

## 1. 調査概要

依頼番号	名四-工-09
------	---------

業務名称	令和5年度 単価契約 愛知・三重県内建設資材価格等調査業務
事務所名	名四国道事務所
工事件名	-
調査実施期間	別紙参照
調査対象業者	施工実績を有する業者
調査方法	書面調査及び電話による聞き取り調査

## 2. 調査結果

[illegible]

步掛表-1	油水分離槽設置 25号
-------	----------------

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1 1	2 2	3 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	2.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オペレータ付（～排2014・低騒含）	日	0.600		●		
諸雑費1		%	8.000				
日当り施工量		基	1.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、弾性シーリング材、詰めモルタル、敷モルタル、セメントペースト、間詰用コーキング材等の費用であり、労務費、機械賃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。

步掛表-2	油水分離槽設置
26号	

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1 1	2 2	3 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	2.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オペレータ付（～排2014・低騒含）	日	0.600		●		
諸雑費1		%	8.000				
日当り施工量		基	1.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、弾性シーリング材、詰めモルタル、敷モルタル、セメントペースト、間詰用コーキング材等の費用であり、労務費、機械賃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。

步掛表-3 油水分離槽設置  
27号

					1基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	2.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オハレタ付（～排2014・低騒含）	日	0.600		●		
諸雑費1		%	8.000				
日当り施工量		基	1.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、弾性シーリング材、詰めモルタル、敷モルタル、セメントペースト、間詰用コーキング材等の費用であり、労務費、機械賃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。

步掛表一4 油水分離槽設置  
28号

					1基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.470		●		
特殊作業員		人	2.940		●		
普通作業員		人	3.940		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オペレータ付（～排2014・低騒含）	日	1.000		●		
諸雑費1		%	11.000				
日当り施工量		基	0.700				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、弾性シーリング材、詰めモルタル、敷モルタル、セメントペースト、間詰用コーキング材等の費用であり、労務費、機械賃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。

歩掛表－5 油水分離槽設置 29号							
					1基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.530		●		
特殊作業員		人	3.070		●		
普通作業員		人	4.130		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オペレータ付（～排2014・低騒含）	日	1.060		●		
諸雑費1		%	11.000				
日当り施工量		基	0.700				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、弾性シーリング材、詰めモルタル、敷モルタル、セメントペースト、間詰用コーキング材等の費用であり、労務費、機械賃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。

歩掛表-6 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 V<10m3/日 -6.5m≤H<-1.0m L>2.0m						10m3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	0.750		●			
特殊作業員		人	1.300		●			
普通作業員		人	1.100		●			
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.8m3吊2.9t（排2014・超低含）	日	0.810	単価表-1	●			
諸雑費1		%	6.000					
日当り施工量		m3	8.000					

〔条件〕  
 1. 諸雑費1は、パイプレータ、コンクリートバケット損料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費、賃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。

步掛表-7 透水材設置  
点在(帶狀)

100m<sup>2</sup>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	0.500				
普通作業員		人	0.500				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m2	200.000				

[条件]
------

歩掛表-8 スクリーン設置  
300×400

10基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	104539		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	2.000				
特殊作業員		人	2.000				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		基	5.000				

[条件]
------

歩掛表－9 スクリーン設置  
300×450

10基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	2.000				
特殊作業員		人	2.000				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		基	5.000				

〔条件〕

步掛表-10	溶接金網設置
--------	--------

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		m2	50.000				

条件

1. 諸雑費1は、スぺーサ等の費用であり、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。

歩掛表-11 門扉設置  
H=2000 W=6000 横引き

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	2.000		●		
普通作業員		人	6.000		●		
諸雑費1		%	1.000				
日当り施工量		基	1.000				

条件	
----	--

1. 諸雑費1は、工具損料、電力に関する経費等の費用であり、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。

歩掛表-12 水抜きハ°イ°設置  
VP φ 50

100m 当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	2.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m	50.000				

[条件]
------

## 4t型 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内

10袋当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.280		●		
特殊作業員		人	0.280		●		
普通作業員		人	0.560		●		
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.8m3吊2.9t（～排2014・超低含）	日	0.280	単価表-2			
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 ホ゜レータ付（～排2014・低騒含）	日	0.280				
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		袋	36.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、製作枠・連結ロープ等の費用であり、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。

1000×500	6段積
----------	-----

10m 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	0.420				
特殊作業員		人	0.480				
普通作業員		人	1.110				
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.45m3吊2.9t（〜排2011超低含）	日	1.200	単価表-3			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m	12.000				

〔条件〕



歩掛表-15 スクリーン設置  
B500×L500×H500

					10基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	2.500		●		
特殊作業員		人	2.500		●		
普通作業員		人	2.500		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		基	4.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、ビット、ハンマドリル損料及び電力に関する経費等の費用であり、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。

単価表-1 バックハウ（クローラ型クレーン機能付）運転(機-28)					1日当り		
山積0.8m3吊2.9t（～排2014・超低含）					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	54.000				
バックハウ（クローラ型クレーン機能付）賃料	山積0.8m3吊2.9t（～排2014・超低含）	供用日	1.520				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-2 バックハウ（クローラ型クレーン機能付）運転(機-28) 山積0.8m3吊2.9t（～排2014・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	111.000			
バックハウ（クローラ型クレーン機能付）賃料		山積0.8m3吊2.9t（～排2014・超低含）	供用日	1.410			
諸雑費			式	1.000	端数処理		
[条件]							

単価表ー3 バックハウ（クローラ型クレーン機能付）運転(機-28)						
山積0．45m3吊2．9t（～排2011超低含）						1日当り 諸雑費 1 2 3
名称	規格	単位	数量	摘要		
運転手（特殊）		人	1.000			
軽油		L	29.000			
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）賃料	山積0．45m3吊2．9t（～排2011超低含）	供用日	1.200			
諸雑費		式	1.000	端数処理		
【条件】						