

第188号代価表

二重管スレーナ工法 M.2立坑底部

複相方式 2セット 径0m 砂4.34m 粘1.676m 土被り長4.516m 376L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 259

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.099	人	36,600	3,623	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.297	人	33,750	10,023	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.198	人	29,400	5,821	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	173	L	42	7,266	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	203	L	42	8,526	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.198	日	6,500	1,287	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.198	日	5,090	1,007	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土4.34m 粘性土1.676m	1	本	5,445	5,445	第187号代価表 258頁
注入消耗材料費 複相方式	376	L	6	2,256	第185号代価表 255頁
諸雑費 [1]	21	%		4,566	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等

第188号代価表	二重管スレーナ工法 M.2立坑底部 複相方式 2セット 径0m 砂4.34m 粘1.676m 土被り長4.516m 376L/本 水がら積算流量計無 特許料無
----------	--

P-	260
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
計				49,820	
1本当り				49,820	

第189号代価表

二重管スレーナ工法 M.3立坑側部

複相方式 2セット 礫0m 砂2.29m 粘3.471m 土被り長1.5m 1308L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 261

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.164	人	36,600	6,002	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.492	人	33,750	16,605	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.328	人	29,400	9,643	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	595	L	42	24,990	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	713	L	42	29,946	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.328	日	6,500	2,132	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.328	日	5,090	1,669	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.29m 粘性土3.471m	1	本	4,312	4,312	第190号代価表 263頁
注入消耗材料費 複相方式	1,308	L	6	7,848	第191号代価表 264頁
諸雑費 [1]	21	%		7,553	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等





第190号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.29m 粘性土3.471m	P- 263
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.068	m	9,350	635	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.091	個	2,460	223	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		311	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.069	m	9,350	645	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.104	個	2,460	255	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		299	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				4,312	
1本当り				4,312	

1,000L当り

第191号代価表	注入消耗材料費 複相方式
----------	-----------------

P- 264

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グラウトモーター φ40.5mm	0.02	個	162,000	3,240	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)注入ホース類 φ12mm	0.005	組	322,000	1,610	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)アクションホース φ38mm	0.003	組	27,100	81	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	25	%		1,232	諸雑費 二重管スレーナ、スレーナカバー、継手類等
計				6,163	
1 L 当り				6	

第192号代価表

二重管スレーナ工法 M.3立坑底部

複相方式 2セット 径0m 砂2.29m 粘3.471m 土被り長4.261m 356L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 265

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.093	人	36,600	3,403	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.278	人	33,750	9,382	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.185	人	29,400	5,439	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	153	L	42	6,426	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	203	L	42	8,526	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ボーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.185	日	6,500	1,202	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.185	日	5,090	941	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.29m 粘性土3.471m	1	本	4,312	4,312	第193号代価表 267頁
注入消耗材料費 複相方式	356	L	6	2,136	第194号代価表 268頁
諸雑費 [1]	21	%		4,273	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等

第192号代価表	二重管スレーナ工法 M.3立坑底部 複相方式 2セット 径0m 砂2.29m 粘3.471m 土被り長4.261m 356L/本 水がら積算流量計無 特許料無
----------	--

P-	266
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
計				46,040	
1本当り				46,040	

第193号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.29m 粘性土3.471m	P- 267
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.068	m	9,350	635	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.091	個	2,460	223	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		311	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.069	m	9,350	645	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.104	個	2,460	255	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		299	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				4,312	
1本当り				4,312	

1,000L当り

第194号代価表	注入消耗材料費 複相方式
----------	-----------------

P- 268

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グラウトモーター φ40.5mm	0.02	個	162,000	3,240	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)注入ホース類 φ12mm	0.005	組	322,000	1,610	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)アクションホース φ38mm	0.003	組	27,100	81	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	25	%		1,232	諸雑費 二重管スレーナ、スレーナカバー、継手類等
計				6,163	
1L当り				6	



第195号代価表

二重管スレーナ工法 M.4立坑側部

複相方式 2セット 径0m 砂2.19m 粘3.578m 土被り長1.5m 1310L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 269

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.164	人	36,600	6,002	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.493	人	33,750	16,638	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.328	人	29,400	9,643	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	596	L	42	25,032	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	714	L	42	29,988	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.328	日	6,500	2,132	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.328	日	5,090	1,669	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.19m 粘性土3.578m	1	本	4,486	4,486	第196号代価表 271頁
注入消耗材料費 複相方式	1,310	L	6	7,860	第197号代価表 272頁
諸雑費 [1]	21	%		7,550	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等



第196号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.19m 粘性土3.578m	P- 271
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.065	m	9,350	607	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.087	個	2,460	214	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		304	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.071	m	9,350	663	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.107	個	2,460	263	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.007	個	162,000	1,134	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		329	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				4,486	
1本当り				4,486	

1,000L当り

第197号代価表	注入消耗材料費 複相方式
----------	-----------------

P- 272

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グラウトモーター φ40.5mm	0.02	個	162,000	3,240	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)注入ホース類 φ12mm	0.005	組	322,000	1,610	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)アクションホース φ38mm	0.003	組	27,100	81	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	25	%		1,232	諸雑費 二重管スレーナ、スレーナカバー、継手類等
計				6,163	
1 L 当り				6	

第198号代価表

二重管スレーナ工法 M.4立坑底部

複相方式 2セット 径0m 砂2.19m 粘3.578m 土被り長4.268m 347L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 273

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.092	人	36,600	3,367	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.276	人	33,750	9,315	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.184	人	29,400	5,409	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	151	L	42	6,342	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	196	L	42	8,232	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.184	日	6,500	1,196	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.184	日	5,090	936	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.19m 粘性土3.578m	1	本	4,486	4,486	第199号代価表 275頁
注入消耗材料費 複相方式	347	L	6	2,082	第200号代価表 276頁
諸雑費 [1]	21	%		4,245	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等





第199号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土2.19m 粘性土3.578m	P- 275
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.065	m	9,350	607	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.087	個	2,460	214	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.006	個	162,000	972	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		304	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.071	m	9,350	663	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.107	個	2,460	263	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.007	個	162,000	1,134	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		329	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				4,486	
1本当り				4,486	

1,000L当り

第200号代価表	注入消耗材料費 複相方式
----------	-----------------

P- 276

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グラウトモーター φ40.5mm	0.02	個	162,000	3,240	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)注入ホース類 φ12mm	0.005	組	322,000	1,610	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)アクションホース φ38mm	0.003	組	27,100	81	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	25	%		1,232	諸雑費 二重管スレーナ、スレーナカバー、継手類等
計				6,163	
1 L 当り				6	

第201号代価表	二重管スレーナ工法 M.1坑口（下流） 複相方式 2セット 礫0m 砂3.654m 粘0.65m 土被り長1.904m 884L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無
----------	---

P- 277

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.124	人	36,600	4,538	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.373	人	33,750	12,588	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.248	人	29,400	7,291	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	357	L	42	14,994	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	527	L	42	22,134	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.248	日	6,500	1,612	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.248	日	5,090	1,262	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.654m 粘性土0.65m	1	本	3,888	3,888	第202号代価表 279頁
注入消耗材料費 複相方式	884	L	6	5,304	第200号代価表 276頁
諸雑費 [1]	21	%		5,729	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等

第201号代価表	二重管スレーナ工法 M.1坑口（下流） 複相方式 2セット 径0m 砂3.654m 粘0.65m 土被り長1.904m 884L/本 水がら積算流量計無 特許料無
----------	--

