

令和 4 年度 美山他地内配水管布設替		工事（実施）設計書				調査	
						設計	
工務補第4-12号		工事日数	160	日間	令和 年 月 日 着手 令和 年 月 日 竣工		
実施設計額				円	施工地名		
変更設計額				円	弥彦村 美山他 地内		
実施請負額				円	請負人		
変更請負額				円			
実施	配水管布設替工			変更			
設計概要							
	φ 150mm	水道配水用ポリエチレン管	L=414.8m				
	φ 75mm	水道配水用ポリエチレン管	L= 30.1m				
	φ 150mm	制水弁設置工	N=1箇所				
	φ 150mm	不断水仕切弁設置工	N=2箇所				
	φ 75mm	不断水仕切弁設置工	N=1箇所				
	φ 150mm	不断水分岐用割T字管設置工	N=2箇所				
	φ 75mm	排泥工	N=1箇所				
	φ 20mm	給水管布設替工	N=4件				
	φ 75mm	消火栓接続工	N=1件				

積 算 情 報 表

P. 1

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施	工期終了	令和 年 月 日
変更回数	当初	工期日数	160日
積算基準 ^{パター} ン	37:令和4年度厚労省諸経費改訂(消費税10%)	中止日数	0日
施行主体名	燕・弥彦総合事務組合水道局	工種名	開削工事及び小口径推進工事
設計書名(1行目)	美山他地内配水管布設替		
設計書名(2行目)			
設計書名(3行目)			
工事箇所	弥彦村 美山他 地内		
路線・河川名			
工事番号	工務補第4-12号		
設計年度	令和04年度		
単価適用地区	35 35地区		
単価適用日付	令和04年05月20日 (69)		
適用率	01 開削工事及び小口径推進工事等		
前払金支出割合区分	35%を超える		
共通仮設費補正	一般交通影響あり②		
現場環境改善費	計上しない		
現場環境改善費地域			
現場管理地域補正	一般交通影響あり②		
契約保証费率	金銭的保証		
現場管理费率の補正(施工時期)	なし		
工期開始	令和 年 月 日		

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配水管布設替工				式	1			
		配水管布設替工		φ 150mm	式	1			第1号明細表
		配水管布設替工		φ 75mm	式	1			第2号明細表
	制水弁設置工				式	1			
		制水弁設置工		φ 150mm	式	1			第3号明細表
	不断水仕切弁等設置工				式	1			
		不断水仕切弁等設置工		φ 150mm	式	1			第4号明細表
		不断水仕切弁設置工		φ 75mm	式	1			第5号明細表
	土木費				式	1			
		土木費		φ 150mm	式	1			第6号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		土木費		φ 75mm	式	1			第7号明細表
	排泥管設置工			φ 75mm	本	1			
		排泥管設置工		φ 75mm	式	1			第8号明細表
	排泥管土木費			φ 75mm	式	1			
		排泥管土木費		φ 75mm	式	1			第9号明細表
	給水管布設替工				式	1			
		給水管布設替工		φ 150mmより	式	1			第10号明細表
	給水管土木費				式	1			
		給水管土木費		φ 150mmより	式	1			第11号明細表
	消火栓接続工				式	1			

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		消火栓接続工		φ 75mm	式	1			第12号明細表
	消火栓接続土木費				式	1			
		消火栓接続土木費		φ 75mm	式	1			第13号明細表
	仮設工				式	1			
		仮設工			式	1			第14号明細表
		交通誘導員			式	1			第15号明細表
	直接工事費				式	1			
	共通仮設費				式	1			
			管材費		式	1			
		率計算分			式	1			

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		運搬費			式	1			第16号明細表
		技術管理費			式	1			第17号明細表
	純工事費				式	1			
	現場管理費				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事原価				式	1			
	一般管理費等				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			

第1号の1 A00000000001 A04

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ポリエチレン管(EF受口付)	L=5m φ 150mm	本	74				管材費
水道配水管用ポリエチレン管	L=5m φ 150mm	本	7				管材費
EF 90° へント(両受)	φ 150mm	個	4				管材費
EF 45° へント(両受)	φ 150mm	個	5				管材費
EF 45° へント(片受)	φ 150mm	個	9				管材費
EF ソケット	φ 150mm	個	3				管材費
EFチース(両受)	φ 150mm	個	2				管材費
EFチース(両受)	φ 150×75mm	個	4				管材費
EFレデュサ(片受)	φ 150×100mm	個	1				管材費

第1号の2 A00000000001 A04

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
EFフランジ (7.5K対応形)	φ 150mm	個	1				管材費
フランジ (HPPE・7.5K対応形)	φ 150mm	組	1				管材費
AVフランジパッキン	φ 150mm	枚	2				管材費
ホルトナット 6本組 SUS304	M16×70mm φ 150mm	組	2				管材費
VU ビニールパイプ	φ 250mm	m	1				
EFキャップ	φ 150mm	個	1				管材費
労務費		式	1				
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 本管 呼び径150mm	m	414.8				第1号単価表
ポリエチレン管継手工	呼び径150mm 融着継手	口	115				第2号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径150mm 融着継手	箇所	3				第3号単価表, 2-6-1, 2 P-82

第1号の3 A00000000001 A04

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
フランジ継手工	JWWA 7.5K 呼び径150mm	口	2				第4号単価表, 2-3-5 P-53
ポリエチレン管切断工	呼び径150mm	口	14				第5号単価表, 2-8-7 P-93
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径250mm	m	1				第6号単価表, 2-5-1 P-80
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径250mm	口	1				第7号単価表, 2-8-6 P-93
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径150mm 粘着テープ使用	m	414.8				第8号単価表, 2-6-6 P-83
合 計		式	1				

第2号の1 A00000000001 A02

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ポリエチレン管	L=5m φ 75mm	本	5				管材費
EF 90° へント (両受)	φ 75mm	個	6				管材費
EF 90° へント (片受)	φ 75mm	個	2				管材費
EF 45° へント (片受)	φ 75mm	個	4				管材費
EF ソケット	φ 75mm	個	5				管材費
EFレデュサ (片受)	φ 100×75mm	個	1				管材費
EFフランジ (7.5K対応形)	φ 75mm	個	2				管材費
AVフランジパッキン	φ 75mm	枚	2				管材費
ボルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ 75mm	組	2				管材費

