

亀の瀬地区稲葉山地すべり対策鋼管杭他(その3)工事

工期: R4.3.23~R5.1.31

施工業者: (株)清川組

柏原市

施工範囲

大阪府

大阪府柏原市峠地先



すべり面下の固い地層まで杭を打ち込み、地すべりを抑止します。



この鋼管杭を重機を使用して地中に打ち込みます

深礎工のデータ

- 最大の深礎工は、直径約6.5m深さ約100m。通天閣とはほぼ同じ高さです。
- 1本の杭が受け止める力は約6,000トン。ソウの体重、約1,200頭分の重さです。
- 深礎工としては世界最大規模です。

