

契約日：令和4年9月6日（単価合意日：令和4年9月8日）

# 道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

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	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事
工事地名	滋賀県蒲生郡竜王町鏡地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3273010002	1 4) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	175日間 自 令和 4年 9月 7日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8 号	2 2) 処 分 費 等	3,036
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月14日
		2 4) 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	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
電気設備(機器単体)		式	1		30,480,000				
電源設備		式	1		30,480,000				
発電設備		式	1		30,480,000				
非常用発動発電装置	62.5kVA以上 低騒音型	台	1	18,230,000	18,230,000			単-1号	
電源切替盤	30kVA	面	1	8,000,000	8,000,000			単-2号	
油庫		台	1	4,250,000	4,250,000			単-3号	
機器単体費		式	1		30,480,000				
電気設備		式	1		7,947,064				
電源設備工		式	1		4,775,722				
発電設備設置工		式	1		877,467				
非常用発動発電装置設置	62.5kVA以上 低騒音型	台	1	493,600	493,600			単-4号	
自動点滅器取付	プラグ式 200V 10A	個	1	8,767	8,767			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電源切替盤設置	30KVA	面	1	126,400	126,400				単-6号
油庫設置		台	1	248,700	248,700				単-7号
配管・配線工		式	1		2,676,770				
ころがし配線	CVT60mm2	m	7	4,008	28,056				単-8号
ころがし配線	CVT38mm2	m	7	3,100	21,700				単-9号
ころがし配線	CV8mm2-3C	m	4	1,169	4,676				単-10号
ころがし配線	CV5.5mm2-4C	m	4	1,151	4,604				単-11号
ころがし配線	CV2mm2-3C	m	7	895.4	6,267				単-12号
管内配線	CVT60mm2	m	156	4,877	760,812				単-13号
管内配線	CVT38mm2	m	143	3,969	567,567				単-14号
管内配線	CV8mm2-3C	m	38	1,672	63,536				単-15号
管内配線	CV5.5mm2-4C	m	24	1,654	39,696				単-16号

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
管内配線	CV2mm2-3C	m	2	1,399	2,798			単-17号	
管内配線	IV14mm2	m	12	746.5	8,958			単-18号	
ケーブル	CVV-S2mm2-2C	m	8	176	1,408			単-19号	
直線接続	CV5.5mm2-4C	箇所	1	10,540	10,540			単-20号	
端末処理材	CVT60mm2	個	6	1,220	7,320			単-21号	
端末処理材	CVT38mm2	個	4	866	3,464			単-22号	
屋外配管 (露出)	G54	m	5	4,624	23,120			単-23号	
屋外配管 (露出)	G42	m	8	4,242	33,936			単-24号	
地中配管 (埋設)	FEP80	m	119	1,369	162,911			単-25号	
地中配管 (埋設)	FEP50	m	13	878.2	11,416			単-26号	
地中配管 (埋設)	FEP40	m	87	833.2	72,488			単-27号	
地中配管 (埋設)	FEP30	m	12	813.2	9,758			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
埋設標識シート敷設	W=150 折込率2倍	m	3	219.8	659			単-29号	
埋設標識シート敷設	W=300 折込率2倍	m	58	355.6	20,624			単-30号	
埋設標識シート敷設	W=400 折込率2倍	m	0.3	441.6	132			単-31号	
埋設標識シート敷設	W=600 折込率2倍	m	0.5	701.6	350			単-32号	
異種管継手	FEP50-G54用	組	2	3,890	7,780			単-33号	
異種管継手	FEP40-G42用	組	3	3,550	10,650			単-34号	
ベルマウス	FEP80用	個	10	511	5,110			単-35号	
ベルマウス	FEP50用	個	4	438	1,752			単-36号	
ベルマウス	FEP40用	個	12	431	5,172			単-37号	
ベルマウス	FEP30用	個	2	411	822			単-38号	
配管用炭素鋼管敷設	SGP15A	m	6	1,811	10,866			単-39号	
フレキシブルジョイント	SGP15A用 SUS	個	2	4,870	9,740			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
作業土工(電気)		式	1		753,671			内-1号	
殻運搬処理	AS殻	m <sup>3</sup>	0.6	7,352	4,411			単-41号	
ハントホール設置工		式	1		193,120				
プレキャストハントホール設置	H1-9 (R2K-60付)	個所	2	96,560	193,120			単-42号	
接地設置工		式	1		14,407				
D種接地	φ14-1500	極	1	8,947	8,947			単-43号	
硬質ビニル電線管	HIVE22	m	2	1,237	2,474			単-44号	
IV線	IV14mm <sup>2</sup>	m	4	746.5	2,986			単-45号	
基礎設置工		式	1		980,902				
発電機基礎設置	24-12-25 W2400×D1800×H600	個所	1	130,200	130,200			単-46号	
電源切替盤基礎設置	18-8-40 W1800×D1800×H600	個所	1	88,260	88,260			単-47号	
油庫基礎設置	18-8-40 W2600×D2200×H600	個所	1	141,800	141,800			単-48号	

