

令和 5 年度 走出他地内配水管布設替		工事（実施）設計書		調査	
				設計	
工務補第5-10号		工事日数		令和 年 月 日 着手 令和 5 年 10 月 31 日 竣工	
実 施 設 計 額		円		施 工 地 名	
変 更 設 計 額		円		弥彦村 大字走出 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	
	φ 100mm	水道配水用 ^ホ ポリエチレン管	L=195.9m		
	φ 75mm	水道配水用 ^ホ ポリエチレン管	L= 8.3m		
	φ 100mm	制水弁設置工	N= 2箇所		
	φ 75mm	制水弁設置工	N= 1箇所		
	φ 100mm	不断水割T字管設置工	N= 1箇所		
	φ 75mm	既設地上式消火栓接続工	N= 1箇所		
	φ 50mm	給水管布設替工	N= 4件		
	φ 20mm	給水管布設替工	N= 6件		
設計概要				設計概要	

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05年10月31日
変更回数	当初	工期日数	0日
積算基準 ^{パター} ン	38: 令和5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)	走出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 大字走出 他 地内		
路線・河川名			
工事番号	工務補第5-10号		
設計年度	令和05年度		
単価適用地区	35 35地区		
単価適用日付	令和05年04月25日 (82)		
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		PEP φ 100mm	式	1			第1号明細表
		配水管布設替工		PEP 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 100mm	式	1			第3号明細表
		制水弁設置工		φ 75mm	式	1			第4号明細表
	不断水分岐用割 字管設置工				式	1			
		不断水分岐用割 字管設置工		φ 100mm	式	1			第5号明細表
	土木費				式	1			
		土木費		φ 100mm	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
	既設消火栓接続工				式	1			
		既設消火栓接続工		φ 75mm	式	1			第8号明細表
	既設消火栓接続土工費				式	1			
		既設消火栓接続土木費		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 100mmより	式	1			第10号明細表
	給水管土工費				式	1			
		給水管土木費		φ 100mmより	式	1			第11号明細表
	仮設工				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
		仮設工			式	1			第12号明細表
		交通誘導員			式	1			第13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14号明細表
		準備費			式	1			第15号明細表
		技術管理費			式	1			第16号明細表
	純工事費				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
	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

PEP φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ポリエチレン管(EF受口付)	L=5m φ 100mm	本	33				管材費
水道配水管用ポリエチレン管	L=5m φ 100mm	本	7				管材費
EFチース (両受)	φ 100×75mm	個	2				管材費
EF 90° ベント (片受)	φ 100mm	個	1				管材費
EF 45° ベント (両受)	φ 100mm	個	4				管材費
EF 45° ベント (片受)	φ 100mm	個	16				管材費
EF 22 1/2° ベント (両受)	φ 100mm	個	5				管材費
EF 22 1/2° ベント (片受)	φ 100mm	個	1				管材費
EFフランジ (10K対応形)	φ 100mm	個	1				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

PEP φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
AVフランジパッキン	φ 100mm	枚	1				管材費
ホルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ 100mm	組	1				管材費
メカニカルソケット (HPPE×SUS)	φ 100mm	個	1				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 100mm	個	1				管材費
K形帽	φ 100mm	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100mm	m	195.9				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	195.9				第2号単価表, P-84 2-6-6
ポリエチレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	74				第3号単価表, P-83 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100mm	口	1				第4号単価表, P-83 2-6-3

第1号の3 A00000000003 A03

配水管布設替工 1式当たり明細表

PEP φ 100mm

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100mm	口	3				第5号単価表, P-52 2-3-3
ポリエチレン管切断工	呼び径100mm	口	10				第6号単価表, P-94 2-8-7
既設硬質塩化ビニル管切断工	撤去管 呼び径100mm	口	1				第7号単価表, P-103 2-10-2
既設铸铁管切断工	撤去管 (エンジンカッター使用) ダクタイル铸铁管 (FCD) 呼び径100mm	口	3				第8号単価表, P-103 2-10-2
合 計		式	1				

