	38,050			単-90号
防護柵基礎工			式	1		59,045			
基礎材		再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	m2	3	1,040	3,120			単-91号
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	1	32,710	32,710			単-92号
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	3	7,319	21,957			単-93号
鉄筋		SD345 D13	t	0.01	125,800	1,258			単-94号
標識工			式	1		2,079,460			
小型標識工			式	1		188,260			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱		単柱式 メッキ品 径76.3 柱長さ5m 5基以上	基	2	33,400	66,800			単-95号
標識板		注意喚起標識 400×1400 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し 5枚以上	枚	2	60,730	121,460			単-96号
大型標識工			式	1		1,891,200			
標識板		案内標識 2800×2800 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し	枚	2	945,600	1,891,200			単-97号
区画線工			式	1		337,160			
区画線工			式	1		150,232			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	340.7	3,407			単-98号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	407.4	4,074			単-99号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	604.6	6,046			単-100号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	802	8,020			単-101号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	360.1	3,601			単-102号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	432.2	4,322			単-103号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	643. 4	6, 434			単-104号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	834. 4	8, 344			単-105号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	372	3, 720			単-106号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	446. 3	4, 463			単-107号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	659. 7	6, 597			単-108号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	875. 3	8, 753			単-109号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	735	7, 350			単-110号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	283. 6	2, 836			単-111号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	333. 5	3, 335			単-112号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	494. 7	4, 947			単-113号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	641. 7	6, 417			単-114号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	302. 1	3, 021			単-115号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	357.1	3,571			単-116号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	531.6	5,316			単-117号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	672.6	6,726			単-118号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	313.4	3,134			単-119号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	370.4	3,704			単-120号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	547.1	5,471			単-121号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	711.6	7,116			単-122号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	650.8	6,508			単-123号	
区画線消去	削取り式	m	10	484.9	4,849			単-124号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	10	815	8,150			単-125号	
区画線工 (夜間施工)		式	1		186,928				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	420.5	4,205			単-126号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	494.6	4,946			単-127号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	732.7	7,327			単-128号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	946.9	9,469			単-129号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	449.4	4,494			単-130号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	528.8	5,288			単-131号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	788.3	7,883			単-132号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	995	9,950			単-133号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	466.5	4,665			単-134号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	549.2	5,492			単-135号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	811.9	8,119			単-136号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	1,051	10,510			単-137号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	975.7	9,757			単-138号	



## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	359.6	3,596			単-139号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	416.5	4,165			単-140号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	616.7	6,167			単-141号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	779.7	7,797			単-142号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	387.1	3,871			単-143号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	449.1	4,491			単-144号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	669.6	6,696			単-145号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	825.6	8,256			単-146号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	403.4	4,034			単-147号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	468.4	4,684			単-148号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	692.1	6,921			単-149号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	879.6	8,796			単-150号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	880	8,800			単-151号
区画線消去		削取り式	m	10	711.9	7,119			単-152号
区画線消去		ウォータージェット式	m	10	943	9,430			単-153号
道路付属施設工			式	1		406,300			
道路付属物工			式	1		406,300			
視線誘導標		φ100 両面反射 土中建込 30本以上	本	5	6,060	30,300			単-154号
視線誘導標		φ100 両面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上	本	5	10,200	51,000			単-155号
道路鋲		片面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋲 30個以上	個	5	1,530	7,650			単-156号
道路鋲		両面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋲 30個以上	個	5	1,570	7,850			単-157号
車線分離標		φ80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	5	21,400	107,000			単-158号
車線分離標		φ80 H=650 着脱式(穿孔式・3本脚) 30本以上	本	5	21,500	107,500			単-159号
車線分離標		φ80 H=650 固定式(貼付式) 30本以上	本	5	19,000	95,000			単-160号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		434, 553				
防護柵撤去工		式	1		26, 200				
防護柵撤去 (ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	Gr-B-4E	m	5	1, 070	5, 350			単-161号	
防護柵撤去 (ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	Gr-B-2B	m	5	1, 260	6, 300			単-162号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ建込 門型 支柱間隔3m	m	5	430	2, 150			単-163号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込 門型 支柱間隔3m	m	5	410	2, 050			単-164号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	土中建込 ﾋﾞｰﾑ・ﾊﾟﾅｰﾙ式 支柱間隔3m	m	5	850	4, 250			単-165号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ建込 ﾋﾞｰﾑ・ﾊﾟﾅｰﾙ式 支柱間隔3m	m	5	675	3, 375			単-166号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込 ﾋﾞｰﾑ・ﾊﾟﾅｰﾙ式 支柱間隔3m	m	5	545	2, 725			単-167号	
標識撤去工		式	1		53, 480				
標識撤去	案内標識 2800×2800	枚	2	26, 740	53, 480			単-168号	
道路付属物撤去工		式	1		13, 960				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視線誘導標撤去		φ 100 土中建込 30本以上	本	10	802	8, 020			単-169号
視線誘導標撤去		φ 100 コンクリート建込 30本以上	本	10	192	1, 920			単-170号
視線誘導標撤去		φ 100 防護柵取付 30本以上	本	10	402	4, 020			単-171号
構造物取壊し工			式	1		142, 071			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 人力施工	m3	4	27, 840	111, 360			単-172号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	525. 8	7, 361			単-173号
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚4cm以下 人力施工	m2	10	2, 335	23, 350			単-174号
道路付属施設撤去工			式	1		29, 820			
道路鋏撤去		貼付式 30個以上	個	10	302	3, 020			単-175号
車線分離標撤去		貼付式 30本以上	本	10	1, 130	11, 300			単-176号
車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 30本以上	本	10	1, 550	15, 500			単-177号
運搬処理工 (2号 明石区域)			式	1		52, 208			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	3	3,768	11,304			単-178号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	3,768	7,536			単-179号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 小規模	m3	1	2,428	2,428			単-180号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	3	4,700	14,100			単-181号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	7,520	15,040			単-182号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1	1,800	1,800			単-183号
運搬処理工 (175号南部 明石区域)			式	1		34,644			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	3	3,083	9,249			単-184号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	3,083	6,166			単-185号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 小規模	m3	1	1,214	1,214			単-186号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,525	10,575			単-187号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	2,820	5,640			単-188号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1	1,800	1,800			単-189号
運搬処理工 (175号北部 明石区域)			式	1		26,258			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	3	2,056	6,168			単-190号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	2,056	4,112			単-191号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	1	2,428	2,428			単-192号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,350	7,050			単-193号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	2,350	4,700			単-194号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1	1,800	1,800			単-195号
運搬処理工 (28号 明石区域)			式	1		55,912			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	3	5,138	15,414			単-196号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	7,878	15,756			単-197号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	1	2,732	2,732			単-198号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	3	4, 230	12, 690			単-199号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	3, 760	7, 520			単-200号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1	1, 800	1, 800			単-201号
仮設工			式	1		1, 045, 950			
交通管理工			式	1		1, 045, 950			
交通誘導警備員 A		昼間	人日	25	14, 280	357, 000			単-202号
交通誘導警備員 B		昼間	人日	25	11, 870	296, 750			単-203号
交通誘導警備員 A		夜間	人日	10	21, 420	214, 200			単-204号
交通誘導警備員 B		夜間	人日	10	17, 800	178, 000			単-205号
直接工事費			式	1		6, 372, 275			
共通仮設費			式	1		1, 523, 260			
共通仮設費			式	1		51, 260			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		51,260				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,260			内-1号	
共通仮設費（率計上）		式	1		1,472,000				
純工事費		式	1		7,895,535				
現場管理費		式	1		4,822,000				
工事原価		式	1		47,791,006				
一般管理費等		式	1		7,038,994				
工事価格		式	1		54,830,000				
消費税相当額		式	1		5,483,000				
工事費計		式	1		60,313,000				



## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持 (洲本維持出張所管内)			式	1		5,743,857			
道路土工			式	1		10,515			
掘削工			式	1		10,515			
掘削		土砂 小規模(標準以外)							単-1号
			m3	5	2,103	10,515			
舗装工			式	1		548,395			
アスファルト舗装工 (車道部)			式	1		106,659			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm							単-2号
			m2	10	1,216	12,160			
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm							単-3号
			m2	10	582.9	5,829			
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m未満							単-4号
			m2	10	3,907	39,070			
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満							単-5号
			m2	10	2,354	23,540			
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満							単-6号
			m2	10	2,606	26,060			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 (歩道部)			式	1		56,970			
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	20	776.5	15,530			単-7号
表層(歩道部)		再生細粒度アスファルト混合 物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	m2	20	2,072	41,440			単-8号
排水性舗装工			式	1		108,259			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 300mm	m2	10	1,216	12,160			単-9号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	10	582.9	5,829			単-10号
上層路盤(車道・路肩部)		再生アスファルト安定処理(2 5) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	3,907	39,070			単-11号
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	m2	10	2,354	23,540			単-12号
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		ポーラスアスファルト混合物(13 ) 舗装厚50mm 平均幅 員1.4m未満	m2	10	2,766	27,660			単-13号
透水性舗装工			式	1		72,732			
フィルター層		砂 仕上り厚 50mm	m2	20	774.1	15,482			単-14号
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	20	776.5	15,530			単-15号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層		開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	m2	20	2,086	41,720			単-16号
ﾌﾞﾛｯｸ舗装工			式	1		203,775			
下層路盤(歩道部)		再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	30	776.5	23,295			単-17号
ｲﾝﾀｰﾛｯｷﾝｸﾞﾌﾞﾛｯｸ舗装		標準品 直線配置 厚6cm	m2	10	4,225	42,250			単-18号
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装		平板ﾌﾞﾛｯｸ 300×300×60	m2	10	6,008	60,080			単-19号
特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装		視覚障害者用誘導ﾌﾞﾛｯｸ 300×300×60(点状・線状)	m2	10	7,815	78,150			単-20号
排水構造物工			式	1		600,650			
作業土工			式	1		10,050			
床掘り		土砂 小規模	m3	2	1,827	3,654			単-21号
埋戻し		土砂 流用土 小規模	m3	2	3,198	6,396			単-22号
街渠工			式	1		590,600			
基礎材		再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ(RC-40) 敷厚10cm	m2	10	1,124	11,240			単-23号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	5	31,640	158,200			単-24号
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	m3	1	31,640	31,640			単-25号
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	5	4,116	20,580			単-26号
歩車道境界ブロック		A種(片面R) 150/170×200×600	m	5	3,533	17,665			単-27号
歩車道境界ブロック		B種(片面R) 180/205×250×600	m	5	4,310	21,550			単-28号
歩車道境界ブロック		C種(片面R) 180/210×300×600	m	5	4,599	22,995			単-29号
歩車道境界ブロック		A種(平型片面R) 150/160×100×600	m	5	3,533	17,665			単-30号
歩車道境界ブロック		B・C種(平型片面R) 180/190×100×600	m	5	3,978	19,890			単-31号
歩車道境界ブロック		A種(斜型片面R) 150/170～160×200～100×600	m	5	3,879	19,395			単-32号
歩車道境界ブロック		B種(斜型片面R) 180/205～190×250～100×600	m	5	4,440	22,200			単-33号
歩車道境界ブロック		C種(斜型片面R) 180/210～190×300～100×600	m	5	5,297	26,485			単-34号
歩車道境界ブロック		A種(両面R) 150/190×200×600	m	5	4,127	20,635			単-35号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(両面R)180/230×250×600	m	5	4,636	23,180			単-36号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(両面R)180/230×250×600(水抜き付)	m	5	5,231	26,155			単-37号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(両面R)180/240×300×600	m	5	4,867	24,335			単-38号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(斜型両面R)150/190～170×200～100×600	m	5	4,638	23,190			単-39号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(斜型両面R)180/230～200×250～100×600	m	5	5,925	29,625			単-40号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(斜型両面R)180/240～200×300～100×600	m	5	6,124	30,620			単-41号	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾊﾞﾘｱﾌﾘｰ溝付 40/208×100×600	m	5	4,671	23,355			単-42号	
縁石工		式	1		601,820				
作業土工		式	1		10,050				
床掘り	土砂 小規模	m3	2	1,827	3,654			単-43号	
埋戻し	土砂 流用土 小規模	m3	2	3,198	6,396			単-44号	
縁石工		式	1		591,770				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	m2	10	1,124	11,240			単-45号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	31,640	158,200			単-46号	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	5	4,116	20,580			単-47号	
歩車道境界ブロック	A種(片面R) 150/170× 200×600	m	5	3,533	17,665			単-48号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R) 180/205× 250×600	m	5	4,310	21,550			単-49号	
歩車道境界ブロック	C種(片面R) 180/210× 300×600	m	5	4,599	22,995			単-50号	
歩車道境界ブロック	A種(平型片面R) 150/16 0×100×600	m	5	3,533	17,665			単-51号	
歩車道境界ブロック	B・C種(平型片面R) 180 /190×100×600	m	5	3,978	19,890			単-52号	
歩車道境界ブロック	A種(斜型片面R) 150/17 0～160×200～100×60 0	m	5	3,879	19,395			単-53号	
歩車道境界ブロック	B種(斜型片面R) 180/20 5～190×250～100×60 0	m	5	4,440	22,200			単-54号	
歩車道境界ブロック	C種(斜型片面R) 180/21 0～190×300～100×60 0	m	5	5,297	26,485			単-55号	
歩車道境界ブロック	A種(両面R) 150/190×2 00×600	m	5	4,127	20,635			単-56号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(両面R)180/230×250×600	m	5	4,636	23,180			単-57号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(両面R)180/230×250×600(水抜き付)	m	5	5,231	26,155			単-58号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(両面R)180/240×300×600	m	5	4,867	24,335			単-59号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(斜型両面R)150/190～170×200～100×600	m	5	4,638	23,190			単-60号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		B種(斜型両面R)180/230～200×250～100×600	m	5	5,925	29,625			単-61号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(斜型両面R)180/240～200×300～100×600	m	5	6,124	30,620			単-62号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		ﾊﾞﾘｱﾌﾘｰ溝付 40/208×100×600	m	5	4,671	23,355			単-63号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ		A種(120×120×600)	m	5	3,104	15,520			単-64号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ		C種(150×150×600)	m	5	3,458	17,290			単-65号
防護柵工			式	1		1,089,368			
作業土工			式	1		25,125			
床掘り		土砂 小規模	m3	5	1,827	9,135			単-66号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		土砂 流用土 小規模	m3	5	3, 198	15, 990			単-67号
路側防護柵工									
ガードレール		メッキ品 Gr-B-4E	式	1		307, 500			単-68号
			m	5	8, 330	41, 650			
ガードレール		メッキ品 Gr-B-2B	m	5	9, 200	46, 000			単-69号
ガードレール		景観塗装品 Gr-B-4E	m	5	8, 990	44, 950			単-70号
ガードレール		景観塗装品 Gr-B-2B	m	5	9, 880	49, 400			単-71号
ガードハンプ		景観塗装品 Gp-Bp-2E	m	5	13, 730	68, 650			単-72号
ガードハンプ		景観塗装色 Gp-Bp-2B	m	5	11, 370	56, 850			単-73号
防止柵工			式	1		618, 350			単-74号
転落(横断)防止柵		P種 柵高0.8m 景観塗装品 土中建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	6, 950	69, 500			
転落(横断)防止柵		P種 柵高0.8m 景観塗装品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	7, 630	76, 300			単-75号



