

令和 6 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6-2号		工事日数	130	日間	令和 年 月 日 着手 令和 年 月 日 竣工		
実施設計額				円	施 工 地 名		
変更設計額				円	弥彦村 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 φ 75mm 水道配水用ホリチリ管 L= 214.7m φ 75mm 制水弁設置工 N= 1箇所 φ 75mm 不断水分岐用割字管設置工 N= 1箇所 φ 50mm 給水管布設替工 N= 1件			変 更			
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	(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	39: 令和6年度厚労省諸経費改訂(消費税10%)(R6.4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)	走出他地内配水管布設替	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 大字走出他 地内	工期終了	令和 年 月 日
路線・河川名		工期日数	130日
工事番号	工務補第6-2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04月01日 (94)	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 75mm	式	1			第1号明細表
	制水弁設置工				式	1			
		制水弁設置工		φ 75mm	式	1			第2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		φ 75mm	式	1			第3号明細表
	給水管布設替工				式	1			
		給水管布設替工		φ 50mm	式	1			第4号明細表
	土木費				式	1			
		土木費		φ 75mm	式	1			第5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
	給水管土木費				式	1			
		給水管土木費		φ 50mm	式	1			第6号明細表
	仮設工				式	1			
		仮設工			式	1			第7号明細表
		交通誘導員			式	1			第8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9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
		準備費			式	1			第10号明細表
		技術管理費			式	1			第11号明細表
	純工事費				式	1			
	現場管理費				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事原価				式	1			
	一般管理費等				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			

第1号の1 A00000000003 A03

配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
資材費		式	1				
水道配水管用ホリエチレン管(EF受口付)	L=5m φ75mm	本	34				管材費
水道配水管用ホリエチレン管	L=5m φ75mm	本	8				管材費
EFチース(両受)	φ75mm	個	1				管材費
EF 90° ベント(両受)	φ75mm	個	6				管材費
EF 45° ベント(両受)	φ75mm	個	3				管材費
EF 22 1/2° ベント(両受)	φ75mm	個	7				管材費
EF 22 1/2° ベント(片受)	φ75mm	個	3				管材費
EF 11 1/4° ベント(両受)	φ75mm	個	1				管材費
EFフランジ(10K対応形)	φ75mm	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

HPPE φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
AVフランジパッキン	φ75mm	枚	1				管材費
ボルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ75mm	組	1				管材費
EF ソケット	φ75mm	個	2				管材費
メカニカルキャップ (HPPE)	φ75mm	個	1				管材費
ビニールパイプ (水道管)	φ100mm	本	2				
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	214.7				第1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	214.7				第2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	74				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75mm 融着継手	箇所	2				第4号単価表, P-86 2-6-1, 2

第1号の3 A00000000003 A03

配水管布設替工 1式当たり明細表

HPPE φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	15				第5号単価表, P-97 2-8-7
フランジ継手工	JWWA 10K 呼び径75(80)mm	口	1				第6号単価表, P-56 2-3-5
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7号単価表, P-86 2-6-3
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径100mm	口	4				第8号単価表, P-97 2-8-6
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径100mm	m	4.2				第9号単価表, P-84 2-5-1
合 計		式	1				

第2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挿し口付ソフツシル仕切弁	φ 75mm	基	1				管材費	
制水弁筐	LPV5D-53HK	個	1					
制水弁座台	THP-4型	個	1					
EF ソケット	φ 75mm	個	1				管材費	
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10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	1				第4号単価表, P-86 2-6-1, 2	
合 計		式	1					

第3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 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 φ 75mm	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 75mm	箇所	1				
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版有り	箇所	1				第11号単価表, P-105 2-9-5
管明示シート工		m	1				第12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13号単価表

第3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 75mm

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

第4号の1 A0000000012 A02

給水管布設替工 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
資材費		式	1				
EFサドル (止水機能付き)	φ 75×50mm	個	1				管材費
ポリエチレン管 (給水用青ポリ、JIS外径)	φ 50mm	m	5.5				管材費
硬質塩化ビニル管 一般管VP	径75mm 長4.00m	本	1				管材費
塩ビ管用丸形曲管90° (分解不要型)	(ショート) 内外面粉体塗装 φ 75mm	個	1				管材費
塩ビ管用丸形フランジ短管 (分解不要型)	(ショート) 内外面粉体塗装 φ 75mm	個	1				管材費
AVフランジパッキン	φ 75mm	枚	1				管材費
ホルトナット 4本組 SUS304	M16×70mm φ 75mm	組	1				管材費
埋設管明示テープ	巾50mm、t=0.2mm	m	1.7				
労務費		式	1				