第2号の1 A00000000003 A05

配水管布設替工 1式当たり明細表

PEP 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	2				管材費
EF ソケット	φ 75mm	個	1				管材費
EF 45° ベント (両受)	φ 75mm	個	2				管材費
EF 22 1/2° ベント (両受)	φ 75mm	個	1				管材費
メカソケット (HPPE×VP)	φ 75mm	個	1				管材費
塩ビ管用円形キャップ (分解不要型)	内外面粉体塗装 φ 75mm	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75mm	m	8.3				第9号単価表
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径75mm 粘着テープ使用	m	8.3				第10号単価表, P-84 2-6-6

第2号の2 A00000000003 A05

配水管布設替工 1式当たり明細表

PEP 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11号単価表, P-83 2-6-1, 2
ポリエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	6				第12号単価表, P-83 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75mm	口	1				第13号単価表, P-83 2-6-3
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	2				第14号単価表, P-52 2-3-3
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	4				第15号単価表, P-94 2-8-7
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径75mm	口	2				第16号単価表, P-94 2-8-6
合 計		式	1				

第3号 A00000000003 A11

制水弁設置工 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
資材費		式	1				
PE挿し口付ソトシル仕切弁	φ 100mm	基	2				管材費
EF ソケット	φ 100mm	個	4				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100mm	基	2				第17号単価表
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径100mm 融着継手	箇所	4				第18号単価表, P-83 2-6-1, 2
合 計		式	1				

第4号 A00000000003 A19

制水弁設置工 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				
PE挿し口付ソトシル仕切弁	φ 75mm	基	1				管材費
EF ソケット	φ 75mm	個	2				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				
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19号単価表
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	2				第11号単価表, P-83 2-6-1, 2
合 計		式	1				

第5号の1 A00000000003 A21

不断水分岐用割T字管設置工 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
資材費		式	1				
不断水分岐用割T字管	ポリエチレン管用 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)	ポリエチレン管用 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20号単価表, P-102 2-9-5
管明示シート工		m	1				第21号単価表, P-64 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22号単価表

第5号の2 A00000000003 A21

不断水分岐用割T字管設置工 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6号の1 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
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	420				第23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	1,000				第24号単価表, P-165 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8.7km	m3	47				第25号単価表
アスファルト廃材費		m3	47				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	120				第26号単価表, P-159 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7.1km	m3	120				第27号単価表
建設発生土処理費		m3	150				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	90				第28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	121				第29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	121				第30号単価表

第6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)	m ²	121				第31号単価表, P-177 1-1-8
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m ²	140				第32号単価表, P-170 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	m ²	741				第33号単価表, P-170 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	73				第34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	808				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 実線 15cm 昼間施工 時間的制約無	m	120				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 15cm 昼間施工 時間的制約無	m	12				第37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 セブテラ 30cm 昼間施工 時間的制約無	m	2				第38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 セブテラ 45cm 昼間施工 時間的制約無	m	11				第39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 矢印・記号・文字 15cm換算 昼間施工 時間的制約無	m	13				第40号単価表, VI-1-①-1

第6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7号の1 A00000000003 A06

土木費 1式当たり明細表

φ75mm

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	22				第23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	30				第24号単価表, P-165 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8.7km	m3	1				第25号単価表
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26号単価表, P-159 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7.1km	m3	10				第27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	10				第28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29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30号単価表

第7号の2 A00000000003 A06

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31号単価表, P-177 1-1-8
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	7				第32号単価表, P-170 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	17				第33号単価表, P-170 1-1-5
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	24				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 実線 15cm 昼間施工 時間的制約無	m	2				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 ゼブラ 30cm 昼間施工 時間的制約無	m	2				第38号単価表, VI-1-①-1
合 計		式	1				