## 設計内訳書

工事名	国道１７５号他交通安全対策工事（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	6,130	61,300			単-76号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 フレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	m	10	8,540	85,400			単-77号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	m	10	7,315	73,150			単-78号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 土中建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	8,550	85,500			単-79号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	9,110	91,100			単-80号	
転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	10	7,610	76,100			単-81号	
防護柵基礎工		式	1		138,393				
基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	m2	5	1,124	5,620			単-82号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	31,640	94,920			単-83号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	7,319	36,595			単-84号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.01	125,800	1,258			単-85号	

## 設計内訳書

工事名	国道１７５号他交通安全対策工事（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識工		式	1		1,181,660				
小型標識工		式	1		188,260				
標識柱	単柱式 メッキ品 径76.3 柱長さ5m 5基以上	基	2	33,400	66,800			単-86号	
標識板	注意喚起標識 400×1400 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面 塗装無し 5枚以上	枚	2	60,730	121,460			単-87号	
大型標識工		式	1		993,400				
標識板	案内標識 2800×2800 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗 装無し	枚	1	993,400	993,400			単-88号	
区画線工		式	1		337,160				
区画線工		式	1		150,232				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	340.7	3,407			単-89号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	407.4	4,074			単-90号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	604.6	6,046			単-91号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	802	8,020			単-92号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	360.1	3,601			単-93号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	432.2	4,322			単-94号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	643.4	6,434			単-95号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	834.4	8,344			単-96号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	372	3,720			単-97号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	446.3	4,463			単-98号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	659.7	6,597			単-99号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	875.3	8,753			単-100号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	735	7,350			単-101号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	283.6	2,836			単-102号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	333.5	3,335			単-103号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	494.7	4,947			単-104号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事（当 初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	641.7	6,417			単-105号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	302.1	3,021			単-106号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	357.1	3,571			単-107号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	531.6	5,316			単-108号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10	672.6	6,726			単-109号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	313.4	3,134			単-110号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	370.4	3,704			単-111号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	547.1	5,471			単-112号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 色 45cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	10	711.6	7,116			単-113号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	650.8	6,508			単-114号	
区画線消去	削取り式	m	10	484.9	4,849			単-115号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	10	815	8,150			単-116号	

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工 (夜間施工)			式	1		186,928			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	420.5	4,205			単-117号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	494.6	4,946			単-118号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	732.7	7,327			単-119号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	946.9	9,469			単-120号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	449.4	4,494			単-121号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	528.8	5,288			単-122号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	788.3	7,883			単-123号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	10	995	9,950			単-124号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 15cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	466.5	4,665			単-125号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 20cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	549.2	5,492			単-126号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白 色 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	10	811.9	8,119			単-127号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	1,051	10,510			単-128号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	975.7	9,757			単-129号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	359.6	3,596			単-130号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	416.5	4,165			単-131号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	616.7	6,167			単-132号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	779.7	7,797			単-133号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	387.1	3,871			単-134号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	449.1	4,491			単-135号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	669.6	6,696			単-136号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	825.6	8,256			単-137号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	403.4	4,034			単-138号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	468.4	4,684			単-139号	

## 設計内訳書

工事名	国道１７５号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	692.1	6,921			単-140号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	879.6	8,796			単-141号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	880	8,800			単-142号
区画線消去		削取り式	m	10	711.9	7,119			単-143号
区画線消去		ウォータージェット式	m	10	943	9,430			単-144号
道路付属施設工			式	1		406,300			
道路付属物工			式	1		406,300			
視線誘導標		φ100 両面反射 土中 建込 30本以上	本	5	6,060	30,300			単-145号
視線誘導標		φ100 両面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上	本	5	10,200	51,000			単-146号
道路鋳		片面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋳 30個以上	個	5	1,530	7,650			単-147号
道路鋳		両面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋳 30個以上	個	5	1,570	7,850			単-148号
車線分離標		φ80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	5	21,400	107,000			単-149号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車線分離標		φ 80 H=650 着脱式(穿孔式・3本脚) 30本以上	本	5	21, 500	107, 500			単-150号
車線分離標		φ 80 H=650 固定式(貼付式) 30本以上	本	5	19, 000	95, 000			単-151号
構造物撤去工			式	1		510, 389			
防護柵撤去工			式	1		40, 750			
防護柵撤去(ガードレール)		Gr-B-4E	m	5	1, 070	5, 350			単-152号
防護柵撤去(ガードレール)		Gr-B-2B	m	5	1, 260	6, 300			単-153号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	m	10	430	4, 300			単-154号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	m	10	410	4, 100			単-155号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	10	850	8, 500			単-156号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	10	675	6, 750			単-157号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	10	545	5, 450			単-158号
標識撤去工			式	1		53, 480			



## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識撤去		案内標識 2800×2800	枚	2	26,740	53,480			単-159号
道路付属物撤去工			式	1		13,960			
視線誘導標撤去		φ100 土中建込 30本以上	本	10	802	8,020			単-160号
視線誘導標撤去		φ100 コンクリート建込 30本以上	本	10	192	1,920			単-161号
視線誘導標撤去		φ100 防護柵取付 30本以上	本	10	402	4,020			単-162号
構造物取壊し工			式	1		196,416			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 人力施工	m3	5	27,840	139,200			単-163号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	20	525.8	10,516			単-164号
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚4cm以下 人力施工	m2	20	2,335	46,700			単-165号
道路付属施設撤去工			式	1		49,260			
道路鋳撤去		貼付式 30個以上	個	30	302	9,060			単-166号
車線分離標撤去		貼付式 30本以上	本	15	1,130	16,950			単-167号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 30本以上	本	15	1,550	23,250			単-168号
運搬処理工 (28号南部 洲本区域)			式	1		69,639			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	5	3,426	17,130			単-169号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	3,426	6,852			単-170号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	1	2,732	2,732			単-171号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	5	5,875	29,375			単-172号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	5,875	11,750			単-173号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1	1,800	1,800			単-174号
運搬処理工 (28号北部 洲本区域)			式	1		86,884			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	5	6,166	30,830			単-175号
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 人力積込	m3	2	6,166	12,332			単-176号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	1	2,732	2,732			単-177号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	5	6,110	30,550			単-178号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	4,230	8,460			単-179号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1	1,980	1,980			単-180号
仮設工			式	1		457,600			
交通管理工			式	1		457,600			
交通誘導警備員 A		昼間	人日	10	14,280	142,800			単-181号
交通誘導警備員 B		昼間	人日	10	11,870	118,700			単-182号
交通誘導警備員 A		夜間	人日	5	21,420	107,100			単-183号
交通誘導警備員 B		夜間	人日	5	17,800	89,000			単-184号
直接工事費			式	1		5,743,857			
共通仮設費			式	1		1,376,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,376,000			

# 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		7, 119, 857				
現場管理費		式	1		4, 422, 000				
工事原価		式	1		11, 541, 857				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持 (国道28号自転車走行)			式	1		5,535,683			
舗装工			式	1		1,262,005			
切削オーバーレイ工			式	1		1,262,005			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	21	525.8	11,041			単-1号
切削オーバーレイ		再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	531	2,070	1,099,170			単-2号
殻運搬(路面切削)		アスファルト殻(切削) 機械積込	m3	27	2,802	75,654			単-3号
殻処分		アスファルト殻(切削)	m3	27	2,820	76,140			単-4号
排水構造物工			式	1		1,963,640			
側溝工			式	1		394,940			
U型側溝蓋付替		U-200×200 18-8-40(高炉) グレーチング 蓋(T-25 U-200用 ボルト固定 すべり止め 細目)	m	14	28,210	394,940			単-5号
集水桝・マンホール工			式	1		1,568,700			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集水桝蓋取替		500×500 18-8-40(高炉) グレーチング 蓋(T-25 500×500用 ボルト固定 すべり止め 細目)	箇所	35	44,820	1,568,700			単-6号
区画線工			式	1		1,690,274			
区画線工			式	1		1,690,274			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	860	283.6	243,896			単-7号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	27	531.6	14,353			単-8号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	32	650.8	20,825			単-9号
溶融式区画線		溶融式手動 矢羽根 青色 厚1.7mm 排水性舗装無	箇所	166	7,430	1,233,380			単-10号
溶融式区画線		溶融式手動 ピクトグラム 白色 厚1.7mm 排水性 舗装無	箇所	8	19,500	156,000			単-11号
区画線消去		削取り式	m	45	484.9	21,820			単-12号
構造物撤去工			式	1		358,264			
構造物取壊し工			式	1		299,902			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	4	27,840	111,360			単-13号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	110	1,013	111,430			単-14号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	m	27	2,856	77,112			単-15号	
排水構造物撤去工		式	1		9,843				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 U-180用	枚	14	200.9	2,812			単-16号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 400×500用	枚	35	200.9	7,031			単-17号	
運搬処理工		式	1		48,519				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	4	6,166	24,664			単-18号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	4,700	18,800			単-19号	
現場発生品運搬	グレーチング 蓋	回	1	5,055	5,055			単-20号	
仮設工		式	1		261,500				
交通管理工		式	1		261,500				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		昼間	人日	10	14, 280	142, 800			単-21号
交通誘導警備員 B		昼間	人日	10	11, 870	118, 700			単-22号
直接工事費			式	1		5, 535, 683			
共通仮設費			式	1		1, 722, 600			
共通仮設費			式	1		378, 600			
運搬費			式	1		171, 600			
建設機械運搬費			台	1	171, 600	171, 600			単-23号
現場環境改善費（率計上）			式	1		207, 000			
共通仮設費（率計上）			式	1		1, 344, 000			
純工事費			式	1		7, 258, 283			
現場管理費			式	1		4, 495, 000			
工事原価			式	1		11, 753, 283			



## 設計内訳書

工事名	国道175号他交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持 (国道175号草部地区)		式	1		2,202,047				
道路土工		式	1		4,244				
路体盛土工		式	1		4,244				
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-1号	
		m3	0.8	5,305	4,244				
舗装工		式	1		333,438				
アスファルト舗装工 車道舗装A		式	1		105,424				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm							単-2号	
		m2	10	756.4	7,564				
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(2 5) 仕上り厚 50mm 平均幅員1.4m未満							単-3号	
		m2	10	2,379	23,790				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満							単-4号	
		m2	10	2,342	23,420				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満							単-5号	
		m2	10	2,342	23,420				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスファルト混合物(13 ) 舗装厚50mm 平均幅 員1.4m未満							単-6号	
		m2	10	2,723	27,230				
アスファルト舗装工 車道舗装B		式	1		41,646				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上	m2	22	1,893	41,646			単-7号	
アスファルト舗装工 歩道舗装		式	1		33,468				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	13	756.4	9,833			単-8号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	m2	5	2,063	10,315			単-9号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m以上	m2	9	1,480	13,320			単-10号	
ブロック舗装工		式	1		152,900				
特殊タイル貼付	視覚障害者用誘導タイル 300×600(点状・線状)	m2	5	30,580	152,900			単-11号	
排水構造物工		式	1		501,818				
作業土工		式	1		68,240				
床掘り	土砂 小規模	m3	20	1,817	36,340			単-12号	
埋戻し	土砂 流用土 小規模	m3	10	3,190	31,900			単-13号	
街渠工		式	1		150,210				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
街渠A		18-8-40(高炉) B種(両面R) 180/230×250×600	m	2	12,690	25,380			単-14号
街渠B		18-8-40(高炉) B種(平型片面R) 180/190×100×600	m	11	10,140	111,540			単-15号
街渠C		18-8-40(高炉) B種(両面R) 180/230×250×600	m	1	13,290	13,290			単-16号
側溝工			式	1		108,880			
自由勾配側溝		縦断用 300×500×200 0 18-8-40(高炉)	m	8	13,610	108,880			単-17号
管渠工			式	1		6,648			
鉄筋コンクリート台付管		φ 300 L=2000	m	0.6	11,080	6,648			単-18号
集水桝・マンホール工			式	1		167,840			
現場打ち集水桝		500×500×700 18-8-40(高炉)	箇所	2	44,120	88,240			単-19号
グレーチング 蓋		T-25 500×500用 ボルト固定 すべり止め 細目	枚	2	39,800	79,600			単-20号
縁石工			式	1		19,668			
作業土工			式	1		4,688			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り		土砂 小規模	m3	1	1, 817	1, 817			単-21号
埋戻し		土砂 流用土 小規模							
			m3	0. 9	3, 190	2, 871			単-22号
縁石工			式	1		14, 980			
地先境界ブロック		C種 150×150×600	m	4	3, 745	14, 980			単-23号
防護柵工									
			式	1		20, 800			
路側防護柵工			式	1		20, 800			
ガードレール		メッキ品 Gr-B-4E	m	2	10, 400	20, 800			単-24号
区画線工									
			式	1		520, 986			
区画線工			式	1		520, 986			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	21	340. 3	7, 146			単-25号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有							
			m	31	801. 3	24, 840			単-26号
区画線消去（W J 式日当施工量未満）			式	1		489, 000			内-1号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路付属施設工			式	1		162,290			
道路付属物工			式	1		83,600			
車線分離標		φ 80 H=650 固定式(貼付式) 10本未満	本	4	20,900	83,600			単-27号
照明工			式	1		78,690			
照明柱基礎		スハ イラダクト φ 500 L=1500	基	1	43,000	43,000			単-28号
照明柱移設		撤去・再設置 H=8.0m	基	1	35,690	35,690			単-29号
構造物撤去工			式	1		246,553			
構造物取壊し工			式	1		169,983			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 人力施工	m3	3	27,840	83,520			単-30号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	15	526	7,890			単-31号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	34	1,308	44,472			単-32号
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm 機械施工	m2	22	509.2	11,202			単-33号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎		ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 20cm 機械施工	m2	32	715. 6	22, 899			単-34号
運搬処理工			式	1		76, 570			
殻運搬		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋) 人力積込	m3	3	5, 104	15, 312			単-35号
殻運搬		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削) 機械積込	m3	7	1, 759	12, 313			単-36号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	7	1, 655	11, 585			単-37号
殻処分		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)	m3	3	2, 350	7, 050			単-38号
殻処分		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削)	m3	7	2, 350	16, 450			単-39号
残土等処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7	1, 980	13, 860			単-40号
仮設工			式	1		392, 250			
交通管理工			式	1		392, 250			
交通誘導警備員 A		昼間	人日	15	14, 280	214, 200			単-41号
交通誘導警備員 B		昼間	人日	15	11, 870	178, 050			単-42号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費			式	1		2, 202, 047			
共通仮設費			式	1		787, 000			
共通仮設費			式	1		46, 000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		46, 000			
共通仮設費（率計上）			式	1		741, 000			
純工事費			式	1		2, 989, 047			
現場管理費			式	1		2, 137, 000			
工事原価			式	1		5, 126, 047			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持 (国道175号西脇地区)			式	1		407,545			
排水構造物工			式	1		21,680			
水路復旧工			式	1		21,680			
コンクリート		18-8-40(高炉)							単-1号
			m3	0.2	31,640	6,328			
型枠		一般型枠							単-2号
			m2	1	7,319	7,319			
コンクリート削孔		φ 25 L=200							単-3号
			孔	2	762.4	1,524			
差し筋		SD345 D13 L=400							単-4号
			本	2	48.88	97			
張りコンクリート		t=100 18-8-40(高炉)							単-5号
			m2	2	3,206	6,412			
防護柵工			式	1		58,218			
防止柵工			式	1		58,218			
転落(横断)防止柵		P種 柵高1.1m メッキ品 フ レキャストコンクリートブロック建 込 ビーム・パネル式 支柱 間隔3m							単-6号
			m	6	9,703	58,218			



## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床版工			式	1		133,843			
床版工			式	1		133,843			
型枠		一般型枠	m2	3	8,101	24,303			単-7号
型枠		埋設型枠	m2	3	23,690	71,070			単-8号
鉄筋		SD345 D16	t	0.02	114,700	2,294			単-9号
鉄筋		SD345 D22	t	0.08	114,700	9,176			単-10号
コンクリート		24-8-25(20)(高炉)	m3	1	27,000	27,000			単-11号
橋台工			式	1		30,877			
作業土工			式	1		3,503			
床掘り		土砂 小規模	m3	0.7	1,816	1,271			単-12号
埋戻し		土砂 流用土 小規模	m3	0.7	3,189	2,232			単-13号
橋台躯体工			式	1		27,374			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	0.3	31,640	9,492			単-14号
型枠		一般型枠	m2	2	7,319	14,638			単-15号
コンクリート削孔		φ 25 L=200	孔	4	762.4	3,049			単-16号
差し筋		SD345 D13 L=400	本	4	48.88	195			単-17号
構造物撤去工			式	1		58,327			
防護柵撤去工			式	1		4,050			
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		P種 柵高1.1m プレキャスト コンクリートブロック建込 ビーム ・パネル式 支柱間隔3m	m	6	675	4,050			単-18号
構造物取壊し工			式	1		25,311			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 人力施工	m3	0.8	27,840	22,272			単-19号
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下	m	3	1,013	3,039			単-20号
運搬処理工			式	1		28,966			
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力 積込	m3	0.8	3,060	2,448			単-21号

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	0.8	2,585	2,068			単-22号
現場発生品運搬		転落防止柵	回	1	24,450	24,450			単-23号
仮設工			式	1		104,600			
交通管理工			式	1		104,600			
交通誘導警備員 A		昼間	人日	4	14,280	57,120			単-24号
交通誘導警備員 B		昼間	人日	4	11,870	47,480			単-25号
直接工事費			式	1		407,545			
共通仮設費			式	1		154,000			
共通仮設費			式	1		12,000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		12,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		142,000			
純工事費			式	1		561,545			

# 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		428,000				
工事原価		式	1		989,545				

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持 (国道175号稲畑地区)			式	1		2, 475, 739			
舗装工			式	1		2, 141, 989			
アスファルト舗装工 車道舗装			式	1		2, 141, 989			
不陸整正			m2	746	101. 7	75, 868			単-1号
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚100mm	m2	746	455. 9	340, 101			単-2号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚100mm	m2	746	598. 7	446, 630			単-3号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混 合物(20) 舗装厚50mm 平 均幅員1. 4m以上3. 0m以 下	m2	746	1, 715	1, 279, 390			単-4号
防護柵工			式	1		255, 300			
路側防護柵工			式	1		255, 300			
ガードパイプ		Gp-Bp-2E 景観塗装品 20m未満 曲線部補正無	m	15	17, 020	255, 300			単-5号
仮設工			式	1		78, 450			

## 設計内訳書

工事名	国道 1 7 5 号他交通安全対策工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工			式	1		78,450			
交通誘導警備員 A	昼間		人日	3	14,280	42,840			単-6号
			人日	3	11,870	35,610			
交通誘導警備員 B	昼間		人日	3	11,870	35,610			単-7号
			人日	3	11,870	35,610			
直接工事費			式	1		2,475,739			
共通仮設費			式	1		850,000			
共通仮設費			式	1		51,000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		51,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		799,000			
純工事費			式	1		3,325,739			
現場管理費			式	1		2,337,000			
工事原価			式	1		5,662,739			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費  
第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 06
歩掛使用年月	2020. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	51, 260	51, 260			
合 計					51, 260			

内訳書<データ無し>

[兵庫県明石市他（明石維持出張所管内及び洲本維持出

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要



内訳書<データ無し>

[兵庫県明石市他（明石維持出張所管内及び洲本維持出

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

一式当たり内訳書

区画線消去 (W J 式日当施工量未満)  
第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 06
歩掛使用年月	2020. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォーターシット式 日当標準施工量未満	無し 熔融式	式	1		489, 000			
合 計					489, 000			

内訳書<データ無し>

[兵庫県明石市他(明石維持出張所管内及び洲本維持出 )]

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書＜データ無し＞

[兵庫県明石市他(明石維持出張所管内及び洲本維持出 )]

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	2, 103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2, 103	2, 103		
計						2, 103		
単価						2, 103	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	472. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		150mm 1層施工 再生クラッシュン RC-30 全ての費用	m 2	1	472. 7	472. 7		
計						472. 7		
単価						472. 7	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	947. 4 摘要	
	下層路盤（車道・路肩部）	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	947. 4	947. 4		
	計					947. 4		
	単価					947. 4	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	563. 6 摘要	
	上層路盤（車道・路肩部）	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	563. 6	563. 6		
	計					563. 6		
	単価					563. 6	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	738	738		
計						738		
単価						738	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 平均幅員1 . 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3, 235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 235	3, 235		
計						3, 235		
単価						3, 235	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 3,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,454	3,454		
計						3,454		
単価						3,454	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,165	2,165		
計						2,165		
単価						2,165	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層（車道・路肩部）		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 417	2, 417		
計						2, 417		
単価						2, 417	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ボリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 392	2, 392		
計						2, 392		
単価						2, 392	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,518	2,518		
計						2,518		
単価						2,518	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	687.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	687.4	687.4		
計						687.4		
単価						687.4	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 930	1, 930		
計						1, 930		
単価						1, 930	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	472. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	472. 7	472. 7		
計						472. 7		
単価						472. 7	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	947. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	947. 4	947. 4		
計						947. 4		
単価						947. 4	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	563. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	563. 6	563. 6		
計						563. 6		
単価						563. 6	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	738	738		
計						738		
単価						738	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm 平均幅員1 . 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3, 235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 235	3, 235		
計						3, 235		
単価						3, 235	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 3,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,454	3,454		
計						3,454		
単価						3,454	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,165	2,165		
計						2,165		
単価						2,165	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ホ <sup>°</sup> リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,417	2,417		
計						2,417		
単価						2,417	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ホ <sup>°</sup> ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ホ <sup>°</sup> ーラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,584	2,584		
計						2,584		
単価						2,584	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	774. 1 摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	774. 1	774. 1		
計						774. 1		
単価						774. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	687. 4 摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	687. 4	687. 4		
計						687. 4		
単価						687. 4	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－25号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1. 4m未満 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	1, 951	1, 951		
計						1, 951		
単価						1, 951	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－26号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	687. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	687. 4	687. 4		
計						687. 4		
単価						687. 4	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	インターロッキングﾌﾞﾛｯｸ舗装	標準品 直線配置 厚6cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック設置		直線配置 ﾌﾞﾛｯｸ厚 6cm 標準品 砂(ｸｯｼｮﾝ用) 30mm 100m2以上 無 無	m 2	1	4, 225	4, 225		
計						4, 225		
単価						4, 225	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装	平板ﾌﾞﾛｯｸ 300×300×60	単位	m2	数量	1	単価	6, 008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	6, 008	6, 008		
計						6, 008		
単価						6, 008	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－29号	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック 300×300×60(点状・線状)	単位	m2	数量		単価	
						1		7, 815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	7, 815	7, 815		
計						7, 815		
単価						7, 815	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－30号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 040	1, 040		
計						1, 040		
単価						1, 040	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	32, 710	32, 710		
計						32, 710		
単価						32, 710	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	32, 710	32, 710		
計						32, 710		
単価						32, 710	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	型枠	一般型枠 均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4, 116	4, 116		
計						4, 116		
単価						4, 116	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	歩車道境界ブロック	A種(片面R) 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	歩車道境界ブロック	B種(片面R) 180/205×250×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,310	4,310		
	計					4,310		
	単価					4,310	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	歩車道境界ブロック	C種(片面R) 180/210×300×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	4,599	4,599		
	計					4,599		
	単価					4,599	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	歩車道境界ブロック	A種(平型片面R)150/160×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	歩車道境界ブロック	B・C種(平型片面R)180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	3, 978	3, 978		
計						3, 978		
単価						3, 978	円/m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一41号	歩車道境界ブロック	A種(斜型片面R)150/170～160×200～100×600	単位	m	数量	1	単価 3, 879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	3, 879	3, 879	
計						3, 879	
単価						3, 879	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一42号	歩車道境界ブロック	B種(斜型片面R)180/205～190×250～100×600	単位	m	数量	1	単価 4, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 440	4, 440	
計						4, 440	
単価						4, 440	円/m

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(斜型片面R)180/210～190×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 297	5, 297		
計						5, 297		
単価						5, 297	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	歩車道境界ブロック	A種(両面R)150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	4, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 127	4, 127		
計						4, 127		
単価						4, 127	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,636	4,636		
	計					4,636		
	単価					4,636	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600(水抜き付)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,231	5,231		
	計					5,231		
	単価					5,231	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一47号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600	単位	m	数量	1	単価 4, 867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 867	4, 867	
計						4, 867	
単価						4, 867	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一48号	歩車道境界ブロック	A種(斜型両面R)150/190～170×200～100×600	単位	m	数量	1	単価 4, 638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 638	4, 638	
計						4, 638	
単価						4, 638	円/m

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(斜型両面R) 180/230～200×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 925	5, 925		
計						5, 925		
単価						5, 925	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	歩車道境界ブロック	C種(斜型両面R)180/240～200×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	6, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	6, 124	6, 124		
計						6, 124		
単価						6, 124	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾊﾞﾘｱﾌﾘｰ溝付 40/208×100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 671	4, 671		
計						4, 671		
単価						4, 671	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外 (小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 040	1, 040		
計						1, 040		
単価						1, 040	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一55号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	32, 710	32, 710		
計						32, 710		
単価						32, 710	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一56号	型枠	一般型枠 均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4, 116	4, 116		
計						4, 116		
単価						4, 116	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	歩車道境界ブロック	A種(片面R) 150/170×200×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
	計					3, 533		
	単価					3, 533	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	歩車道境界ブロック	B種(片面R) 180/205×250×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4, 310	4, 310		
	計					4, 310		
	単価					4, 310	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	歩車道境界ブロック	C種(片面R) 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	4, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	4, 599	4, 599		
計						4, 599		
単価						4, 599	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	歩車道境界ブロック	A種(平型片面R) 150/160×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B・C種(平型片面R)180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 978	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 978	3, 978			
計						3, 978			
単価						3, 978	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	歩車道境界ブロック	A種(斜型片面R)150/170～160×200～100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 879	3, 879		
計						3, 879		
単価						3, 879	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	歩車道境界ブロック	B種(斜型片面R)180/205～190×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 440	4, 440		
計						4, 440		
単価						4, 440	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	歩車道境界ブロック	C種(斜型片面R)180/210～190×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 297	5, 297		
計						5, 297		
単価						5, 297	円/m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(両面R)150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	4, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 127	4, 127		
計						4, 127		
単価						4, 127	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	4, 636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 636	4, 636		
計						4, 636		
単価						4, 636	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	歩車道境界ブロック	B種(両面R) 180/230×250×600(水抜き付)	単位	m	数量	1	単価	5, 231	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 231	5, 231			
計						5, 231			
単価						5, 231	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600	単位	m	数量	1	単価	4, 867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 867	4, 867		
計						4, 867		
単価						4, 867	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－69号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(斜型両面R) 150/190～170×200～100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 638	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 638	4, 638			
計						4, 638			
単価						4, 638	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	歩車道境界ブロック	B種(斜型両面R)180/230～200×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 925	5, 925		
計						5, 925		
単価						5, 925	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(斜型両面R) 180/240～200×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	6, 124	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	6, 124	6, 124			
計						6, 124			
単価						6, 124	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	歩車道境界ブロック	パリアフリー溝付 40/208×100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 671	4, 671		
計						4, 671		
単価						4, 671	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 無し 無し	m	1	3, 104	3, 104		
計						3, 104		
単価						3, 104	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 無し 無し	m	1	3, 458	3, 458		
計						3, 458		
単価						3, 458	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 150	1, 150		
ガードレール		メッキ品 Gr-B-4E(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 180	7, 180		
計						8, 330		
単価						8, 330	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 890	1, 890		
ガードレール		メッキ品 Gr-B-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 310	7, 310		
計						9, 200		
単価						9, 200	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	カーポートレール	景観塗装品 Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	8, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 160	1, 160		
カーポートレール		景観塗装品 Gr-B-4E(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 830	7, 830		
計						8, 990		
単価						8, 990	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	カーポートレール	景観塗装品 Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	9, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 900	1, 900		
カーポートレール		景観塗装品 Gr-B-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 980	7, 980		
計						9, 880		
単価						9, 880	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	カーポート	景観塗装品 Gp-Bp-2E	単位	m	数量	1	単価	13, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	m	1	2, 530	2, 530		
カーポート		景観塗装品 Gp-Bp-2E(樹脂キャップ 付)	m	1	11, 200	11, 200		
計						13, 730		
単価						13, 730	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一82号	カーポート	景観塗装色 Gp-Bp-2B	単位	m	数量	1	単価	11, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	m	1	2, 500	2, 500		
カーポート		景観塗装品 Gr-Bp-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	8, 870	8, 870		
計						11, 370		
単価						11, 370	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 土中建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	6,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム式・ハネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	6,950	6,950		
計						6,950		
単価						6,950	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－84号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,630	7,630		
計						7,630		
単価						7,630	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－85号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	6, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム・パネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	6, 130	6, 130		
計						6, 130		
単価						6, 130	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	8, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8, 540	8, 540		
計						8, 540		
単価						8, 540	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一87号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,315	7,315		
計						7,315		
単価						7,315	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一88号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景觀塗装品 土中建込 ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	8,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,550	8,550		
計						8,550		
単価						8,550	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－89号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	9,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	9,110	9,110		
計						9,110		
単価						9,110	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－90号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,610	7,610		
計						7,610		
単価						7,610	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一91号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 040	1, 040		
計						1, 040		
単価						1, 040	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一92号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		32, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	32, 710	32, 710		
計						32, 710		
単価						32, 710	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一93号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1	7, 319	7, 319		
	計					7, 319		
	単価					7, 319	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一94号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	125, 800	125, 800		
	計					125, 800		
	単価					125, 800	円／t	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	標識柱	単柱式 メッキ品 径76.3 柱長さ5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	33, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	33, 400	33, 400		
計						33, 400		
単価						33, 400	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	標識板	注意喚起標識 400×1400 広角ガラス型 裏面塗装無し 5枚以上	単位	枚	数量	1	単価	60, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		有 5基以上 無 無	基	1	60, 730	60, 730		
計						60, 730		
単価						60, 730	円／枚	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一97号	標識板	案内標識 2800×2800 広角プリズム型 裏面塗装無し	単位	枚	数量	1	単価	945, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2. 0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 無	m 2	7. 84	120, 600	945, 504		
計						945, 504		
単価						945, 600	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	340. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	340. 7	340. 7		
計						340. 7		
単価						340. 7	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	407. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	407. 4	407. 4			
計						407. 4			
単価						407. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1. 5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	604. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604. 6	604. 6		
計						604. 6		
単価						604. 6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一101号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	802	802		
計						802		
単価						802	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一102号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	360.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	360.1	360.1		
計						360.1		
単価						360.1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単－103号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	432.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432.2	432.2		
計						432.2		
単価						432.2	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単－104号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	643.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	643.4	643.4		
計						643.4		
単価						643.4	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	834. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	834. 4	834. 4		
計						834. 4		
単価						834. 4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	372	372		
計						372		
単価						372	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一107号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	446.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	446.3	446.3		
計						446.3		
単価						446.3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一108号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	659.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	659.7	659.7		
計						659.7		
単価						659.7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一109号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	875.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	875.3	875.3		
計						875.3		
単価						875.3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一110号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	735	735		
計						735		
単価						735	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一111号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	283.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	283.6	283.6			
計						283.6			
単価						283.6	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一112号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	333.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	333.5	333.5		
計						333.5		
単価						333.5	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一113号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	494.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	494.7	494.7		
計						494.7		
単価						494.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一114号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	641.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	641.7	641.7		
計						641.7		
単価						641.7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一115号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	302.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	302.1	302.1		
計						302.1		
単価						302.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一116号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	357.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.1	357.1		
計						357.1		
単価						357.1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一117号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	531.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	531.6	531.6		
計						531.6		
単価						531.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一118号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	672.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	672.6	672.6		
計						672.6		
単価						672.6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単一119号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 313.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	313.4	313.4	
計						313.4	
単価						313.4	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単一120号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 370.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	370.4	370.4	
計						370.4	
単価						370.4	円／m



## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-121号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	547.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	547.1	547.1			
計						547.1			
単価						547.1	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-122号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	711.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	711.6	711.6		
計						711.6		
単価						711.6	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－123号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	650. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	650. 8	650. 8			
計						650. 8			
単価						650. 8	円／m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－124号	区画線消去	削取り式			単位	m	数量	1	単価	484. 9
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用			m	1	484. 9	484. 9		
計								484. 9		
単価								484. 9	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-125号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 熔融式 無し	m	1	815	815		
計						815		
単価						815	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-126号	熔融式区画線	熔融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	420.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	420.5	420.5		
計						420.5		
単価						420.5	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-127号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	494.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	494.6	494.6		
計						494.6		
単価						494.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-128号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	732.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	732.7	732.7		
計						732.7		
単価						732.7	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	946. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	946. 9	946. 9		
計						946. 9		
単価						946. 9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	449. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	449. 4	449. 4		
計						449. 4		
単価						449. 4	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一131号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	528.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	528.8	528.8		
計						528.8		
単価						528.8	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一132号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	788.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	788.3	788.3		
計						788.3		
単価						788.3	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	995	995		
計						995		
単価						995	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	466. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	466. 5	466. 5		
計						466. 5		
単価						466. 5	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一135号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	549.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	549.2	549.2		
計						549.2		
単価						549.2	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一136号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	811.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	811.9	811.9		
計						811.9		
単価						811.9	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－137号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1, 051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1, 051	1, 051		
計						1, 051		
単価						1, 051	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	975. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	975. 7	975. 7		
計						975. 7		
単価						975. 7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一139号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	359.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	359.6	359.6		
計						359.6		
単価						359.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一140号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一141号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	616.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	616.7	616.7		
計						616.7		
単価						616.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一142号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	779.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	779.7	779.7		
計						779.7		
単価						779.7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一143号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	387.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	387.1	387.1		
計						387.1		
単価						387.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一144号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	449.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	449.1	449.1		
計						449.1		
単価						449.1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一145号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	669.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	669.6	669.6		
計						669.6		
単価						669.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一146号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	825.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	825.6	825.6		
計						825.6		
単価						825.6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一147号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	403. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	403. 4	403. 4		
計						403. 4		
単価						403. 4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一148号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	468. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	468. 4	468. 4		
計						468. 4		
単価						468. 4	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一149号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価 692.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	692.1	692.1		
計						692.1		
単価						692.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一150号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価 879.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	879.6	879.6		
計						879.6		
単価						879.6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－151号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	880	880		
計						880		
単価						880	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－152号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	711. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	711. 9	711. 9		
計						711. 9		
単価						711. 9	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一153号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	943	943		
計						943		
単価						943	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一154号	視線誘導標	φ100 両面反射 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	6, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間＋材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6, 060	6, 060		
計						6, 060		
単価						6, 060	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	視線誘導標	φ100 両面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	10, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10, 200	10, 200		
計						10, 200		
単価						10, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一156号	道路鋸	片面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋸 30個以上	単位	個	数量	1	単価	1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／個	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一157号	道路鋳	両面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋳 30個以上	単位	個	数量	1	単価 1, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1, 570	1, 570	
計						1, 570	
単価						1, 570	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一158号	車線分離標	φ 80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価 21, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ 80 高さ径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21, 400	21, 400	
計						21, 400	
単価						21, 400	円／本

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	車線分離標	φ 80 H=650 着脱式(穿孔式・3本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	21, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ 80 ヘース径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21, 500	21, 500		
計						21, 500		
単価						21, 500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－160号	車線分離標	φ 80 H=650 固定式(貼付式) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	19, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		固定式(貼付式) 手間＋材料費 本体(柱)径φ 80 ヘース径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	19, 000	19, 000		
計						19, 000		
単価						19, 000	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1, 070	1, 070		
計						1, 070		
単価						1, 070	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1, 260	1, 260		
計						1, 260		
単価						1, 260	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－163号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	m	1	430	430		
計						430		
単価						430	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	410	410		
計						410		
単価						410	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	850	850		
計						850		
単価						850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－166号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	675	675		
計						675		
単価						675	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一167号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム・パネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネ式 3m 無 無	m	1	545	545		
計						545		
単価						545	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一168号	標識撤去	案内標識 2800×2800	単位	枚	数量	1	単価	26, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2. 0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	7. 84	3, 410	26, 734. 4		
計						26, 734. 4		
単価						26, 740	円／枚	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一169号	視線誘導標撤去	φ100 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802		
計						802		
単価						802	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一170号	視線誘導標撤去	φ100 コンクリート建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	192	192		
計						192		
単価						192	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	視線誘導標撤去	φ100 防護柵取付 30本以上	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402		
計						402		
単価						402	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一172号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	27, 840	27, 840		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	525. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	525. 8	525. 8		
計						525. 8		
単価						525. 8	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚4cm以下 人力施工	単位	m2	数量	1	単価	2, 335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2, 335	2, 335		
計						2, 335		
単価						2, 335	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	道路鋸撤去	貼付式 30個以上	単位	個	数量	1	単価	302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（道路鋸）		貼付式 30個以上（標準）無 無	個	1	302	302		
計						302		
単価						302	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	車線分離標撤去	貼付式 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		貼付式 30本以上（標準）無 無	本	1	1, 130	1, 130		
計						1, 130		
単価						1, 130	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1, 550	1, 550		
計						1, 550		
単価						1, 550	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	3, 768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 768	3, 768		
計						3, 768		
単価						3, 768	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 4. 5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 768	3, 768		
計						3, 768		
単価						3, 768	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一180号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9. 0km以下	m 3	1	2, 428	2, 428		
計						2, 428		
単価						2, 428	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－181号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	4, 700	4, 700		
計						4, 700		
単価						4, 700	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－182号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	7, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	7, 520	7, 520		
計						7, 520		
単価						7, 520	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一183号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 800	1, 800		
計						1, 800		
単価						1, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一184号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	3, 083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 有り 2. 5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 083	3, 083		
計						3, 083		
単価						3, 083	円／m3	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一185号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 083	3, 083		
計						3, 083		
単価						3, 083	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一186号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－187号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	3, 525	3, 525		
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－188号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 800	1, 800		
計						1, 800		
単価						1, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一190号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 056	2, 056		
計						2, 056		
単価						2, 056	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一191号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 056	2, 056		
計						2, 056		
単価						2, 056	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一192号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	2, 428	2, 428		
計						2, 428		
単価						2, 428	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－193号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－194号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一195号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 800	1, 800		
計						1, 800		
単価						1, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一196号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 有り 8. 0km以下 全ての費用	m 3	1	5, 138	5, 138		
計						5, 138		
単価						5, 138	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一197号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		7, 878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 14. 5km以下 全ての費用	m 3	1	7, 878	7, 878		
計						7, 878		
単価						7, 878	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一198号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	2, 732	2, 732		
計						2, 732		
単価						2, 732	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－199号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	4, 230	4, 230		
計						4, 230		
単価						4, 230	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－200号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	3, 760	3, 760		
計						3, 760		
単価						3, 760	円／m3	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－201号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 800	1, 800		
計						1, 800		
単価						1, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－202号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－203号	交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－204号	交通誘導警備員 A	夜間	単位	人日	数量	1	単価	21, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	21, 420	21, 420		
計						21, 420		
単価						21, 420	円／人日	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一205号	交通誘導警備員 B	夜間	単位	人日	数量	1	単価	17, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	17, 800	17, 800		
計						17, 800		
単価						17, 800	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	インターロッキングブロック設置	直線配置 フ <sup>レ</sup> ック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価 4, 225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック設置工 一般部		T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100	4, 100	410, 000	
砂		クッション用	m 3	3. 87	3, 220	12, 461	
諸雑費（まるめ）			式	1		39	
計						422, 500	
単価						4, 225	円／m 2

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-B-4E メッキ 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E メッキ	m	1	8, 040	8, 040	
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E メッキ	m	1	-6, 890	-6, 890	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 150	
単価						1, 150	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r - B - 2 B メッキ	m	1	8, 830	8, 830	
ガードレール 路側用		コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-6, 940	-6, 940	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 890	
単価						1, 890	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E 塗装	m	1	7, 490	7, 490	
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E 塗装	m	1	-6, 330	-6, 330	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 160	
単価						1, 160	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r - B - 2 B 塗装	m	1	8, 270	8, 270	
ガードレール 路側用		コンクリート建込 G r - B - 2 B 塗装	m	1	-6, 370	-6, 370	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 900	
単価						1, 900	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用		G p - B p - 2 E 塗装	m	1	12, 630	12, 630	
ガードパイプ 歩車道境界用		G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-10, 100	-10, 100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 530	
単価						2, 530	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用		G p - B p - 2 B 塗装	m	1	10, 100	10, 100	
ガードパイプ 歩車道境界用		G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-7, 600	-7, 600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 500	
単価						2, 500	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 6, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1, 340	134, 000	
防護柵（P種）		柵高0.8m 景観塗装品 土中建込 ビーム式・パネル式	m	100	5, 610	561, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						695, 000	
単価						6, 950	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2, 370	237, 000	
	防護柵（P種）	柵高0.8m 景観塗装品 コンクリートブロック建込 ビーム・パネル式	m	100	5, 260	526, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					763, 000	
	単価					7, 630	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 6, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	950	95, 000	
防護柵（P種）		柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネル式	m	100	5, 180	518, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						613, 000	
単価						6, 130	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	1, 920	192, 000	
	防護柵（P種）	柵高1. 1m メッキ品 プレキャストコンクリートブロック建込 門型	m	100	6, 620	662, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					854, 000	
	単価					8, 540	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7, 315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		門型	m	100	765	76, 500	
防護柵（P種）		柵高1. 1m メッキ品 コンクリート建込 門型	m	100	6, 550	655, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						731, 500	
単価						7, 315	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1, 340	134, 000	
防護柵（P種）		柵高1. 1m 景観塗装品 土中建込 ビーム式・パネル式	m	100	7, 210	721, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						855, 000	
単価						8, 550	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	9, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2, 370	237, 000		
	防護柵（P種）	柵高1. 1m 景観塗装品 コンクリートブロック建込 ビーム・パネル式	m	100	6, 740	674, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					911, 000		
	単価					9, 110	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	950	95, 000	
防護柵（P種）		柵高1. 1m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネル式	m	100	6, 660	666, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						761, 000	
単価						7, 610	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	鉄筋工 〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	125, 800
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 3	t	1. 03	64, 000	65, 920		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	59, 800	59, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						125, 800		
単価						125, 800	円／ t	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価 33, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ76.3	基	1	33, 400	33, 400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33, 400	
単価						33, 400	円／基

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 60, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注意喚起標識		400×1400 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し	基	1	57, 600	57, 600	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	3, 130	3, 130	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						60, 730	
単価						60, 730	円／基

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2. 0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 120, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	m 2	1	120, 600	120, 600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						120, 600	
単価						120, 600	円／m 2

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	340.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	177.45	177,450			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油		1.2号	L	46	98	4,508			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7,732			
計						340,700			
単価						340.7	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	407.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	191.1	191,100			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	50	98	4,900			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,220			
計					407,400			
単価					407.4	円／m		



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 604.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	282.45	282,450	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油		1.2号	L	74	98	7,252	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15,308	
計						604,600	
単価						604.6	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	320. 25	320, 250		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250		
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250		
軽油		1. 2号	L	84	98	8, 232		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 918		
計						802, 000		
単価						802	円／m	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月	2020. 06	
						歩掛使用年月	2020. 06	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	360. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	196. 35	196, 350		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138, 510		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750		
軽油		1. 2号	L	51	98	4, 998		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 742		
計						360, 100		
単価						360. 1	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	432.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	215.25	215,250			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	56	98	5,488			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,282			
計					432,200			
単価					432.2	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 643.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	320.25	320,250	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
	軽油	1.2号	L	84	98	8,232	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15,328	
	計					643,400	
	単価					643.4	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	834. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1, 000	351. 75	351, 750			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	75	150	11, 250			
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250			
軽油		1. 2号	L	93	98	9, 114			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 936			
計						834, 400			
単価						834. 4	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 372
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	207. 9	207, 900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138, 510		
ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750		
軽油	1. 2号	L	54	98	5, 292		
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 798		
計					372, 000		
単価					372	円／m	

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0				
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 446. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	228. 9	228, 900	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	60	98	5, 880	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10, 340	
	計					446, 300	
	単価					446. 3	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 659. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1, 000	336	336, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 695	162	274, 590	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	50	150	7, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17, 500	
	軽油	1. 2号	L	89	98	8, 722	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15, 388	
	計					659, 700	
	単価					659. 7	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 875. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	391. 65	391, 650	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	75	150	11, 250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26, 250	
	軽油	1. 2号	L	103	98	10, 094	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22, 956	
	計					875, 300	
	単価					875. 3	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	442. 05	530, 460	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 026	162	166, 212	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	139. 2	98	13, 641	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		9, 687	
計						735, 000	
単価						735	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 283.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	169	169,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750	
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
	軽油	1.2号	L	44	98	4,312	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,448	
	計					283,600	
	単価					283.6	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 333.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	182	182,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550	
軽油		1.2号	L	48	98	4,704	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,176	
計						333,500	
単価						333.5	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	494.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	269	269,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	71	98	6,958			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,682			
計					494,700			
単価					494.7	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	641.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	305	305,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	80	98	7,840			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15,960			
計					641,700			
単価					641.7	円／m		

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 302.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	187	187,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750	
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
	軽油	1.2号	L	49	98	4,802	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,458	
	計					302,100	
	単価					302.1	円／m



## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 357.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	205	205,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550	
	軽油	1.2号	L	54	98	5,292	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,188	
	計					357,100	
	単価					357.1	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	531.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	305	305,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	80	98	7,840			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,700			
計					531,600			
単価					531.6	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	672. 6
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1, 000	335	335, 000		
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400		
ガラスビーズ		0． 1 0 6 ～ 0． 8 5 0 mm	k g	75	150	11, 250		
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250		
軽油		1． 2 号	L	88	98	8, 624		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		16, 076		
計						672, 600		
単価						672. 6	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 313. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	198	198, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92, 340	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750	
	軽油	1. 2号	L	52	98	5, 096	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5, 464	
	計					313, 400	
	単価					313. 4	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 370. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	218	218, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123, 120	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	57	98	5, 586	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 194	
	計					370, 400	
	単価					370. 4	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 547.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	320	320,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
	軽油	1.2号	L	84	98	8,232	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,808	
	計					547,100	
	単価					547.1	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 711. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	373	373, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26, 250	
	軽油	1. 2号	L	98	98	9, 604	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16, 096	
	計					711, 600	
	単価					711. 6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 650. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	421	505, 200	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	132	98	12, 936	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6, 856	
計						650, 800	
単価						650. 8	円／m





## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	無し ウォータージェット式 熔融式 無し	単位	m	数量	1, 000	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 熔融式 制約無	m	1, 000	815	815, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						815, 000		
単価						815	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	420.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	257.25	257,250		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138,510		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	46	98	4,508		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7,732		
計						420,500		
単価						420.5	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 494. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1, 000	278. 25	278, 250	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	50	98	4, 900	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10, 270	
	計					494, 600	
	単価					494. 6	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	732.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	410.55	410,550			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,695	162	274,590			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	74	98	7,252			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15,308			
計					732,700			
単価					732.7	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	946. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	465. 15	465, 150			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	75	150	11, 250			
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250			
軽油		1. 2号	L	84	98	8, 232			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 918			
計						946, 900			
単価						946. 9	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	449.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	285.6	285,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	51	98	4,998			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,792			
計					449,400			
単価					449.4	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	528.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	311.85	311,850			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	56	98	5,488			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,282			
計					528,800			
単価					528.8	円／m		



## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	788.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	465.15	465,150		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	84	98	8,232		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15,328		
計						788,300		
単価						788.3	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	512.4	512,400	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油		1.2号	L	93	98	9,114	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22,886	
計						995,000	
単価						995	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 466. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	302. 4	302, 400	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138, 510	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750	
	軽油	1. 2号	L	54	98	5, 292	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 798	
	計					466, 500	
	単価					466. 5	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 549. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	331. 8	331, 800	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	60	98	5, 880	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10, 340	
	計					549, 200	
	単価					549. 2	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	811.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	488.25	488,250			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590			
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500			
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500			
軽油		1.2号	L	89	98	8,722			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15,338			
計						811,900			
単価						811.9	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	568.05	568,050		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	103	98	10,094		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,256		
計						1,051,000		
単価						1,051	円／m	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	975. 7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	642. 6	771, 120			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	1, 026	162	166, 212			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	30	150	4, 500			
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500			
軽油		1. 2号	L	139. 2	98	13, 641			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		9, 727			
計						975, 700			
単価						975. 7	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	359.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	245	245,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	98	4,312		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5,448		
計						359,600		
単価						359.6	円／m	



## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	265	265,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550		
軽油		1.2号	L	48	98	4,704		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7,176		
計						416,500		
単価						416.5	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	616.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	391	391,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	71	98	6,958			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,682			
計					616,700			
単価					616.7	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 779.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	443	443,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26,250	
軽油		1.2号	L	80	98	7,840	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,960	
計						779,700	
単価						779.7	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	387.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	272	272,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	49	98	4,802		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5,458		
計						387,100		
単価						387.1	円／m	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	449. 1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1, 000	297	297, 000			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	760	162	123, 120			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	33	150	4, 950			
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11, 550			
軽油		1. 2号	L	54	98	5, 292			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 188			
計						449, 100			
単価						449. 1	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	669.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	443	443,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	80	98	7,840			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,700			
計					669,600			
単価					669.6	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	825.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	488	488,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	88	98	8,624			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		16,076			
計					825,600			
単価					825.6	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	403.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	288	288,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	52	98	5,096			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,464			
計					403,400			
単価					403.4	円／m		



## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	468.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	316	316,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	57	98	5,586			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,194			
計					468,400			
単価					468.4	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	692.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	465	465,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	84	98	8,232		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,808		
計						692,100		
単価						692.1	円／m	

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 879. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	541	541, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26, 250	
	軽油	1. 2号	L	98	98	9, 604	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		16, 096	
	計					879, 600	
	単価					879. 6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	612	734, 400	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	132	98	12, 936	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6, 856	
計						880, 000	
単価						880	円／m



## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1, 000	単価	943	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1, 000	943	943, 000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						943, 000			
単価						943	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	6, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6, 060	6, 060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 060		
単価						6, 060	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	10, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	10, 200	10, 200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10, 200		
	単価					10, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	1, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸設置工 小型鋸	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1, 530	1, 530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 530		
	単価					1, 530	円／個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(道路鋳設置)	小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価 1, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鋳設置工 小型鋳		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅 1 0 c m	個	1	1, 570	1, 570	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 570	
単価						1, 570	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 21, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ 8 0 高さ 6 5 0 m m	本	1	21, 400	21, 400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						21, 400	
単価						21, 400	円／本



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	21, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21, 500	21, 500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21, 500		
	単価					21, 500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間＋材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	19, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19, 000	19, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19, 000		
	単価					19, 000	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E						
			m	1	1, 070	1, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 070		
単価						1, 070	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B						
			m	1	1, 260	1, 260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 260		
単価						1, 260	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		門型	m	100	430	43, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43, 000		
単価						430	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		門型	m	100	410	41, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41, 000		
単価						410	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネ式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	850	85, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85, 000		
単価						850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネ式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	675	67, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						67, 500		
単価						675	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	545	54, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						54, 500		
単価						545	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2. 0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		3, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 以上	m 2	1	3, 410	3, 410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 410		
単価						3, 410	円／m 2	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	802	802		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						802		
単価						802	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	192	192		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						192		
単価						192	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	402	402		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						402		
単価						402	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 840	27, 840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（道路鋸）	貼付式 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸撤去工	貼付式	個	1	302	302		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					302		
	単価					302	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1, 130	1, 130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 130		
	単価					1, 130	円／本	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1, 550	1, 550	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1, 550	
	単価					1, 550	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 4, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(Co殻(無筋))	㈱明石資材 明神リサイクルセンター	m 3	100	4, 700	470, 000	
	計					470, 000	
	単価					4, 700	円／m 3

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	7, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(As殻(掘削))	(株)明石資材 明神リサイクルセンター	m 3	100	7, 520	752, 000		
	計					752, 000		
	単価					7, 520	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(Co殻(無筋))	(株)ユニテック	m 3	100	3, 525	352, 500		
	計					352, 500		
	単価					3, 525	円／m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(As殻(掘削))	片岡建材建設(株) 小野再生材所	m <sup>3</sup>	100	2, 820	282, 000		
	計					282, 000		
	単価					2, 820	円／m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(Co殻(無筋))	(株)シビルクリエイト	m <sup>3</sup>	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円／m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(As殻(掘削))		㈱シビルクリエイト	m 3	100	2, 350	235, 000			
計						235, 000			
単価						2, 350	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（Co殻（無筋））		田口建材㈱	m 3	100	4, 230	423, 000		
計						423, 000		
単価						4, 230	円／m 3	

## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(As殻(掘削))		株NIPPO 神戸合材工場	m <sup>3</sup>	100	3,760	376,000			
計						376,000			
単価						3,760	円／m <sup>3</sup>		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11, 865	11, 865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	21, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	21, 420	21, 420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21, 420		
単価						21, 420	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	17, 797	17, 797		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17, 800		
単価						17, 800	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	51, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	29, 295	51, 266		
計						51, 266		
単価						51, 260	円／工事	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2, 103	2, 103		
計						2, 103		
単価						2, 103	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1, 216	1, 216		
計						1, 216		
単価						1, 216	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	582. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	582. 9	582. 9		
計						582. 9		
単価						582. 9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員 1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3, 907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 907	3, 907		
計						3, 907		
単価						3, 907	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,354	2,354		
計						2,354		
単価						2,354	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,606	2,606		
計						2,606		
単価						2,606	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	776. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	776. 5	776. 5		
計						776. 5		
単価						776. 5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（歩道部）		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 072	2, 072		
計						2, 072		
単価						2, 072	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1, 216	1, 216		
計						1, 216		
単価						1, 216	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	582. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	582. 9	582. 9		
計						582. 9		
単価						582. 9	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 3,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,907	3,907		
計						3,907		
単価						3,907	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,354	2,354		
計						2,354		
単価						2,354	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポーラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,766	2,766		
	計					2,766		
	単価					2,766	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	1	774. 1	774. 1		
	計					774. 1		
	単価					774. 1	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（歩道部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	776. 5	776. 5		
	計					776. 5		
	単価					776. 5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1. 4m未満 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	2, 086	2, 086		
	計					2, 086		
	単価					2, 086	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	776. 5 摘要	
	下層路盤（歩道部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	776. 5	776. 5		
	計					776. 5		
	単価					776. 5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	インターロッキングﾌﾞﾛｯｸ舗装	標準品 直線配置 厚6cm	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	4, 225 摘要	
	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m 2	1	4, 225	4, 225		
	計					4, 225		
	単価					4, 225	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300×60	単位	m2	数量	1	単価	6, 008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	6, 008	6, 008		
計						6, 008		
単価						6, 008	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック 300×300×60(点状・線状)	単位	m2	数量	1	単価	7, 815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	7, 815	7, 815		
計						7, 815		
単価						7, 815	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 124	1, 124		
計						1, 124		
単価						1, 124	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	型枠	一般型枠 均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4, 116	4, 116		
計						4, 116		
単価						4, 116	円／m2	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-27号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(片面R) 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533			
計						3, 533			
単価						3, 533	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	歩車道境界ブロック	B種(片面R) 180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	4, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4, 310	4, 310		
計						4, 310		
単価						4, 310	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(片面R) 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	4, 599	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	4, 599	4, 599			
計						4, 599			
単価						4, 599	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	歩車道境界ブロック	A種(平型片面R) 150/160×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B・C種(平型片面R)180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 978	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 978	3, 978			
計						3, 978			
単価						3, 978	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	歩車道境界ブロック	A種(斜型片面R)150/170～160×200～100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 879	3, 879		
計						3, 879		
単価						3, 879	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	歩車道境界ブロック	B種(斜型片面R)180/205～190×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 440	4, 440		
計						4, 440		
単価						4, 440	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	歩車道境界ブロック	C種(斜型片面R)180/210～190×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 297	5, 297		
計						5, 297		
単価						5, 297	円/m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	歩車道境界ブロック	A種(両面R)150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	4, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 127	4, 127		
計						4, 127		
単価						4, 127	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	4, 636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 636	4, 636		
計						4, 636		
単価						4, 636	円/m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(両面R) 180/230×250×600(水抜き付)	単位	m	数量	1	単価	5, 231	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5, 231	5, 231			
計						5, 231			
単価						5, 231	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600	単位	m	数量	1	単価	4, 867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 867	4, 867		
計						4, 867		
単価						4, 867	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(斜型両面R)150/190～170×200～100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 638	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 638	4, 638			
計						4, 638			
単価						4, 638	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(斜型両面R)180/230～200×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	5,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,925	5,925		
計						5,925		
単価						5,925	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	歩車道境界ブロック	C種(斜型両面R)180/240～200×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	6, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	6, 124	6, 124		
計						6, 124		
単価						6, 124	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	歩車道境界ブロック	バリアフリー溝付 40/208×100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 671	4, 671		
計						4, 671		
単価						4, 671	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	1, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 124	1, 124		
計						1, 124		
単価						1, 124	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	型枠	一般型枠 均しコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	4, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4, 116	4, 116		
計						4, 116		
単価						4, 116	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	歩車道境界ブロック	A種(片面R) 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(片面R) 180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	4, 310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4, 310	4, 310			
計						4, 310			
単価						4, 310	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	歩車道境界ブロック	C種(片面R) 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	4, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	4, 599	4, 599		
計						4, 599		
単価						4, 599	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	歩車道境界ブロック	A種(平型片面R)150/160×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 533	3, 533		
計						3, 533		
単価						3, 533	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	歩車道境界ブロック	B・C種(平型片面R)180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 978	3, 978		
計						3, 978		
単価						3, 978	円/m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種(斜型片面R)150/170～160×200～100×600	単位	m	数量	1	単価	3, 879	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3, 879	3, 879			
計						3, 879			
単価						3, 879	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	歩車道境界ブ <sup>レ</sup> ック	B種(斜型片面R)180/205～190×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	4, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4, 440	4, 440		
計						4, 440		
単価						4, 440	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	歩車道境界ブロック	C種(斜型片面R)180/210～190×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 297	5, 297		
計						5, 297		
単価						5, 297	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	歩車道境界ブロック	A種(両面R)150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	4, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 127	4, 127		
計						4, 127		
単価						4, 127	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	4, 636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 636	4, 636		
計						4, 636		
単価						4, 636	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600(水抜き付)	単位	m	数量	1	単価	5, 231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 231	5, 231		
計						5, 231		
単価						5, 231	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一59号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600	単位	m	数量	1	単価 4, 867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 867	4, 867	
計						4, 867	
単価						4, 867	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一60号	歩車道境界ブロック	A種(斜型両面R)150/190～170×200～100×600	単位	m	数量	1	単価 4, 638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	4, 638	4, 638	
計						4, 638	
単価						4, 638	円/m

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種(斜型両面R)180/230～200×250～100×600	単位	m	数量	1	単価	5, 925	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 925	5, 925			
計						5, 925			
単価						5, 925	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	歩車道境界ブロック	C種(斜型両面R)180/240～200×300～100×600	単位	m	数量	1	単価	6, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	6, 124	6, 124		
計						6, 124		
単価						6, 124	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－63号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	ﾊﾞﾘｱﾌﾘｰ溝付 40/208×100×600	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,671	4,671		
	計					4,671		
	単価					4,671	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－64号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	A種 (120×120×600)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 A種 (120×120×600) 無し 無し	m	1	3,104	3,104		
	計					3,104		
	単価					3,104	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－65号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 無し 無し	m	1	3, 458	3, 458		
計						3, 458		
単価						3, 458	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－66号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 827	1, 827		
計						1, 827		
単価						1, 827	円／m3	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 198	3, 198		
計						3, 198		
単価						3, 198	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	8, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 150	1, 150		
ガードレール		メッキ品 Gr-B-4E(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 180	7, 180		
計						8, 330		
単価						8, 330	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	9, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 890	1, 890		
ガードレール		メッキ品 Gr-B-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 310	7, 310		
計						9, 200		
単価						9, 200	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	ガードレール	景観塗装品 Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	8, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 160	1, 160		
ガードレール		景観塗装品 Gr-B-4E(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 830	7, 830		
計						8, 990		
単価						8, 990	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	カーポートレール	景観塗装品 Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	9, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1, 900	1, 900		
カーポートレール		景観塗装品 Gr-B-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	7, 980	7, 980		
計						9, 880		
単価						9, 880	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	カーポートパイプ	景観塗装品 Gp-Bp-2E	単位	m	数量	1	単価	13, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	m	1	2, 530	2, 530		
カーポートパイプ		景観塗装品 Gp-Bp-2E(樹脂キャップ 付)	m	1	11, 200	11, 200		
計						13, 730		
単価						13, 730	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	カーポート	景観塗装色 Gp-Bp-2B	単位	m	数量	1	単価	11, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	m	1	2, 500	2, 500		
カーポート		景観塗装品 Gr-Bp-2B(樹脂キャップ 付)	m	1	8, 870	8, 870		
計						11, 370		
単価						11, 370	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0. 8m 景観塗装品 土中建込 ビーム式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	6, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	6, 950	6, 950		
計						6, 950		
単価						6, 950	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,630	7,630		
計						7,630		
単価						7,630	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	転落(横断)防止柵	P種 柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	6,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	6,130	6,130		
計						6,130		
単価						6,130	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 フレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	8,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		フレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,540	8,540		
計						8,540		
単価						8,540	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m メッキ品 コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,315	7,315		
計						7,315		
単価						7,315	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	8,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,550	8,550		
計						8,550		
単価						8,550	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	9,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	9,110	9,110		
計						9,110		
単価						9,110	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1.1m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	7,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,610	7,610		
計						7,610		
単価						7,610	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	基礎材	再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	1,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,124	1,124		
計						1,124		
単価						1,124	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一83号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	7, 319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7, 319	7, 319		
計						7, 319		
単価						7, 319	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一85号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 125, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	125, 800	125, 800	
計						125, 800	
単価						125, 800	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一86号	標識柱	単柱式 メッキ品 径76.3 柱長さ5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価 33, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	33, 400	33, 400	
計						33, 400	
単価						33, 400	円／基