P-	278
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
計				79,340	
1本当り				79,340	

第202号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.654m 粘性土0.65m	P- 279
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.109	m	9,350	1,019	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.146	個	2,460	359	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.01	個	162,000	1,620	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		509	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.013	m	9,350	121	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.019	個	2,460	46	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.001	個	162,000	162	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		52	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,888	
1本当り				3,888	



第203号代価表	二重管スレーナ工法 M.1坑口（上流） 複相方式 2セット 径0m 砂3.551m 粘0.65m 土被り長1.901m 868L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無
----------	---

P- 280

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.122	人	36,600	4,465	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.367	人	33,750	12,386	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.244	人	29,400	7,173	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	351	L	42	14,742	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	517	L	42	21,714	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.244	日	6,500	1,586	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.244	日	5,090	1,241	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.551m 粘性土0.65m	1	本	3,844	3,844	第204号代価表 282頁
注入消耗材料費 複相方式	868	L	6	5,208	第200号代価表 276頁
諸雑費 [1]	21	%		5,631	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等



第203号代価表	二重管スレーナ工法 M.1坑口（上流） 複相方式 2セット 径0m 砂3.551m 粘0.65m 土被り長1.901m 868L/本 水がら積算流量計無 特許料無
----------	--

P-	281
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
計				77,990	
1本当り				77,990	

第204号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.551m 粘性土0.65m	P- 282
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.106	m	9,350	991	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラウン φ41mm	0.142	個	2,460	349	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.01	個	162,000	1,620	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		503	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.013	m	9,350	121	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラウン φ41mm	0.019	個	2,460	46	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.001	個	162,000	162	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		52	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,844	
1本当り				3,844	

第205号代価表	二重管スレーナ工法 M.2坑口（上流φ500東） 複相方式 2セット 礫0m 砂3.436m 粘0.65m 土被り長2.2m 606L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無
----------	--

P- 283

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.101	人	36,600	3,696	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.302	人	33,750	10,192	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.201	人	29,400	5,909	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	243	L	42	10,206	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	363	L	42	15,246	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.201	日	6,500	1,306	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.201	日	5,090	1,023	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.436m 粘性土0.65m	1	本	3,797	3,797	第206号代価表 285頁
注入消耗材料費 複相方式	606	L	6	3,636	第200号代価表 276頁
諸雑費 [1]	21	%		4,639	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等



第206号代価表

削孔消耗材料費(複相方式)

礫質土0m 砂質土3.436m 粘性土0.65m

P- 285

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.103	m	9,350	963	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.137	個	2,460	337	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.01	個	162,000	1,620	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		496	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ホーリングロッド	0.013	m	9,350	121	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラン φ41mm	0.019	個	2,460	46	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.001	個	162,000	162	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		52	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,797	
1本当り				3,797	

第207号代価表

二重管スレーナ工法 M.2坑口（上流φ500西）

複相方式 2セット 礫0m 砂3.536m 粘0.65m 土被り長2.2m 638L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

P- 286

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.104	人	36,600	3,806	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.312	人	33,750	10,530	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.208	人	29,400	6,115	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結タイプ	256	L	42	10,752	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
土質安定注入薬剤 溶液型無機中結タイプ	382	L	42	16,044	[建設物価R04.10.P378：全国（57都市）]
ホーリングマシン 油圧式・5.5kW級	0.208	日	6,500	1,352	[R4建設機械等損料表] [1][0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	0.208	日	5,090	1,058	[R4建設機械等損料表] [1][0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.536m 粘性土0.65m	1	本	3,840	3,840	第208号代価表 288頁
注入消耗材料費 複相方式	638	L	6	3,828	第200号代価表 276頁
諸雑費 [1]	21	%		4,795	諸雑費 ガラス流量・圧力測定装置、薬液ミキ等



第207号代価表	二重管スレーナ工法 M.2坑口（上流φ500西） 複相方式 2セット 径0m 砂3.536m 粘0.65m 土被り長2.2m 638L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無
----------	--

P-	287
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
計				62,120	
1本当り				62,120	

第208号代価表	削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土0m 砂質土3.536m 粘性土0.65m	P- 288
----------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.106	m	9,350	991	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラウン φ41mm	0.141	個	2,460	346	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.01	個	162,000	1,620	[積算資料R04.10.P309:全国] [1]
雑品 [1]	17	%		502	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)二重管ボアリングロッド	0.013	m	9,350	121	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (単相・複相共通)メタルクラウン φ41mm	0.019	個	2,460	46	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 (複相用)グライドモーター φ40.5mm	0.001	個	162,000	162	[積算資料R04.10.P309:全国] [2]
雑品 [2]	16	%		52	諸雑費 ロッドカップリング、圧力計、パイプレンチ等
計				3,840	
1本当り				3,840	

第209号代価表	注入設備据付・解体(車上) 14.25日	P- 289
----------	-------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2	人	36,600	73,200	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2.6	人	33,750	87,750	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	3.7	人	29,400	108,780	[R4.3府資料P2] [OS000020]
トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	14.5	時間	8,604	124,758	第25号単価表 385頁
トラック 普通型・積載質量4~4.5t積	3	供用日	4,220	12,660	[R4建設機械等損料表] [0302-011-045-001]
トラック損料(注入時)	14.25	日	10,990	156,607	第210号代価表 290頁
諸雑費	1	式		45	調整金
計				563,800	
1 現場 当り				563,800	

第210号代価表	トラック損料(注入時)
----------	-------------

P-	290
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	供用日	6,770	6,770	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
トラック 普通型・積載質量4~4.5t積	1	供用日	4,220	4,220	[R4建設機械等損料表] [0302-011-045-001]
計				10,990	
1日当り				10,990	

## 底部調整コンクリート

第211号代価表

P- 291

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	2.19	m2	16,800	36,792	第212号代価表 292頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0.79	m3	37,630	29,727	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.79	m3	1,000	790	単独
諸雑費	1	式		1	調整金
計				67,310	
1式当り				67,310	





第213号代価表	底部工(組立式) 心ポート付底塊使用しない、40~0mm
----------	---------------------------------

P-	293
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
再生クラッシュ 40~0mm	0.33	m3	900	297	[建設物価R04.10.P133:東大阪]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小 運搬無し	0.42	m3	37,630	15,804	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.42	m3	1,000	420	単独
モルタル上塗工(マンホール用) 厚2cm 高炉1:2 25kg入袋物	1.61	m2	22,500	36,225	第214号代価表 294頁
計				52,746	
1箇所当り				52,746	

第214号代価表

モルタル上塗り(マンホール用)

厚2cm 高炉1:2 25kg入袋物

P- 294

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
モルタル練 高炉 1:2 25kg入袋物	0.02	m3	53,210	1,064	第215号代価表 295頁
左官 深夜(1.5)	0.33	人	35,550	11,731	[R4.3府資料P2] [OS000350]
普通作業員 深夜(1.5)	0.33	人	29,400	9,702	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸雑費	1	式		3	調整金
計				22,500	
1 m2 当り				22,500	







第218号代価表	底部工(組立式) 心ポート付底塊使用しない、40~0mm
----------	---------------------------------

P-	298
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
再生クラッシュラン 40~0mm	0.51	m3	900	459	[建設物価R04.10.P133:東大阪]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小 運搬無し	0.65	m3	37,630	24,459	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.65	m3	1,000	650	単独
モルタル上塗工(マンホール用) 厚2cm 高炉1:2 25kg入袋物	2.71	m2	22,500	60,975	第214号代価表 294頁
計				86,543	
1箇所当り				86,543	





