

令和 6 年度 矢作地内配水管布設替(その1)		工事 (実施) 設計書		調査	
				設計	
工務補第6-11号		工事日数		令和 年 月 日 着手 令和 7 年 2 月 14 日 竣工	
実施設計額		円		施工地名	
変更設計額		円		弥彦村 大字矢作 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	
	φ 100mm	水道配水用 <sup>ホ</sup> ポリエチレン管	L=519.4m		
	φ 75mm	水道配水用 <sup>ホ</sup> ポリエチレン管	L= 6.5m		
	φ 50mm	水道配水用 <sup>ホ</sup> ポリエチレン管	L= 17.6m		
	φ 100mm	制水弁設置工	N= 4箇所		
	φ 50mm	制水弁設置工	N= 2箇所		
	φ 100mm	不断水分岐用割T字管設置工	N= 1箇所		
	φ 75mm	不断水分岐用割T字管設置工	N= 2箇所		
設計概要	φ 50mm	給水管布設替工	N= 2件	設計概要	
	φ 20mm	給水管布設替工	N= 15件		

# 積 算 情 報 表

P. 1

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施	(週休2日) 機械経費係数	1.04
変更回数	当初	(週休2日) 労務単価係数	1.05
積算基準パターン	40:令和6年度厚労省諸経費改訂(消費税10%)(R6.6適用)	(週休2日) 交替制工事	なし
施行主体名	燕・弥彦総合事務組合水道局	(週休2日) 市場単価係数	適用する
設計書名(1行目)	矢作地内配水管布設替(その1)	契約保証費率	金銭的保証
設計書名(2行目)		現場管理費率の補正(施工時期)	なし
設計書名(3行目)		工期開始	令和 年 月 日
工事箇所	弥彦村 大字矢作 地内	工期終了	令和07年02月14日
路線・河川名		工期日数	0日
工事番号	工務補第6-11号	中止日数	0日
設計年度	令和06年度	工種名	開削工事及び小口径推進工事
単価適用地区	35 35地区	配管工加算有無	無し
単価適用日付	令和06年06月20日 (97)	配管工加算率	0%
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		
週休2日補正	1:4週8休以上		
(週休2日) 共通仮設費係数	1.04		
(週休2日) 現場管理費係数	1.06		

## 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		HPPE φ 100mm	式	1			第1号明細表
		配水管布設替工		HPPE φ 75mm	式	1			第2号明細表
		配水管布設替工		HPPE φ 50mm	式	1			第3号明細表
	制水弁設置工				式	1			
		制水弁設置工		HPPE φ 100mm	式	1			第4号明細表
		制水弁設置工		HPPE φ 50mm	式	1			第5号明細表
	不断水分岐用割T字管設置工				式	1			
		不断水分岐用割T字管設置工		HIVP φ 100mm	式	1			第6号明細表
		不断水分岐用割T字管設置工		HIVP φ 75mm	式	1			第7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
	エアバッグ止水工法				式	1			
		エアバッグ止水工法		φ 100mm	式	1			第8号明細表
		エアバッグ止水工法		φ 75mm	式	1			第9号明細表
	土木費				式	1			
		土木費		φ 100mm	式	1			第10号明細表
		土木費		φ 75mm	式	1			第11号明細表
		土木費		φ 50mm	式	1			第12号明細表
	給水管布設替工				式	1			
		給水管布設替工			式	1			第13号明細表
	給水管土工費				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
		給水管土木費			式	1			第14号明細表
	仮設工				式	1			
		仮設工			式	1			第15号明細表
		交通誘導員			式	1			第16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			
		運搬費			式	1			第17号明細表
		準備費			式	1			第18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
		技術管理費			式	1			第19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			
	本工事費				式	1			

第1号の1 A00000000003 A03

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ホリェチン管(EF受口付)	L=5m φ 100mm	本	94				管材費
水道配水管用ホリェチン管	L=5m φ 100mm	本	5				管材費
EF 90° へ`ント` (両受)	φ 100mm	個	1				管材費
EF 45° へ`ント` (両受)	φ 100mm	個	14				管材費
EF 45° へ`ント` (片受)	φ 100mm	個	6				管材費
EF 22 1/2° へ`ント` (両受)	φ 100mm	個	20				管材費
EF 22 1/2° へ`ント` (片受)	φ 100mm	個	7				管材費
EF 11 1/4° へ`ント` (両受)	φ 100mm	個	4				管材費
EF ソケット	φ 100mm	個	6				管材費

第1号の2 A00000000003 A03

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
EFチース (両受)	φ 100mm	個	7				管材費
EFチース (両受)	φ 100×50mm	個	1				管材費
フランジ (HPPE・7.5K対応形)	φ 100mm	組	1				管材費
フランジ 蓋	φ 100mm	枚	1				管材費
AVフランジパッキン	φ 100mm	枚	2				管材費
ボルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ 100mm	組	2				管材費
レテューサ (HPPE)	φ 100×75mm	個	2				管材費
レテューサ (HPPE)	φ 100×50mm	個	1				管材費
メカニカルソケット (HPPE×HPPE)	φ 100mm	個	1				管材費
メカニカルソケット (HPPE×VP)	φ 100mm	個	1				管材費



第1号の3 A00000000003 A03

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
塩ビ管用丸形キャップ(分解不要型)	内外面粉体塗装 φ 100mm	個	1				管材費
HI ビニールパイプ	φ 150mm	本	1				
HI ビニールパイプ	φ 150mm	m	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100mm	m	519.4				第1号単価表
溶剤浸透防護テープ被覆工	呼び径100mm 粘着テープ使用	m	519.4				第2号単価表, P-87 2-6-6
ポリエチレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	201				第3号単価表, P-86 2-6-1, 2
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径100mm 融着継手	箇所	6				第4号単価表, P-86 2-6-1, 2
既設铸铁管継手取外し	フランジ継手 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	1				第5号単価表, P-107 2-10-3
フランジ継手工	JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	2				第6号単価表, P-56 2-3-5