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	標識板	注意喚起標識 400×1400 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し 5枚以上	単位	枚	数量	1	単価	60, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		有 5基以上 無 無	基	1	60, 730	60, 730		
計						60, 730		
単価						60, 730	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－88号	標識板	案内標識 2800×2800 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し	単位	枚	数量	1	単価	993, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 10m2未満 無 無 無	m 2	7. 84	126, 700	993, 328		
計						993, 328		
単価						993, 400	円／枚	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一89号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	340.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	340.7	340.7		
計						340.7		
単価						340.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一90号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	407.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	407.4	407.4		
計						407.4		
単価						407.4	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一91号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	604.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604.6	604.6		
計						604.6		
単価						604.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一92号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	802	802		
計						802		
単価						802	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一93号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	360.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	360.1	360.1		
計						360.1		
単価						360.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一94号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	432.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432.2	432.2		
計						432.2		
単価						432.2	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一95号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	643.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	643.4	643.4		
計						643.4		
単価						643.4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一96号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	834.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	834.4	834.4		
計						834.4		
単価						834.4	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一97号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	372	372		
計						372		
単価						372	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	446. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	446. 3	446. 3		
計						446. 3		
単価						446. 3	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一99号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	659. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	659. 7	659. 7		
計						659. 7		
単価						659. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	875. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	875. 3	875. 3		
計						875. 3		
単価						875. 3	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価 735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	735	735		
計						735		
単価						735	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価 283. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	283. 6	283. 6		
計						283. 6		
単価						283. 6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	333. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	333. 5	333. 5		
計						333. 5		
単価						333. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	494. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	494. 7	494. 7		
計						494. 7		
単価						494. 7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一105号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	641.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	641.7	641.7		
計						641.7		
単価						641.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一106号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	302.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	302.1	302.1		
計						302.1		
単価						302.1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一107号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	357.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.1	357.1		
計						357.1		
単価						357.1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一108号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	531.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	531.6	531.6		
計						531.6		
単価						531.6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一109号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	672. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	672. 6	672. 6		
計						672. 6		
単価						672. 6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一110号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	313. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	313. 4	313. 4		
計						313. 4		
単価						313. 4	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	370. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	370. 4	370. 4			
計						370. 4			
単価						370. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一112号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	547. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	547. 1	547. 1		
計						547. 1		
単価						547. 1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一113号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	711. 6 摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	711. 6	711. 6		
計						711. 6		
単価						711. 6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	650. 8 摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	650. 8	650. 8		
計						650. 8		
単価						650. 8	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	484. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	484. 9	484. 9		
計						484. 9		
単価						484. 9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	815	815		
計						815		
単価						815	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－117号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	420. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	420. 5	420. 5		
計						420. 5		
単価						420. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－118号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	494. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	494. 6	494. 6		
計						494. 6		
単価						494. 6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一119号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	732.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	732.7	732.7		
計						732.7		
単価						732.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一120号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	946.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	946.9	946.9		
計						946.9		
単価						946.9	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	449. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	449. 4	449. 4			
計						449. 4			
単価						449. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－122号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1. 5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	528. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	528. 8	528. 8		
計						528. 8		
単価						528. 8	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-123号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	788.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	788.3	788.3		
計						788.3		
単価						788.3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-124号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	995	995		
計						995		
単価						995	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－125号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	466. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	466. 5	466. 5		
計						466. 5		
単価						466. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	549. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	549. 2	549. 2		
計						549. 2		
単価						549. 2	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	811.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	811.9	811.9		
計						811.9		
単価						811.9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,051	1,051		
計						1,051		
単価						1,051	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一129号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	975.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	975.7	975.7		
計						975.7		
単価						975.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一130号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	359.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	359.6	359.6		
計						359.6		
単価						359.6	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一131号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	416.5	416.5		
計						416.5		
単価						416.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一132号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	616.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	616.7	616.7		
計						616.7		
単価						616.7	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単－133号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	779.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	779.7	779.7		
計						779.7		
単価						779.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単－134号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	387.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	387.1	387.1		
計						387.1		
単価						387.1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	449. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	449. 1	449. 1		
計						449. 1		
単価						449. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	669. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	669. 6	669. 6		
計						669. 6		
単価						669. 6	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一137号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	825.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	825.6	825.6		
計						825.6		
単価						825.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一138号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	403.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	403.4	403.4		
計						403.4		
単価						403.4	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一139号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	468. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	468. 4	468. 4			
計						468. 4			
単価						468. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一140号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	692. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	692. 1	692. 1		
計						692. 1		
単価						692. 1	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一141号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	879.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	879.6	879.6		
計						879.6		
単価						879.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一142号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	880	880		
計						880		
単価						880	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－143号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	711.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	711.9	711.9		
計						711.9		
単価						711.9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－144号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	943	943		
計						943		
単価						943	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一145号	視線誘導標	φ100 両面反射 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	6, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間＋材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6, 060	6, 060		
計						6, 060		
単価						6, 060	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一146号	視線誘導標	φ100 両面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	10, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含む) 手間＋材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10, 200	10, 200		
計						10, 200		
単価						10, 200	円／本	



## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	道路鋳	片面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋳 30個以上	単位	個	数量	1	単価	1, 530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間+材料費 小型鋳 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1, 530	1, 530			
計						1, 530			
単価						1, 530	円／個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一148号	道路鋳	両面反射 貼付式 幅10cm 樹脂製 小型鋳 30個以上	単位	個	数量	1	単価	1, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1, 570	1, 570		
計						1, 570		
単価						1, 570	円／個	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一149号	車線分離標	φ 80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	21, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ 80 へース径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21, 400	21, 400		
計						21, 400		
単価						21, 400	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一150号	車線分離標	φ 80 H=650 着脱式(穿孔式・3本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	21, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ 80 へース径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21, 500	21, 500		
計						21, 500		
単価						21, 500	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単－151号	車線分離標	φ 80 H=650 固定式(貼付式) 30本以上	単位	本	数量	1	単価 19, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ワハ－ポ－ル）設置）		固定式(貼付式) 手間＋材料費 本体(柱)径φ 80 ヘ－ス径φ 250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	19, 000	19, 000	
計						19, 000	
単価						19, 000	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単－152号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価 1, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1, 070	1, 070	
計						1, 070	
単価						1, 070	円／m

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1, 260	1, 260		
計						1, 260		
単価						1, 260	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－154号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	m	1	430	430		
計						430		
単価						430	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	410	410		
計						410		
単価						410	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一156号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	850	850		
計						850		
単価						850	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一157号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネ式 3m 無 無	m	1	675	675		
計						675		
単価						675	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一158号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム・パネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネ式 3m 無 無	m	1	545	545		
計						545		
単価						545	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一159号	標識撤去	案内標識 2800×2800	単位	枚	数量	1	単価	26, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2. 0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	7. 84	3, 410	26, 734. 4		
計						26, 734. 4		
単価						26, 740	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一160号	視線誘導標撤去	φ 100 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802		
計						802		
単価						802	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	視線誘導標撤去	φ 100 コンクリート建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	192	192		
計						192		
単価						192	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	視線誘導標撤去	φ 100 防護柵取付 30本以上	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402		
計						402		
単価						402	円／本	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－163号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	27, 840	27, 840		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	525. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	525. 8	525. 8		
計						525. 8		
単価						525. 8	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚4cm以下 人力施工	単位	m2	数量	1	単価	2, 335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2, 335	2, 335		
計						2, 335		
単価						2, 335	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－166号	道路鋸撤去	貼付式 30個以上	単位	個	数量	1	単価	302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（道路鋸）		貼付式 30個以上（標準）無 無	個	1	302	302		
計						302		
単価						302	円／個	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－167号	車線分離標撤去	貼付式 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		貼付式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1, 130	1, 130		
計						1, 130		
単価						1, 130	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－168号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1, 550	1, 550		
計						1, 550		
単価						1, 550	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一169号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 4. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 426	3, 426		
計						3, 426		
単価						3, 426	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一170号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 人力積込 無し 4. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 426	3, 426		
計						3, 426		
単価						3, 426	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	2, 732	2, 732		
計						2, 732		
単価						2, 732	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一172号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 875	5, 875		
計						5, 875		
単価						5, 875	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	5, 875	5, 875		
計						5, 875		
単価						5, 875	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 800	1, 800		
計						1, 800		
単価						1, 800	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	6, 166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 11. 0km以下 全ての費用	m 3	1	6, 166	6, 166		
計						6, 166		
単価						6, 166	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	6, 166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 人力積込 無し 11. 0km以下 全ての費用	m 3	1	6, 166	6, 166		
計						6, 166		
単価						6, 166	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2, 732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	2, 732	2, 732		
計						2, 732		
単価						2, 732	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6, 110	6, 110		
計						6, 110		
単価						6, 110	円／m3	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	4, 230	4, 230		
計						4, 230		
単価						4, 230	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一180号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 980	1, 980		
計						1, 980		
単価						1, 980	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一181号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一182号	交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一183号	交通誘導警備員 A	夜間	単位	人日	数量	1	単価	21, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	21, 420	21, 420		
計						21, 420		
単価						21, 420	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一184号	交通誘導警備員 B	夜間	単位	人日	数量	1	単価	17, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	17, 800	17, 800		
計						17, 800		
単価						17, 800	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	インターロッキングブロック設置	直線配置 フ <sup>レ</sup> ック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m <sup>2</sup> 以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4, 225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック設置工 一般部		T = 6 c m 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100	4, 100	410, 000	
砂		クッション用	m <sup>3</sup>	3. 87	3, 220	12, 461	
諸雑費（まるめ）			式	1		39	
計						422, 500	
単価						4, 225	円／m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-B-4E メッキ 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E メッキ	m	1	8, 040	8, 040	
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E メッキ	m	1	-6, 890	-6, 890	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 150	
単価						1, 150	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r - B - 2 B メッキ	m	1	8, 830	8, 830	
ガードレール 路側用		コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-6, 940	-6, 940	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 890	
単価						1, 890	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E 塗装	m	1	7, 490	7, 490	
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E 塗装	m	1	-6, 330	-6, 330	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 160	
単価						1, 160	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r - B - 2 B 塗装	m	1	8, 270	8, 270	
ガードレール 路側用		コンクリート建込 G r - B - 2 B 塗装	m	1	-6, 370	-6, 370	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 900	
単価						1, 900	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用		G p - B p - 2 E 塗装	m	1	12, 630	12, 630	
ガードパイプ 歩車道境界用		G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-10, 100	-10, 100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 530	
単価						2, 530	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 1 0 0 m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用		G p - B p - 2 B 塗装	m	1	10, 100	10, 100	
ガードパイプ 歩車道境界用		G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-7, 600	-7, 600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 500	
単価						2, 500	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 6, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1, 340	134, 000	
防護柵（P 種）		柵高0. 8m 景観塗装品 土中建込 ビーム式・パネル式	m	100	5, 610	561, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						695, 000	
単価						6, 950	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2, 370	237, 000	
	防護柵（P種）	柵高0.8m 景観塗装品 コンクリートブロック建込 ビーム・パネル式	m	100	5, 260	526, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					763, 000	
	単価					7, 630	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 6, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	950	95, 000	
防護柵（P種）		柵高0.8m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネル式	m	100	5, 180	518, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						613, 000	
単価						6, 130	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	1, 920	192, 000	
	防護柵（P種）	柵高1. 1m メッキ品 プレキャストコンクリートブロック建込 門型	m	100	6, 620	662, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					854, 000	
	単価					8, 540	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1, 340	134, 000	
防護柵（P 種）		柵高1. 1m 景観塗装品 土中建込 ビーム式・パネル式	m	100	7, 210	721, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						855, 000	
単価						8, 550	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	単位	m	数量	100	単価 9, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2, 370	237, 000	
	防護柵（P種）	柵高1. 1m 景観塗装品 コンクリートブロック建込 ビーム・パネル式	m	100	6, 740	674, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					911, 000	
	単価					9, 110	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	950	95, 000	
防護柵（P種）		柵高1. 1m 景観塗装品 コンクリート建込 ビーム・パネル式	m	100	6, 660	666, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						761, 000	
単価						7, 610	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 125, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 1 3	t	1. 03	64, 000	65, 920	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59, 800	59, 800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
	計					125, 800	
	単価					125, 800	円／ t

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価 33, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ76.3	基	1	33, 400	33, 400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33, 400	
単価						33, 400	円／基

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 60, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	注意喚起標識	400×1400 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型 裏面塗装無し	基	1	57, 600	57, 600	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3, 130	3, 130	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					60, 730	
	単価					60, 730	円／基

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2. 0m2以上 広角プリズム 10m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 126, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	m 2	1	126, 630	126, 630	
諸雑費（まるめ）			式	1		70	
計						126, 700	
単価						126, 700	円／m 2

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 340.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	177.45	177,450	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	162	138,510	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750	
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
	軽油	1.2号	L	46	98	4,508	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,732	
	計					340,700	
	単価					340.7	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 407.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	191.1	191,100	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550	
軽油		1.2号	L	50	98	4,900	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10,220	
計						407,400	
単価						407.4	円／m



## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	604.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	282.45	282,450			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,695	162	274,590			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	74	98	7,252			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15,308			
計					604,600			
単価					604.6	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	802	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	320. 25	320, 250			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	75	150	11, 250			
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250			
軽油		1. 2号	L	84	98	8, 232			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 918			
計						802, 000			
単価						802	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	360. 1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	196. 35	196, 350			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	855	162	138, 510			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	25	150	3, 750			
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750			
軽油		1. 2号	L	51	98	4, 998			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 742			
計						360, 100			
単価						360. 1	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 432.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	215.25	215,250	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー		区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油		1.2号	L	56	98	5,488	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10,282	
計						432,200	
単価						432.2	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 643.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	320.25	320,250	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油		1.2号	L	84	98	8,232	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,328	
計						643,400	
単価						643.4	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	834.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	351.75	351,750			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2,550	162	413,100			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	93	98	9,114			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,936			
計					834,400			
単価					834.4	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	207. 9	207, 900	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138, 510	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750	
軽油		1. 2号	L	54	98	5, 292	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 798	
計						372, 000	
単価						372	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 446. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	228. 9	228, 900	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11, 550	
軽油		1. 2号	L	60	98	5, 880	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10, 340	
計						446, 300	
単価						446. 3	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 659.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	336	336,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,695	162	274,590	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500	
接着用プライマー		区画線用	k g	50	350	17,500	
軽油		1.2号	L	89	98	8,722	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,388	
計						659,700	
単価						659.7	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 875. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	391. 65	391, 650	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250	
軽油		1. 2号	L	103	98	10, 094	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 956	
計						875, 300	
単価						875. 3	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	442. 05	530, 460	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 026	162	166, 212	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	139. 2	98	13, 641	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		9, 687	
計						735, 000	
単価						735	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	283. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	169	169, 000			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92, 340			
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750			
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750			
軽油		1. 2号	L	44	98	4, 312			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5, 448			
計						283, 600			
単価						283. 6	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 333.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	182	182,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550	
軽油		1.2号	L	48	98	4,704	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,176	
計						333,500	
単価						333.5	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	494.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	269	269,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	71	98	6,958			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,682			
計					494,700			
単価					494.7	円／m		