1箇所当り

第220号代価表	内副管取付工 内径100~300mm 段差1.0m以上~1.5m未満	P- 300
----------	---------------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.21	人	36,600	7,686	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.21	人	33,750	7,087	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.21	人	29,400	6,174	[R4.3府資料P2] [OS000020]
下水道用硬質塩化ビニル管継手(副管用) 副管用90°支管 VS HS 呼び径200mm	1	個	3,240	3,240	[建設物価R04.10.P296:全国(沖縄除く)]
下水道用硬質塩化ビニル管継手(本管用) 接着受口カー WTA 呼び径200mm	1	個	2,610	2,610	[建設物価R04.10.P296:全国(沖縄除く)]
下水道用硬質塩化ビニル管 接着受口片受け直管 呼び径200mm 216×6.5mm×4m	0.15	本	7,010	1,051	[建設物価R04.10.P295:近畿地区]
下水道副管用固定バンド 200mm	1	個	3,030	3,030	[R4] [G-1-06-08-16-040]
諸雑費	1	式		2	調整金
計				30,880	
1箇所当り				30,880	

第221号代価表	公共樹設置工 H=0.69
----------	------------------

P-	301
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
門真市型公共樹 350×450 パール穴 蓋	1	枚	8,720	8,720	[R4] [G-1-06-05-10-025]
門真市型公共樹 Aブロック H=120	1	個	7,740	7,740	[R4] [G-1-06-05-10-012]
門真市型公共樹 Bブロック H=100	1	個	6,940	6,940	[R4] [G-1-06-05-10-013]
門真市型公共樹 Cブロック H=200	1	個	3,880	3,880	[R4] [G-1-06-05-10-014]
門真市型公共樹 Dブロック H=350	1	個	7,590	7,590	[R4] [G-1-06-05-10-016]
門真市型公共樹 Eブロック インバート	1	個	4,330	4,330	[R4] [G-1-06-05-10-017]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	1.40	m	1,588	2,223	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	0.60	m2	12,740	7,644	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.32	m3	3,950	1,264	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.11	m3	9,075	998	第223号代価表 306頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]

第221号代価表	公共樹設置工 H=0.69	P- 302
----------	------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m3 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	0.21	m3	12,945	2,718	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間有	0.07	m3	41,750	2,922	第225号代価表 308頁 [R4コストP392 / R4施単P470]
人力積込 コンクリート塊	0.07	m3	5,880	411	第20号代価表 61頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 コンクリート塊 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 2.0km以下 良好	0.07	m3	2,977	208	第21号代価表 62頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PⅡ-1-②-13]
コンクリート塊(無筋)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~4t	0.07	m3	6,580	460	[R4②]
掘削 土砂 現場制約あり	0.24	m3	7,644	1,834	第226号代価表 309頁 [R4黄本P1017 / R4赤本PⅡ-1-②-7]
人力積込 土砂	0.24	m3	4,116	987	第72号代価表 116頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 砂質土 粘性土 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 23.0km以下 良好	0.24	m3	11,170	2,680	第73号代価表 117頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PⅡ-1-②-13]
投棄料 粘性土(夜間料金) (株)上之島水道 八尾市東町16.1km 2~10t	0.24	m3	13,200	3,168	[R4②]
ます基礎工 碎石 400mm	1	箇所	1,525	1,525	第227号代価表 310頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P245]

第221号代価表	公共樹設置工 H=0.69	P- 303
----------	------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)	1	箇所	13,630	13,630	第228号代価表 311頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
ます接続工	1	箇所	4,104	4,104	第229号代価表 312頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	0.11	m2	16,800	1,848	第212号代価表 292頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PII-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小 運搬無し	0.01	m3	37,630	376	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.01	m3	1,000	10	単独
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	0.27	m3	14,770	3,987	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クワッシュア/RC-40	0.34	m2	998.5	339	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	0.34	m2	1,512	514	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	0.34	m2	3,760	1,278	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコ(20) タックコートPK-4	0.34	m2	2,755	936	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]



1個所当り

第221号代価表	公共樹設置工 H=0.69
----------	------------------

P-	304
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコ(13) タックコートPK-4	0.34	m2	2,792	949	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				96,220	
1 個 所 当 り				96,220	



100m3当り

第222号代価表

機械掘削(小型バックホウ掘削)

クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)

P- 305

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.4	人	36,600	87,840	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	6.7	人	29,400	196,980	[R4.3府資料P2] [OS000020]
小型バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	2.273	日	48,450	110,126	第26号単価表 386頁
諸雑費	1	式		54	調整金
計				395,000	
1 m3 当り				3,950	

10m3当り

第223号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好
----------	---

P-	306
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
ダンプトラック 良好 オンロード・ティール・積載質量2t積級	0.975	日	37,650	36,708	第27号単価表 387頁
アスファルト塊(掘削)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~10t	10	m3	5,405	54,050	[R4②]
計				90,758	
1 m3 当り				9,075	

10m3当り

第224号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好
----------	---

P-	307
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 良好 オンロード・ティエゼル・積載質量2t積級	1	日	37,650	37,650	第27号単価表 387頁
廃路盤材(クラッシュラン)(夜間料金) 大林道路(株) 門真市四宮3.3km 2t	10	m3	9,180	91,800	[R4]
計				129,450	
1 m3 当り				12,945	





第227号代価表	ます基礎工 碎石 40~0mm
----------	--------------------

P-	310
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.024	人	33,750	810	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.024	人	29,400	705	[R4.3府資料P2] [OS000020]
再生クラッシュラン 40~0mm	0.012	m3	900	10	[建設物価R04.10.P133:東大阪]
諸雑費	1	式			調整金
計				1,525	
1箇所当り				1,525	



第228号代価表	ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)
----------	---

P-	311
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.11	人	36,600	4,026	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.15	人	33,750	5,062	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.15	人	29,400	4,410	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
諸雑費 [1]	1	%		132	諸雑費 接合材料等
計				13,630	
1 箇所 当り				13,630	

第229号代価表	ます接続工
----------	-------

P-	312
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.065	人	33,750	2,193	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.065	人	29,400	1,911	[R4.3府資料P2] [OS000020]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				4,104	
1 箇所 当り				4,104	

100m3当り

第230号代価表

機械投入埋戻工(小型バックホ)

機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ

P- 313

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.5	人	36,600	91,500	[R4.3府資料P2] [OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	3.8	人	29,400	111,720	[R4.3府資料P2] [OS000020]
改良土のみ 4tダンプ 夜間単価	133	m3	7,555	1,004,815	[G-1-08-01-02-039]
小型バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	1.538	日	48,450	74,516	第26号単価表 386頁
クワ締固め	100	m3	1,936	193,600	第96号代価表 141頁
諸雑費	1	式		849	調整金
計				1,477,000	
1 m3 当り				14,770	

第231号代価表	公共樹設置工 H=0.79	P- 314
----------	------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
門真市型公共樹 1組 H=870	1	組	41,930	41,930	[R4] [G-1-06-05-10-018]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	1.40	m	1,588	2,223	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	0.60	m2	12,740	7,644	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.32	m3	3,950	1,264	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.11	m3	9,075	998	第223号代価表 306頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	0.21	m3	12,945	2,718	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間有	0.07	m3	41,750	2,922	第225号代価表 308頁 [R4コストP392 / R4施単P470]
人力積込 コンクリート塊	0.07	m3	5,880	411	第20号代価表 61頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PII-1-②-28]
土砂等運搬 コンクリート塊 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 2.0km以下 良好	0.07	m3	2,977	208	第21号代価表 62頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PII-1-②-13]
コンクリート塊(無筋)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~4t	0.07	m3	6,580	460	[R4②]