第1号の4 A00000000003 A03

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 100mm

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	メカニカル継手工 呼び径100mm	口	3				第7号単価表, P-86 2-6-3
メカニカル継手工	呼び径100mm	口	2				第8号単価表, P-54 2-3-3
ポリエチレン管切断工	呼び径100mm	口	41				第9号単価表, P-97 2-8-7
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径100mm	口	3				第10号単価表, P-97 2-8-6
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径150mm	m	5				第11号単価表, P-84 2-5-1
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径150mm	口	3				第12号単価表, P-97 2-8-6
合 計		式	1				

第2号の1 A00000000003 A07

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE 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° へント (両受)	φ 75mm	個	2				管材費
EF 45° へント (両受)	φ 75mm	個	1				管材費
EF 22 1/2° へント (両受)	φ 75mm	個	1				管材費
EF 22 1/2° へント (片受)	φ 75mm	個	1				管材費
EF ソケット	φ 75mm	個	1				管材費
EFフランジ (7.5K対応形)	φ 75mm	個	2				管材費
フランジ 蓋	φ 75mm	枚	1				管材費
AVフランジパッキン	φ 75mm	枚	3				管材費

第2号の2 A00000000003 A07

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ボルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ 75mm	組	3				管材費
塩ビ管用丸形キャップ (分解不要型)	内外面粉体塗装 φ 75mm	個	1				管材費
伸縮可とう離脱防止継手 パイプエンド	塩ビ管用 φ 30mm	個	1				見積, 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75mm	m	6.5				第13号単価表
溶剤浸透防護テープ被覆工	呼び径75mm 粘着テープ使用	m	6.5				第14号単価表, P-87 2-6-6
ポリエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	11				第15号単価表, P-86 2-6-1, 2
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16号単価表, P-86 2-6-1, 2
既設铸铁管継手取外し	フランジ継手 JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	1				第17号単価表, P-107 2-10-3
フランジ継手工	JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	3				第18号単価表, P-56 2-3-5

第2号の3 A00000000003 A07

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	2				第19号単価表, P-54 2-3-3
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	5				第20号単価表, P-97 2-8-7
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径75mm	口	1				第21号単価表, P-97 2-8-6
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径30mm	口	2				第22号単価表, P-97 2-8-6
合 計		式	1				

第3号の1 A00000000003 A11

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 50mm

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 φ50mm	本	4				管材費
EF 45° へント(両受)	φ50mm	個	2				管材費
EF 22 1/2° へント(両受)	φ50mm	個	2				管材費
EF 11 1/4° へント(両受)	φ50mm	個	1				管材費
EF ソケット	φ50mm	個	1				管材費
メカニカルソケット(HPPE×VP)	φ50mm	個	2				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50mm	m	17.6				第23号単価表
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径50mm 粘着テープ使用	m	17.6				第24号単価表, P-87 2-6-6

第3号の2 A00000000003 A11

## 配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ 50mm

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50mm 融着継手	口	14				第25号単価表, P-86 2-6-1, 2
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径50mm 融着継手	箇所	1				第26号単価表, P-86 2-6-1, 2
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径50mm	口	2				第27号単価表, P-86 2-6-3
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	2				第19号単価表, P-54 2-3-3
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	8				第28号単価表, P-97 2-8-7
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径50mm	口	4				第29号単価表, P-97 2-8-6
合 計		式	1				

第4号 A00000000003 A01		制水弁設置工 1式当たり明細表					HPPE φ 100mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
資材費		式	1					
PE挿し口付ソトシル仕切弁	φ 100mm	基	4				管材費	
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	4					
制水弁座台	THP-4型	個	4					
労務費		式	1					
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100mm	基	4				第30号単価表	
合 計		式	1					



第5号 A00000000003 A08

## 制水弁設置工 1式当たり明細表

HPPE φ 50mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
PE挿し口付ソトシル仕切弁	φ 50mm	基	2				管材費
EF ソケット	φ 50mm	個	1				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	2				
制水弁座台	THP-4型	個	2				
労務費		式	1				
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50mm	基	2				第31号単価表
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径50mm 融着継手	箇所	1				第26号単価表, P-86 2-6-1, 2
合 計		式	1				

第6号の1 A00000000003 A14

## 不断水分岐用割T字管設置工 1式当たり明細表

HIVP φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
不断水分岐用割T字管	塩ビ管用 φ 100mm	個	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				
労務費		式	1				
不断水分岐用割T字管(設置 工事費 平日・昼間)	塩ビ管用 φ 100mm	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32号単価表, P-105 2-9-5
管明示シート工		m	1				第33号単価表, P-66 2-3-16
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	4				第34号単価表

第6号の2 A00000000003 A14

不断水分岐用割T字管設置工 1式当たり明細表

HIVP φ 100mm

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

第7号の1 A00000000003 A15

## 不断水分岐用割T字管設置工 1式当たり明細表

HIVP φ 75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
不断水分岐用割T字管	塩ビ管用 φ75mm	個	2				管材費
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	2				
制水弁座台	THP-4型	個	2				
埋設標識シート	巾15cm 折込2倍 PEクロス	m	2				
労務費		式	1				
不断水分岐用割T字管(設置 工事費 平日・昼間)	塩ビ管用 φ75mm	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	2				第32号単価表, P-105 2-9-5
管明示シート工		m	2				第33号単価表, P-66 2-3-16
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	8				第34号単価表

第7号の2 A00000000003 A15

不断水分岐用割T字管設置工 1式当たり明細表

HIVP φ 75mm

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

第8号 A00000000003 A05

## エアバッグ止水工法 1式当たり明細表

φ100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
エアバッグ	塩ビ管 φ100	個	1				
ストッパーサドル	塩ビ管 φ100	個	1				
労務費		式	1				
不断水分岐用割T字管(設置 工事費 平日・昼間)	塩ビ管用 φ100mm	箇所	1				
穿孔費	バック挿入用(塩ビ管φ100用) 径40	箇所	1				
穿孔費	断水確認用 塩ビ管φ100 径25	箇所	1				
合 計		式	1				

第9号 A00000000003 A13

## エアバッグ止水工法 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				
エアバッグ	塩ビ管 φ75	個	1				
ストッパーサドル	塩ビ管 φ75	個	1				
労務費		式	1				
不断水分岐用割T字管(設置 工事費 平日・昼間)	塩ビ管用 φ75mm	箇所	1				
穿孔費	バッグ挿入用(塩ビ管φ75用) 径40	箇所	1				
穿孔費	断水確認用 塩ビ管φ75 径25	箇所	1				
合 計		式	1				

