

R 7 阿土 橘港（大潟地区）他 阿南・津乃峰他  
歩掛調査業務

**特記仕様書**

# 調 査 要 領

## 1 委託業務の目的

この調査は、徳島県南部総合県民局県土整備部（阿南）における土木工事に用いる施工歩掛の実勢を調査し、適正な施工歩掛、資材単価を決定するための基礎価格を得ることを目的とする。

## 2 調査品目

別添の調査対象工種一覧表、調査対象資材一覧表のとおりとする。

## 3 成果品の報告

報告様式等

提出部数は報告書 3 部とする。

■調査対象工種一覧

番号	調査対象工種	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
1	高圧噴射攪拌	本	先行掘削工	R7阿土 橋港(大湊地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (1/7～5/7)	・礫や玉石が主となる地盤
2	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長15.0m	〃	・礫や玉石が主となる地盤 ・改良杭径1,600mm×2軸(ラップ式)
3	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長13.1m	〃	〃
4	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.1m	〃	〃
5	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.1m	〃	〃
6	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長10.3m	〃	〃
7	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.0m	〃	〃
8	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.0m	〃	〃
9	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長15.0m	〃	〃
10	〃	〃	杭打設工 打設長L6.0m、杭長4.5m	〃	〃
11	〃	〃	杭打設工 打設長L4.5m、杭長3.0m	〃	〃
12	〃	〃	杭打設工 打設長L3.0m、杭長1.5m	〃	〃
13	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.6m	〃	〃
14	〃	〃	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.4m	〃	〃

■調査対象工種一覧

番号	調査対象工種	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
15	〃	回	先行削孔機据付・解体	〃	〃
16	〃	〃	注入打設設備据付・解体	〃	〃
17	〃	〃	施工機運搬費	〃	〃
18	防風フェンス 設置	m	H=2.0m、支柱:ハースプレート式	R7阿土 橋港(大湊地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7～7/7)	
19	〃	本	H=2.0m部、あと施工アンカー(削孔及び定着)	R7阿土 橋港(大湊地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7～7/7)	

■調査対象資材一覧

番号	調査対象資材	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
1	防風フェンス 設置	m	H=2.0m、支柱:ハースプレート式	R7阿土 橋港(大湊地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7～7/7)	
2	〃	本	取付ボルト H=2m D22 SD345ネジ加工	〃	H=2.0m部、あと施工アンカー(削孔及び定着)
3	〃	本	樹脂アンカー D22 削孔深さ200	〃	〃