第8号の1 A0000000012 A01

既設消火栓接続工 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				
EF ソケット	φ 75mm	個	2				管材費
EF 45° ベント (両受)	φ 75mm	個	2				管材費
PE挿し口付ソフトシール仕切弁	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				
メカニカルソケット (HPPE×VP)	φ 75mm	個	1				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
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	4.3				第9号単価表

第8号の2 A0000000012 A01

既設消火栓接続工 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
溶剤浸透防護シート被覆工	呼び径75mm 粘着テープ使用	m	4.3				第10号単価表, P-84 2-6-6
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	2				第11号単価表, P-83 2-6-1, 2
ポリエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	4				第12号単価表, P-83 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75mm	口	1				第13号単価表, P-83 2-6-3
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	2				第14号単価表, P-52 2-3-3
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19号単価表
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	3				第15号単価表, P-94 2-8-7
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径75mm	口	2				第16号単価表, P-94 2-8-6
合 計		式	1				

第9号の1 A00000000003 A08

既設消火栓接続土木費 1式当たり明細表

φ75mm

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	10				第23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24号単価表, P-165 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8.7km	m3	0.2				第25号単価表
アスファルト廃材費		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	5				第26号単価表, P-159 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7.1km	m3	5				第27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	4				第28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29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30号単価表

第9号の2 A00000000003 A08

既設消火栓接続土木費 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31号単価表, P-177 1-1-8
合 計		式	1				

第10号の1 A0000000012 A04

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 100mmより

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	4				管材費
EFサドル (止水機能付き)	φ 100×20mm	個	6				管材費
ポリエチレン管(給水用青ポリ、 JIS外径)	φ 50mm	m	13.6				管材費
ポリエチレン管(給水用青ポリ、 JIS外径)	φ 20mm	m	18.5				管材費
PE継手ソケット	φ 50mm	個	1				管材費
PE継手ハブ	φ 50mm	個	1				管材費
HI ビニールハブ	φ 50mm	m	1				管材費
HI 径違ソケット	φ 50×30mm	個	2				管材費
HI キャップ	φ 50mm	個	1				管材費

第10号の2 A0000000012 A04

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 100mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HI キャップ	φ 30mm	個	2				管材費
HI キャップ	φ 20mm	個	6				管材費
労務費		式	1				
ホトル分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径100mm 給水管呼び径50mm	箇所	4				第41号単価表, P-188 1-4-2
ホトル分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径100mm 給水管呼び径20mm	箇所	6				第42号単価表, P-188 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	13.6				第43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	18.5				第44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	32.1				第45号単価表
ロケティングワイヤ工(ポリエチレン管布設工)		m	32.1				第46号単価表, P-84 2-6-5
給水管取出工	基本型(給水用青ポリ) 布設替 φ 50mm 本管:ポリエチレン管	箇所	2				第47号単価表

第10号の3 A0000000012 A04

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 100mmより

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
給水管取出工	基本型(給水用青ポリ) 布設替 φ 50mm 本管:ポリエチレン管	箇所	1				第48号単価表
給水管取出工	基本型(給水用青ポリ) 布設替 φ 20mm 本管:ポリエチレン管	箇所	6				第49号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 50mm	箇所	1				第50号単価表
PE管メカニカル継手工	呼び径50mm	口	3				第51号単価表
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径50mm	口	1				第52号単価表, P-94 2-8-6
TS継手工	1口当たり 呼び径50mm	口	3				第53号単価表, P-81 2-5-1
TS継手工	1口当たり 呼び径30mm	口	4				第54号単価表, P-81 2-5-1
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 20mm	箇所	1				第55号単価表
給水管取出工	需要家内管本連絡工 φ 13mm	箇所	5				第56号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	6				第57号単価表, P-81 2-5-1

第10号の4 A00000000012 A04

給水管布設替工 1式当たり明細表

φ 100mm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100mm 粘着テープ使用	m	10				第2号単価表, P-84 2-6-6
合 計		式	1				