第10号の1 A00000000003 A12		土木費 1式当たり明細表					φ100mm	
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	1,440				第35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0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	1,570				第36号単価表, P-169 1-1-3	
アスファルト塊処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m <sup>3</sup>	72				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7	
アスファルト廃材費		m <sup>3</sup>	72				投棄	
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	330				第38号単価表, P-163 1-1-1	
発生土処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.6km	m <sup>3</sup>	330				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7	
建設発生土処理費		m <sup>3</sup>	390				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 <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	240				第40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)	m <sup>2</sup>	322				第41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 <sup>2</sup>	322				第42号単価表	



第10号の2 A00000000003 A12

## 土木費 1式当たり明細表

φ 100mm

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	322				第43号単価表, P-181 1-1-8
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	336				第44号単価表, P-174 1-1-5
不陸整正工	施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m2	910				第45号単価表, P-174 1-1-5
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	838				第46号単価表, IV-1-②-2
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)アスコン	m 2	18				第47号単価表, IV-1-②-2
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	390				第48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 実線 15cm 昼間施工 4週8休以上	m	5				第49号単価表, 時間的制約無 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 4週8休以上	m	4				第50号単価表, 時間的制約無 VI-1-①-1
区画線設置工(標準単価)溶融式	供用区間 セブアラ 30cm 昼間施工 4週8休以上	m	10				第51号単価表, 時間的制約無 VI-1-①-1
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 4週8休以上	m	40				第52号単価表, 時間的制約無 VI-1-①-1

第10号の3 A00000000003 A12

土木費 1式当たり明細表

φ 100mm

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

第11号の1 A00000000003 A10

## 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	28				第35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0.2m3)	m2	30				第36号単価表, P-169 1-1-3
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5.6km	m3	1				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
アスファルト廃材費		m3	1				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	10				第38号単価表, P-163 1-1-1
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4.6km	m3	10				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
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	10				第40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	7				第41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	7				第42号単価表

第11号の2 A00000000003 A10

## 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	7				第43号単価表, P-181 1-1-8
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	12				第44号単価表, P-174 1-1-5
不陸整正工	施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m2	11				第45号単価表, P-174 1-1-5
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	10				第46号単価表, IV-1-②-2
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	13				第48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 実線 30cm 昼間施工 4週8休以上	m	4				第50号単価表, 時間的制約無 VI-1-①-1
合 計		式	1				

第12号の1 A00000000003 A06

## 土木費 1式当たり明細表

φ 50mm

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	59				第35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0.2m3)	m2	74				第36号単価表, P-169 1-1-3
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5.6km	m3	3				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
アスファルト廃材費		m3	3				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	10				第38号単価表, P-163 1-1-1
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4.6km	m3	10				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
建設発生土処理費		m3	20				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	10				第40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	12				第41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	12				第42号単価表

第12号の2 A00000000003 A06

## 土木費 1式当たり明細表

φ 50mm

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	12				第43号単価表, P-181 1-1-8
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	14				第44号単価表, P-174 1-1-5
不陸整正工	施工幅1.8m以上 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m2	48				第45号単価表, P-174 1-1-5
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	36				第46号単価表, IV-1-②-2
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	26				第48号単価表, IV-1-②-2
合 計		式	1				

第13号の1 A0000000012 A04

## 給水管布設替工 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
EFサドル (止水機能付き)	φ 100×50mm	個	2				管材費
EFサドル (止水機能付き)	φ 100×20mm	個	15				管材費
ポリエチレン管(給水用青ポリ、 JIS外径)	φ 50mm	m	5				管材費
ポリエチレン管(給水用青ポリ、 JIS外径)	φ 20mm	m	38				管材費
EFソケット (JIS外径)	φ 20mm	個	1				管材費
EFキャップ (JIS外径)	φ 20mm	個	1				管材費
VPキャップ	φ 50mm	個	2				管材費
VPキャップ	φ 20mm	個	4				管材費
VPキャップ	φ 13mm	個	10				管材費

第13号の2 A0000000012 A04

## 給水管布設替工 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
労務費		式	1				
ナール分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径100mm 給水管呼び径50mm	箇所	2				第53号単価表, P-192 1-4-2
ナール分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径100mm 給水管呼び径20mm	箇所	15				第54号単価表, P-192 1-4-2
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 給水管 呼び径50mm	m	5				第55号単価表
ポリエチレン管布設工	PE管布設工 給水管 呼び径20mm	m	38				第56号単価表
溶剤浸透防護シート被覆工(給水用)	呼び径13~50mm 粘着テープ使用	m	43				第57号単価表
ケーシングワイヤ工(ポリエチレン管布設工)		m	43				第58号単価表, P-87 2-6-5
給水管取出工	基本型(給水用青ポリ) 布設替 φ50mm	箇所	2				第59号単価表
給水管取出工	基本型(給水用青ポリ) 布設替 φ20mm	箇所	14				第60号単価表
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径20mm 融着継手	箇所	1				第61号単価表, P-86 2-6-1, 2



第13号の3 A0000000012 A04

## 給水管布設替工 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管継手工	呼び径20mm 融着継手	口	1				第62号単価表, P-86 2-6-1, 2
ポリエチレン管切断工	呼び径20mm	口	2				第63号単価表, P-97 2-8-7
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 50mm	箇所	2				第64号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 20mm	箇所	4				第65号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 13mm	箇所	10				第66号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径50mm	口	2				第67号単価表, P-84 2-5-1
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	4				第68号単価表, P-84 2-5-1
TS継手工	1口当たり 呼び径13mm	口	10				第69号単価表, P-84 2-5-1
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径100mm 粘着テープ使用	m	17				第2号単価表, P-87 2-6-6
合 計		式	1				

第14号の1 A00000000003 A02

## 給水管土木費 1式当たり明細表

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	65				第35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0.2m3)	m2	22				第36号単価表, P-169 1-1-3
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5.6km	m3	1				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
アスファルト廃材費		m3	1				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	18				第70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 4週8休以上	m3	1				第71号単価表, 時間的制約無 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7.3km	m3	1				第72号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
コンクリート廃材(無筋)		m3	1				投棄
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	10				第38号単価表, P-163 1-1-1
掘削	土砂 現場制約あり	m3	10				第73号単価表, II-1-②-7