第4号の2 A0000000012 A02

給水管布設替工 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
バルブ分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径75mm 給水管呼び径50mm	箇所	1				第14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	5.5				第15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	5.5				第16号単価表
コーティングワイヤ工(ポリエチレン管布設工)		m	5.5				第17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 φ 50mm 本管:ポリエチレン管	箇所	1				第18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19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	1				第20号単価表, P-87 2-6-6
硬質塩化ビニル管布設工	本管 呼び径75mm	m	1.7				第21号単価表
既設铸铁管継手取外し	フランジ継手 JWWA 10K 呼び径75(80)mm	口	1				第22号単価表, P-107 2-10-3
フランジ継手工	JWWA 10K 呼び径75(80)mm	口	1				第6号単価表, P-56 2-3-5

第4号の3 A00000000012 A02

給水管布設替工 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
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径75mm	口	3				第23号単価表, P-97 2-8-6
メカニカル継手工	呼び径75mm以下	口	3				第24号単価表, P-54 2-3-3
管明示シート工		m	1.7				第12号単価表, P-66 2-3-16
合 計		式	1				

第5号の1 A00000000003 A12

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	180				第25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	237				第26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7.9km	m3	10				第27号単価表
アスファルト廃材費		m3	10				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	180				第28号単価表, IV-3-③-1
構造物とりこわし工(標準単価)機械施工	無筋構造物 低騒音・低振動対策無し 昼間施工 4週8休以上	m3	21				第29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8.5km	m3	21				第30号単価表
コンクリート廃材費		m3	21				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	120				第31号単価表, P-163 1-1-1
発生土処理	BH山積0.28m3 ダンプ4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6.9km	m3	120				第32号単価表

第5号の2 A00000000003 A12

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
建設発生土処理費		m3	140				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンパ締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	100				第33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=16cm(1層)	m2	74				第34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	19				第35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=20cm(2層)	m2	5				第36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)	m2	14				第37号単価表, P-171, 172 1-1-4
上層路盤工	施工幅1.8m未満 クラッシャーラン C-40 t=10cm(1層)	m2	41				第38号単価表, P-171, 172 1-1-4
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ50mm 車道・路肩部 t ≤ 50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	5				第39号単価表, P-181 1-1-8
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	14				第40号単価表, P-181 1-1-8
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 歩道部 t ≤ 50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	74				第41号単価表, P-181 1-1-8

第5号の3 A00000000003 A12

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
不陸整正工	施工幅1.8m未満 補足材なし	m2	16				第42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	22				第43号単価表, P-174 1-1-5
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	71				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	40				第45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=6cm	m2	159				第46号単価表, P-174 1-1-5
基層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下) 50mm 粗粒度アスコン(20)	m 2	9				第47号単価表, IV-1-②-2
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)アスコン	m 2	9				第48号単価表, IV-1-②-2
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	42				第49号単価表, IV-1-②-2
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下) 40mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	3				第50号単価表, IV-1-②-8
表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 密粒度アスコン(13F)	m 2	211				第51号単価表, IV-1-②-8

第5号の4 A00000000003 A12

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
透水性アスファルト舗装	1. 4m以上2. 4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m ²	61				第52号単価表, IV-1-③-6
透水性アスファルト舗装	2. 4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m ²	33				第53号単価表, IV-1-③-6
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	4				第54号単価表, 時間的制約無 VI-1-①-1
排水構造物工(標準単価)U型側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 4週8休以上	m	2				第55号単価表, 時間的制約無 VI-1-⑥-1
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 (転用品) 昼間施工 4週8休以上	m	2				第56号単価表, 時間的制約無 VI-1-⑥-1
排水構造物工(標準単価)蓋版	コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 昼間施工 4週8休以上	枚	2				第57号単価表, 時間的制約無 VI-1-⑥-1
排水構造物工(標準単価)蓋版	コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 昼間施工 4週8休以上	枚	2				第58号単価表, 時間的制約無 VI-1-⑥-1
合 計		式	1				