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
土間設置	18-8-40	式	1		92,438			内-2号	
フェンス設置	メッシュフェンス H=2.0m L=20m	式	1		402,704			内-3号	
作業土工(電気)		式	1		125,500			内-4号	
配線撤去工 (不使用)		式	1		33,056				
ころがし配線	CVT38mm2	m	7	709.6	4,967			単-49号	
ころがし配線	CVT22mm2	m	7	709.6	4,967			単-50号	
管内配線	CVT38mm2	m	4	1,145	4,580			単-51号	
管内配線	CVT22mm2	m	3	1,145	3,435			単-52号	
管内配線	CV5.5mm2-4C	m	15	629.5	9,442			単-53号	
管内配線	EM-CE5.5mm2-3C	m	9	629.5	5,665			単-54号	
施設照明設備工		式	1		3,108,342				
道の駅照明設置工		式	1		2,298,110				



# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
照明灯設置	IA8B-C HDZ55 仕上後塗装	基	4	276,700	1,106,800			単-55号	
照明灯設置	IA8.3B-C HDZ55 仕上後塗装	基	1	299,700	299,700			単-56号	
照明器具設置	KCE150-3C	台	5	165,400	827,000			単-57号	
結線ボックス	単独用	個	1	7,150	7,150			単-58号	
結線ボックス	連続用	個	4	9,640	38,560			単-59号	
管理番号札	シート式	枚	5	3,780	18,900			単-60号	
配管・配線工		式	1		443,400				
管内配線	CV5.5mm2-2C	m	300	1,478	443,400			単-61号	
仮設照明撤去工 (不使用)		式	1		366,832				
仮設照明灯撤去	単管パイプ φ48.6 L=2.0~3.0m 鋼製ピン φ48.6 L=1.5m	基	10	9,754	97,540			単-62号	
仮設照明器具撤去	LED (FL20W相当)	台	10	2,289	22,890			単-63号	
ケーブル撤去	EM-CE 3.5mm2-3C	m	230	812.6	186,898			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
ケーブル撤去	EM-EE-F 1.6mm-3C	m	40	812.6	32,504				単-65号
現場発生品運搬(電気)	米原BP天野川資材置場 積載質量：0.5t以下 運搬距離：46km以下	式	1		27,000				内-5号
工場製品輸送工		式	1		63,000				
輸送工		式	1		63,000				
輸送(電気)	輸送(電気)	式	1		63,000				内-6号
直接工事費		式	1		7,947,064				
共通仮設費		式	1		2,190,408				
共通仮設費		式	1		503,408				
安全費		式	1		318,780				
交通誘導警備員A	22人日	式	1		318,780				内-7号
技術管理費		式	1		55,628				