第14号の2 A00000000003 A02

## 給水管土木費 1式当たり明細表

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 <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.6km	m <sup>3</sup>	10				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
土砂等運搬	現場制約あり 人力 DID区間無し 運搬距離5.0km以下	m <sup>3</sup>	10				第74号単価表, II-1-②-13
建設発生土処理費		m <sup>3</sup>	20				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 <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	10				第40号単価表
管路埋戻(人力埋戻)	運搬距離23.5km以下	m <sup>3</sup>	4				第75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 <sup>2</sup>	26				第41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 <sup>2</sup>	16				第42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 <sup>2</sup>	16				第43号単価表, P-181 1-1-8
埋戻し	現場制約あり 土砂 締固め有り	m <sup>3</sup>	1				第76号単価表, II-1-③-13
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>	1				第77号単価表, II-4-①-4

第14号の3 A00000000003 A02

## 給水管土木費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
不陸整正工	施工幅1.8m未満 補足材なし	m2	3				第78号単価表, P-174 1-1-5
不陸整正工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-25 t=1cm	m2	3				第79号単価表, P-174 1-1-5
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	6				第80号単価表, IV-1-②-2
合 計		式	1				

第15号 A00000000015 A05

## 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81号単価表, P-78
据付・撤去工		現場	7				第82号単価表, P-78
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	33				第83号単価表, P-48 2-2-2-4
仮設材賃料		式	1				第84号単価表
合 計		式	1				

第16号 A00000000001 A01

## 交通誘導員 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
交通誘導警備員B		人	196				4週8休 P49
合 計		式	1				

第17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115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116号単価表, 1-35
合 計		式	1				

第18号 A04000 A01

## 準備費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
試掘土木費	既設口径φ 75mm	式	1				第20号明細表
試掘土木費	既設口径φ 50mm	式	1				第21号明細表
合 計		式	1				



第19号 A06000 A01

## 技術管理費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
気密通水試験工	給水車不要	m	543.5				第117号単価表
合 計		式	1				

第20号の1 A00000000003 A04

## 試掘土木費 1式当たり明細表

既設口径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	12				第35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0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	5				第36号単価表, P-169 1-1-3
アスファルト塊処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m <sup>3</sup>	0.2				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
アスファルト廃材費		m <sup>3</sup>	0.2				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	10				第38号単価表, P-163 1-1-1
発生土処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.6km	m <sup>3</sup>	10				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
建設発生土処理費		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	5				第40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)	m <sup>2</sup>	5				第41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)	m <sup>2</sup>	5				第42号単価表

第20号の2 A00000000003 A04

試掘土木費 1式当たり明細表

既設口径 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	5				第43号単価表, P-181 1-1-8
合 計		式	1				

第21号の1 A00000000003 A09

## 試掘土木費 1式当たり明細表

既設口径φ 50mm

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	6				第35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0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	2				第36号単価表, P-169 1-1-3
アスファルト塊処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m <sup>3</sup>	0.1				第37号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
アスファルト廃材費		m <sup>3</sup>	0.1				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	3				第38号単価表, P-163 1-1-1
発生土処理	BH山積0.28m <sup>3</sup> タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.6km	m <sup>3</sup>	3				第39号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
建設発生土処理費		m <sup>3</sup>	4				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 <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	2				第40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)	m <sup>2</sup>	2				第41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)	m <sup>2</sup>	2				第42号単価表

第21号の2 A00000000003 A09

試掘土木費 1式当たり明細表

既設口径 φ 50mm

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	2				第43号単価表, P-181 1-1-8
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100mm	
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100mm	m	10				第85号単価表, P-86 2-6-1, 2	
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33号単価表, P-66 2-3-16	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 08 100mm						管区分 B = 01 本管	

第2号		溶剤浸透防護スリーブ被覆工 100m当たり単価表						呼び径100mm 粘着テープ 使用 P-87 2-6-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
溶剤浸透防護スリーブ	PE管用溶剤浸透防護スリーブ (6m/枚) φ 100	m	132						
固定具	粘着テープ (管明示テープ)	m	61.2						
合 計		m	100						
単位当り		m	1						
呼び径 固定具種別	A = 03 100mm 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						

第3号		ポリレン管継手工 1口当たり単価表						呼び径100mm 融着継手 P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 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4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100mm 融着継手 P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		箇所	1						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 08 100mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)				

第5号		既設鑄鉄管継手取外し 1口当たり単価表						フランジ継手 JWWA 7.5K 呼び径100mm P-107 2-10-3	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 03 100mm			規格B = 01	JWWA 7.5K				

第6号

フランジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径100mm  
P-56 2-3-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 03 100mm			規格B = 01	JWWA 7.5K		

第7号

ポリレン管継手工 1口当たり単価表

メカニカル継手工  
呼び径100mm  
P-86 2-6-3

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 03 100mm						

第8号		モルタル継手工 1口当たり単価表						呼び径100mm P-54 2-3-3	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 割増率(%)	A = 02 100mm B = 30		モルタル充填工有無C = 01 無し					

第9号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径100mm P-97 2-8-7	
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		口	1						
	呼び径 A = 08 100mm								

第10号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径100mm P-97 2-8-6					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人								4週8休	P49
普通作業員				人								4週8休	P48
諸雑費				%									
合 計				口	1								
	呼び径	A = 09	100mm										

第11号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径150mm P-84 2-5-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 11 150mm								



第12号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径150mm P-97 2-8-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 11 150mm								

第13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86号単価表, P-86 2-6-1, 2	
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33号単価表, P-66 2-3-16	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 07 75mm						管区分B = 01 本管	

第14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 P-87 2-6-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
溶剤浸透防護スリーブ	PE管用溶剤浸透防護スリーブ (6m/枚) φ 75	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 A = 02 75mm 固定具種別 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						

第15号 <span style="float: right;">呼び径75mm 融着継手 P-86 2-6-1, 2</span>							
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					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 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16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75mm 融着継手  
P-86 2-6-1, 2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 07 75mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		