第2号の2 A00000000001 A02

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
マンカソケット(HPPE×VP)	φ 75mm	個	1				管材費
硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-150 長4.00m TSスリーブ無	本	1				
労務費		式	1				
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 本管 呼び径75mm	m	30.1				第9号単価表
ポリエチレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	1				第10号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	20				第11号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	5				第12号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	マンカ継手工 呼び径75mm	口	1				第13号単価表, 2-6-3 P-82
マンカ継手工	呼び径75mm以下	口	1				第14号単価表, 2-3-3 P-51
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	9				第15号単価表, 2-8-7 P-93

第2号の3 A00000000001 A02

配水管布設替工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
フランジ継手工	JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	2				第16号単価表, 2-3-5 P-53
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径150mm	m	4				第17号単価表, 2-5-1 P-80
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径150mm	口	1				第18号単価表, 2-8-6 P-93
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径75mm 粘着テープ使用	m	30.1				第19号単価表, 2-6-6 P-83
合 計		式	1				

第3号の1 A00000000002 A03

制水弁設置工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
PE挿し口付ワトシル仕切弁	φ 150mm	基	1				管材費
EF ソケット	φ 150mm	個	1				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	1				
制水弁座台	THP-4型	個	1				
労務費		式	1				
ホリェレン管継手工	呼び径150mm 融着継手	口	1				第2号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ホリェレン管継手工	(2口当り) 呼び径150mm 融着継手	箇所	1				第3号単価表, 2-6-1, 2 P-82
制水弁設置工(ホリェレン管)	機械据付 筐設置 杭打ち込み 呼び径150mm	基	1				第20号単価表
人力木杭打工	杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 根入率80以上100%	本	3				第21号単価表, II-3-⑦-1

第3号の2 A00000000002 A03

制水弁設置工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		式	1				

第4号の1 A00000000002 A01

不断水仕切弁等設置工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
不断水仕切弁	鑄鉄管用 φ 150mm	基	2				管材費
不断水分岐用割T字管	鑄鉄管用 φ 150mm	基	2				見積, 管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	4				
制水弁座台	THP-4型	個	4				
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	6.2				
労務費		式	1				
不断水仕切弁(設置工事費 平日・昼間)	鑄鉄管用 φ 150mm	箇所	2				
不断水分岐用割T字管(設置 工事費 平日・昼間)	鑄鉄管用 φ 150mm	箇所	2				見積
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	4				第22号単価表, 2-9-5 P-101

第4号の2 A00000000002 A01

不断水仕切弁等設置工 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人力木杭打工	杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 根入率80以上100%	本	12				第21号単価表, II-3-⑦-1
管明示シート工		m	6.2				第23号単価表
合 計		式	1				

第5号の1 A00000000002 A04

不断水仕切弁設置工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
不断水仕切弁	塩ビ管用 φ 75mm	基	1				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	1				
制水弁座台	THP-4型	個	1				
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	1.5				
労務費		式	1				
不断水仕切弁(設置工事費 平日・昼間)	塩ビ管用 φ 75mm	箇所	1				
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第22号単価表, 2-9-5 P-101
人力木杭打工	杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 根入率80以上100%	本	3				第21号単価表, II-3-⑦-1
管明示シート工		m	1.5				第23号単価表

第5号の2 A00000000002 A04

不断水仕切弁設置工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		式	1				

第6号の1 A00000000003 A04

土木費 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	860				第24号単価表, IV-3-③-1
バックホよによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	735				第25号単価表, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	37				第26号単価表
アスファルト処分費		m3	37				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	280				第27号単価表, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m3	280				第28号単価表
建設発生土処理費		m3	330				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	200				第29号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クラッシャー RC-40 t=15cm(1層)	m2	259				第30号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=12cm(1層)	m2	259				第31号単価表

第6号の2 A00000000003 A04

土木費 1式当たり明細表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m ²	259				第32号単価表, 1-1-8(参考資料) P-177
不陸整正工	施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m ²	367				第33号単価表, 1-1-5(参考資料) P-170
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m ²	109				第34号単価表, 1-1-5(参考資料) P-170
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 密粒度アスコン(13F)	m ²	475				第35号単価表, IV-1-②-2
区画線設置工(標準単価)溶融式	供用区間 矢印・記号・文字 15cm換算 昼間施工 時間的制約無	m	16				第36号単価表, VI-1-①-1
区画線設置工(標準単価)溶融式	供用区間 実線 30cm 昼間施工 時間的制約無	m	2				第37号単価表, VI-1-①-1
合 計		式	1				

第7号の1 A00000000003 A03

土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	82				第24号単価表, IV-3-③-1
バックホよによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	47				第25号単価表, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	2				第26号単価表
アスファルト処分費		m3	2				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	30				第27号単価表, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m3	30				第28号単価表
建設発生土処理費		m3	40				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	30				第29号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クラッシャー RC-40 t=15cm(1層)	m2	24				第30号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=12cm(1層)	m2	24				第31号単価表

第7号の2 A00000000003 A03

土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	24				第32号単価表, 1-1-8(参考資料) P-177
不陸整正工	施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m2	18				第33号単価表, 1-1-5(参考資料) P-170
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	5				第34号単価表, 1-1-5(参考資料) P-170
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	23				第35号単価表, IV-1-②-2
合 計		式	1				

第8号の1 A00000000001 A01

排泥管設置工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
EF ソケット	φ 75mm	個	1				管材費
メカニカルソケット (HPPE×VP)	φ 75mm	個	1				管材費
HI ビニールパイプ	φ 75mm	m	1				管材費
HI エルボ	φ 75mm	個	1				管材費
PE挿し口付ソフトシル仕切弁	φ 75mm	基	1				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	1				
制水弁座台	THP-4型	個	1				
労務費		式	1				
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 本管 呼び径75mm	m	1.2				第9号単価表

第8号の2 A00000000001 A01

排泥管設置工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	1				第12号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径75mm	口	1				第13号単価表, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	1				第14号単価表, 2-3-3 P-51
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径75mm	m	1				第38号単価表, 2-5-1 P-80
制水弁設置工(ポリエチレン管)	人力据付 筐設置 杭打ち込み 呼び径75mm	基	1				第39号単価表
人力木杭打工	杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 根入率80以上100%	本	3				第21号単価表, II-3-⑦-1
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径75mm 粘着テープ 使用	m	1.2				第19号単価表, 2-6-6 P-83
管明示シート工		m	1				第23号単価表
合 計		式	1				