# 設計内訳書

工事名	道の駅竜王かがみの里非常用発電設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
電気通信施設管理用データ作成費	2装置	式	1		2,341			内-8号	
電気施設台帳作成費		式	1		53,287			内-9号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		129,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,687,000				
純工事費		式	1		10,137,472				
現場管理費		式	1		5,914,000				
機器間接費		式	1		4,016,000				
技術者間接費		式	1		167,000				
機器管理費		式	1		3,849,000				
工事原価		式	1		20,067,472				
一般管理費等		式	1		4,122,528				
工事価格		式	1		54,670,000				



# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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	59	549.7	32,432			CB430510
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	16	2,174	34,784			CB430310
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>	10	8,468	84,680			CB210030
埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m <sup>3</sup>	8	6,171	49,368			CB210410
保護砂		m <sup>3</sup>	8	3,050	24,400			
フィルター層	40mm以上60mm未満	m <sup>2</sup>	15	813.1	12,196			CB410650
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 <sup>2</sup>	15	791	11,865			CB410031
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	12	41,330	495,960			CB410261
透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m <sup>2</sup>	3	2,662	7,986			CB410660
合 計					753,671			

# 一式当たり内訳書

土間設置

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	25,340	50,680			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,185	12,555			CB240210
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	19	1,165	22,135			CB221110
ワイヤーメッシュ	φ6@200	m2	19	372	7,068			WYB00001
合 計					92,438			

# 一式当たり内訳書

フェンス設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	12	3,375	40,500			CB420820
金網・支柱 (立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	20	2,774	55,480			CB420840
金網・支柱 (立入防止柵) (材料費)		m	20	7,490	149,800			CB420841
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 無し 全ての費用	基	2	8,142	16,284			CB420820
門扉	両開き	基	1	31,640	31,640			CB420850
門扉 (材料費)		基	1	109,000	109,000			CB420851
合 計					402,704			















# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	非常用発動発電装置	62.5kVA以上 低騒音型	単位	台	数量		単価	18,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		17700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	17,700,000	17,700,000	WE100501	単一 66号
機器単体費 (個)		131000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	4	131,000	524,000	WE100502	単一 67号
計						18,224,000		
単価						18,230,000	円/台	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	電源切替盤	30kVA	単位	面	数量		単価	8,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		8000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	8,000,000	8,000,000	WE100505	単一 68号
計						8,000,000		
単価						8,000,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	油庫		単位	台	数量		1	単価	4,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		4250000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,250,000	4,250,000	WE100501 単一 69号		
計						4,250,000			
単価						4,250,000	円/台		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	非常用発動発電装置設置	62.5KVA以上 低騒音型	単位	台	数量		1	単価	493,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付 (パッケージ型)		100kVA以下 新設 補正なし	台	1	283,900	283,900	WE205800 単一 70号		
発動発電設備調整 (パッケージ型)		100kVA以下 補正なし	台	1	209,700	209,700	WE205900 単一 71号		
計						493,600			
単価						493,600	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	自動点滅器取付	プラグ式 200V 10A	単位	個	数量	1	単価	8,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付 (ボール取付)	自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	2,747	2,747	単-	72号
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 10A	個	1	3,900	3,900		
	自動点滅器 (プラグ式受け台)	(ニップル式ソケットのみ) 共通	個	1	2,120	2,120		
	計					8,767		
	単価					8,767	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	電源切替盤設置	30KVA	単位	面	数量		単価	126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	126,400	126,400	WE201100 単一 73号	
計						126,400		
単価						126,400	円/面	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	油庫設置		単位	台	数量		単価	248,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油庫設置			台	1	111,000	111,000	WYB00002 単一 74号	
軽油		1. 2号	L	990	139	137,610		
計						248,610		
単価						248,700	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	ころがし配線	CVT60mm2	単位	m	数量		1	単価	4,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,420	1,420	単一 75号		
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 60mm2							
			m	1	2,588	2,588			
計							4,008		
単価							4,008	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	ころがし配線	CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	3,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,420	1,420	単一 75号		
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 38mm2							
			m	1	1,680	1,680			
計							3,100		
単価							3,100	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	ころがし配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	755.4	755.4	WE114000 単一 76号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心	m	1	413	413		
計						1,168.4		
単価						1,169	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	ころがし配線	CV5.5mm2-4C	単位	m	数量		単価	1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	755.4	755.4	WE114000 単一 76号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm2 4心	m	1	395	395		
計						1,150.4		
単価						1,151	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	ころがし配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	895.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ト77・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	755.4	755.4	WE114000 単一 76号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	140	140		
計						895.4		
単価						895.4	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	管内配線	CVT60mm2	単位	m	数量	1	単価	4,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,289	2,289	WE114000 単一 77号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 60mm2	m	1	2,588	2,588		
計						4,877		
単価						4,877	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	管内配線	CVT38mm2	単位	m	数量	1	単価	3,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,289	2,289	WE114000 単一 77号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 38mm2	m	1	1,680	1,680		
計						3,969		
単価						3,969	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	管内配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単一 78号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心	m	1	413	413		
計						1,672		
単価						1,672	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	管内配線	CV5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 78号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm2 4心	m	1	395	395		
計						1,654		
単価						1,654	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	管内配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 78号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	140	140		
計						1,399		
単価						1,399	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	管内配線	IV14mm2	単位	m	数量		1	単価	746.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	526.5	526.5	単-79号		
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm2							
			m	1	220	220			
計							746.5		
単価							746.5	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	ケーブル	CVV-S2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 2心							
			m	1	176	176			
計							176		
単価							176	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	直線接続	CV5.5mm2-4C	単位	箇所	数量		単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 4心	箇所	1	5,493	5,493	WE123201	
直線接続材		CV5.5mm2 4心用	個	1	5,040	5,040	単一 80号 WYB00004	
計						10,533		
単価						10,540	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	端末処理材	CVT60mm2	単位	個	数量		単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)		1220円/個	個	1	1,220	1,220	WE100605	
