

歩掛表-2 低振動フレキシブルケーシング併用WJ杭撤去【歩掛】
径1200mm以下 長さ50m以下 流動化処理土同時充填(杭引抜き穴)

					1本当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.310		●		
とび工		人	1.310		●		
特殊作業員		人	1.310		●		
普通作業員		人	1.310		●		
杭抜き機運転	75T+AG12000	日	1.310	単価表-6	●		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排出ガス対策型(1次基準) 80t吊	日	1.310	単価表-2	●		
バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	日	1.310	単価表-3	●		
杭打ち用ウォータジェット運転	エンジン式・排出ガス対策型(第2次基準値) 圧力10MPa吐出量60~600L/min	日	1.310	単価表-4	●		
埋戻工	流動化処理土ポンプ圧送	m3	10.210	単価表-5			
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		本	0.760				

[条件]

1. 諸雑費1は、高所作業車運転経費、高圧洗浄機損料、水槽損料、スタンドパイプ等の費用であり、労務費、機械損料及び運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

単価表-1 杭抜き機運転
75T+AG12000

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	122.000				
杭引抜機損料	75T(2次基準) 吊上能力75t	供用日	1.250	(15)欄			
掘進機損料	AG12000 掘削トルク59.1kN-m 118.3kN-m	供用日	1.560	(15)欄			
ファーストケーシング損料	φ500 パイロットを含む	供用日	1.450	(15)欄			
ケーシング損料	φ500 L=6.0m	供用日	4.350	(15)欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
〔条件〕							

単価表-2 クローラクレーン運転(機-18)
油圧駆動式ウインチ・ラジシブ型・排出ガス対策型(1次基準) 80t吊

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	1日当り 諸 雑 費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	82.000				
クローラクレーン損料	油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排出ガス対策型 (1次基準) 80t吊	供用日	1.250	(15) 欄			
諸 雑 費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-3 バックハウ（クローラ型）運転(機-18)					1日当り		
標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)					諸雑費		
名称	規格	単位	数量	摘要	1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	58.000				
バックハウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	供用日	1.640	(15) 欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
【条件】							

単価表－4 杭打ち用ウォータージェット運転(機-24) エンジン式・排出ガス対策型(第2次基準値) 圧力10MPa吐出量60～600L/min					1日当り 諸雑費		
名称	規格	単位	数量	摘要	1	2	3
軽油		L	121.000				
(単体損料) 杭打ち用ウォータージェット損料	エンジン式・排出ガス対策型(第2次基準値) 圧力10MPa吐出量60～600L/min	供用日	1.290	(15)欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-5 埋戻工
流動化処理土 ポンプ圧送

					10m3当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費 1 2 3		
土木一般世話役		人	0.200		●		
特殊作業員		人	0.300		●		
普通作業員		人	0.500		●		
バキュームポンプ損料	口径100mm 20m3/h 15kw	日	0.500	(13) 欄	●		
アジテータ付ホッパ損料	アジテータ付 290L	日	0.500	(13) 欄	●		
水槽（一般工事用）損料	鋼板製簡易水槽 容量10m3	供用日	0.500	(15) 欄	●		
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第2次基準値) 定格容量(50/60Hz)80/100kVA	日	0.500	(13) 欄	●		
諸雑費1		%	10.000				

〔条件〕
1. 諸雑費1は、作業足場盛替、ホッパ等の損料及び運転経費の費用であり、労務費、機械損料の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

単価表-6 杭抜き機運転
75T+AG12000

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	122.000				
杭引拔機損料	75T(2次基準) 吊上能力75t	供用日	1.250	(15) 欄			
掘進機損料	AG12000 掘削トルク59.1kN-m 118.3kN-m	供用日	1.560	(15) 欄			
ファーストケーシング損料	φ1200 タイヤピットを含む	供用日	1.450	(15) 欄			
ケーシング損料	φ1200 L=6.0m	供用日	4.350	(15) 欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
〔条件〕							