第231号代価表	公共樹設置工 H=0.79	P- 315
----------	------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
掘削 土砂 現場制約あり	0.32	m3	7,644	2,446	第226号代価表 309頁 [R4黄本P1017 / R4赤本PⅡ-1-②-7]
人力積込 土砂	0.32	m3	4,116	1,317	第72号代価表 116頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 砂質土 粘性土 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 23.0km以下 良好	0.32	m3	11,170	3,574	第73号代価表 117頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PⅡ-1-②-13]
投棄料 粘性土(夜間料金) (株上之島水道 八尾市東町16.1km 2~10t)	0.32	m3	13,200	4,224	[R4②]
ます基礎工 碎石 40~0mm	1	箇所	1,525	1,525	第227号代価表 310頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P245]
ます設置工(コンクリート製・汚水ます) 2号(内径36cm)又は(内のり36*36cm)	1	箇所	13,630	13,630	第228号代価表 311頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
ます接続工	1	箇所	4,104	4,104	第229号代価表 312頁 [R4下水白本-管路- A-4-3 / H27下水道協会・開削P244]
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	0.13	m2	16,800	2,184	第212号代価表 292頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小 運搬無し	0.02	m3	37,630	752	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.02	m3	1,000	20	単独



第231号代価表	公共樹設置工 H=0.79	P- 316
----------	------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	0.25	m3	14,770	3,692	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クワッシュアレンRC-40	0.34	m2	998.5	339	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	0.34	m2	1,512	514	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	0.34	m2	3,760	1,278	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	0.34	m2	2,755	936	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) タックコートPK-4	0.34	m2	2,792	949	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		38	調整金
計				102,300	
1 個 所 当 り				102,300	



第232号代価表	取付管布設 φ200 3m未満
----------	--------------------

P-	317
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	4.00	m	1,588	6,352	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	1.70	m <sup>2</sup>	12,740	21,658	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(小型バックホウ掘削) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	3.14	m <sup>3</sup>	3,950	12,403	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m <sup>3</sup> 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.31	m <sup>3</sup>	9,075	2,813	第223号代価表 306頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m <sup>3</sup> 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	0.60	m <sup>3</sup>	12,945	7,767	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m <sup>3</sup> 片道17.0km以下 土砂 DID有 良好	2.23	m <sup>3</sup>	17,870	39,850	第88号代価表 133頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所未満 管径200mm 管長3m未満 有り 夜間有	1	箇所	30,610	30,610	第233号代価表 319頁 [R4コストP278 / R4施単P218]
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.13m <sup>3</sup> 改良土のみ	2.16	m <sup>3</sup>	14,770	31,903	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	1.70	m <sup>2</sup>	998.5	1,697	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	1.70	m <sup>2</sup>	1,512	2,570	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]

第232号代価表	取付管布設 φ200 3m未満
----------	--------------------

P-	318
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	1.70	m2	3,760	6,392	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	1.70	m2	2,755	4,683	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) タックコートPK-4	1.70	m2	2,792	4,746	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		56	調整金
計				173,500	
1 個 所 当 り				173,500	

第233号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所未満 管径200mm 管長3m未満 有り 夜間有
----------	--

P-	319
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径200mm	1	箇所	30,603	30,603	[土木コストR04.10.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				30,610	
1 箇所 当り				30,610	

第234号代価表	取付管布設 φ200 3m～5m未満	P- 320
----------	-----------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	8.00	m	1,588	12,704	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	3.40	m <sup>2</sup>	12,740	43,316	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	6.08	m <sup>3</sup>	3,950	24,016	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m <sup>3</sup> 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	0.61	m <sup>3</sup>	9,075	5,535	第223号代価表 306頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m <sup>3</sup> 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	1.19	m <sup>3</sup>	12,945	15,404	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホ0.28m <sup>3</sup> 片道17.0km以下 土砂 DID有 良好	4.28	m <sup>3</sup>	17,870	76,483	第88号代価表 133頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
取付管布設及び支管取付 5箇所未満 管径200mm 管長3m以上5m未満 有り 夜間有	1	箇所	36,010	36,010	第235号代価表 322頁 [R4コストP278 / R4施単P218]
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m <sup>3</sup> 改良土のみ	4.14	m <sup>3</sup>	14,770	61,147	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	3.40	m <sup>2</sup>	998.5	3,394	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	3.40	m <sup>2</sup>	1,512	5,140	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]

1個所当り

第234号代価表	取付管布設 φ200 3m～5m未満
----------	-----------------------

P-	321
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	3.40	m2	3,760	12,784	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	3.40	m2	2,755	9,367	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) タックコートPK-4	3.40	m2	2,792	9,492	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				314,800	
1 個 所 当 り				314,800	



1箇所当り

第235号代価表	取付管布設及び支管取付 5箇所未満 管径200mm 管長3m以上5m未満 有り 夜間有
----------	--

P-	322
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設工および支管取付工[材工共] 管径200mm	1	箇所	36,009.6	36,009	[土木コストR04.10.P282 : 大阪府]
諸 雑 費	1	式		1	調整金
計				36,010	
1 箇所 当り				36,010	



## 既設管仮排水工及び既設管撤去工

第236号代価表

P- 323

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用) コム輪受口30° 曲管 呼び径300mm	1	個	23,050	23,050	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用) コム輪受口45° 曲管 呼び径300mm	1	個	30,950	30,950	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用) コム輪受口60° 曲管 呼び径300mm	1	個	30,950	30,950	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	41.90	m	1,588	66,537	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破砕 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	22.00	m2	12,740	280,280	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	51.22	m3	3,092	158,372	第85号代価表 130頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P30]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	3.97	m3	7,612	30,219	第86号代価表 131頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、 P51]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道20.0km以下 廃路盤材 DID有 良好	1.68	m3	9,021	15,155	第87号代価表 132頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、 P51]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道17.0km以下 土砂 DID有 良好	45.57	m3	17,870	814,335	第88号代価表 133頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、 P51]
アルミ矢板土留 深さ2.5m以下	6.80	m	18,641	126,758	第237号代価表 326頁 [R4下水白本-管路- A-1-31 / H27下水道協会・開削P162]

## 既設管仮排水工及び既設管撤去工

第236号代価表

P- 324

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
砂基礎設置(機械施工) 10m3未満 RC-10 4t(夜間) 夜間有	3.16	m3	9,300	29,388	第93号代価表 138頁 [R4下水白本-管路- A-12-6 / H27下水道協会・開削P316]
硬質塩化ビニル管設置工 管径300mm 20m未満 夜間有	6.90	m	10,010	69,069	第94号代価表 139頁 [R4下水白本-管路- A-12-2/ H27下水道協会・開削P310]
硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径300mm	14.55	m	2,278	33,144	第243号代価表 332頁 [R4下水白本-管路- A-10-4]
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホ0.28m3 片道6.5km以下 廃プラスチック DID有 良好	0.15	m3	2,972	445	第244号代価表 333頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
廃プラスチック処分	0.15	m3	20,000	3,000	
機械投入埋戻工(バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 改良土のみ	32.60	m3	14,660	477,916	第95号代価表 140頁
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クラッシュアクリルRC-40	22.00	m2	998.5	21,967	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	22.00	m2	1,512	33,264	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	22.00	m2	3,760	82,720	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	22.00	m2	2,755	60,610	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]