計						1,220	単一 81号	
単価						1,220	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	端末処理材	CVT38mm2	単位	個	数量		単価	866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		866円/個	個	1	866	866	WE100605 単- 82号	
計						866		
単価						866	円/個	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	屋外配管 (露出)	G54	単位	m	数量		単価	4,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	3,365	3,365	WE111100 単- 83号	
厚鋼電線管(G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259	WE505200 単- 84号	
計						4,624		
単価						4,624	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	屋外配管 (露出)	G42	単位	m	数量		1	単価	4,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	3,365	3,365	WE111100 単一 83号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	877	877	WE505200 単一 85号		
計						4,242			
単価						4,242	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	地中配管 (埋設)	FEP80	単位	m	数量		1	単価	1,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 80mm以下 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1	1,369	1,369	WE110500 単一 86号		
計						1,369			
単価						1,369	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	地中配管 (埋設)	FEP50	単位	m	数量		1	単価	878.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%		m	1	878.2	878.2	WE110500 単一 87号	
計							878.2		
単価							878.2	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一27号	地中配管 (埋設)	FEP40	単位	m	数量		1	単価	833.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0%		m	1	833.2	833.2	WE110500 単一 88号	
計							833.2		
単価							833.2	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	地中配管 (埋設)	FEP30	単位	m	数量		単価	813.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	813.2	813.2	WE110500 単- 89号	
	計					813.2		
	単価					813.2	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	埋設標識シート敷設	W=150 折込率2倍	単位	m	数量		単価	219.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	91.56	4,578	WE122200 単- 90号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	6,410	6,410	WE523200 単- 91号	
	計					10,988		
	単価					219.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	埋設標識シート敷設	W=300 折込率2倍	単位	m	数量		単価	355.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	91.56	4,578	WE122200 単- 90号	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	13,200	13,200	WE523200 単- 92号	
計						17,778		
単価						355.6	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	埋設標識シート敷設	W=400 折込率2倍	単位	m	数量		単価	441.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	91.56	4,578	WE122200 単- 90号	
埋設標識シート		400mm×50m 2倍	巻	1	17,500	17,500	WE523200 単- 93号	
計						22,078		
単価						441.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	埋設標識シート敷設	W=600 折込率2倍	単位	m	数量	50	単価	701.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	91.56	4,578	WE122200 単-90号	
埋設標識シート		600mm×50mm 2倍	巻	1	30,500	30,500		
計						35,078		
単価						701.6	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	異種管継手	FEP50-G54用	単位	組	数量	1	単価	3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 50mm	組	1	3,890	3,890		
計						3,890		
単価						3,890	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	異種管継手	FEP40-G42用	単位	組	数量		単価	3,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 40mm	組	1	3,550	3,550		
計						3,550		
単価						3,550	円/組	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	ベルマウス	FEP80用	単位	個	数量		単価	511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 80mm	個	1	511	511		
計						511		
単価						511	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	ベルマウス	FEP50用	単位	個	数量		単価	
						1		438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	ベルマウス	FEP40用	単位	個	数量		単価	
						1		431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 40mm	個	1	431	431		
計						431		
単価						431	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	ベルマウス	FEP30用	単位	個	数量		単価	
						1		411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
計						411		
単価						411	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	配管用炭素鋼管敷設	SGP15A	単位	m	数量		単価	
						1		1,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管 (構内地中) 敷設		鋼管 25A以下 新設 補正あり 0%	m	1	1,443	1,443	WE110310 単- 94号	
ガス管 (SGP)		白ねじ無し管15A 0%	m	1	367.5	367.5	WE530100 単- 95号	
計						1,810.5		
単価						1,811	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	フレキシブルジョイント	SGP15A用 SUS	単位	個	数量		単価	4,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルジョイント	SGP15A用 SUS	個	1	4,870	4,870	WYB00003	
	計					4,870		
	単価					4,870	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	殻運搬処理	AS殻	単位	m3	数量		単価	7,352
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(小規模土工) 無し 1.5km以下 全ての費用	m3	1	2,292	2,292	CB227010	
	処分費 (m3)		m3	1	5,060	5,060	WB020051 単- 96号	
	計					7,352		
	単価					7,352	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	プレキャストハンドホル設置	H1-9 (R2K-60付)	単位	個所	数量	1	単価	96,560
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 <sup>2</sup>	0.9	1,165	1,048.5	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	24,110	24,110	CB222840		
ハンドホール	600×600×900 H1-9	個	1	71,400	71,400			
計					96,558.5			
単価					96,560	円/個所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単一43号	D種接地	φ14-1500	単位	極	数量	1	単価	8,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,722	5,722	WE123800 単一 97号		
連結式接地棒	径14×1500	本	1	2,610	2,610	WE521600 単一 98号		
連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500	本	1	615	615	WE521700 単一 99号		
計					8,947			
単価					8,947	円/極		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	硬質ビニル電線管	HIVE22	単位	m	数量		単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 22mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m	1	1,134	1,134	WE112010 単-100号	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 2 2 m m	m	1	103	103		