第9号の1 A00000000003 A01

排泥管土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	4				第24号単価表, IV-3-③-1
バックホよによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	1				第25号単価表, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	0.1				第26号単価表
アスファルト処分費		m3	0.1				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1				第27号単価表, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m3	1				第28号単価表
建設発生土処理費		m3	1				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1				第29号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クラッシャー RC-40 t=15cm(1層)	m2	1				第30号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=12cm(1層)	m2	1				第31号単価表

第9号の2 A00000000003 A01

排泥管土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t ≤ 50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	1				第32号単価表, 1-1-8(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第10号の1 A00000000001 A07

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 150mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
ポリエチレン管(水道用二層管1種)	φ 20mm	m	10				管材費
分水栓付きEFサドル	φ 150×20mm	個	4				管材費
労務費		式	1				
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 給水管 呼び径20mm	m	10				第40号単価表
サドル分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径150mm 給水管呼び径20mm	箇所	4				第41号単価表, 1-4-2(参考資料) P-188
ポリエチレン管切断工	呼び径20mm	口	8				第42号単価表, 2-8-7 P-93
給水管取出工	基本型(ポリエチレン管) 布設替 φ 20mm	箇所	4				第43号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 20mm	箇所	1				第44号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 13mm	箇所	3				第45号単価表

第10号の2 A00000000001 A07

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 150mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径150mm 粘着テープ 使用	m	4				第8号単価表, 2-6-6 P-83
ホーディングワイヤー工(ポリエチレン管布設工)		m	10				第46号単価表, 2-6-5 P-83
合 計		式	1				

第11号の1 A00000000003 A02

給水管土木費 1式当たり明細表

φ 150mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	12				第24号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	4				第25号単価表, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊処理	BH山積0.28m3 ダンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	0.2				第26号単価表
アスファルト処分費		m3	0.2				投棄
舗装版切断	コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下	m	8				第47号単価表, IV-3-③-1
構造物とりこわし工(標準単価)人力施工	無筋構造物 昼間施工 時間的制約無	m3	0.4				第48号単価表, VI-1-④-1
コンクリート塊(無筋)処理	BH山積0.28m3 ダンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m3	0.4				第49号単価表, 1-1-7(参考資料) P-175
コンクリート処分費		m3	0.4				投棄
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	3				第27号単価表, 1-1-1(参考資料) P-159
掘削	土砂 現場制約あり	m3	2				第50号単価表, II-1-②-7

第11号の2 A00000000003 A02

給水管土木費 1式当たり明細表

φ 150mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土処理	BH山積0.28m ³ タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m ³	3				第28号単価表
土砂等運搬	現場制約あり 人力 DID区間無し 運搬距離4.0km以下	m ³	2				第51号単価表, II-1-②-13
建設発生土処理費		m ³	10				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	2				第29号単価表
管路埋戻(人力埋戻)	運搬距離23.5km以下	m ³	1				第52号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クワッシャー RC-40 t=15cm(1層)	m ²	8				第30号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40 t=12cm(1層)	m ²	4				第31号単価表
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m ²	4				第32号単価表, 1-1-8(参考資料) P-177
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	m ³	0.4				第53号単価表, II-4-①-4
合 計		式	1				

第12号の1 A00000000001 A06

消火栓接続工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ポリエチレン管	L=5m φ 75mm	本	1				管材費
EF 90° ベント (両受)	φ 75mm	個	2				管材費
EF ソケット	φ 75mm	個	3				管材費
メカニカルソケット (HPPE×VP)	φ 75mm	個	1				管材費
PE挿し口付ソフトシル仕切弁	φ 75mm	基	1				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	1				
制水弁座台	THP-4型	個	1				
労務費		式	1				
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 本管 呼び径75mm	m	7				第9号単価表

第12号の2 A00000000001 A06

消火栓接続工 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	4				第11号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	3				第12号単価表, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径75mm	口	1				第13号単価表, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	1				第14号単価表, 2-3-3 P-51
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	3				第15号単価表, 2-8-7 P-93
制水弁設置工(ポリエチレン管)	人力据付 筐設置 杭打ち込み 呼び径75mm	基	1				第39号単価表
人力木杭打工	杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 根入率80以上100%	本	3				第21号単価表, II-3-⑦-1
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径75mm 粘着テープ使用	m	7				第19号単価表, 2-6-6 P-83
合 計		式	1				

第13号の1 A00000000003 A06

消火栓接続土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	14				第24号単価表, IV-3-③-1
バックホよによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	4				第25号単価表, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	0.2				第26号単価表
アスファルト処分費		m3	0.2				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	4				第27号単価表, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土処理	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m3	4				第28号単価表
建設発生土処理費		m3	10				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	3				第29号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm(1層)	m2	4				第30号単価表
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=12cm(1層)	m2	4				第31号単価表

第13号の2 A00000000003 A06

消火栓接続土木費 1式当たり明細表

φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t ≤ 50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	4				第32号単価表, 1-1-8(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第14号 A00000000010 A01

仮設工 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポンプ 運転工	作業時排水 発動発電機	日					第54号単価表, D-16-1 P-77
据付・撤去工		現場	5				第55号単価表, D-16-2 P-77
軽量鋼矢板たて込み工(機械施工)	たて込み+引抜き 2.0m以下	m	31.9				第56号単価表, 2-2-2-4 P-45
軽量鋼矢板たて込み工(機械施工)	たて込み+引抜き 2.5m以下	m	2.2				第57号単価表, 2-2-2-4 P45軽量鋼矢板Ⅱ型補正係数:0.66
仮設材賃料		式	1				第58号単価表
合 計		式	1				

第16号 A03000 A01

運搬費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設材等の運搬	(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等) 製品長12m以内 距離20kmまで	式	1				第87号単価表, 1-35
仮設材等の積み込み・取卸し費	(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等) 基地積込-現場取卸積込-基地取卸	式	1				第88号単価表, 1-35
合 計		式	1				

第1号		ホリエチレン管布設工 10m当たり単価表					PE管布設工 本管 呼び径150mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ホリエチレン管据付工	呼び径150mm	m	10				第59号単価表, 2-6-1, 2 P-82	
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	10					
管明示シート工		m	10				第23号単価表	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 09 150mm						管区分B = 01 本管	

第2号		ポリレン管継手工 1口当たり単価表						呼び径150mm 融着継手 2-6-1, 2 P-82	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 09 150mm B = 02 行う			単位C = 02	1口当たり				

第3号

ポリエチレン管継手工 1箇所当たり単価表

(2口当り)
呼び径150mm 融着継手
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 09 150mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		