第237号代価表

アルミ矢板土留  
深さ2.5m以下

P- 326

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
アルミ矢板建込工 掘削深2.5m以下 バックホウクローラ型山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )	6.8	m	3,889	26,445	第90号代価表 135頁
アルミ矢板引抜工 掘削深2.5m以下 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型4.9t	6.8	m	1,365	9,282	第91号代価表 136頁
支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイプサポート 2日/式	6.8	m	7,670	52,156	第238号代価表 327頁
アルミ矢板賃料 2日 有効幅333mmL3000mm	1	式	38,880	38,880	第242号代価表 331頁
計				126,763	
1 m 当り				18,641	

100m当り

第238号代価表

支保工(軽量金属)設置・撤去  
2段 水圧式パイポット 2日/式

P- 327

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	2.2	人	36,600	80,520	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	2.2	人	33,750	74,250	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	6.6	人	29,400	194,040	[R4.3府資料P2] [OS000020]
軽量金属支保賃料(腹起材) 3m/セット 2日/式 2段	100	m	1,211	121,100	第239号代価表 328頁
軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 3m/セット 2日/式 2段	100	m	2,235	223,500	第240号代価表 329頁
軽量金属支保賃料(水圧ポソフ) 3m/セット 2日/式	100	m	735	73,500	第241号代価表 330頁
諸雑費	1	式		90	調整金
計				767,000	
1 m 当り				7,670	



6.8m当り

第239号代価表	軽量金属支保賃料(腹起材) 3m/セツト 2日/式 2段
----------	---------------------------------

P- 328

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ腹起こし(賃貸) 幅110~120×高120~130×長3000mm程 管理設工事用	120	本/日	52	6,240	[建設物価R04.10.P819:全国(沖縄除く)]
アルミ腹起こし(賃貸)基本料 幅110~120×高120~130×長3000mm程 管理設工事用	4	本	500	2,000	[建設物価R04.10.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
計				8,240	
1 m 当り				1,211	



第240号代価表	軽量金属支保賃料(切梁材) 水圧式 3m/セツト 2日/式 2段
----------	-------------------------------------

P-	329
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
水圧ポ-ト(賃貸) 調整長770~1300mm程 アルミ製	120	本/日	110	13,200	[建設物価R04.10.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
水圧ポ-ト(賃貸)基本料 調整長770~1300mm程 アルミ製	4	本	500	2,000	[建設物価R04.10.P819:全国(沖縄除く),積算資料 R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
計				15,200	
1 m 当り				2,235	

6.8m当り

第241号代価表	軽量金属支保賃料(水圧ポンプ) 3m/セット 2日/式
----------	--------------------------------

P-	330
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
水圧ポンプ(賃貸) 手動ポンプ 水量15~19L	30	台/日	150	4,500	[積算資料R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
水圧ポンプ(賃貸)基本料 手動ポンプ 水量15~19L	1	台	500	500	[建設物価R04.10.P819:全国(沖縄除く),積算資料R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
計				5,000	
1 m 当り				735	

第242号代価表

アルミ矢板賃料 2日

有効幅333mmL3000mm

P- 331

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板(賃貸) 有効幅333mmL3000mm	540	枚/日	54	29,160	[積算資料R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
アルミ矢板(賃貸)基本料 有効幅333mmL3000mm	18	枚	540	9,720	[積算資料R04.10.P297:全国Ⅱ(除沖縄)]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				38,880	
1 式 当 り				38,880	

第243号代価表	硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径300mm
----------	-------------------------

P-	332
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.2	人	36,600	7,320	[R4.3府資料P2] [1][OS000250]
普通作業員 深夜(1.5)	0.4	人	29,400	11,760	[R4.3府資料P2] [1][OS000020]
バック杓(賃料) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	0.06	日	49,080	2,944	第28号単価表 388頁
諸雑費 [1]	4	%		756	諸雑費 サダマ一等
計				22,780	
1 m 当り				2,278	

第244号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道6.5km以下 廃プラスチック DID有 良好
----------	---

P-	333
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
ダンプトラック 良好 オート・ティール・積載質量4t積級	0.7	日	42,460	29,722	第15号単価表 375頁
計				29,722	
1 m3 当り				2,972	

第245号代価表	既設水路撤去工
----------	---------

P-	334
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間有	2.04	m3	41,750	85,170	第225号代価表 308頁 [R4コストP392 / R4施単P470]
人力積込 コンクリート塊	2.04	m3	5,880	11,995	第20号代価表 61頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PⅡ-1-②-28]
土砂等運搬 コンクリート塊 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 2.0km以下 良好	2.04	m3	2,977	6,073	第21号代価表 62頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PⅡ-1-②-13]
コンクリート塊(無筋)(夜間料金) 協和道路(株)なにわアスコン 門真市東田町1.8km 2~4t	2.04	m3	6,580	13,423	[R4②]
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	1.52	m2	16,800	25,536	第212号代価表 292頁 [R4黄本P1289 / R4赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小 運搬無し	0.45	m3	37,630	16,933	第125号代価表 178頁
コンクリート夜間割増	0.45	m3	1,000	450	単独
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	4.06	m3	14,770	59,966	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路-A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
諸 雑 費	1	式		54	調整金





第246号代価表

歩車道境界ブロック撤去工

P- 336

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック撤去 処分	4.90	m	926.6	4,540	第247号代価表 337頁 [R4黄本P1516 / R4赤本PIV-2-③-6]
発生土処分工 ダンプトラック2t +機械積込 小型バックホウ山積0.13m3	1.11	m3	10,250	11,377	第248号代価表 338頁 [R4下水白本-管路-A-1-13 / H27下水道協会・開削P44、 P48、P51]
諸 雑 費	1	式		3	調整金
計				15,920	
1 式 当 り				15,920	

第247号代価表	歩車道境界ブロック撤去 処分
----------	-------------------

P-	337
----	-----

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	摘要	備考
K		4.93					
K1	超小旋回バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.22(平積0.16)m <sup>3</sup>	4.93	5,460	[賃料]小型バックホウ クローラ型・超小旋回型 山積0.22m <sup>3</sup> (平積0.16m <sup>3</sup> )	5,000		[建設物価R04.10.P801:近畿地区] 建設物価R03.04.P801:関東地区,積算 資料R03.04.P279:関東
R		93.38					
R1	普通作業員 深夜(1.5)	47.81	29,400	普通作業員	21,600		[R4.3府資料P2] R3.3
R2	土木一般世話役 深夜(1.5)	18.79	36,600	土木一般世話役	25,500		[R4.3府資料P2] R3.3
R3	運転手(特殊) 深夜(1.5)	18.13	34,200	運転手(特殊)	24,600		[R4.3府資料P2] R3.3
Z		1.69					
Z1	軽油 小型ローラー・バートル給油 2~4KL積載車	1.69	137	軽油 1.2号 バートル給油	115		[建設物価R04.10.P788:大阪] 建設物価R03.04.P788:東京23区,積算 資料R03.04.P259:東京 [(112+118)/2]