計						1,237		
単価						1,237	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	IV線	IV14mm2	単位	m	数量		単価	746.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	526.5	526.5	WE114000 単-79号	
600Vビニル絶縁電線		I V 1 4 m m 2	m	1	220	220		
計						746.5		
単価						746.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	発電機基礎設置	24-12-25 W2400×D1800×H600	単位	個所	数量	10	単価	130,200
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	26	26,410	686,660	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	50	8,243	412,150	CB240210		
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	0.78	182,500	142,350	WB810010 単- 101号		
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 <sup>2</sup>	52	1,165	60,580	CB221110		
計					1,301,740			
単価					130,200	円/個所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	電源切替盤基礎設置	18-8-40 W1800×D1800×H600	単位	個所	数量	10	単価	88,260
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	19	25,340	481,460	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	43	8,243	354,449	CB240210		
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	40	1,165	46,600	CB221110		
計					882,509			
単価					88,260	円/個所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	油庫基礎設置	18-8-40 W2600×D2200×H600	単位	個所	数量	10	単価	141,800
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	34	25,340	861,560	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	58	8,243	478,094	CB240210		
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	67	1,165	78,055	CB221110		
計					1,417,709			
単価					141,800	円/個所		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	ころがし配線	CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	709.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	709.6	709.6	WE114000 単- 102号		
計						709.6			
単価						709.6	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	ころがし配線	CVT22mm2	単位	m	数量		1	単価	709.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	709.6	709.6	WE114000 単- 102号		
計						709.6			
単価						709.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	管内配線	CVT38mm2	単位	m	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,145	1,145	WE114000 単-103号	
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	管内配線	CVT22mm2	単位	m	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,145	1,145	WE114000 単-103号	
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	管内配線	CV5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	629.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629.5	WE114000 単- 104号	
計						629.5		
単価						629.5	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	管内配線	EM-CE5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	629.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629.5	WE114000 単- 104号	
計						629.5		
単価						629.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	照明灯設置	IASB-C HDZ55 仕上後塗装	単位	基	数量	1	単価	276,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	24,680	24,680	WE210800 単-105号		
直線テーパーポール8m (一灯用 可変 接続)	I A 8 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	252,000	252,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					276,700			
単価					276,700	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	照明灯設置	IA8.3B-C HDZ55 仕上後塗装	単位	基	数量	1	単価	299,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	24,680	24,680	WE210800 単-105号		
直線テーパーポール8m (一灯用 可変 接続)	IA8.3B-C (ベース埋設型 塗装)	本	1	275,000	275,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					299,700			
単価					299,700	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	照明器具設置	KCE150-3C	単位	台	数量	1	単価	165,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,800	20,800	WE211500 単-106号		
LED道路照明器具(建電協型)	KCE150-3C(交差点用)	台	1	138,000	138,000			
LED道路照明器具(建電協型)専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,600	6,600			
計					165,400			
単価					165,400	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	結線ボックス	単独用	単位	個	数量		1	単価	7,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B22-N (単相用)	個	1	7,150	7,150			
	計					7,150			
	単価					7,150		円/個	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	結線ボックス	連続用	単位	個	数量		1	単価	9,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,640	9,640			
	計					9,640			
	単価					9,640		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	管理番号札	シート式	単位	枚	数量		単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	計					3,780		
	単価					3,780	円/枚	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000	単一 78号
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 5.5mm2 2心	m	1	219	219		
	計					1,478		
	単価					1,478	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	仮設照明灯撤去	単管パイプ φ48.6 L=2.0~3.0m 鋼製ピン φ48.6 L=1.5m	単位	基	数量	10	単価	9,754
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設照明撤去	単管パイプ φ48.6 L=2.0~3.0m 鋼製ピン φ48.6 L=1.5m	基	1	97,540	97,540	WYB00005 単-107号	
	計					97,540		
	単価					9,754	円/基	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	仮設照明器具撤去	LED (FL20W相当)	単位	台	数量	1	単価	2,289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 20W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	灯	1	2,289	2,289	WE210301 単-108号	
	計					2,289		
	単価					2,289	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	ケーブル撤去	EM-CE 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6	WE115000 単- 109号		
計						812.6			
単価						812.6	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	ケーブル撤去	EM-EE-F 1.6mm-3C	単位	m	数量		1	単価	812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	812.6	812.6	WE115000 単- 109号		
計						812.6			
単価						812.6	円/m		