第17号

既設鑄鉄管継手取外し 1口当たり単価表

フランジ継手  
JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm  
P-107 2-10-3

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 02 75(80)mm			規格B = 01	JWWA 7.5K		

第18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  
P-56 2-3-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 02 75(80)mm			規格B = 01	JWWA 7.5K		

第19号		モルタル継手工 1口当たり単価表						呼び径75mm以下 P-54 2-3-3	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 割増率(%)	A = 01 75mm以下 B = 30		モルタル充填工有無	C = 01 無し				



第20号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径75mm P-97 2-8-7	
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		口	1						
	呼び径 A = 07 75mm								

第21号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径75mm P-97 2-8-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 08 75mm								

第22号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径30mm P-97 2-8-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 05 30mm								

第23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50mm	
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50mm	m	10				第87号単価表, P-86 2-6-1, 2	
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33号単価表, P-66 2-3-16	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 06 50mm						管区分B = 01 本管	

第24号		溶剤浸透防護スリーブ被覆工 100m当たり単価表						呼び径50mm 粘着テープ 使用 P-87 2-6-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
溶剤浸透防護スリーブ	PE管用溶剤浸透防護スリーブ (6m/枚) φ 50	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 A = 01 50mm 固定具種別 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						

第25号		ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表						呼び径50mm 融着継手 P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 06 50mm B = 02 行う			単位C = 02	1口当たり				

第26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50mm 融着継手  
P-86 2-6-1, 2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 06 50mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		

第27号

ポリレン管継手工 1口当たり単価表

メカニカル継手工  
呼び径50mm  
P-86 2-6-3

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 50mm						



第28号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径50mm P-97 2-8-7	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 06 50mm								

第29号		硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						呼び径50mm P-97 2-8-6	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 07 50mm								

第30号

制水弁設置工(ホリェン管) 1基当たり単価表

人力据付 筐設置 杭打ち込み  
呼び径100mm

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100mm 縦・横型	基	1				第88号単価表, P-99 2-9-1
吸出防止材(合繊不織布)	t=10mm 引張強度117~196N/5cm	m2	0.36				P123
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	4				第34号単価表
仕切弁・空気弁ホックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第32号単価表, P-105 2-9-5
合 計		基	1				
	呼び径 A = 03 100mm						

第31号

制水弁設置工(ホリェン管) 1基当たり単価表

人力据付 筐設置 杭打ち込み  
呼び径50mm

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50mm 縦・横型	基	1				第89号単価表, P-99 2-9-1
吸出防止材(合繊不織布)	t=10mm 引張強度117~196N/5cm	m2	0.36				P123
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	4				第34号単価表
仕切弁・空気弁ホックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第32号単価表, P-105 2-9-5
合 計		基	1				
	呼び径 A = 01 50mm						

第32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  
P-105 2-9-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
合 計		箇所	1				
	種類 底版使用有無	A = 01 A・B形 1号 B = 01 使用する		設置撤去C = 01 設置			

第33号

管明示シート工 100m当たり単価表

P-66 2-3-16

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

第34号

人力木杭打工 1本当たり単価表

杭長1.2m 末口9cmを超え12cm以下  
根入率80以上100%

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
松杭丸太(先端加工費含む、皮むき料なし)	φ 12cm-1.2m	本	1				P67
諸雑費		式	1				
合 計		本	1				
杭長及び末口径 根入率	A = 01 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 = 01	φ 12cm-1.2m		

第35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	バキューム式・湿式 切削深20cm級 フレート径φ56cm	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						
ガソリン	レギュラー	l						
施工パッケージ単価		m	1					
合 計		m	1					
舗装版種別	A = 01 アスファルト舗装版			アスファルト舗装版厚B = 01	15cm以下			



第36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0.2m3) P-169 1-1-3	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
土木一般世話役		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
バックホウ運転	加型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第90号単価表, P-167	
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0.2m3)			舗装厚B = 01	0cmを超え10cm以下			

第37号

アスファルト塊処理 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  
P-178, 179 1-1-6, 7

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 タンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5.6km	m3	1				第91号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
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 = 02 アスファルト塊			

第38号		バックホウ掘削積込 100m3当たり単価表					排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-163 1-1-1	
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39号

発生土処理 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4.6km  
P-178, 179 1-1-6, 7

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 タンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4.6km	m3	1				第92号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
合 計		m3	1				
	規格 A = 04 BH山積0.28m3 タンプ4t積 運搬距離(km) B = 4.6 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40号		管路埋戻(機械埋戻) 100m3当たり単価表					タハ° 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) 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・バックホ)	タハ° 締固め バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	111				第93号単価表, P-165 1-1-2	
土砂等運搬	標準 バックホ山積1.4m3(平積1.0m3) DID区間無し 運搬距離23.5km以下	m 3	111				第94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 バックホ規格	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41号

下層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満  
再生クラッシュラン RC-40 t=15cm(1層)  
P-171, 172 1-1-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
再生クラッシュラン	RC-40	m3	19.05				P38, 39
クワ 運転	60~80kg	日					第95号単価表, P-167
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 再生クラッシュラン RC-40			路盤材厚 (cm) C = 15 路盤種別 D = 02			下層路盤

第42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)  
 P-171, 172 1-1-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
粒度調整碎石	40mm	m3	15.24				P38, 39
クワ° 運転	60~80kg	日					第95号単価表, P-167
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43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)  
 P-181 1-1-8

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					4週8休 P49
特殊作業員		人					4週8休 P48
普通作業員		人					4週8休 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96号単価表, P-181
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第97号単価表, P-181
諸雑費		%					
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
	舗装厚(mm) A = 30 坂車道区分 B = 01 車道・路肩部			瀝青材料の種類D = 03 アスファルト混合物種類F = 05			瀝青材散布なし ⑨密粒度アスコン(13F)



第43号の2

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)  
 P-181 1-1-8

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仕上り厚t(mm)	C = 01 t ≤ 50mm		締固め後	密度G = 01 標準			

第44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 P-174 1-1-5	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
普通作業員		人					4週8休 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98号単価表, P-172	
クワ運転	60~80kg	日					第95号単価表, P-167	
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			