第4号		フランジ継手工 1口当たり単価表						JWWA 7.5K 呼び径150mm 2-3-5 P-53	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 05 150mm			規格B = 01	JWWA 7.5K				

第5号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径150mm 2-8-7 P-93	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 09 150mm								

第6号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径250mm 2-5-1 P-80	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 13 250mm								

第7号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径250mm 2-8-6 P-93	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 13 250mm								

第8号		溶剤浸透防護スリーブ被覆工 100m当たり単価表						呼び径150mm 粘着テープ使用 2-6-6 P-83	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
溶剤浸透防護スリーブ	φ 150	m	132						
固定具	粘着テープ (管明示テープ)	m	83.6						
合 計		m	100						
単位当り		m	1						
呼び径 固定具種別	A = 04 150mm B = 02 粘着テープ	[α]	溶剤浸透防護スリーブ割増係数 C = 0.1	[β]	固定バンド割増係数 D = 0				

第9号		ホリエチレン管布設工 10m当たり単価表					PE管布設工 本管 呼び径75mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ホリエチレン管据付工	呼び径75mm	m	10				第60号単価表, 2-6-1, 2 P-82	
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	10					
管明示シート工		m	10				第23号単価表	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 07 75mm						管区分B = 01 本管	

第10号 呼び径100mm 融着継手 2-6-1, 2 P-82							
ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表							
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 08 100mm B = 02 行う			単位C = 02	1口当たり		

第11号 呼び径75mm 融着継手 2-6-1, 2 P-82 ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表							
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 07 75mm B = 02 行う			単位C = 02	1口当たり		

第12号		ホリエルン管継手工 1箇所当たり単価表						(2口当り) 呼び径75mm 融着継手 2-6-1, 2 P-82	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人							
普通作業員		人							
諸雑費		%							
合 計		箇所	1						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 07 75mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)				

第13号

ホリエル管継手工 1口当たり単価表

メカニカル継手工
呼び径75mm
2-6-3 P-82

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 02 75mm						

第14号		メカニカル継手工 1口当たり単価表						呼び径75mm以下 2-3-3 P-51	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 01 75mm以下 種別 B = 04 (1)～(3)以外			離脱防止継手割増率(%) C = 0 特殊押輪による割増率(%) D = 0					

第15号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径75mm 2-8-7 P-93	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 07 75mm								

第16号		フランジ継手工 1口当たり単価表						JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm 2-3-5 P-53	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 02 75(80)mm			規格B = 01	JWWA 7.5K				

第17号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径150mm 2-5-1 P-80	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 11 150mm								

第18号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径150mm 2-8-6 P-93	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 11 150mm								

第19号		溶剤浸透防護スリーブ被覆工 100m当たり単価表						呼び径75mm 粘着テープ 使用 2-6-6 P-83	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
溶剤浸透防護スリーブ	φ75	m	132						
固定具	粘着テープ (管明示テープ)	m	51						
合 計		m	100						
単位当り		m	1						
呼び径 固定具種別	A = 02 75mm B = 02 粘着テープ			[α]溶剤浸透防護スリーブ割増係数 C = 0.1 [β]固定バンド割増係数 D = 0					

第20号

制水弁設置工(ポリエチレン管) 1基当たり単価表

機械据付 筐設置 杭打ち込み
呼び径150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)	呼び径150mm 縦型	基	1				第61号単価表, 2-9-1 P-94
松丸太	末口15cm L=1.2m	本	1				P67
吸出防止材(合繊不織布)	t=10mm 引張強度117~196N/5cm	m2	0.36				P124
普通作業員		人					杭打工 P48
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第22号単価表, 2-9-5 P-101
合 計		基	1				
	呼び径 A = 03 150mm						

第21号

人力木杭打工 1本あたり単価表

杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下
根入率80以上100%
II-3-⑦-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
松杭丸太(先端加工費含む、皮むき料なし)	φ 12cm-1.2m	本	1				
諸雑費		式	1				
合 計		本	1				
杭長及び末口径 根入率	A = 05 杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下 B = 01 根入率80以上100%			杭丸太規格C = 03	φ 12cm-1.2m		

第22号

仕切弁・空気弁ボックス設置工 1箇所当たり単価表

ねじ式弁筐
A・B形 1号 底版有り
2-9-5 P-101

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		箇所	1				
	種類 A = 01 A・B形 1号 底版使用有無 B = 01 使用する			設置撤去C = 01 設置			

第23号

管明示シート工 100m当たり単価表

2-3-16 P-63

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				

第24号		舗装版切断 1m当たり単価表					アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下 IV-3-③-1	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
コンクリートカッタ損料	ハキューム式・湿式 切削深20cm級 フレート径56cm	供用日						
特殊作業員		人						
土木一般世話役		人						
普通作業員		人						
コンクリートカッタ (フレート)	径22インチ	枚						
ガスリン	レギュラー	1						
施工パッケージ単価		m	1					
合 計		m	1					
舗装版種別 アスファルト舗装版厚	A = 01 アスファルト舗装版 B = 01 15cm以下			コンクリート舗装版厚 C = 0 コンクリート+アスファルト(ガ-)舗装版の全体厚 D = 0				

第25号		バックホウによる舗装版直接掘削・積込 100m2当たり単価表					舗装厚0cmを超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3) 1-1-3(参考資料) P-165	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
土木一般世話役		人					P49	
普通作業員		人					P48	
バックホウ運転	加型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第62号単価表, P-159、166	
諸雑費		式	1					
合 計		m2	100					
単位当り		m2	1					
バックホウ規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)			舗装厚B = 01	0cmを超え10cm以下			

第26号

アスファルト塊処理 1m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ4t積
DID区間なし 良好 運搬距離4.9km
1-1-7(参考資料) P-175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km	m3	1				第63号単価表, 1-1-6, 7(参考資料) P-174, 175
合 計		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 ダンプ4t積 運搬距離(km) B = 4.9 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 02 アスファルト塊			

第27号 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) 1-1-1(参考資料) P-159 バックホウ掘削積込 100m3当たり単価表							
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転	加型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単位当り		m3	1				
バックホウ規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)						

第28号

発生土処理 1m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ4t積
DID区間なし 良好 運搬距離3.1km
1-1-7(参考資料) P-175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km	m3	1				第64号単価表, 1-1-6, 7(参考資料) P-174, 175
合 計		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 ダンプ4t積 運搬距離(km) B = 3.1 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態D = 01 良好 種別E = 01 発生土			