第6号の1 A00000000003 A04

給水管土木費 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	20				第25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	10				第26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7.9km	m3	1				第27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	4				第31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6.9km	m3	4				第32号単価表
建設発生土処理費		m3	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0.28m3(平積0.2m3)	m3	2				第33号単価表
下層路盤工	施工幅1.8m未満 再生クラッシュヤーン RC-40 t=15cm(1層)	m2	5				第35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	5				第37号単価表, P-171, 172 1-1-4

第6号の2 A00000000003 A04

給水管土木費 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	5				第40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	5				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	1				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	5				第49号単価表, IV-1-②-2
合 計		式	1				

第7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59号単価表, P-78
据付・撤去工		現場	1				第60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	11.3				第61号単価表, P-48 2-2-2-4
軽量鋼矢板たて込み工(機械施工)	たて込み+引抜き 2.5m以下	m	2.8				第62号単価表, 2-2-2-4 P45軽量鋼矢板Ⅱ型補正係数:0.66
軽量金属製支保工	設置段数1段 設置+撤去 軽量金属腹起し材 ねじ式パイプサポート	m	2.8				第63号単価表, P-51 2-2-6-3
仮設材質料		式	1				第64号単価表
仮設材質料		式	1				第65号単価表
合 計		式	1				

第8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	63				4週8休 P49
合 計		式	1				

第9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95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96号単価表, 1-35
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97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98号単価表, 1-35
合 計		式	1				

第10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	本管部	式	1				第12号明細表
試掘土木費	給水管部	式	1				第13号明細表
合 計		式	1				

第11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	214.7				第99号単価表
合 計		式	1				

第12号の1 A00000000003 A01

試掘土木費 1式当たり明細表

本管部

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	8				第25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	6				第26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7.9km	m3	0.3				第27号単価表
アスファルト廃材費		m3	0.3				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	10				第31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6.9km	m3	10				第32号単価表
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33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=16cm(1層)	m2	3				第34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	3				第35号単価表

第12号の2 A00000000003 A01

試掘土木費 1式当たり明細表

本管部

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
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	3				第37号単価表, P-171, 172 1-1-4
上層路盤工	施工幅1.8m未満 クランチャーレン C-40 t=10cm(1層)	m2	3				第38号単価表, P-171, 172 1-1-4
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	3				第40号単価表, P-181 1-1-8
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 歩道部 t ≤ 50mm ⑨密粒度アスコン(13F)	m2	3				第41号単価表, P-181 1-1-8
合 計		式	1				

第13号の1 A00000000003 A05

試掘土木費 1式当たり明細表

給水管部

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断	アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	4				第25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 ³ (平積0.2m ³)	m ²	3				第26号単価表, P-169 1-1-3
アスファルト塊処理	BH山積0.28m ³ タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離7.9km	m ³	0.2				第27号単価表
アスファルト廃材費		m ³	0.2				投棄
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	3				第31号単価表, P-163 1-1-1
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6.9km	m ³	3				第32号単価表
建設発生土処理費		m ³	3				投棄
管路埋戻(機械埋戻)	タンク 締固め 運搬距離23.5km以下 バックホ 排2次 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	m ³	2				第33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 ²	3				第35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	3				第37号単価表, P-171, 172 1-1-4

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66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12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) 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3号		ポリレン管継手工 1口当たり単価表						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		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4号		ホリエルン管継手工 1箇所当たり単価表						(2口当り) 呼び径75mm 融着継手 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5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6号

フランジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 10K 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 = 02	JWWA 10K		

第7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-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 = 02 75mm						

第8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9号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表						呼び径100mm 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 = 09 100mm								

第10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67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13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11号単価表, P-105 2-9-5
合 計		基	1				
呼び径 A = 02	75mm						

第11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						
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12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13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14号		サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表						ホ°ポリエチレン管 配水管呼び径75mm 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 = 02 75mm			給水管呼び径 B = 06 50mm					

第15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68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12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69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16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17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-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
ロケティングワイヤ-		m	110				
合 計		m	100				
単位当り		m	1				