第45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 P-174 1-1-5	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
普通作業員		人					4週8休 P48	
粒度調整碎石	25mm	m3	1.27				P38, 39	
振動ロー運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパント型 3~4t	日					第98号単価表, P-172	
クワ 運転	60~80kg	日					第95号単価表, P-167	
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46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					4週8休 P184
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					4週8休 P183
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					4週8休 P182
普通作業員		人					4週8休 P48
特殊作業員		人					4週8休 P48
運転手(特殊)		人					4週8休 P49
土木一般世話役		人					4週8休 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		l					P196

第46号の2

表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>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 <sup>2</sup>	1				
合 計		m <sup>2</sup>	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 B = 50			材料D = 04 密粒度アスコン(13F) 瀝青材料種類E = 02 プライムコート PK-3			

第47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 各種(2. 30以上2. 40t/m<sup>3</sup>未満)アスコン  
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					4週8休 P184
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					4週8休 P183
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					4週8休 P182
普通作業員		人					4週8休 P48
特殊作業員		人					4週8休 P48
運転手(特殊)		人					4週8休 P49
土木一般世話役		人					4週8休 P49
⑫密粒度アスコン(13FH)改質I型		t					P46, 47
アスファルト乳剤	PK-3 フライムコート用	l					P77
軽油		l					P196

第47号の2

表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>当たり単価表

1.4m以上3.0m以下  
50mm 各種(2.30以上2.40t/m<sup>3</sup>未満)アスコン  
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 <sup>2</sup>	1				
合 計		m <sup>2</sup>	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 B = 50			材料D = 35 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)アスコン 瀝青材料種類E = 02 フライムコート PK-3			

第48号の1

## 表層（車道・路肩部） 1m 2 当たり単価表

3.0m超  
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2.3～6.0m 長期割引補正あり	日					4週8休 P184
タイヤローラ[普通型]	運転質量 8～20t 長期割引補正あり	日					4週8休 P182
ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t 長期割引補正あり	日					4週8休 P182
普通作業員		人					4週8休 P48
特殊作業員		人					4週8休 P48
運転手(特殊)		人					4週8休 P49
土木一般世話役		人					4週8休 P49
⑨密粒度アスコン(13F)		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	l					P77
軽油		l					P196



第48号の2

表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>当たり単価表

3.0m超  
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 <sup>2</sup>	1				
合 計		m <sup>2</sup>	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm) (1)	A = 04 3.0m超 B = 50			材料D = 04 瀝青材料種類E = 02	密粒度アスコン(13F) プライムコート PK-3		

第49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 実線 15cm 昼間施工 4週8休以上 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 実線15cm 制約無 8休	m	1,000				P243	
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		l	44				P196	
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分	A = 01 実線 15cm			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 = 04	4週8休以上			
施工場所	E = 01 供用区間							

第50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 実線 30cm 昼間施工 4週8休以上 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 実線30cm 制約無 8休	m	1,000				P243	
トラフィックペイント 溶融型	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		l	71				P196	
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 = 04	4週8休以上			
施工場所	E = 01 供用区間							

第51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 セブアラ 30cm 昼間施工 4週8休以上 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 セブアラ30cm 制約無 8休	m	1,000				P243	
トラフィックペイント 溶融型	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		l	84				P196	
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分	A = 11 セブアラ 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 = 04	4週8休以上			
施工場所	E = 01 供用区間							

第52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 4週8休以上  
 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 8休	m	1,000				P243
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		l	110				P196
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 = 04	4週8休以上		
施工場所	E = 01 供用区間						

第53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100mm 給水管呼び径50mm  
P-192 1-4-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
	配水管呼び径 A = 03 100mm			給水管呼び径 B = 06 50mm			

第54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100mm 給水管呼び径20mm  
P-192 1-4-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
	配水管呼び径 A = 03 100mm			給水管呼び径 B = 02 20mm			

第55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50mm	
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50mm	m	10				第87号単価表, P-86 2-6-1, 2	
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33号単価表, P-66 2-3-16	
埋設管明示テープ°	巾50mm、t=0.2mm	m	2.4					
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99号単価表, P-87 2-6-4	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 06 50mm				管区分 B = 02 給水管			



第56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100号単価表, P-86 2-6-1, 2	
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33号単価表, P-66 2-3-16	
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99号単価表, P-87 2-6-4	
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57号		溶剤浸透防護スリーブ被覆工(給水用) 100m当たり単価表					呼び径13~50mm 粘着テープ 使用	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
溶剤浸透防護スリーブ	φ 13~50mm(兼用)	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					

第58号

吹付管工(ポリ管布設工) 100m当たり単価表

P-87 2-6-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
水道用吹付管		m	110				
合 計		m	100				
単位当り		m	1				

第59号の1

## 給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青ポリ) 布設替  
φ50mm

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50mm 融着継手	箇所	4				第26号単価表, P-86 2-6-1, 2
仕切弁 バックライ弁設置(人力)	呼び径50mm 縦・横型	基	1				第89号単価表, P-99 2-9-1
止水栓取付け工	PP用 止水栓筐のみ 呼び径50mm	箇所	1				第101号単価表, P-193 1-4-4
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径50mm	口	1				第27号単価表, P-86 2-6-3
PE管メカニカル継手工	呼び径50mm	口	1				第102号単価表
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	3				第28号単価表, P-97 2-8-7
EFソケット (JIS外径)	φ50mm	個	2				管材費
EF90° エルボ (JIS外径)	φ50mm	個	2				管材費
ボール止水栓HPPE両挿口(JIS外径)	キーハンドル φ50mm	個	1				管材費
伸縮可とう離脱防止継手	ポリ管(JIS外径)×塩ビ管用 φ50mm	個	1				管材費

第59号の2

給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青<sup>°</sup>リ) 布設替  
φ 50mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓篋(固定式・宅内用)	φ 75×300mm	個	1				
標示杭	プラスチック再生杭	個	1				
合 計		箇所	1				
呼び径	A = 06 φ 50mm						止水栓篋規格B = 01 固定式・宅内用 φ 75×300mm