■施工パッケージ 計算根拠式  
P' 積算地区補正単価 = 678.2

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left( \frac{4.93}{100} \times \frac{5,460}{5,000} \right) \times \frac{4.93}{4.93} \right. \\
 & + \left( \frac{47.81}{100} \times \frac{29,400}{21,600} + \frac{18.79}{100} \times \frac{36,600}{25,500} + \frac{18.13}{100} \times \frac{34,200}{24,600} \right) \times \frac{93.38}{(47.81 + 18.79 + 18.13)} \\
 & + \left( \frac{1.69}{100} \times \frac{137}{115} \right) \times \frac{1.69}{1.69} \\
 & \left. + \frac{100 - 4.93 - 93.38 - 1.69}{100} \right\} = 926.527805702571 = 926.6(\text{円/m})
 \end{aligned}$$

--	--	--	--	--	--	--	--



10m3当り

第249号代価表	発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホウ0.13m3 片道2.0km以下 無筋Co DID有 良好
----------	--

P-	339
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 良好 ホロータイヤ・積載質量2t積級	0.975	日	37,650	36,708	第29号単価表 389頁
計				36,708	
1 m3 当り				3,670	

## 試掘工及びガイドパイプ設置工

第250号代価表

P- 340

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管 (VU) 100 114×3.1×4	45.82	m	312	14,295	[建設物価R04.10.P688 : 近畿地区]
市道部	1	式	803,800	803,800	第251号代価表 341頁
国道部	1	式	1,495,000	1,495,000	第252号代価表 343頁
諸雑費	1	式		905	調整金
計				2,314,000	
1式当り				2,314,000	



第251号代価表	市道部
----------	-----

P-	341
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	11.14	m	1,588	17,690	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込無し	6.00	m <sup>2</sup>	12,740	76,440	第84号代価表 129頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	3.20	m <sup>3</sup>	3,950	12,640	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m <sup>3</sup> 片道2.0km以下 As塊 DID有 良好	1.10	m <sup>3</sup>	9,075	9,982	第223号代価表 306頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m <sup>3</sup> 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	2.10	m <sup>3</sup>	12,945	27,184	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、P51]
掘削 土砂 現場制約あり	12.02	m <sup>3</sup>	7,644	91,880	第226号代価表 309頁 [R4黄本P1017 / R4赤本PII-1-②-7]
人力積込 土砂	12.02	m <sup>3</sup>	4,116	49,474	第72号代価表 116頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PII-1-②-28]
土砂等運搬 砂質土 粘性土 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 23.0km以下 良好	12.02	m <sup>3</sup>	11,170	134,263	第73号代価表 117頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PII-1-②-13]
投棄料 粘性土(夜間料金) (株上之島水道 八尾市東町16.1km 2~10t)	12.02	m <sup>3</sup>	13,200	158,664	[R4②]
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m <sup>3</sup> 改良土のみ	10.47	m <sup>3</sup>	14,770	154,641	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]

第251号代価表

市道部

P- 342

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部) 200mm 1層施工 再生クワシヤンRC-40	6.00	m2	998.5	5,991	第97号代価表 142頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
下層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 各種	6.00	m2	1,512	9,072	第98号代価表 144頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 80mm プライムコートPK-3	6.00	m2	3,760	22,560	第99号代価表 146頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	6.00	m2	2,755	16,530	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) タックコートPK-4	6.00	m2	2,792	16,752	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		37	調整金
計				803,800	
1 式 当 り				803,800	

国道部

第252号代価表

P- 343

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	11.04	m	1,588	17,531	第83号代価表 127頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	2.43	m	684.8	1,664	第143号代価表 202頁 [R4黄本P1547 / R4赤本PIV-3-③-1]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 15cmを超え30cm以下 積込有り	5.29	m2	14,640	77,445	第106号代価表 157頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 4cm以下 積込有り	0.91	m2	3,604	3,279	第144号代価表 203頁 [R4黄本P1545 / R4赤本PIV-3-②-2]
土砂等運搬 AS塊 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 2.0km以下 良好	1.63	m3	2,977	4,852	第107号代価表 158頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PII-1-②-13]
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	0.63	m3	3,950	2,488	第222号代価表 305頁 [R4下水白本-管路- A-1-5 / H27下水道協会・開削P29]
発生土運搬工 ダンプトラック2t+バックホ0.13m3 片道4.0km以下 廃路盤 DID有 良好	0.63	m3	12,945	8,155	第224号代価表 307頁 [R4下水白本-管路- A-1-13 / H27下水道協会・開削P48、 P51]
掘削 土砂 現場制約あり	25.84	m3	7,644	197,520	第226号代価表 309頁 [R4黄本P1017 / R4赤本PII-1-②-7]
人力積込 土砂	25.84	m3	4,116	106,357	第72号代価表 116頁 [R4黄本P1038 / R4赤本PII-1-②-28]
土砂等運搬 砂質土 粘性土 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 り 23.0km以下 良好	25.84	m3	11,170	288,632	第73号代価表 117頁 [R4黄本P1023 / R4赤本PII-1-②-13]

国道部

第252号代価表

P- 344

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
投棄料 粘性土(夜間料金) (株上之島水道 八尾市東町16.1km 2~10t)	25.84	m3	13,200	341,088	[R4②]
機械投入埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め 山積0.13m3 改良土のみ	24.00	m3	14,770	354,480	第230号代価表 313頁 [R4下水白本-管路- A-1-9 / H27下水道協会・開削P40]
車道恢復旧	1	式	86,750	86,750	第253号代価表 345頁
歩道恢復旧	1	式	4,269	4,269	第254号代価表 346頁
諸 雑 費	1	式		490	調整金
計				1,495,000	
1 式 当 り				1,495,000	



第253号代価表	車道仮復旧
----------	-------

P-	345
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生クワッシュアスRC-30	5.29	m2	884	4,676	第160号代価表 221頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm を超え100mm以下) 100mm プライムコートPK-3	5.29	m2	4,218	22,313	第161号代価表 223頁 [R4黄本P1433 / R4赤本PIV-1-①-7]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	5.29	m2	2,755	14,573	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	5.29	m2	2,755	14,573	第101号代価表 149頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
中間層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As再生粗粒 II型(20)DS5000 タックコートPK-4	5.29	m2	2,994	15,838	第163号代価表 226頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) タックコートPK-4	5.29	m2	2,792	14,769	第103号代価表 152頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸 雑 費	1	式		8	調整金
計				86,750	
1 式 当 り				86,750	

第254号代価表	歩道仮復旧
----------	-------

P-	346
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
フィルター層 40mm以上60mm未満	0.91	m2	1,177	1,071	第166号代価表 230頁 [R4黄本P1462 / R4赤本PIV-1-③-7]
下層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生クラッシュRC-30	0.91	m2	884	804	第160号代価表 221頁 [R4黄本P1431 / R4赤本PIV-1-①-5]
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度 アスコン(13) プライムコートPK-3	0.91	m2	2,631	2,394	第167号代価表 232頁 [R4黄本P1446 / R4赤本PIV-1-②-2]
諸雑費	1	式			調整金
計				4,269	
1式当り				4,269	



第255号代価表	締切排水(水替)工 7日
----------	-----------------

P-	347
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ運転工 1台 作業時排水 発動発電機	7	日	7,097	49,679	第256号代価表 348頁
ポンプ据付・撤去工	1	現場	2,352	2,352	第257号代価表 349頁
計				52,031	
1式当り				52,031	