第18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70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71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72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73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74号単価表
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	3				第75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18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19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76号単価表
TS継手工	1口当たり 呼び径50mm	口	8				第77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20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) 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 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21号		硬質塩化ビニル管布設工 10m当たり単価表					本管 呼び径75mm	
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75mm	m	10				第78号単価表, P-84 2-5-1	
埋設管明示テープ	巾50mm、t=0.2mm	m	4.2					
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φ75×5000	m	10				第79号単価表, P-85 2-5-3	
管明示シート工		m	10				第12号単価表, P-66 2-3-16	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
	呼び径 A = 08 75mm						管種別 B = 01 本管	

第22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 10K 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 = 02	JWWA 10K			

第23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24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25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26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80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27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7.9km
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7.9km	m3	1				第81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 = 7.9 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 02 アスファルト塊			

第28号		舗装版切断 1m当たり単価表						コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下 IV-3-③-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
コンクリートカッタ損料	ハキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径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 (プレート)	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 = 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29号

構造物とりこわし工(標準単価)機械施工 1m3当たり単価表

無筋構造物 低騒音・低振動対策無し
 昼間施工 4週8休以上
 時間の制約無し 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 機械施工 制約無し 8休	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			低騒音・低振動対策D = 01 週休2日補正E = 04	低騒音・低振動対策無し 4週8休以上		

第30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8.5km
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8.5km	m3	1				第82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 = 8.5 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31号 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-163 1-1-1 ハックホリ掘削積込 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					
ハックホリ運転	加ラ型 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				
ハックホリ規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)						

第32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6.9km
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6.9km	m3	1				第83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 = 6.9 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33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84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85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 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34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=16cm(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	20.32				P38, 39
クワ 運転	60~80kg	日					第86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 = 16 路盤種別 D = 02			下層路盤

第35号

下層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
再生クラッシャーラン 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
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05				P38, 39
クワ 運転	60～80kg	日					第86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 再生クラッシャーラン RC-40			路盤材厚 (cm) C = 15 路盤種別 D = 02			下層路盤

第36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=20cm(2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	25.4				P38, 39
クワ° 運転	60~80kg	日					第86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 = 20 路盤種別 D = 01			上層路盤

第37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86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38号

上層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
クラッシャーラン C-40 t=10cm(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
クラッシャーラン	40mm	m3	12.7				P38, 39
タンバ° 運転	60~80kg	日					第86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 = 03 クラッシャーラン C-40			路盤材厚 (cm) C = 10 路盤種別 D = 01			上層路盤

第39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50mm 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	12.573				P44, 45
振動ローリ運転	ハトガト式 0.5~0.6t	日					第87号単価表, P-181
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第88号単価表, P-181
諸雑費		%					
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
	舗装厚(mm) A = 50 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39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50mm 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40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 費	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
振動ロー運転	ハトガト式 0.5~0.6t	日					第87号単価表, P-181
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第88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 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41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 歩道部 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	7.26				P44, 45
振動ローリ運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日					第87号単価表, P-181
振動コンパクタ運転	40~60kg	日					第88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 歩車道区分 B = 02 歩道部			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42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86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43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86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89号単価表, P-172	
クワ運転	60~80kg	日					第86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89号単価表, P-172	
クワ 運転	60~80kg	日					第86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		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=6cm 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	7.62				P38, 39	
振動ロー運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパイン型 3~4t	日					第89号単価表, P-172	
クワ 運転	60~80kg	日					第86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 = 6				

第47号の1

基層（車道・路肩部） 1m²当たり単価表1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
50mm 粗粒度アスコン(20)
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
②粗粒度アスコン(20)		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 ²	1				

第47号の2

基層（車道・路肩部） 1m²当たり単価表

1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
50mm 粗粒度アスコン(20)
IV-1-②-2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		m ²	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 = 09 粗粒度アスコン(20) 瀝青材料種類E = 02 グライムコート PK-3			

第48号の1

表層（車道・路肩部） 1m²当たり単価表1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
50mm 各種(2.30以上2.40t/m³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
振動ローラ(舗装用)損料	ハトカイト式 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
⑤密粒度アスコン(新20FH)		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	1					P77
ガソリン	レギュラー	1					P196
軽油		1					P196
施工パッケージ単価		m ²	1				