第29号

管路埋戻(機械埋戻) 100m3当たり単価表

クハ^ハ締固め 運搬距離23.5km以下
 ハ^ク排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)
 1-1-2(参考資料)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻費(機械埋戻・ハ ^ク)	クハ ^ハ 締固め ハ ^ク 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	111				第65号単価表, 1-1-2(参考資料) P-161
土砂等運搬	標準 ハ ^ク 山積1.4m3(平積1.0m3) DID区間無し 運搬距離23.5km以下	m 3	111				第66号単価表, II-1-②-13
山砂(砂質土)	小栗山	m3	111				P2 (長岡)
合 計		m3	100				
単位当り		m3	1				
埋戻材料 ハ ^ク 規格	A = 07 埋戻材料各種 B = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	運搬距離(BH山積1.4m3 DID無し)		C = 16	23.5km以下		

第30号

下層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
再生クラッシャーレン RC-40 t=15cm(1層)
1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
再生クラッシャーレン	RC-40	m3	19.05				P38, 39
クワ [°] 運転	60~80kg	日					第67号単価表, P-163
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
施工幅 路盤材料	A = 01 1.8m未満 B = 06 再生クラッシャーレン RC-40			路盤材厚 (cm) C = 15 路盤種別 D = 02			下層路盤

第31号

上層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
 粒度調整碎石 M-40 t=12cm(1層)
 1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
粒度調整碎石	40mm	m3	15.24				P38, 39
クワ° 運転	60~80kg	日					第67号単価表, P-163
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
施工幅 路盤材料	A = 01 1.8m未満 B = 09 粒度調整碎石 M-40			路盤材厚(cm)C = 12 路盤種別D = 01			上層路盤

第32号の1

アスファルト舗装工(人力施工) 100m2当たり単価表

厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm
 ⑨密粒度アスコン(13F)
 1-1-8(参考資料) P-177

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					P49
特殊作業員		人					P48
普通作業員		人					P48
⑨密粒度アスコン(13F)		t	7.544				P44, 45
振動ローリ運転	ハトガト式 0.5~0.6t	日					第68号単価表, P-177
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第69号単価表, P-177
諸雑費		%					
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
	舗装厚(mm) A = 30 歩車道区分 B = 01 車道・路肩部			砂散布の有無 E = 0 アスファルト混合物種類 F = 05 ⑨密粒度アスコン(13F)			

第33号		不陸整正工 100m2当たり単価表						施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm 1-1-5(参考資料) P-170	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
普通作業員		人					P48		
粒度調整碎石	25mm	m3	1.27				P38, 39		
振動ロー運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパイン型 3~4t	日					第70号単価表, P-168		
クワ 運転	60~80kg	日					第67号単価表, P-163		
諸雑費		式	1						
合 計		m2	100						
単位当り		m2	1						
	施工幅 A = 02 1.8m以上 補足材料 B = 08 粒度調整碎石 M-25			補足材厚 (cm) C = 1					

第34号		不陸整正工 100m2当たり単価表					施工幅1.8m以上 補足材なし 1-1-5(参考資料) P-170	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
普通作業員		人					P48	
振動ロー運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパインド型 3~4t	日					第70号単価表, P-168	
クワ運転	60~80kg	日					第67号単価表, P-163	
諸雑費		式	1					
合 計		m2	100					
単位当り		m2	1					
	施工幅 A = 02 1.8m以上 補足材料 B = 16 補足材なし			補足材厚 (cm) C = 0				

第35号の1

表層（車道・路肩部） 1m 2 当たり単価表

1. 4m以上3. 0m以下
50mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅1. 4～3. 0m 長期割引補正あり	日					P185
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P184
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P183
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
運転手(特殊)		人					P49
土木一般世話役		人					P49
⑨密粒度アスコン(13F)		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-3 フライムコート用	l					P77
軽油	1. 2号 ハトロール給油	l					P197

第35号の2

表層（車道・路肩部） 1m²当たり単価表

1.4m以上3.0m以下
50mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
施工パッケージ単価		m ²	1				
合 計		m ²	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm) (1)	A = 03 1.4m以上3.0m以下			材料D = 04 密粒度アスコン(13F)			
1層当り平均仕上り厚(mm) (2)	B = 50 C = 0			瀝青材料種類E = 02 プライムコート PK-3			

第36号		区画線設置工(標準単価)溶融式 1000m当たり単価表					供用区間 矢印・記号・文字 15cm換算 昼間施工 時間的制約無 VI-1-①-1	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,000				P247	
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ 15~18 白	kg	570				P74	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25				P74	
接着用プライマー	区画線用	kg	25				P74	
軽油	1.2号 パトロール給油	l	110				P197	
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分	A = 13 矢印・記号・文字 15cm換算			塗料種別F = 01	3種1号 白			
施工区分	C = 01 昼間施工			塗装厚G = 01	1.5mm			
排水性舗装への施工	D = 01 排水性舗装の施工無し			週休2日補正I = 01	週休2日補正なし			
施工場所	E = 01 供用区間							

第37号		区画線設置工(標準単価)熔融式 1000m当たり単価表					供用区間 実線 30cm 昼間施工 時間的制約無 VI-1-①-1	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪有 実線30cm 制約無	m	1,000				P246	
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ 15~18 白	kg	1,130				P74	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50				P74	
接着用プライマー	区画線用	kg	50				P74	
軽油	1.2号 パトロール給油	l	71				P197	
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分	A = 03 実線 30cm			塗料種別F = 01	3種1号 白			
施工区分	C = 01 昼間施工			塗装厚G = 01	1.5mm			
排水性舗装への施工	D = 01 排水性舗装の施工無し			週休2日補正I = 01	週休2日補正なし			
施工場所	E = 01 供用区間							

第38号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径75mm 2-5-1 P-80	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 08 75mm								

第39号

制水弁設置工(ポリエチレン管) 1基当たり単価表

人力据付 筐設置 杭打ち込み
呼び径75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仕切弁 バックライ弁設置(人力)	呼び径75mm 縦・横型	基	1				第71号単価表, 2-9-1 P-95
松丸太	末口15cm L=1.2m	本	1				P67
吸出防止材(合繊不織布)	t=10mm 引張強度117~196N/5cm	m2	0.36				P124
普通作業員		人					杭打工 P48
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第22号単価表, 2-9-5 P-101
合 計		基	1				
	呼び径 A = 02 75mm						