第256号代価表

ポンプ運転工 1台  
作業時排水 発動発電機

P- 348

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.11	人	33,750	3,712	[R4.3府資料P2] [1][0S000010]
普通作業員 深夜(1.5)	0.05	人	29,400	1,470	[R4.3府資料P2] [1][0S000020]
工事用水中モータポンプ(普通型(潜水ポンプ)) 口径 50mm・全揚程5m	1	日	108	108	[R4建設機械等損料表] [1][1321-017-050-005]
発動発電機 ガソリンエンジン駆動・定格容量3kVA	1	日	725	725	[R4建設機械等損料表] [1][1510-017-003-001]
諸雑費 [1]	18	%		1,082	諸雑費 電力料・燃料、吐出配管・水槽損料等
計				7,097	
1日当り				7,097	





第259号代価表	ポンプ運転(作業時排水) 発動発電機 排水量0m3/h以上40m3/h未満
----------	--

P-	351
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員 深夜(1.5)	0.14	人	33,750	4,725	[R4.3府資料P2] [1][OS000010]
工事中水中モータポンプ(賃料) 径150mm7.5kW揚程10m	1	日	350	350	第30号単価表 390頁 [1]
発動発電機(賃料) 出力25kVA低騒音・超低騒音	1	日	5,278	5,278	第31号単価表 391頁 [1]
諸雑費 [1]	3	%		307	諸雑費 ポンプ配管材料の損料、分電盤の賃料等
計				10,660	
1日当り				10,660	

第260号代価表	水替ポンプ据付・撤去
----------	------------

P-	352
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役 深夜(1.5)	0.5	人	36,600	18,300	[R4.3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員 深夜(1.5)	0.1	人	33,750	3,375	[R4.3府資料P2] [OS000010]
普通作業員 深夜(1.5)	2	人	29,400	58,800	[R4.3府資料P2] [OS000020]
バックホ(賃料) バケット容量・山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> ・吊能力2.9t	0.5	日	55,490	27,745	第32号単価表 392頁
諸雑費	1	式		80	調整金
計				108,300	
1箇所当り				108,300	



第261号代価表	仮設工 基幹
----------	-----------

P-	353
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員A 深夜(1.5)	21	人	20,550	431,550	[R4.3府資料P2] [OS000500]
交通誘導警備員B 深夜(1.5)	303	人	18,150	5,499,450	[R4.3府資料P2] [OS000510]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				5,931,000	
1 式 当 り				5,931,000	



第263号代価表

仮設材運搬 8.34t 製品L≤12m

片道10km 往復

P- 355

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
仮設材の運搬費 基本運賃	16.68	t	4,350	72,558	
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	8.34	t	3,000	25,020	[R4国交省・赤本P I -2-②-15]
諸 雑 費	1	式		2	調整金
計				97,580	
1 式 当 り				97,580	

第264号代価表

事前調査

非木造建物 600m2以上1000m2未満

P- 356

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
技師(A)	2.77	人	51,200	141,824	[R4.3府資料P2] [1][2][0S000550]
技師(B)	4.18	人	41,600	173,888	[R4.3府資料P2] [1][2][0S000560]
技師(C)	3.51	人	32,800	115,128	[R4.3府資料P2] [1][2][0S000570]
技術員	1.29	人	29,000	37,410	[R4.3府資料P2] [1][2][0S000580]
諸経費 [1]	53.85	%		252,152	諸雑費 その他原価 [2]
一般管理費 [2]	53.85	%		387,598	諸雑費
計				1,108,000	
1棟当り				1,108,000	

第265号代価表

事前調査

非木造建物 200m2以上400m2未満

P- 357

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
技師(A)	1.46	人	51,200	74,752	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000550]
技師(B)	2.2	人	41,600	91,520	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000560]
技師(C)	1.85	人	32,800	60,680	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000570]
技術員	0.68	人	29,000	19,720	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000580]
諸経費 [1]	53.85	%		132,832	諸雑費 その他原価 [2]
一般管理費 [2]	53.85	%		204,296	諸雑費
計				583,800	
1棟当り				583,800	

第266号代価表

事前調査  
外周構造物 70㎡未満

P- 358

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
技師(A)	0.24	人	51,200	12,288	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000550]
技師(B)	0.28	人	41,600	11,648	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000560]
技師(C)	0.29	人	32,800	9,512	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000570]
技術員	0.06	人	29,000	1,740	[R4.3府資料P2] [1][2][OS000580]
諸経費 [1]	53.85	%		18,948	諸雑費 その他原価 [2]
一般管理費 [2]	53.85	%		29,144	諸雑費
計				83,280	
1棟当り				83,280	





第268号代価表	技術管理費
----------	-------

P-	360
----	-----

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土の含水比試験 3個/試料	1	試料	1,490	1,490	[建設物価R04.10.P869：全国（57都市）]
土の粒度試験 沈降分析	1	試料	12,800	12,800	[積算資料R04.10.P914：全国]
土の液性限界試験 4~6点/試料	1	試料	7,430	7,430	[積算資料R04.10.P914：全国]
土の塑性限界試験 3個/試料	1	試料	3,550	3,550	[積算資料R04.10.P914：全国]
締固めた土のコン指数試験 1試料4供試体	1	試料	23,000	23,000	[積算資料R04.10.P914：全国]
諸 雑 費	1	式			調整金
計				48,270	
1 式 当 り				48,270	

第1号単価表	発動発電機運転（排対1次） 6.7h/日 ディーゼルエンジン駆動・定格容量100/125kVA
--------	--

P-	361
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	113.9	L	137	15,604	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
発動発電機[排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン駆動・定格容量100/125kVA	1	日	6,080	6,080	[R4建設機械等損料表] [1510-022-010-012]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				21,690	
1日当り				21,690	

第2号単価表	クレーン付トラック運転 4t積・2.9t吊 7h/日	P- 362
--------	-------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハートフル給油 2~4KL積載車	39.9	L	137	5,466	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	7	時間	2,010	14,070	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸雑費	1	式		4	調整金
計				53,740	
1日当り				53,740	

第3号単価表	吸引車運転工(4t使用) 特殊強力吸引車 4.0t積・154kW(210PS)	P- 363
--------	--	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	8	L	137	1,096	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.17	人	34,200	5,814	[R4.3府資料P2] [OS000140]
特殊強力吸引車 4.0t積・154kW(210PS)	1	時間	8,820	8,820	[R1(H31)日本下水道管路管理業協会]
諸雑費	1	式			調整金
計				15,730	
1時間当り				15,730	

第4号単価表	発動発電機運転（排対1次） 6.7h/日 ディーゼルエンジン駆動・定格容量100/125kVA
--------	--

P-	364
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	113.9	L	137	15,604	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
発動発電機[排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン駆動・定格容量100/125kVA	1	日	6,080	6,080	[R4建設機械等損料表] [1510-022-010-012]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				21,690	
1日当り				21,690	

第5号単価表	バックホ(賃料) バック容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	P- 365
--------	--	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	37	L	137	5,069	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バック容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	164	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		4	調整金
計				49,080	
1日当り				49,080	



第6号単価表	発動発電機(賃料) 8h 出力150kVA低騒音・超低騒音	P- 366
--------	----------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	152	L	137	20,824	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ディーゼル発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力150kVA 低騒音・超低騒音	1.2	基/日	4,680	5,616	[建設物価R04.10.P806 : 近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				26,440	
1日当り				26,440	

第7号単価表

トラック

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

P- 367

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	137	4,521	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸雑費	1	式		7	調整金
計				50,200	
1日当り				50,200	



第9号単価表

トラック

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

P- 369

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	137	4,521	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸雑費	1	式		7	調整金
計				50,200	
1日当り				50,200	