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 641.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	305	305,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75	150	11,250	
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
	軽油	1.2号	L	80	98	7,840	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,960	
	計					641,700	
	単価					641.7	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	302.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	187	187,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	49	98	4,802		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5,458		
計						302,100		
単価						302.1	円／m	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 357. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1, 000	205	205, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123, 120	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	54	98	5, 292	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 188	
	計					357, 100	
	単価					357. 1	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	531.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	305	305,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	80	98	7,840			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,700			
計					531,600			
単価					531.6	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 672.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	335	335,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油		1.2号	L	88	98	8,624	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,076	
計						672,600	
単価						672.6	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 313. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	198	198, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92, 340	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750	
	軽油	1. 2号	L	52	98	5, 096	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5, 464	
	計					313, 400	
	単価					313. 4	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 370. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	218	218, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123, 120	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
	接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11, 550	
	軽油	1. 2号	L	57	98	5, 586	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 194	
	計					370, 400	
	単価					370. 4	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 547. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1, 000	320	320, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 130	162	183, 060	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	50	150	7, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17, 500	
	軽油	1. 2号	L	84	98	8, 232	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10, 808	
	計					547, 100	
	単価					547. 1	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 711.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	373	373,000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26,250	
軽油		1.2号	L	98	98	9,604	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,096	
計						711,600	
単価						711.6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 650. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	421	505, 200	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	132	98	12, 936	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6, 856	
計						650, 800	
単価						650. 8	円／m



## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	484. 9
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1, 000	474	474, 000		
軽油		１． ２号	L	67	98	6, 566		
ガソリン		レギュラー	L	37	116	4, 292		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						484, 900		
単価						484. 9	円／m	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	無し ウォータージェット式 熔融式 無し	単位	m	数量	1, 000	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 熔融式 制約無	m	1, 000	815	815, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						815, 000		
単価						815	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	420.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	257.25	257,250			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	46	98	4,508			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,732			
計					420,500			
単価					420.5	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	494.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	278.25	278,250		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550		
軽油		1.2号	L	50	98	4,900		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10,270		
計						494,600		
単価						494.6	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 732.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	410.55	410,550	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油		1.2号	L	74	98	7,252	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15,308	
計						732,700	
単価						732.7	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 946. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	465. 15	465, 150	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	162	413, 100	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26, 250	
	軽油	1. 2号	L	84	98	8, 232	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22, 918	
	計					946, 900	
	単価					946. 9	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	449.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	285.6	285,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	51	98	4,998			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,792			
計					449,400			
単価					449.4	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1. 5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	528. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1, 000	311. 85	311, 850			
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ1 5～1 8 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680			
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	33	150	4, 950			
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11, 550			
軽油		1. 2号	L	56	98	5, 488			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10, 282			
計						528, 800			
単価						528. 8	円／m		



## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	788.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	465.15	465,150		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,695	162	274,590		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	84	98	8,232		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15,328		
計						788,300		
単価						788.3	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	512.4	512,400			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2,550	162	413,100			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	93	98	9,114			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		22,886			
計					995,000			
単価					995	円／m		

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	302.4	302,400			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	54	98	5,292			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,798			
計					466,500			
単価					466.5	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 549. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	331. 8	331, 800	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 140	162	184, 680	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11, 550	
軽油		1. 2号	L	60	98	5, 880	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10, 340	
計						549, 200	
単価						549. 2	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 811. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1, 000	488. 25	488, 250	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 695	162	274, 590	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	50	150	7, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	50	350	17, 500	
軽油		1. 2号	L	89	98	8, 722	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		15, 338	
計						811, 900	
単価						811. 9	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	568.05	568,050		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	103	98	10,094		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22,256		
計						1,051,000		
単価						1,051	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 975. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	642. 6	771, 120	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 026	162	166, 212	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	139. 2	98	13, 641	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		9, 727	
計						975, 700	
単価						975. 7	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	359.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	245	245,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	98	4,312			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5,448			
計					359,600			
単価					359.6	円／m		



## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	265	265,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11,550		
軽油		1.2号	L	48	98	4,704		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7,176		
計						416,500		
単価						416.5	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	616.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	391	391,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	71	98	6,958			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,682			
計					616,700			
単価					616.7	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 779. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000	443	443, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26, 250	
	軽油	1. 2号	L	80	98	7, 840	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15, 960	
	計					779, 700	
	単価					779. 7	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	387. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	272	272, 000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92, 340		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750		
軽油		1. 2号	L	49	98	4, 802		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		5, 458		
計						387, 100		
単価						387. 1	円／m	

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	449.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	297	297,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123,120			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	54	98	5,292			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7,188			
計					449,100			
単価					449.1	円／m		

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 669.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	443	443,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500	
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
	軽油	1.2号	L	80	98	7,840	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,700	
	計					669,600	
	単価					669.6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 825. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1, 000	488	488, 000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250	
軽油		1. 2号	L	88	98	8, 624	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		16, 076	
計						825, 600	
単価						825. 6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 403. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1, 000	288	288, 000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	162	92, 340	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	150	3, 750	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750	
	軽油	1. 2号	L	52	98	5, 096	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		5, 464	
	計					403, 400	
	単価					403. 4	円／m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 468. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1, 000	316	316, 000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	760	162	123, 120	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	33	150	4, 950	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	350	11, 550	
軽油		1. 2号	L	57	98	5, 586	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 194	
計						468, 400	
単価						468. 4	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	692.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	465	465,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	84	98	8,232			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,808			
計					692,100			
単価					692.1	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 879. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	541	541, 000	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	162	275, 400	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26, 250	
軽油		1. 2号	L	98	98	9, 604	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		16, 096	
計						879, 600	
単価						879. 6	円／m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	612	734, 400	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	132	98	12, 936	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6, 856	
計						880, 000	
単価						880	円／m



## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1, 000	単価	943	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1, 000	943	943, 000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						943, 000			
単価						943	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	6, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6, 060	6, 060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 060		
単価						6, 060	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	10, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	10, 200	10, 200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10, 200		
	単価					10, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	1, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸設置工 小型鋸	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1, 530	1, 530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 530		
	単価					1, 530	円／個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工(道路鋳設置)	小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量		単価	1, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋳設置工 小型鋳	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅 1 0 c m	個	1	1, 570	1, 570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 570		
	単価					1, 570	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-s径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	21, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ 8 0 高さ 6 5 0 m m	本	1	21, 400	21, 400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21, 400		
	単価					21, 400	円／本	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	21, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21, 500	21, 500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21, 500		
	単価					21, 500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間＋材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	19, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19, 000	19, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19, 000		
	単価					19, 000	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1, 070	1, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 070		
単価						1, 070	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B	m	1	1, 260	1, 260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 260		
単価						1, 260	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		門型	m	100	430	43, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43, 000		
単価						430	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		門型	m	100	410	41, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41, 000		
単価						410	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	850	85, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85, 000		
単価						850	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	675	67, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						67, 500		
単価						675	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	545	54, 500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					54, 500		
	単価					545	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2. 0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量		単価	3, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2. 0 m 2 以上	m 2	1	3, 410	3, 410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 410		
	単価					3, 410	円／m 2	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	802	802		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					802		
	単価					802	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	192	192		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					192		
	単価					192	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	402	402		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						402		
単価						402	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 840	27, 840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（道路鋸）	貼付式 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸撤去工	貼付式	個	1	302	302		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					302		
	単価					302	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1, 130	1, 130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 130		
	単価					1, 130	円／本	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1, 550	1, 550	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1, 550	
	単価					1, 550	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(Co殻(無筋))	淡路土建(株)	m 3	100	5, 875	587, 500	
	計					587, 500	
	単価					5, 875	円／m 3

## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(As殻(掘削))		淡路土建(株)	m <sup>3</sup>	100	5,875	587,500			
計						587,500			
単価						5,875	円／m <sup>3</sup>		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	6, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（Co殻（無筋））		（株）森長組	m 3	100	6, 110	611, 000		
計						611, 000		
単価						6, 110	円／m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（As殻（掘削））		（株）森長組	m <sup>3</sup>	100	4, 230	423, 000		
計						423, 000		
単価						4, 230	円／m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11, 865	11, 865		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11, 870		
	単価					11, 870	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	21, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	21, 420	21, 420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21, 420		
	単価					21, 420	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 17, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17, 797	17, 797	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					17, 800	
	単価					17, 800	円／人日

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	525. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	525. 8	525. 8			
計						525. 8			
単価						525. 8	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	切削オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	m 2	1	2, 070	2, 070		
計						2, 070		
単価						2, 070	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2, 802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬（路面切削）		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 802	2, 802		
計						2, 802		
単価						2, 802	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一5号	U型側溝蓋付替	U-200×200 18-8-40(高炉) グレチン <sup>®</sup> 蓋(T-25 U-200用 ホルト固定 すべり止め 細目)	単位	m	数量	10	単価 28, 210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2. 88	7, 319	21, 078. 72		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 283	32, 710	41, 966. 93		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	21, 900	219, 000		
諸雑費（まるめ）		式	1		54. 35		
計					282, 100		
単価					28, 210	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一6号	集水樹蓋取替	500×500 18-8-40(高炉) グレチン <sup>※</sup> 蓋(T-25 500×500 用 ホルト固定 すべり止め 細目)	単位	箇所	数量	10	単価 44, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	30mm以上200mm未満	孔	40	515. 1	20, 604	
	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 008	122, 800	982. 4	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1. 692	7, 319	12, 383. 74	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0. 494	32, 710	16, 158. 74	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	39, 800	398, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		71. 12	
	計					448, 200	
	単価					44, 820	円／箇所

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	283.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	283.6	283.6			
計						283.6			
単価						283.6	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	531.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	531.6	531.6		
計						531.6		
単価						531.6	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	650. 8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	650. 8	650. 8			
計						650. 8			
単価						650. 8	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	溶融式区画線	溶融式手動 矢羽根 青色 厚1. 7mm 排水性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	7, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
矢羽根型路面標示(青色)		材工共(昼間施工)	箇所	1	7, 430	7, 430		
計						7, 430		
単価						7, 430	円／箇所	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	溶融式区画線	溶融式手動 ヒートگرام 白色 厚1. 7mm 排水性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	19, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒートグラム路面標示(白色)		材工共(昼間施工)	箇所	1	19, 500	19, 500		
計						19, 500		
単価						19, 500	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	484. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	484. 9	484. 9		
計						484. 9		
単価						484. 9	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	27, 840	27, 840		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1, 013	1, 013		
計						1, 013		
単価						1, 013	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	2, 856	2, 856		
計						2, 856		
単価						2, 856	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	蓋版撤去	グレナージュ 蓋 U-180用	単位	枚	数量	1	単価	200. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	200. 9	200. 9		
計						200. 9		
単価						200. 9	円／枚	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 400×500用	単位	枚	数量	1	単価	200. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	200. 9	200. 9		
計						200. 9		
単価						200. 9	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	6, 166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 有り 10. 5km以下 全ての費用	m 3	1	6, 166	6, 166		
計						6, 166		
単価						6, 166	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	処分	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4, 700	4, 700		
計						4, 700		
単価						4, 700	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	現場発生産品運搬	クレーン付 蓋	単位	回	数量	1	単価	5, 055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3. 0m荷台幅W=1. 6m 5 . 0km以下 1. 1t超1. 5t以下	回	1	5, 055	5, 055		
計						5, 055		
単価						5, 055	円／回	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－23号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	171, 600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車による運搬（1 車 1 回）		路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2. 0m 44910円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	2	76, 500	153, 000			
片道運搬距離30km以下 搬入・搬出時各1回									
運搬される建設機械の運搬中の損料		供用日：0. 09日	台	2	9, 270	18, 540			
計						171, 540			
単価						171, 600	円／台		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 2, 070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 11	23, 520	2, 587		
特殊作業員		人	0. 33	20, 370	6, 722		
普通作業員		人	0. 549	20, 160	11, 067		
再生アスファルト混合物	再生密粒度A S 混合物（２０）	t	12. 573	9, 400	118, 186		
アスファルト乳剤	P K－４ タックコート用	L	43	91	3, 913		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0. 11	248, 100	27, 291		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0. 11	65, 400	7, 194		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0. 11	107, 000	11, 770		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 11	42, 460	4, 670		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 11	29, 260	3, 218		
諸雑費（率＋まるめ） 14%		式	1		10, 382		

## 参考資料 (1)

單價使用年月	2020. 06
步掛使用年月	2020. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月	2020. 06	
						歩掛使用年月	2020. 06	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
アスファルト殻(切削)		(有)ユニテック	m 3	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m 3	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21, 900
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	792	79, 200		
グレーチング 蓋		U-200×200 T-25 ホルト固定 すべり止め 細目	枚	100	21, 100	2, 110, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2, 190, 000		
単価						21, 900	円／枚	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 122, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 1 3	t	1. 03	64, 000	65, 920	
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56, 810	56, 810	
	諸雑費（まるめ）		式	1		70	
	計					122, 800	
	単価					122, 800	円／ t

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	39, 800
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	792	79, 200		
グレーチング 蓋		500×500 T-25 ボルト固定 すべり止め 細目	枚	100	39, 000	3, 900, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						3, 980, 000		
単価						39, 800	円／枚	



## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0			
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 283.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	169	169,000	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25	150	3,750	
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
	軽油	1.2号	L	44	98	4,312	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,448	
	計					283,600	
	単価					283.6	円／m

## 参考資料（１）

区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	531.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	305	305,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	80	98	7,840			
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		10,700			
計					531,600			
単価					531.6	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 650. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	421	505, 200	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10, 500	
軽油		1. 2号	L	132	98	12, 936	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6, 856	
計						650, 800	
単価						650. 8	円／m

## 参考資料（１）

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	484. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1, 000	474	474, 000		
軽油		1. 2号	L	67	98	6, 566		
ガソリン		レギュラー	L	37	116	4, 292		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						484, 900		
単価						484. 9	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 840	27, 840	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27, 840	
単価						27, 840	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 200. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	200. 88	20, 088	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						20, 090	
単価						200. 9	円／枚

## 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート殻(無筋)		㈱明石資材 明神リサイクルセンター	m 3	100	4, 700	470, 000			
計						470, 000			
単価						4, 700	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11, 865	11, 865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 44910円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	76, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	76, 500	76, 500		
計						76, 500		
単価						76, 500	円／台	

## 参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	248, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21, 105	21, 105		
軽油		1. 2号	L	204	98	19, 992		
路面切削機〔ホイール式・廃材積込装置付〕		排ガス型（第3次） 切削幅2. 0m 深さ23cm	供用日	1. 31	158, 000	206, 980		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						248, 100		
単価						248, 100	円／日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 65, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	0. 98	18, 585	18, 213	
軽油		1. 2号	L	43	98	4, 214	
路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切削工事用〕		ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1. 31	32, 800	42, 968	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						65, 400	
単価						65, 400	円／日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 107, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	21, 105	21, 105	
軽油		1. 2号	L	48	98	4, 704	
A S フィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1. 39	58, 400	81, 176	
諸雑費（まるめ）			式	1		15	
計						107, 000	
単価						107, 000	円／日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 42, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	21, 105	21, 105	
軽油		1. 2号	L	25	98	2, 450	
ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型（第2次）〕		運転質量10 t 締固め幅2. 1 m	供用日	1. 39	13, 600	18, 904	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						42, 460	
単価						42, 460	円／日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 29, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	21, 105	21, 105	
軽油		1. 2号	L	26	98	2, 548	
タイヤローラ〔普通型〕		運転質量8～20 t	日	1. 16	4, 830	5, 602	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						29, 260	
単価						29, 260	円／日