第11号の1 A00000000003 A09

給水管土木費 1式当たり明細表

φ 100mm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	50				第23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	15				第24号単価表, P-165 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8.7km	m3	1				第25号単価表
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	8				第58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59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2t積 DID区間なし 良好 運搬距離8.8km	m3	0.4				第60号単価表, P-174, 175 1-1-6, 7
コンクリート廃材(無筋)		m3	0.4				投棄
バックホよ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	10				第26号単価表, P-159 1-1-1
掘削	土砂 現場制約あり	m3	3				第61号単価表, II-1-②-7

第11号の2 A00000000003 A09

給水管土木費 1式当たり明細表

φ100mm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7.1km	m ³	10				第27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8.5km以下	m ³	3				第62号単価表, II-1-②-13
建設発生土処理費		m ³	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 ³ (平積0.2m ³)	m ³	10				第28号単価表
管路埋戻(人力埋戻)	運搬距離23.5km以下	m ³	2				第63号単価表
埋戻し	現場制約あり 土砂 締固め有り	m ³	1				第64号単価表, II-1-③-13
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生グリュッシャー RC-40 t=15cm(1層)	m ²	19				第29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 ²	15				第30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	15				第31号単価表, P-177 1-1-8
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65号単価表, II-4-①-4

第11号の3 A00000000003 A09

給水管土木費 1式当たり明細表

φ 100mmより

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

第12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66号単価表, P-78
据付・撤去工		現場	3				第67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	6				第68号単価表, P-46 2-2-2-4
仮設材賃料		式	1				第69号単価表
合 計		式	1				

第13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	90				P49
合 計		式	1				

第14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105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106号単価表, 1-35
合 計		式	1				

第15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		式	1				第17号明細表
合 計		式	1				

第16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	204.2				第107号単価表
合 計		式	1				

第17号の1 A00000000003 A01

試掘土木費 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	16				第23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24号単価表, P-165 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8.7km	m3	0.2				第25号単価表
アスファルト廃材費		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26号単価表, P-159 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7.1km	m3	4				第27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28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	4				第29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30号単価表

第17号の2 A00000000003 A01

試掘土木費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
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31号単価表, P-177 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70号単価表, P-83 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21号単価表, P-64 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-84 2-6-6	
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 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-83 2-6-1, 2	
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4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100mm
P-83 2-6-3

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 100mm						

第5号 呼び径100mm P-52 2-3-3 功ニカ継手工 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				
	呼び径 A = 02 100mm 種別 B = 02 UF形、LUF形、US形(SB, VT, LS方式)			離脱防止継手割増率(%) C = 30 特殊押輪による割増率(%) D = 0			

第6号		ポリレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径100mm P-94 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7号		既設硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表						撤去管 呼び径100mm P-103 2-10-2	
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 100mm								

第8号

既設鑄鉄管切断工 1口当たり単価表

撤去管 (エンジンカッター使用)
ダクタイル鑄鉄管 (FCD) 呼び径100mm
P-103 2-10-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					P48
普通作業員		人					P48
既設管切断機(エンジンカッター)	ダイヤモンドプレート	日					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
呼び径 エンジンカッター種類	A = 03 100mm B = 02 ダイヤモンドプレート			材質C = 02	ダクタイル鑄鉄管 (FCD)		

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71号単価表, P-83 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21号単価表, P-64 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10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-84 2-6-6	
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						

第11号 (2口当り) 呼び径75mm 融着継手 P-83 2-6-1, 2							
ポリエチレン管継手工 1箇所当たり単価表							
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		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12号 呼び径75mm 融着継手 P-83 2-6-1, 2 ホリエチン管継手工 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
P-83 2-6-3

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 P-52 2-3-3	
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 = 02 UF形、LUF形、US形(SB, VT, LS方式)		離脱防止継手割増率(%) C = 30 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 P-94 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16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-94 2-8-6	
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 = 08 75mm								

第17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72号単価表, P-96 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22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20号単価表, P-102 2-9-5
合 計		基	1				
	呼び径 A = 03 100mm						

第18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-83 2-6-1, 2

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 = 08 100mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		