第40号		ホ°ポリエチレン管布設工 10m当たり単価表					PE管布設工 給水管 呼び径20mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ホ°ポリエチレン管据付工	呼び径20mm	m	10				第72号単価表, 2-6-1, 2 P-82	
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	10					
管明示シート工		m	10				第23号単価表	
埋設管明示テープ°	巾50mm、t=0.2mm	m	1.1					
管明示テープ°工(ホ°ポリエチレン管布設工)	テープ°の貼付手間のみ 呼び径φ50mm	m	10				第73号単価表, 2-6-4 P-83	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 02 20mm				管区分 B = 02 給水管			

第41号		サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表						ホリエチレン管 配水管呼び径150mm 給水管呼び径20mm 1-4-2(参考資料) P-188	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		箇所	1						
	配水管呼び径 A = 04 150mm			給水管呼び径 B = 02 20mm					

第42号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径20mm 2-8-7 P-93	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 02 20mm								

第43号の1

給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(ポリエチレン管) 布設替
φ20mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PE管メカニカル継手工	呼び径20mm	口	4				第74号単価表
止水栓取付け工	PP用 止水栓及び止水栓筐 呼び径20mm	箇所	1				第75号単価表, 1-4-4(参考資料) P-189
PE回転継手メーター用ソケット	φ20mm	個	1				管材費
PE継手エルボ	φ20mm	個	1				管材費
PE継手メーター用90° ベント	φ20mm	個	1				管材費
甲止水栓 両HI カイト付MQソック	φ20mm	個	1				管材費
HI ユニオンナット(カイト付)	φ20mm	個	1				管材費
止水栓筐(固定式・宅内用)	φ75×300mm	個	1				
標示杭	プラスチック再生杭	個	1				
合 計		箇所	1				

第44号

給水管取出工 1箇所当たり単価表

需要家内管本連絡工
φ 20mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管布設工	本管 呼び径20mm	m	1				第76号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	10				第77号単価表, 2-5-1 P-80
HI ビニールパイプ	φ 20mm	m	1				管材費
HI エルボ	φ 20mm	個	3				管材費
HI ソケット	φ 20mm	個	1				管材費
合 計		箇所	1				
	呼び径 A = 03 φ 20mm			管種別 B = 01 本管			

第45号の1

給水管取出工 1箇所当たり単価表

需要家内管本連絡工
φ13mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管布設工	本管 呼び径20mm	m	0.8				第76号単価表
硬質塩化ビニル管布設工	本管 呼び径20mm	m	0.2				第76号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径13mm	口	9				第78号単価表, 2-5-1 P-80
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	3				第77号単価表, 2-5-1 P-80
HI ビニルパイプ	φ20mm	m	0.2				管材費
HI ビニルパイプ	φ13mm	m	0.8				管材費
HI 径違ソケット	φ20×13mm	個	1				管材費
HI エルボ	φ13mm	個	3				管材費
HI ソケット	φ20mm	個	1				管材費
合 計		箇所	1				

第46号

ロケティングワイヤ-工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
ロケティングワイヤ-		m	110				
合 計		m	100				
単位当り		m	1				

第47号		舗装版切断 1m当たり単価表					コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下 IV-3-③-1	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
コンクリートカッタ損料	ハキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	供用日					P5-107	
特殊作業員		人					P48	
土木一般世話役		人					P49	
普通作業員		人					P48	
コンクリートカッタ (プレート)	径22インチ	枚					P196	
ガソリン	レギュラー	l					P197	
施工パッケージ単価		m	1					
合 計		m	1					
舗装版種別 アスファルト舗装版厚	A = 02 コンクリート舗装版 B = 0			コンクリート舗装版厚 C = 01 15cm以下 D = 0				

第48号

構造物とりこわし工(標準単価)人力施工 1m3当たり単価表

無筋構造物
昼間施工 時間的制約無
VI-1-④-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	1				P259
合 計		m3	1				
構造物種別 施工区分	A = 01 無筋構造物 C = 01 昼間施工			週休2日補正D = 01	週休2日補正なし		

第49号

コンクリート塊(無筋)処理 1m3当たり単価表

BH山積0.28m3 タンプ4t積
DID区間なし 良好 運搬距離5.6km
1-1-7(参考資料) P-175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート塊(無筋)運搬費	BH山積0.28m3 タンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m3	1				第79号単価表, 1-1-6, 7(参考資料) P-174, 175
合 計		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 タンプ4t積 運搬距離(km) B = 5.6 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態D = 01 良好 種別E = 03 コンクリート塊(無筋)			

第50号

掘削 1m 3 当たり単価表

土砂 現場制約あり

II-1-②-7

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
施工パッケージ単価		m 3	1				
合 計		m 3	1				
土質 施工方法	A = 01 土砂 B = 04 現場制約あり			施工数量 火薬使用	F = 0 G = 0		
岩質 押土の有無 障害の有無	C = 0 D = 0 E = 0			破砕片除去の有無 集積押土の有無	H = 0 I = 0		

第51号		土砂等運搬 1m ³ 当たり単価表					現場制約あり 人力 DID区間無し 運搬距離4.0km以下 II-1-②-13	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	供用日					P2-6, P5-24	
運転手(一般)		人					P49	
軽油	1.2号 パトロール給油	l					P197	
施工パッケージ単価		m ³	1					
合 計		m ³	1					
土砂等発生現場 積込機種・規格	A = 03 現場制約あり B = 07 人力			運搬距離(6) J = 0 運搬距離(7) K = 0				
土質 DID区間の有無	C = 01 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D = 01 無し			運搬距離(8) L = 0 運搬距離(9) M = 0				
運搬距離(1)	E = 0			運搬距離(10) N = 0				
運搬距離(2)	F = 0			運搬距離(11) O = 0				
運搬距離(3)	G = 0			運搬距離(12) P = 0				
運搬距離(4)	H = 0			運搬距離(13) Q = 07	4.0km以下			
運搬距離(5)	I = 0			運搬距離(14) R = 0				

第52号		管路埋戻(人力埋戻) 100m3当たり単価表					運搬距離23.5km以下 1-1-2(参考資料)	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
山砂(砂質土)	小栗山	m3	111				P2 (長岡)	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) DID区間無し 運搬距離23.5km以下	m 3	111				第66号単価表, II-1-②-13	
埋戻し	現場制約あり 土砂 締固め無し	m 3	100				第80号単価表, II-1-③-10	
合 計		m3	100					
単位当り		m3	1					
埋戻材料	A = 07 埋戻材料各種	運搬距離(BH山積1.4m3 DID無し)	B = 16	23.5km以下				