第48号の2

表層（車道・路肩部） 1m²当たり単価表

1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
50mm 各種(2.30以上2.40t/m³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
合 計		m ²	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 = 35 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)アスコン 瀝青材料種類E = 01 クックコート PK-4			

第49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49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50号の1

表層（歩道部） 1m² 当たり単価表1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
40mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-8

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 ²	1				

第50号の2

表層 (歩道部) 1m 2 当たり単価表

1.4m未満(1層平均仕上り厚50mm以下)
40mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-8

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		m 2	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 = 40			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51号の1

表層（歩道部） 1m 2 当たり単価表

1. 4m以上
40mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-8

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ュ損料	クローラ型 舗装幅1.4～3.0m	供用日					P5-98
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
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
施工パッケージ単価		m 2	1				

第51号の2

表層 (歩道部) 1m² 当たり単価表

1.4m以上
40mm 密粒度アスコン(13F)
IV-1-②-8

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
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 B = 40			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52号の1

透水性アスファルト舗装 1m²当たり単価表1.4m以上2.4m未満
40mm 開粒度アスコン(13)
IV-1-③-6

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ュ損料	ホイル型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗装幅1.4~3.0m	供用日					P5-100
振動ローラ(舗装用)損料	搭乗・コンパクト式・排出ガス対策型(第1次基準) 運転質量3~4t	供用日					P5-91
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
⑮開粒度アスコン(13)		t					P46, 47
軽油		l					P196
施工パッケージ単価		m ²	1				
合 計		m ²	1				

第52号の2

透水性アスファルト舗装 1m 2 当たり単価表

1. 4m以上2. 4m未満
40mm 開粒度アスコン(13)
IV-1-③-6

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm)(2)	A = 02 1. 4m以上2. 4m未満 C = 40			材料D = 01	開粒度アスコン(13)		

第53号の1

透水性アスファルト舗装 1m²当たり単価表

2.4m以上
40mm 開粒度アスコン(13)
IV-1-③-6

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ュ損料	ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗装幅2.3~6.0m	供用日					P5-100
バックホウ(クロー) [後方超小旋回型]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 長期割引補正あり	日					4週8休 P182
振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパクト式]	運転質量 3~4t 長期割引補正あり	日					4週8休 P183
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
⑬開粒度アスコン(13)		t					P46, 47
軽油		l					P196
施工パッケージ単価		m ²	1				

第53号の2

透水性アスファルト舗装 1m²当たり単価表

2.4m以上
40mm 開粒度アスコン(13)
IV-1-③-6

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		m ²	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm)(2)	A = 03 2.4m以上 C = 40			材料D = 01	開粒度アスコン(13)		

第54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55号

排水構造物工(標準単価)U型側溝 1m当たり単価表

L=2,000mm 1000kg/個以下
 昼間施工 4週8休以上
 時間的制約無 VI-1-⑥-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
U型側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	1				P247
合 計		m	1				
作業区分[K7] 規格・仕様区分 施工区分	A = 02 再利用目的の撤去 B = 03 L=2,000mm 1000kg/個以下 C = 01 昼間施工			側溝本体の長さ(mm)D = 03 L=2000 施工箇所区分[K45]E = 01 施工箇所区分による補正無し 週休2日補正O = 04 4週8休以上			

第56号		排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝 10m当たり単価表					L=2,000mm 1000kg/個以下(転用品) 昼間施工 4週8休以上 時間的制約無 VI-1-⑥-1	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10				P247	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.756				P38, 39	
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C≤60%	m3	0.286				基礎コンクリート P24, 25	
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C≤60%	m3	0.106				底部コンクリート P24, 25	
合 計		m	10					
単位当り		m	1					
規格・仕様区分 施工区分	A = 01 L=2,000mm 1000kg/個以下 C = 01 昼間施工		基礎コンクリート設計数量(m3/10m)	基礎コンクリート規格H = 03 18-8-40(高炉) W/C≤60% I = 0.27				
基礎碎石施工補正[K6] 基礎碎石規格 基礎碎石設計数量(m3/10m)	D = 01 無 F = 03 再生クラッシャー RC-40 G = 0.63		底部コンクリート設計数量(m3/10m)	底部コンクリート規格K = 03 18-8-40(高炉) W/C≤60% L = 0.1 週休2日補正N = 04 4週8休以上				