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m未満						
			m 3	1	5, 305	5, 305		
計						5, 305		
単価						5, 305	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
						1		756. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュン RC-30 全ての費用						
			m 2	1	756. 4	756. 4		
計						756. 4		
単価						756. 4	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2, 379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 379	2, 379		
計						2, 379		
単価						2, 379	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2, 342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 342	2, 342		
計						2, 342		
単価						2, 342	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		2,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,342	2,342		
	計					2,342		
	単価					2,342	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		2,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポ ーラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,723	2,723		
	計					2,723		
	単価					2,723	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員2. 4m以上	単位	m2	数量		1	単価 1, 893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2. 4m以上 50mm 無し アスファルト混合物 ポ ーラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(コ ム入り)	m 2	1	1, 893	1, 893		
計						1, 893		
単価						1, 893	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュァン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価 756. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュァン RC-30 全ての費用	m 2	1	756. 4	756. 4		
計						756. 4		
単価						756. 4	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1. 4m未満	単位	m2	数量		1	単価 2, 063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 063	2, 063		
計						2, 063		
単価						2, 063	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1. 4m以上	単位	m2	数量		1	単価 1, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 480	1, 480		
計						1, 480		
単価						1, 480	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	特殊タイル貼付	視覚障害者用誘導タイル 300×600(点状・線状)	単位	m2	数量	1	単価	30, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		視覚障害者用誘導タイル 300×600(点状・線状)	m2	1	30, 580	30, 580		
計						30, 580		
単価						30, 580	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 817	1, 817		
計						1, 817		
単価						1, 817	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 190	3, 190		
計						3, 190		
単価						3, 190	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一14号	街渠A	18-8-40(高炉) B種(両面R) 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価 12, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m 2	9. 2	1, 102	10, 138. 4	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 546	26, 870	41, 541. 02	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 9	7, 319	28, 544. 1	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	4, 666	46, 660	
諸雑費 (まるめ)			式	1		16. 48	
計						126, 900	
単価						12, 690	円／m

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一15号	街渠B	18-8-40(高炉) B種(平型片面R) 180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価 10, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	7. 75	1, 102	8, 540. 5	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 178	26, 870	31, 652. 86	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 9	7, 319	21, 225. 1	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	3, 995	39, 950	
諸雑費 (まるめ)			式	1		31. 54	
計						101, 400	
単価						10, 140	円／m

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一16号	街渠C	18-8-40(高炉) B種(両面R) 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価 13, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m 2	9. 2	1, 102	10, 138. 4	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 546	26, 870	41, 541. 02	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 9	7, 319	28, 544. 1	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	5, 261	52, 610	
諸雑費 (まるめ)			式	1		66. 48	
計						132, 900	
単価						13, 290	円/m

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一17号	自由勾配側溝	縦断用 300×500×2000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 13, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0. 235m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	11, 580	11, 580	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2, 022	2, 022	
計						13, 602	
単価						13, 610	円/m

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300 L=2000	単位	m	数量	10	単価	11, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	10, 900	109, 000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0. 048	37, 030	1, 777. 44		
諸雑費（まるめ）			式	1		22. 56		
計						110, 800		
単価						11, 080	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	現場打ち集水桝	500×500×700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	44, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 32m3を超え0. 34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44, 120	44, 120		
計						44, 120		
単価						44, 120	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	グレーチング 蓋	T-25 500×500用 ボルト固定 すべり止め 細目	単位	枚	数量	1	単価	39, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	39, 800	39, 800		
計						39, 800		
単価						39, 800	円／枚	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用						
			m 3	1	1, 817	1, 817		
計						1, 817		
単価						1, 817	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 190	3, 190		
計						3, 190		
単価						3, 190	円／m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	地先境界ブロック	C種 150×150×600	単位	m	数量	1	単価	3, 745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種 (150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3, 745	3, 745		
計						3, 745		
単価						3, 745	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	10, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無	m	1	3, 218	3, 218		
ガードレール		メッキ品 Gr-B-4E (樹脂キャップ 付)	m	1	7, 180	7, 180		
計						10, 398		
単価						10, 400	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一25号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	340.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	340.3	340.3		
計						340.3		
単価						340.3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単一26号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	801.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	801.3	801.3		
計						801.3		
単価						801.3	円/m	

## 1 次单価表

單價使用年月	2020. 06
步掛使用年月	2020. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
単一28号	照明柱基礎	スパイラルダクト φ500 L=1500	単位	基	数量	1	単価 43, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6, 620	6, 620	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0. 36	26, 870	9, 673. 2	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1. 32	7, 319	9, 661. 08	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 003	126, 800	380. 4	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 009	124, 700	1, 122. 3	
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ500mm×0. 6t	m	0. 9	2, 320	2, 088	
照明用アンカーボルト		□250mm φ25mm 520mm	組	1	12, 200	12, 200	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	0. 6	65. 1	39. 06	
600Vビニル絶縁電線		IV 5. 5mm <sup>2</sup>	m	2	52. 7	105. 4	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1, 110	1, 110	
諸雑費(まるめ)			式	1		0. 56	

## 1 次单価表

単価使用年月	2020. 06
歩掛使用年月	2020. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	照明柱移設	撤去・再設置 H=8. 0m	単位	基	数量	1	単価	35, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		GL8～12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11, 900	11, 900		
道路照明灯建柱		GL8～12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23, 790	23, 790		
計						35, 690		
単価						35, 690	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	27, 840	27, 840		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m3	



## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	526	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	526	526			
計						526			
単価						526	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1, 308	1, 308		
計						1, 308		
単価						1, 308	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	509. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	509. 2	509. 2		
計						509. 2		
単価						509. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	715. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	715. 6	715. 6		
計						715. 6		
単価						715. 6	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	5, 104	5, 104		
計						5, 104		
単価						5, 104	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械積込	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 759	1, 759		
計						1, 759		
単価						1, 759	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 0km以下	m 3	1	1, 655	1, 655		
計						1, 655		
単価						1, 655	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3 )			m 3	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 980	1, 980		
計						1, 980		
単価						1, 980	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	

## 参考資料 ( 1 )

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0			
	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導タイル 300×600(点状・線状)	単位	m2	数量	10	単価 30, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	23, 520	47, 040	
	普通作業員		人	2	20, 160	40, 320	
	視覚障害者用誘導タイル	300×600(点状・線状) 接着剤・下地剤付	枚	56	3, 590	201, 040	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17, 400	
	計					305, 800	
	単価					30, 580	円／m2

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.235m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価 11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,196	51,960	
自由勾配側溝		300×500×2000 縦断用	個	5	10,800	54,000	
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.351	14,500	5,089	
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.249	14,500	3,610	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.564	1,900	1,071	
諸雑費 (まるめ)			式	1		70	
計						115,800	
単価						11,580	円/m



## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 2, 022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	792	79, 200	
コンクリート蓋		300用	枚	100	1, 230	123, 000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						202, 200	
単価						2, 022	円/枚

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 39, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	792	79, 200	
グレーチング 蓋		500×500 T-25 ボルト固定 すべり止め 細目	枚	100	39, 000	3, 900, 000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		800	
計						3, 980, 000	
単価						39, 800	円/枚

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3, 218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - B - 4 E メッキ	m	1	12, 864	12, 864	
ガードレール 路側用		土中建込 G r - B - 4 E メッキ	m	1	-9, 646	-9, 646	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						3, 218	
単価						3, 218	円／m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 340. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	177. 45	177, 450	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	855	162	138, 510	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8, 750	
軽油		1. 2 号	L	46	90	4, 140	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7, 700	
計						340, 300	
単価						340. 3	円／m

## 参考資料(1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 801.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(熔融式)		昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	320.25	320,250	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100	
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油		1.2号	L	84	90	7,560	
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		22,890	
計						801,300	
単価						801.3	円/m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線消去 ウォータージェット式 日当標準 施工量未満	無し 溶融式	単位	式	数量	1	単価	489, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	600	815	489, 000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						489, 000		
単価						489, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	20, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール) 設置		固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20, 900	20, 900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						20, 900		
単価						20, 900	円／本	

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500 φ 2m以下	単位	基	数量	10	単価 6, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0. 9	20, 160	18, 144	
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	7	6, 864	48, 048	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						66, 200	
単価						6, 620	円／基

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 126, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	65, 000	66, 950	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59, 800	59, 800	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
	計					126, 800	
	単価					126, 800	円／ t



## 参考資料 (1)

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	鉄筋工 〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 124, 700
	名 称	規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	63, 000	64, 890	
	鉄筋工	加工・組立共    一般構造物	t	1	59, 800	59, 800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		10	
	計					124, 700	
	単価					124, 700	円／ t

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	道路照明灯撤去	GL8～12m 質量350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価 11, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2. 5	21, 105	52, 762	
普通作業員			人	2	20, 160	40, 320	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊	日	0. 85	30, 400	25, 840	
諸雑費 (まるめ)			式	1		78	
計						119, 000	
単価						11, 900	円／基

## 参考資料(1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	道路照明灯建柱	GL8～12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価 23,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	21,105	105,525	
普通作業員			人	4	20,160	80,640	
照明ポール			本	10	0	0	
アンカーボルト			組	10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊	日	1.7	30,400	51,680	
諸雑費 (まるめ)			式	1		55	
計						237,900	
単価						23,790	円/基

## 参考資料 ( 1 )

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	27, 840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 840	27, 840			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						27, 840			
単価						27, 840	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（Co殻（無筋））		（株）ビートルクリエイト	m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円／m 3	

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (As殻 (掘削))	(株)シビルクリエイト	m 3	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	14, 280	14, 280		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14, 280		
	単価					14, 280	円／人日	

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 11, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11, 865	11, 865	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					11, 870	
	単価					11, 870	円／人日

## 参考資料 ( 2 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価 6, 864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			人	0. 17	21, 105	3, 587	
軽油		1. 2号	L	4. 3	90	387	
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	1	2, 890	2, 890	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						6, 864	
単価						6, 864	円/時間

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7, 319	7, 319		
計						7, 319		
単価						7, 319	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	コンクリート削孔	φ 25 L=200	単位	孔	数量	1	単価	762. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル4 0 mm）		200mm以上400mm以下	孔	1	762. 4	762. 4		
計						762. 4		
単価						762. 4	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	差し筋	SD345 D13 L=400	単位	本	数量	1, 000	単価	48. 88
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 398	122, 800	48, 874. 4		
計						48, 874. 4		
単価						48. 88	円／本	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	張りコンクリート	t=100 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	3, 206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	1	3, 120	3, 120		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	85. 32	85. 32		
計						3, 205. 32		
単価						3, 206	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	転落(横断)防止柵	P種 柵高1. 1m メッキ品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・ハ ° 柵式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	9, 703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハ° 柵式 3m 100m未満 無	m	1	9, 703	9, 703		
計						9, 703		
単価						9, 703	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8, 101	8, 101		
計						8, 101		
単価						8, 101	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		撤去しない埋設型枠 床版部	m 2	3	1, 350	4, 050		
撤去しない埋設型枠(材料費)		W=500 L=2500	枚	2	33, 500	67, 000		
計						71, 050		
単価						23, 690	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	114, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	114, 700	114, 700		
計						114, 700		
単価						114, 700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	鉄筋	SD345 D22	単位	t	数量	1	単価	114, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	114, 700	114, 700		
計						114, 700		
単価						114, 700	円／t	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27, 000	27, 000		
計						27, 000		
単価						27, 000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1, 816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 816	1, 816		
計						1, 816		
単価						1, 816	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	埋戻し	土砂 流用土 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 189	3, 189		
計						3, 189		
単価						3, 189	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31, 640	31, 640		
計						31, 640		
単価						31, 640	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7, 319	7, 319		
計						7, 319		
単価						7, 319	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	コンクリート削孔	φ 25 L=200	単位	孔	数量	1	単価	762. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル 4 0 mm）		200mm以上400mm以下	孔	1	762. 4	762. 4		
計						762. 4		
単価						762. 4	円／孔	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	差し筋	SD345 D13 L=400	単位	本	数量	1, 000	単価	48. 88
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 398	122, 800	48, 874. 4		
計						48, 874. 4		
単価						48. 88	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P種 柵高1. 1m プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	675	675		
計						675		
単価						675	円／m	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	27, 840	27, 840		
計						27, 840		
単価						27, 840	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1, 013	1, 013		
計						1, 013		
単価						1, 013	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	3, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 3. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 060	3, 060		
計						3, 060		
単価						3, 060	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 585	2, 585		
計						2, 585		
単価						2, 585	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	現場発生産品運搬	転落防止柵	単位	回	数量	1	単価	24, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3. 0m荷台幅W=1. 6m 4 6. 0km以下 0. 1t以下	回	1	24, 450	24, 450		
計						24, 450		
単価						24, 450	円／回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 1 次単価表

単一25号		交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870				
計						11, 870				
単価						11, 870	円／人日			

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 122, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	64, 000	65, 920	
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56, 810	56, 810	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
	計					122, 800	
	単価					122, 800	円／ t

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価 3, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	23, 520	23, 520	
普通作業員			人	2. 9	20, 160	58, 464	
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	19, 000	229, 900	
諸雑費 (率+まるめ) 0. 2%			式	1		116	
計						312, 000	
単価						3, 120	円／m 2

## 参考資料 ( 1 )

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	85. 32
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
土木一般世話役			人	0. 09	23, 520	2, 116		
普通作業員			人	0. 31	20, 160	6, 249		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		167		
計						8, 532		
単価						85. 32	円／m 2	

## 参考資料 ( 1 )

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	9, 703
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2, 962. 5	296, 250		
防護柵（P種）		H1. 1m メッキ品 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式	m	100	6, 740	674, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						970, 300		
単価						9, 703	円／m	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価 114, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	62, 000	63, 860	
	鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	50, 830	50, 830	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
	計					114, 700	
	単価					114, 700	円／ t

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	675	67, 500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						67, 500	
単価						675	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 27, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 840	27, 840	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27, 840	
単価						27, 840	円／m 3



## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 11, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11, 865	11, 865	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					11, 870	
	単価					11, 870	円／人日

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	101. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	101. 7	101. 7		
計						101. 7		
単価						101. 7	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	455. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	455. 9	455. 9		
計						455. 9		
単価						455. 9	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	598. 7	598. 7		
	計					598. 7		
	単価					598. 7	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m以上3. 0m以下	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 715	1, 715		
	計					1, 715		
	単価					1, 715	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	カーブハーフ	Gp-Bp-2E 景観塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2 0 m未満 無 無 無	m	1	5, 815	5, 815		
カーブハーフ		景観塗装品 Gp-Bp-2E(樹脂キャップ 付)	m	1	11, 200	11, 200		
計						17, 015		
単価						17, 020	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	交通誘導警備員 A	昼間	単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14, 280	14, 280		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

## 1 次単価表

単一7号		交通誘導警備員 B	昼間	単位	人日	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
交通誘導警備員 B			人日	1	11, 870	11, 870				
計						11, 870				
単価						11, 870	円／人日			



## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0
	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2 0 m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5, 815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用		G p - B p - 2 E 塗装	m	1	18, 945	18, 945	
ガードパイプ 歩車道境界用		G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-13, 130	-13, 130	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						5, 815	
単価						5, 815	円/m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14, 280		
単価						14, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 06 2020. 06 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11, 865	11, 865		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11, 870		
単価						11, 870	円／人日	