第53号

コンクリート 1m³ 当たり単価表

無筋・鉄筋構造物 人力打設
18-8-25(高炉)
II-4-①-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
土木一般世話役		人					P49
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	m ³					P22, 23
施工パッケージ単価		m ³	1				
合 計		m ³	1				
構造物種別	A = 01 無筋・鉄筋構造物			養生工の種類	E = 02 一般養生		
打設工法	B = 03 人力打設			圧送管延長距離区分	F = 0		
コンクリート規格	C = 26 18-8-25(高炉)			現場内小運搬の有無	G = 02 無し		
設計日打設量	D = 0			打設高さ、水平打設距離	H = 0		

第54号

ポンプ運転工 1日当たり単価表

作業時排水 発動発電機

D-16-1 P-77

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
工事中水中モータポンプ 損料	普通型(潜水ポンプ) 口径50mm 全揚程5m	日					
発動発電機損料	ガソリンエンジン駆動 定格容量3kVA	日					
諸雑費		%					
合 計		日	1				
施工種別	A = 02 作業時排水 発動発電機						

第55号

据付・撤去工 1現場当たり単価表

D-16-2 P-77

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
合 計		現場	1				

第56号		軽量鋼矢板たて込み工(機械施工) 100m当たり単価表						たて込み+引抜き 2.0m以下 2-2-2-4 P-45	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
土木一般世話役		人					P49		
特殊作業員		人					P48		
普通作業員		人					P48		
バックホウ運転	加-型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間						第62号単価表, P-159、166	
トラックレン[油圧伸縮ジャブ型]	4.9t吊 長期割引補正あり	日					P187		
諸雑費		式	1						
合 計		m	100						
単位当り		m	1						
	掘削深 A = 02 2.0m以下 種別 B = 03 たて込み+引抜き			たて込み機種(バックホウ規格) 引抜き機種(トラックレン・バックホウ)	C = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) D = 01			トラックレン賃料	

第57号		軽量鋼矢板たて込み工(機械施工) 100m当たり単価表					たて込み+引抜き 2.5m以下 2-2-2-4 P45軽量鋼矢板II型補正係数:0.66	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
土木一般世話役		人					P49	
特殊作業員		人					P48	
普通作業員		人					P48	
バックホリ運転	加 _ラ 型 排2次 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	時間					第62号単価表, P-159、166	
トラッククレーン[油圧伸縮ジャブ型]	4.9t吊 長期割引補正あり	日					P187	
諸雑費		式	1					
合 計		m	100					
単位当り		m	1					
	掘削深 A = 03 2.5m以下							

第58号 B00000000001 A01

仮設材賃料 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設材賃料		式	1				
合 計		式	1				

第59号		ホリエチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径150mm 2-6-1, 2 P-82	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 09 150mm								

第60号		ホリエチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径75mm 2-6-1, 2 P-82	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 07 75mm								

第61号		鑄鉄製仕切弁設置(機械力) 1基当たり単価表						呼び径150mm 縦型 2-9-1 P-94	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
トラック(クレーン装置付)運転	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	時間					第81号単価表, 機-1(1-130)		
合 計		基	1						
	呼び径 A = 03 150mm クレーン能力 B = 01 縦型			作業種別 C = 01 設置					

第62号		ハック杓運転 1時間当たり単価表						加型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-159、166	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
運転手(特殊)		人					P49		
軽油	1.2号 ハトル給油	1	6.3				P197		
ハック杓(クローラ型) 損料	標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					P5-12		
諸雑費		式	1						
合 計		時間	1						
ハック杓規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)			損料割増B = 01	割増なし				

第63号

アスファルト塊運搬費 10m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ 4t積
 DID区間なし 良好 運搬距離4.9km
 1-1-6, 7(参考資料) P-174, 175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転	割増なし オンロード・デイクセル 4t積級 良好	日					第82号単価表, P-174
合 計		m3	10				
単位当り		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 運搬距離(km) B = 4.9 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 02 アスファルト塊			

第64号

発生土運搬費 10m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ4t積
 DID区間なし 良好 運搬距離3.1km
 1-1-6, 7(参考資料) P-174, 175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転	割増なし オンロード・ディーゼル 4t積級 良好	日					第82号単価表, P-174
合 計		m3	10				
単位当り		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 ダンプ4t積 運搬距離(km) B = 3.1 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態D = 01 良好 種別E = 01 発生土			

第65号		管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 100m3当たり単価表					タンパ 締固め バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) 1-1-2(参考資料) P-161		
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
土木一般世話役		人							
普通作業員		人							
バックホ運転	加ラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間							
タンパ 運転	60~80kg	日							
諸雑費		式	1						
合 計		m3	100						
単位当り		m3	1						
	バックホ規格 A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) 埋戻材料 B = 01 発生土又は埋戻材料別途計上	埋戻材料数量(m3/100m3)	C = 0						

第66号

土砂等運搬 1m³ 当たり単価表

標準 バックホウ山積1.4m³(平積1.0m³)
 DID区間無し 運搬距離23.5km以下
 II-1-②-13

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
タンクトラック損料	オンロード・ディーゼル 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	供用日					P2-6, P5-24
運転手(一般)		人					P49
軽油	1.2号 バトル給油	1					P197
施工パッケージ単価		m ³	1				
合 計		m ³	1				
土砂等発生現場 積込機種・規格	A = 01 標準 B = 02 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³)			運搬距離(6) J = 0 運搬距離(7) K = 0			
土質 DID区間の有無	C = 01 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D = 01 無し			運搬距離(8) L = 0 運搬距離(9) M = 0			
運搬距離(1)	E = 0			運搬距離(10) N = 0			
運搬距離(2)	F = 0			運搬距離(11) O = 0			
運搬距離(3)	G = 16 23.5km以下			運搬距離(12) P = 0			
運搬距離(4)	H = 0			運搬距離(13) Q = 0			
運搬距離(5)	I = 0			運搬距離(14) R = 0			

第67号 60~80kg P-163 タンパ° 運転 1日当たり単価表							
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
ガソリン	レギュラー	リ	4				
タンパ° 及びランマ	質量 60~80kg 長期割引補正あり	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	タンパ° 規格 A = 01 60~80kg 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 4 機械賃料数量 D = 1.61			

振動ロー運転 1日当たり単価表							
第68号	ハトガト式 0.5~0.6t P-177						
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					P48
軽油	1.2号 ハトール給油	1	3				P197
振動ロー(舗装用)損料	ハトガト式 運転質量0.5~0.6t	供用日					P5-87
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	規格 A = 01 ハトガト式 0.5~0.6t 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 3 機械損料数量 D = 1.23			