第60号の1

## 給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青ポリ) 布設替  
φ20mm

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20mm 融着継手	箇所	4				第61号単価表, P-86 2-6-1, 2
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103号単価表, P-193 1-4-4
ポリエチレン管切断工	呼び径20mm	口	3				第63号単価表, P-97 2-8-7
EFソケット (JIS外径)	φ20mm	個	2				管材費
EF90° エルボ (JIS外径)	φ20mm	個	2				管材費
ボール止水栓HPPE挿口×外ねじ	キーハンドル φ20mm	個	1				管材費
HI エコナット(カバー付)	φ20mm	個	1				管材費
MQリング	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				

第60号の2

給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青ホリ) 布設替  
φ 20mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		箇所	1				
呼び径	A = 02 φ 20mm			止水栓	規格B = 01 固定式・宅内用 φ 75×300mm		

第61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20mm 融着継手  
P-86 2-6-1, 2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 02 20mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		



第62号		ポリレン管継手工 1口当たり単価表					呼び径20mm 融着継手 P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
諸雑費		%						
合 計		口	1					
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 02 20mm B = 02 行う			単位C = 02	1口当たり			

第63号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径20mm P-97 2-8-7	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 02 20mm								

第64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 50mm

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50mm	m	1				第104号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径50mm	口	8				第67号単価表, P-84 2-5-1
HI ビニールパイプ	φ 50mm	m	1				管材費
HI エルボ	φ 50mm	個	3				管材費
HI ソケット	φ 50mm	個	1				管材費
合 計		箇所	1				
	呼び径 A = 07 φ 50mm			管種別 B = 01 本管			

第65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105号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	10				第68号単価表, P-84 2-5-1
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	2				管材費
合 計		箇所	1				
	呼び径 A = 03 φ 20mm			管種別 B = 01 本管			

第66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13mm	m	0.8				第106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105号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径13mm	口	9				第69号単価表, P-84 2-5-1
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	3				第68号単価表, P-84 2-5-1
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
HI ソケット	φ13mm	個	1				管材費

第66号の2

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 13mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		箇所	1				
呼び径	A = 01 φ 13mm			管種別B = 01 本管			

第67号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり  
呼び径50mm  
P-84 2-5-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 07 50mm			単位B = 01	1口当たり		

第68号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり  
呼び径20mm  
P-84 2-5-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 03 20mm			単位B = 01	1口当たり		



第69号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり  
呼び径13mm  
P-84 2-5-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		%					
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 13mm			単位B = 01	1口当たり		

第70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	バキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日					P5-111		
特殊作業員		人					4週8休 P48		
土木一般世話役		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
コンクリートカッタ (プレート)	径22インチ	枚					P195		
ガスリン	レギュラー	1					P196		
施工パッケージ単価		m	1						
合 計		m	1						
舗装版種別	A = 02 コンクリート舗装版			コンクリート舗装版厚C = 01	15cm以下				

第71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 4週8休以上  
 時間の制約無 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 8休	m3	1				P256
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 = 04	4週8休以上		

第72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7.3km  
P-178, 179 1-1-6, 7

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7.3km	m3	1				第107号単価表, P-178, 179 1-1-6, 7
合 計		m3	1				
規格 運搬距離(km) DID区間	A = 04 BH山積0.28m3 タンプ4t積 B = 7.3 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73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					4週8休 P48
施工パッケージ単価		m 3	1				
合 計		m 3	1				
	土質 A = 01 土砂			施工方法 B = 04	現場制約あり		

第74号

土砂等運搬 1m<sup>3</sup> 当たり単価表

現場制約あり 人力  
DID区間無し 運搬距離5.0km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, P5-26
運転手(一般)		人					4週8休 P49
軽油		l					P196
施工パッケージ単価		m <sup>3</sup>	1				
合 計		m <sup>3</sup>	1				
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質	A = 03 現場制約あり B = 07 人力 C = 01 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			DID区間の有無D = 01 無し 運搬距離(13)Q = 08 5.0km以下			

第75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94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108号単価表, II-1-③-13	
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) B = 16	23.5km以下			

第76号

埋戻し 1m<sup>3</sup> 当たり単価表

現場制約あり  
土砂 締固め有り  
II-1-③-13

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
クバ <sup>°</sup> 及びランマ	質量 60~80kg 長期割引補正あり	日					4週8休 P184
普通作業員		人					4週8休 P48
特殊作業員		人					4週8休 P48
ガソリン	レギュラー	l					P196
施工パッケージ単価		m <sup>3</sup>	1				
合 計		m <sup>3</sup>	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 = 01 有り		



第77号

コンクリート 1m<sup>3</sup> 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					4週8休 P48
特殊作業員		人					4週8休 P48
土木一般世話役		人					4週8休 P49
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	m <sup>3</sup>					P22, 23
施工パッケージ単価		m <sup>3</sup>	1				
合 計		m <sup>3</sup>	1				
構造物種別	A = 01 無筋・鉄筋構造物						
打設工法	B = 03 人力打設						
コンクリート規格	C = 26 18-8-25(高炉)						

養生工の種類 E = 02 一般養生  
現場内小運搬の有無 G = 02 無し

第78号

不陸整正工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満  
補足材なし  
P-174 1-1-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
クワ 運転	60～80kg	日					第95号単価表, P-167
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
	施工幅 A = 01 1.8m未満			補足材料B = 16	補足材なし		

第79号

不陸整正工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満  
 粒度調整碎石 M-25 t=1cm  
 P-174 1-1-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
粒度調整碎石	25mm	m3	1.27				P38, 39
クワ° 運転	60~80kg	日					第95号単価表, P-167
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
施工幅 補足材料	A = 01 1.8m未満 B = 08 粒度調整碎石 M-25			補足材厚 (cm) C = 1			

第80号の1

表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>当たり単価表1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm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
振動ローラ(舗装用)損料	ハトカタ式 運転質量0.5～0.6t	供用日					P5-90
振動コンパクタ損料	前進型 機械質量40～60kg	供用日					P5-94
特殊作業員		人					4週8休 P48
普通作業員		人					4週8休 P48
土木一般世話役		人					4週8休 P49
⑨密粒度アスコン(13F)		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	l					P77
ガソリン	レギュラー	l					P196
軽油		l					P196
施工パッケージ単価		m <sup>2</sup>	1				