第10号単価表	バックホ(賃料) バック容量・山積0.45(平積0.35)m <sup>3</sup> ・吊能力2.9t	P- 370
---------	---	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	55	L	137	7,535	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バック容量・山積0.45(平積0.35)m <sup>3</sup> ・吊能力2.9t	164	台/日	6,500	10,660	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		5	調整金
計				52,400	
1日当り				52,400	

第11号単価表	トラック クレーン装置付4t積2.9t吊
---------	-------------------------

P-	371
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.17	人	34,200	5,814	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	5.7	L	137	780	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				8,604	
1時間当り				8,604	

第12号単価表

バケット(賃料)

バケット容量・山積0.28(平積0.2)m<sup>3</sup>・吊能力1.7t

P- 372

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・バトール給油 2~4KL積載車	37	L	137	5,069	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バケット・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	1.64	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		4	調整金
計				49,080	
1日当り				49,080	



第13号単価表

バックホ(排対2次)  
クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)

P- 373

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	137	863	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				8,345	
1時間当り				8,345	

第14号単価表

ダンプトラック 良好

オンロード・ટેイゼル・積載質量4t積級

P- 374

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	34	L	137	4,658	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ટેイゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R4建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日	233	300	[R4建設機械等損料表]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				42,460	
1日当り				42,460	

第15号単価表

ダンプトラック 良好

オンロード・ટેイゼル・積載質量4t積級

P- 375

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハートル給油 2~4KL積載車	34	L	137	4,658	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ટેイゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日	7,090	9,146	[R4建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日	233	300	[R4建設機械等損料表]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				42,460	
1日当り				42,460	

第16号単価表	バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	P- 376
---------	--------------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	137	863	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				8,345	
1時間当り				8,345	

第17号単価表

バケット(賃料)

バケット容量・山積0.28(平積0.2)m<sup>3</sup>・吊能力1.7t

P- 377

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・バトール給油 2~4KL積載車	41	L	137	5,617	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バケット・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	1.64	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				49,630	
1日当り				49,630	

第18号単価表	トラック(賃料) 4t車2.9t吊り	P- 378
---------	-----------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	38	L	137	5,206	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
クレーン装置付トラック(賃貸)(長期割引あり) 4t車 2.9t吊り	1.23	台/日	6,890	8,474	[建設物価R04.10.P802 : 近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				47,880	
1日当り				47,880	

第19号単価表

油圧クラムシェル(未排対)

テレスコピック式・平積0.4m3

P- 379

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	70	L	137	9,590	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
油圧クラムシェル テレスコピック式・平積0.4m3	0.89	供用日	34,500	30,705	[R4建設機械等損料表] [0204-061-040-001]
諸雑費	1	式		5	調整金
計				74,500	
1日当り				74,500	



第20号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	P- 380
---------	-----------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	33	L	137	4,521	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1.2	供用日	9,560	11,472	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式		7	調整金
計				50,200	
1日当り				50,200	

第21号単価表	トラック(賃料) 4t車2.9t吊り	P- 381
---------	-----------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	38	L	137	5,206	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
クレーン装置付トラック(賃貸)(長期割引あり) 4t車 2.9t吊り	1.23	台/日	6,890	8,474	[建設物価R04.10.P802 : 近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				47,880	
1日当り				47,880	

第22号単価表

バケット(賃料)

バケット容量・山積0.28(平積0.2)m<sup>3</sup>・吊能力1.7t

P- 382

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・バトール給油 2~4KL積載車	41	L	137	5,617	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バケット・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	1.64	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		6	調整金
計				49,630	
1日当り				49,630	

第23号単価表	トラック(賃料) 4t車2.9t吊り	P- 383
---------	-----------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	38	L	137	5,206	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
クレーン装置付トラック(賃貸)(長期割引あり) 4t車 2.9t吊り	1.23	台/日	6,890	8,474	[建設物価R04.10.P802 : 近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				47,880	
1日当り				47,880	

第24号単価表	バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	P- 384
---------	--------------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.16	人	34,200	5,472	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	6.3	L	137	863	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				8,345	
1時間当り				8,345	

第25号単価表	トラック クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	P- 385
---------	-----------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	0.17	人	34,200	5,814	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	5.7	L	137	780	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
トラック クレーン装置付・積載質量 4~4.5t積・2.9t吊	1	時間	2,010	2,010	[R4建設機械等損料表] [0302-021-043-001]
諸雑費	1	式			調整金
計				8,604	
1時間当り				8,604	

第26号単価表	小型バックホ(排対2次) クラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	P- 386
---------	--	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	25	L	137	3,425	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
小型バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	1.78	供用日	6,080	10,822	[R4建設機械等損料表] [0201-113-010-001]
諸雑費	1	式		3	調整金
計				48,450	
1日当り				48,450	



第27号単価表

ダンプトラック 良好

オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級

P- 387

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	22	L	137	3,014	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R4建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t・良好	1.29	供用日	163	210	[R4建設機械等損料表]
諸雑費	1	式		1	調整金
計				37,650	
1日当り				37,650	

第28号単価表

バックホ(賃料)

バック容量・山積0.28(平積0.2)m<sup>3</sup>・吊能力1.7t

P- 388

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	37	L	137	5,069	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バックホ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バック容量・山積0.28(平積0.2)m <sup>3</sup> ・吊能力1.7t	1.64	台/日	5,980	9,807	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		4	調整金
計				49,080	
1日当り				49,080	

第29号単価表

ダンプトラック 良好

オンロード・ટેイゼಲ್・積載質量2t積級

P- 389

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般) 深夜(1.5)	1	人	28,350	28,350	[R4.3府資料P2] [OS000150]
軽油 小型ローリー・ハートル給油 2~4KL積載車	22	L	137	3,014	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ダンプトラック オンロード・ટેイゼル・積載質量2t積級	1.29	供用日	4,710	6,075	[R4建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t・良好	1.29	供用日	163	210	[R4建設機械等損料表]
諸雑費	1	式		1	調整金
計				37,650	
1日当り				37,650	

1日当り

第30号単価表	工事中水 <del>中</del> ポンプ（賃料） 径150mm7.5kW揚程10m
---------	---

P-	390
----	-----

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
水中ポンプ（賃料）（長期割引あり） 径150mm 7.5kW 揚程10m	1.2	基/日	292	350	[建設物価R04.10.P806：近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				350	
1日当り				350	

第31号単価表	発動発電機(賃料) 出力25kVA低騒音・超低騒音	P- 391
---------	------------------------------	--------

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
軽油 小型ローリー・ハトール給油 2~4KL積載車	26	L	137	3,562	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
ディーゼル発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力25kVA 低騒音・超低騒音	1.2	基/日	1,430	1,716	[建設物価R04.10.P806 : 近畿地区]
諸雑費	1	式			調整金
計				5,278	
1日当り				5,278	

第32号単価表

バケット(賃料)

バケット容量・山積0.8(平積0.6)m<sup>3</sup>・吊能力2.9t

P- 392

工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊) 深夜(1.5)	1	人	34,200	34,200	[R4.3府資料P2] [OS000140]
軽油 小型ローリー・バトール給油 2~4KL積載車	69	L	137	9,453	[建設物価R04.10.P788 : 大阪]
バケット・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> ・吊能力2.9t	1.16	台/日	10,200	11,832	[建設物価R04.10.P801 : 近畿地区]
諸雑費	1	式		5	調整金
計				55,490	
1日当り				55,490	