第69号		振動コンパクタ運転 1日当たり単価表						40～60kg P-177	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
特殊作業員		人					P48		
ガソリン	レギュラー	1	5				P197		
振動コンパクタ損料	前進型 機械質量40～60kg	供用日					P5-90		
諸雑費		式	1						
合 計		日	1						
	規格 A = 01 40～60kg 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 5 機械損料数量 D = 1.4					

第70号 排ガス 搭乗式コンパイル型 3~4t P-168 振動ロー運転(賃料) 1日当たり単価表							
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					P49
軽油	1.2号 ハトル給油	1	13				P197
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパイル式]	運転質量 3~4t 長期割引補正あり	供用日					P184
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	規格 A = 01 排ガス 搭乗式コンパイル型 3~4t 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 13 機械賃料数量 D = 1.52			

第71号		仕切弁 バックライ弁設置(人力) 1基当たり単価表						呼び径75mm 縦・横型 2-9-1 P-95	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					P49		
普通作業員		人					P48		
合 計		基	1						
	呼び径 A = 02 75mm			作業種別 B = 01	設置				

第72号		ホリチリ管据付工 10m当たり単価表					呼び径20mm 2-6-1, 2 P-82	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					P49	
普通作業員		人					P48	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 02 20mm							

第73号

管明示テープ工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径φ50mm
2-6-4 P-83

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 01 φ50mm						

第74号		PE管メニカル継手工 1口当たり単価表					呼び径20mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					P49	
普通作業員		人					P48	
諸雑費		%						
合 計		口	1					
	呼び径 A = 01 20mm							

第75号

止水栓取付け工 1箇所当たり単価表

PP用 止水栓及び止水栓筐
呼び径20mm
1-4-4(参考資料) P-189

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
	種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 02 20mm			種別 C = 01	止水栓及び止水栓筐		

第76号		硬質塩化ビニル管布設工 10m当たり単価表						本管 呼び径20mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径20mm	m	10				第85号単価表, 2-5-1 P-80		
埋設管明示テープ	巾50mm、t=0.2mm	m	0.9						
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	10						
管明示テープ工(硬質塩化ビニル管 布設工)	テープの貼付手間のみ 呼び径φ50以下	m	10				第86号単価表, 2-5-3 P-81		
管明示シート工		m	10				第23号単価表		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 03 20mm						管種別 B = 01 本管		

第77号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり
呼び径20mm
2-5-1 P-80

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 03 20mm			単位B = 01	1口当たり		

第78号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり
呼び径13mm
2-5-1 P-80

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 13mm			単位B = 01	1口当たり		

第79号

コンクリート塊(無筋)運搬費 10m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ4t積
DID区間なし 良好 運搬距離5.6km
1-1-6,7(参考資料) P-174,175

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転	割増なし オンロード・デイクセル 4t積級 良好	日					第82号単価表, P-174
合 計		m3	10				
単位当り		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 ダンプ4t積 運搬距離(km) B = 5.6 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態D = 01 良好 種別E = 03 コンクリート塊(無筋)			

第80号

埋戻し 1m³ 当たり単価表

現場制約あり
土砂 締固め無し
II-1-③-10

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
施工パッケージ単価		m ³	1				
合 計		m ³	1				
施工方法 土質	A = 06 現場制約あり B = 01 土砂			締固めの有無	C = 02 無し		

第81号		トラック(クレーン装置付)運転 1時間当たり単価表						ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t 機-1(1-130)	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
運転手(特殊)		人					P49		
軽油	1.2号 ハトル給油	1	5.7				P197		
トラック損料	クレーン装置付 ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間					P5-26		
諸雑費		式	1						
合 計		時間	1						
	規格 A = 11 ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t								

第82号		ダンプトラック運転 1日当たり単価表					割増なし オンロード・ディーゼル 4t積級 良好 P-174	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
運転手(一般)		人						
軽油	1.2号 ハトール給油	1	34					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル 4t積級	供用日						
ダンプ タイヤ損耗費及び補修費	4t 良好	供用日						
諸雑費		式	1					
合 計		日	1					
ダンプトラック規格 損料割増 路面状態 運転労務数量	A = 02 オンロード・ディーゼル 4t積級 B = 01 割増なし C = 01 良好 D = 1			燃料消費量E = 34 機械損料数量(ダンプトラック) F = 1.29 機械損料数量(タイヤ損耗費) G = 1.29				

第83号		ハック杓運転 1時間当たり単価表						加型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-162	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
運転手(特殊)		人					P49		
軽油	1.2号 ハトル給油	1	6.3				P197		
ハック杓(クローラ型) 損料	標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					P5-12		
諸雑費		式	1						
合 計		時間	1						
ハック杓規格 損料割増 運転労務数量	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) B = 01 割増なし C = 0.16			燃料消費量D = 6.3 機械損料数量E = 1					

第84号 60～80kg P-163 タンパ° 運転 1日当たり単価表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
ガソリン	レギュラー	1	5				
タンパ° 及びランマ	質量 60～80kg 長期割引補正あり	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	タンパ° 規格 A = 01 60～80kg 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 5 機械賃料数量 D = 1.38			

第85号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径20mm 2-5-1 P-80					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人								P49	
普通作業員				人								P48	
合 計				m	10								
単位当り				m	1								
	呼び径	A = 03	20mm										

第86号

管明示テープ工(硬質塩化ビニル管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径φ50以下
2-5-3 P-81

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径・寸法	A = 01 φ50以下						

第87号

仮設材等の運搬 1式当たり単価表

(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)
製品長12m以内 距離20kmまで
1-35

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設材運搬費		t	7.2				
合 計		式	1				
運賃割増	B = 01 割増無し		運搬質量(t)	D = 7.2			

第88号

仮設材等の積込み・取卸し費 1式当たり単価表

(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)
 基地積込-現場取卸積込-基地取卸
 1-35

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	3.6				P75
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	3.6				P75
合 計		式	1				
	区分 A = 03 基地積込-現場取卸積込-基地取卸			仮設材重量(t) B = 3.6			

第89号		気密通水試験工 1000m当たり単価表						給水車不要	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
通水試験工	給水車不要	日					第90号単価表, 5-1 P-125		
合 計		m	1,000						
単位当り		m	1						

第90号		通水試験工 1日当たり単価表						給水車不要 5-1 P-125	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人							
普通作業員		人							
器具損料及び諸雑費		%							
合 計		日	1						
	給水車 A = 02 不要								