

## 1. 調査概要

[illegible]

歩掛表-1 外部保護材（上流側）及びタイ材腹起し材含む歩掛り  
軽量鋼矢板セグメント（無処理）

					1t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	0.200				
普通作業員		人	1.500				
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	4.9t吊 オペレータ付（～排2014・低騒音）	日	0.090	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

歩掛表-2 外部保護材（下流側）歩掛り  
L型ユニット エキスパンドメタル（メッキ）

					100m2当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	5.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

名称	規格	単位	数量	摘要	1t当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.200				
普通作業員		人	1.500				
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	4.9t吊 おへ'レ-タ付（排2014・低騒含）	日	0.090	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

歩掛表-4 敷均し・締固め(人力施工) INSEM材					100m3当り				
壁面際 0.5m範囲		名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
		土木一般世話役		人	0.781		●		
		特殊作業員		人	0.781		●		
		普通作業員		人	1.562		●		
		バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(〓排3次・超低含)	日	0.781	単価表-1			
		振動ローラ(搭乗・コンバインド式)運転	質量3〓4t(〓排3次・超低含)	日	0.781	単価表-2			
		諸雑費1		%	5.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、タンバ及びランマの運転経費及び養生の材料費、打継面処理の労務に関する費用であり、労務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。

步掛表-5 立入防止柵設置  
H=1200

					1箇所当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.040		●		
普通作業員		人	0.570		●		
諸雑費1		%	1.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具、充填材等の費用であり、労務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。
2. 進入禁止看板設置含む。
3. 門扉及び円形空洞型枠は含まない。

単価表-1 バックホウ（クローラ型）運転（機-28）  
山積0.28m<sup>3</sup>（～排3次・超低含）

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	19.000				
バックホウ（クローラ型）賃料	山積0.28m3（～排3次・超低含）	供用日	1.520	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-2 振動ローラ（搭乗・コンバインド式）運転（機-28）  
質量3～4 t （～排3次・超低含）

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	11.000				
振動ローラ（搭乗・コンバインド式）賃料	質量3～4 t （～排3次・超低含）	供用日	1.450	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							