第19号		制水弁設置工(ホリヱン管) 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73号単価表, P-96 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22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20号単価表, P-102 2-9-5	
合 計		基	1					
	呼び径 A = 02 75mm							

第20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-102 2-9-5

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
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21号

管明示シート工 100m当たり単価表

P-64 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22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					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23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	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24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) P-165 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					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74号単価表, P-163	
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25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8.7km
P-174, 175 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8.7km	m3	1				第75号単価表, P-174, 175 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 = 8.7 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26号 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-159 1-1-1 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27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7.1km
P-174, 175 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7.1km	m3	1				第76号単価表, P-174, 175 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 = 7.1 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28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^ハク^ハ排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 ^ハ ク ^ハ)	クハ ^ハ 締固め ハ ^ハ ク ^ハ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	111				第77号単価表, P-161 1-1-2
土砂等運搬	標準 ハ ^ハ ク ^ハ 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78号単価表, II-1-②-13
砂質土	島崎	m3	111				P2 (長岡)
合 計		m3	100				
単位当り		m3	1				
埋戻材料 ハ ^ハ ク ^ハ 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29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-167, 168 1-1-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
再生クラッシュラン	RC-40	m3	19.05				P38, 39
クワ [°] 運転	60~80kg	日					第79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 再生クラッシュラン RC-40			路盤材厚 (cm) C = 15 路盤種別 D = 02			下層路盤

第30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-167, 168 1-1-4

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79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31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-177 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					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80号単価表, P-177
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第81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			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31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-177 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32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-170 1-1-5	
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82号単価表, P-168	
クワ運転	60~80kg	日					第79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			

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 P-170 1-1-5	
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	
振動ローリ運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパイン型 3~4t	日					第82号単価表, P-168	
クワ 運転	60~80kg	日					第79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					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					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					P182
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					P196

第34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 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35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					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					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					P182
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					P196

第35号の2

表層（車道・路肩部） 1m²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 ²	1				
合 計		m ²	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 実線 15cm 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 実線15cm 制約無	m	1,000				P242	
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	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 = 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)溶融式 1000m当たり単価表					供用区間 実線 15cm 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 実線15cm 制約無	m	1,000				P242	
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ 15~18 黄鉛・フリー	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	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 = 02	3種1号 黄鉛・クロムフリー			
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		区画線設置工(標準単価)熔融式 1000m当たり単価表					供用区間 セブラ 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 セブラ30cm 制約無	m	1,000				P243	
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	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 = 01	週休2日補正なし			
施工場所	E = 01 供用区間							

第39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 セブラ 45cm 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 セブラ45cm 制約無	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	1,700				P74	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75				P74	
接着用プライマー	区画線用	kg	75				P74	
軽油	1.2号 パトロール給油	l	98				P196	
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分	A = 12 セブラ 45cm			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40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 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(熔融式) 昼間	豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,000				P243	
トラフィックペイント 熔融型	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				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 = 01	週休2日補正なし			
施工場所	E = 01 供用区間							

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100mm 給水管呼び径50mm
P-188 1-4-2

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 = 03 100mm			給水管呼び径 B = 06 50mm			

第42号

サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

ポリエチレン管
配水管呼び径100mm 給水管呼び径20mm
P-188 1-4-2

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 = 03 100mm			給水管呼び径	B = 02 20mm		

第43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83号単価表, P-83 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21号単価表, P-64 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84号単価表, P-84 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44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85号単価表, P-83 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21号単価表, P-64 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84号単価表, P-84 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45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					P49	
普通作業員		人					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

P-84 2-6-5

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 本管:ポリエチレン管

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86号単価表, P-83 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87号単価表, P-96 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88号単価表, P-189 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89号単価表, P-83 2-6-3
PE管メカニカル継手工	呼び径50mm	口	1				第51号単価表
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	3				第90号単価表, P-94 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47号の2