第80号の2

表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>当たり単価表

1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm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
合 計		m <sup>2</sup>	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm) (1)	A = 01 1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下) B = 50			材料D = 04 密粒度アスコン(13F) 瀝青材料種類E = 02 グライムコート PK-3			

第81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

P-78

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82号

据付・撤去工 1現場当たり単価表

P-78

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83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 P-48 2-2-2-4	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
土木一般世話役		人					4週8休 P49	
特殊作業員		人					4週8休 P48	
普通作業員		人					4週8休 P48	
バックホウ運転	加-型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第90号単価表, P-167	
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					4週8休 P186	
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84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	軽量鋼矢板 I 型	式	1				
諸雑費		式	1				
合 計		式	1				

第85号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表					呼び径100mm P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 08 100mm							

第86号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表					呼び径75mm P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 07 75mm							

第87号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径50mm P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 06 50mm								

第88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100mm 縦・横型 P-99 2-9-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		基	1						
	呼び径 A = 03 100mm			作業種別 B = 01	設置				

第89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50mm 縦・横型 P-99 2-9-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		基	1						
	呼び径 A = 01 50mm			作業種別 B = 01	設置				

第90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-167	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要				
運転手(特殊)		人					4週8休 P49				
軽油		1	5.9				P196				
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	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) B = 01 割増なし		運転労務数量C = 0.16 燃料消費量D = 5.9							

第91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5.6km  
P-178, 179 1-1-6, 7

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109号単価表, P-178
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 = 02 アスファルト塊			



第92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4.6km  
P-178, 179 1-1-6, 7

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109号単価表, P-178
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 = 4.6 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93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) P-165 1-1-2	
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		

第94号

土砂等運搬 1m<sup>3</sup> 当たり単価表

標準 ハック杓山積1.4m<sup>3</sup>(平積1.0m<sup>3</sup>)  
 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
ダンプトラック損料	オノロード・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, P5-26
運転手(一般)		人					4週8休 P49
軽油		l					P196
施工パッケージ単価		m <sup>3</sup>	1				
合 計		m <sup>3</sup>	1				
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質	A = 01 標準 B = 02 ハック杓山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) C = 01 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			DID区間の有無D = 01 無し 運搬距離(3)G = 16 23.5km以下			

第95号 <span style="float: right;">60～80kg P-167</span> 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	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96号	ハトガイト式 0.5~0.6t P-181						
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
軽油		1	3				
振動ロー(舗装用)損料	ハトガイト式 運転質量0.5~0.6t	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	規格 A = 01 ハトガイト式 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97号 <span style="float: right;">40～60kg P-181</span> 振動コンパクタ運転 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				
振動コンパクタ損料	前進型 機械質量40～60kg	供用日					
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			

振動ロー運転(賃料) 1日当たり単価表							
第98号	排ガス 搭乗式コンバインド型 3~4t P-172						
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					4週8休 P49
軽油		l	13				P196
振動ロー(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	供用日					4週8休 P183
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
	規格 A = 01 排ガス 搭乗式コンバインド型 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99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  
P-87 2-6-4

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



第100号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径20mm P-86 2-6-1, 2	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 02 20mm								

第101号		止水栓取付け工 1箇所当たり単価表						PP用 止水栓筐のみ 呼び径50mm P-193 1-4-4	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
諸雑費		%							
合 計		箇所	1						
	種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 06 50mm			種別C = 03	止水栓筐のみ				

第102号		PE管メニカル継手工 1口当たり単価表					呼び径50mm	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
諸雑費		%						
合 計		口	1					
	呼び径 A = 04 50mm							

第103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  
P-193 1-4-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					4週8休 P49
普通作業員		人					4週8休 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104号		硬質塩化ビニル管布設工 10m当たり単価表						本管 呼び径50mm	
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50mm	m	10				第111号単価表, P-84 2-5-1		
埋設管明示テープ	巾50mm、t=0.2mm	m	2.8						
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112号単価表, P-85 2-5-3		
管明示シート工		m	10				第33号単価表, P-66 2-3-16		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 07 50mm						管種別 B = 01 本管		

第105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113号単価表, P-84 2-5-1		
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112号単価表, P-85 2-5-3		
管明示シート工		m	10				第33号単価表, P-66 2-3-16		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 03 20mm						管種別 B = 01 本管		

第106号		硬質塩化ビニル管布設工 10m当たり単価表						本管 呼び径13mm	
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13mm	m	10				第114号単価表, P-84 2-5-1		
埋設管明示テープ	巾50mm、t=0.2mm	m	0.7						
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112号単価表, P-85 2-5-3		
管明示シート工		m	10				第33号単価表, P-66 2-3-16		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 01 13mm						管種別 B = 01 本管		

第107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7.3km  
P-178, 179 1-1-6, 7

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109号単価表, P-178
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 = 7.3 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108号

埋戻し 1m<sup>3</sup> 当たり単価表

現場制約あり  
土砂 締固め無し  
II-1-③-13

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					4週8休 P48
施工パッケージ単価		m <sup>3</sup>	1				
合 計		m <sup>3</sup>	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109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-178	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
運転手(一般)		人					4週8休 P49	
軽油		1	32				P196	
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					P5-26	
ダンプ タイヤ損耗費及び補修費	4t 良好	供用日					P2-6	
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 = 32 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110号 <span style="float: right;">60~80kg P-167</span> 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111号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径50mm P-84 2-5-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 07 50mm								

第112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 P-85 2-5-3						
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人										
合 計				m		100								
単位当り				m		1								
	呼び径・寸法	A = 01	φ 50以下											

第113号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径20mm P-84 2-5-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
配管工		人					4週8休 P49		
普通作業員		人					4週8休 P48		
合 計		m	10						
単位当り		m	1						
	呼び径 A = 03 20mm								

第114号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表					呼び径13mm P-84 2-5-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		人					4週8休 P49	
普通作業員		人					4週8休 P48	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 01 13mm							

第115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	11.2				
合 計		式	1				
運賃割増	B = 01 割増無し		運搬質量(t)	D = 11.2			



第116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	5.6				P75
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	5.6				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 = 5.6				

第117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118号単価表, P-129 5-1		
合 計		m	1,000						
単位当り		m	1						

第118号		通水試験工 1日当たり単価表						給水車不要 P-129 5-1	
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								