第57号

排水構造物工(標準単価)蓋版 1枚当たり単価表

コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下
 昼間施工 4週8休以上
 時間的制約無 VI-1-⑥-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	1				P247
合 計		枚	1				
規格・仕様区分 施工区分 法面小段面補正[K4]	A = 02 40を超え170kg/枚以下 C = 01 昼間施工 D = 01 無			再利用撤去補正 [K7] E = 02 有(再利用目的撤去の場合) 週休2日補正 F = 04 4週8休以上			

第58号

排水構造物工(標準単価)蓋版 1枚当たり単価表

コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下
 昼間施工 4週8休以上
 時間の制約無 VI-1-⑥-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	1				P247
合 計		枚	1				
規格・仕様区分 施工区分 法面小段面補正[K4]	A = 02 40を超え170kg/枚以下 C = 01 昼間施工 D = 01 無			再利用撤去補正 [K7] E = 01 無 週休2日補正 F = 04 4週8休以上			

第59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60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61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	
バックホ運転	加-型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第80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(バックホ規格) 引抜き機種(トラックレン・バックホ)	C = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) D = 01		トラックレン賃料	

第62号		軽量鋼矢板たて込み工(機械施工) 100m当たり単価表					たて込み+引抜き 2.5m以下 2-2-2-4 P45軽量鋼矢板II型補正係数:0.66	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
土木一般世話役		人					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	
バックホリ運転	加 ^ラ 型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第90号単価表, P-167	
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	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 = 03 2.5m以下							

第63号

軽量金属製支保工 100m当たり単価表

設置段数1段 設置+撤去
 軽量金属腹起し材 ねじ式パイポット
 P-51 2-2-6-3

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
特殊作業員		人					4週8休 P48
普通作業員		人					4週8休 P48
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
	種別 A = 03 設置+撤去 設置段数 B = 01 1段			切梁材種別D = 02	ねじ式パイポット		

第64号 B00000000001 A01

仮設材賃料 1式当たり単価表

軽量鋼矢板 I 型
摘 要

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	式	1				
諸雑費		式	1				
合 計		式	1				

第65号 B00000000002 A01

仮設材賃料 1式当たり単価表

軽量鋼矢板Ⅱ型+支保材
摘 要

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Ⅱ	式	1				
仮設材賃料	支保材	式	1				
諸雑費		式	1				
合 計		式	1				

第66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67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-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 = 02 75mm			作業種別 B = 01	設置		

第68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69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70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71号		仕切弁 バックライ弁設置(人力) 1基当たり単価表						呼び径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72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73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74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75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76号		硬質塩化ビニル管布設工 10m当たり単価表					本管 呼び径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91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92号単価表, P-85 2-5-3	
管明示シート工		m	10				第12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77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78号		硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表					呼び径75mm 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 = 08 75mm							

第79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φ75×5000
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					4週8休 P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径・寸法	A = 03 φ75×5000						

第80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81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7.9km
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93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 = 7.9 DID区間 C = 01 DID区間なし			路面状態D = 01 良好 種別E = 02 アスファルト塊			

第82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8.5km
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93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 = 8.5 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83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6.9km
 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93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 = 6.9 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84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85号		土砂等運搬 1m ³ 当たり単価表					標準 バックホウ積1.4m ³ (平積1.0m ³) 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					4週8休 P49	
軽油		l					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 バックホウ積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86号 60～80kg P-167 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	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			

第87号

振動ロー運転 1日当たり単価表

ハトガト式 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88号 40～60kg P-181 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89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90号		ハック杓運転 1時間当たり単価表						加 ^ワ 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	6.3				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 = 6.3					

第91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92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					4週8休 P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径・寸法	A = 01 φ50以下						

第93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94号 60~80kg P-167 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95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	3.8				
合 計		式	1				
運賃割増	B = 01 割増無し		運搬質量(t)	D = 3.8			

第96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	1.9				P75
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	1.9				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 = 1.9			

第97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	1.6				
合 計		式	1				
運賃割増	B = 01 割増無し		運搬質量(t)	D = 1.6			

第98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	0.8				P75
積込み.取卸し費(仮設材等)		t	0.8				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 = 0.8				

第99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100号単価表, P-129 5-1		
合 計		m	1,000						
単位当り		m	1						

第100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								