給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青ポリ) 布設替
φ 50mm 本管:ポリエチレン管

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓筐(鉄蓋 φ 170)	φ 40mm・φ 50mm	個	1				
止水栓筐(下柵)	φ 40mm・φ 50mm	個	1				
止水栓筐(底)	φ 40mm・φ 50mm	個	1				
標示杭	プラスチック再生杭	個	1				
合 計		箇所	1				
呼び径 止水栓筐規格	A = 06 φ 50mm B = 03 固定式・歩道用 φ 75×300mm			本管種別C = 01	ポリエチレン管		

第48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 本管:ポリエチレン管

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86号単価表, P-83 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87号単価表, P-96 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88号単価表, P-189 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89号単価表, P-83 2-6-3
PE管メカニカル継手工	呼び径50mm	口	1				第51号単価表
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	3				第90号単価表, P-94 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48号の2

給水管取出工 1箇所当たり単価表

基本型(給水用青ポリ) 布設替
φ50mm 本管:ポリエチレン管

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)	φ75×300mm	個	1				
標示杭	プラスチック再生杭	個	1				
合 計		箇所	1				
呼び径 止水栓篋規格	A = 06 φ50mm B = 01 固定式・宅内用 φ75×300mm			本管種別C = 01	ポリエチレン管		

第49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 本管:ポリエチレン管

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91号単価表, P-83 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92号単価表, P-189 1-4-4
ポリエチレン管切断工	呼び径20mm	口	3				第93号単価表, P-94 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49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
φ20mm 本管:ホリエチレン管

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		箇所	1				
呼び径 止水栓筐規格	A = 02 φ20mm B = 01 固定式・宅内用 φ75×300mm			本管種別C = 01	ホリエチレン管		

第50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94号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径50mm	口	8				第53号単価表, P-81 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51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					P49		
普通作業員		人					P48		
諸雑費		%							
合 計		口	1						
	呼び径 A = 04 50mm								

第52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-94 2-8-6	
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 50mm								

第53号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり
呼び径50mm
P-81 2-5-1

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 50mm			単位B = 01	1口当たり		

第54号		TS継手工 1口当たり単価表						1口当たり 呼び径30mm P-81 2-5-1	
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 30mm			単位B = 01	1口当たり				

第55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95号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	10				第57号単価表, P-81 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56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95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95号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径13mm	口	9				第96号単価表, P-81 2-5-1
TS継手工	1口当たり 呼び径20mm	口	3				第57号単価表, P-81 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57号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり
呼び径20mm
P-81 2-5-1

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58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					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					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59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				P255
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60号

コンクリート塊(無筋)処理 1m3当たり単価表

BH山積0.28m3 ダンプ2t積
DID区間なし 良好 運搬距離8.8km
P-174, 175 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 ダンプ2t積 DID区間なし 良好 運搬距離8.8km	m3	1				第97号単価表, P-174, 175 1-1-6, 7
合 計		m3	1				
	規格 A = 03 BH山積0.28m3 ダンプ2t積 運搬距離(km) B = 8.8 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61号

掘削 1m3 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		m3	1				
合 計		m3	1				
	土質 A = 01 土砂			施工方法 B = 04	現場制約あり		

第62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8.5km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	オンロード・ディーゼル 2t積級(クワ損耗費及び補修費(良好)を含む)	供用日					P2-6, P5-26	
運転手(一般)		人					P49	
軽油	1.2号 パトロール給油	1					P196	
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 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 = 10 8.5km以下				

第63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) 摘要	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
砂質土	島崎	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78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98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64号

埋戻し 1m³ 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
クワ及びランマ	質量 60~80kg 長期割引補正あり	日					P184
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
ガソリン	レギュラー	l					P196
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 = 01 有り		

第65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						
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66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67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68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-46 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					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74号単価表, P-163	
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					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) C = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) 引抜き機種(トラックレン・バックホウ) D = 01			トラックレン賃料	

第69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	式	1				
諸雑費		式	1				
合 計		式	1				

第70号		ホリエチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径100mm P-83 2-6-1, 2	
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 100mm								

第71号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表						呼び径75mm P-83 2-6-1, 2	
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72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-96 2-9-1

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 = 03 100mm			作業種別 B = 01	設置		

第73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 P-96 2-9-1	
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74号

バックホ運転 1時間当たり単価表

クロー型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)
P-163

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 ハトール給油	1	6.3				P196
バックホ(クロー型) 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				
バックホ規格 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75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8.7km
P-174, 175 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99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 = 8.7 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76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7.1km
P-174, 175 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99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 = 7.1 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77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-161 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

第78号

土砂等運搬 1m³ 当たり単価表

標準 ハック材山積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
ダンプトラック損料	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, P5-26
運転手(一般)		人					P49
軽油	1.2号 パトロール給油	1					P196
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 土質	A = 01 標準 B = 02 ハック材山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 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79号

ﾀﾝﾊﾟ 運転 1日当たり単価表

60～80kg
P-163

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	l	4				
ﾀﾝﾊﾟ 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				
	ﾀﾝﾊﾟ 規格 運転労務数量	A = 01 60～80kg 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80号	ハトガイト式 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					
軽油	1.2号 ハトール給油	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81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					
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82号	排ガス 搭乗式コンバイン型 3~4t P-168						
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 ハトール給油	1	13				P196
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバイン式]	運転質量 3~4t 長期割引補正あり	供用日					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83号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表					呼び径50mm P-83 2-6-1, 2	
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 = 06 50mm							

第84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-84 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85号		ホ°レチン管据付工 10m当たり単価表					呼び径20mm P-83 2-6-1, 2	
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86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50mm 融着継手 P-83 2-6-1, 2	
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						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 06 50mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)				

第87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-96 2-9-1	
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 = 01 50mm			作業種別 B = 01	設置			

第88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-189 1-4-4	
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 = 06 50mm			種別 C = 03	止水栓筐のみ				

第89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-83 2-6-3

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 50mm						

第90号 呼び径50mm P-94 2-8-7 ポリエチレン管切断工 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				
	呼び径 A = 06 50mm						

第91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20mm 融着継手 P-83 2-6-1, 2	
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						
融着継手 (EF継手)	呼び径 A = 02 20mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)				

第92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-189 1-4-4	
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93号		ポリチレン管切断工 1口当たり単価表						呼び径20mm P-94 2-8-7	
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94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101号単価表, P-81 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102号単価表, P-82 2-5-3		
管明示シート工		m	10				第21号単価表, P-64 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95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103号単価表, P-81 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102号単価表, P-82 2-5-3	
管明示シート工		m	10				第21号単価表, P-64 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96号

TS継手工 1口当たり単価表

1口当たり
呼び径13mm
P-81 2-5-1

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97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 2t積
 DID区間なし 良好 運搬距離8.8km
 P-174, 175 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 2t積級 良好	日					第104号単価表, P-174
合 計		m3	10				
単位当り		m3	1				
	規格 A = 03 BH山積0.28m3 ダンプ 2t積 運搬距離(km) B = 8.8 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98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-1-③-13

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99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	l	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100号 60~80kg P-163 タンパ° 運転 1日当たり単価表 摘要							
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101号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径50mm P-81 2-5-1	
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 50mm								

第102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-82 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 φ50以下						

第103号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径20mm P-81 2-5-1	
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104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 2t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					P49	
軽油	1.2号 ハトール給油	1	22				P196	
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル 2t積級	供用日					P5-26	
ダンプ タイヤ損耗費及び補修費	2~3t 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 = 01 オンロード・ディーゼル 2t積級 B = 01 割増なし C = 01 良好 D = 1			燃料消費量 E = 22 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105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	2				
合 計		式	1				
運賃割増	B = 01 割増無し		運搬質量(t)	D = 2			

第106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	1				P75
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	1				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 = 1			

第107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108号単価表, P-126 5-1		
合 計		m	1,000						
単位当り		m	1						

第108号		通水試験工 1日当たり単価表						給水車不要 P-126 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								