

	項 目	金 額	備 考
	実 施 設 計		
(1)	工事価格（消費税相当額含まず）		千円未満端数切捨て
(2)	消費税等相当額（工事価格に %を乗じた額）		(1)*
(3)	合計（設計額）		(1)+(2)
(4)	予定価格	未定	
(5)	予定価格参考	未定	(4)*100/
(6)	工事価格計に対し入札業者が応じた（落札額）		
(7)	消費税等相当額（落札額）に %を乗じた額		(6)*
(8)	請負額（契約額）		(6)+(7)
	設 計 変 更（1回目）		
(9)	工事価格（消費税相当額含まず）		千円未満端数切捨て
(10)	消費税等相当額（工事価格に %を乗じた額）		(9)*
(11)	合計（設計額）		(9)+(10)
(12)	工事価格計に対し入札業者が応じた（落札額）		(9)*(8)/(3) 千円未満
(13)	消費税等相当額（落札額）に %を乗じた額		(12)* 端数処理しない
(14)	請負額（契約額）		(12)+(13) (8)+(17)
(15)	変更増減分（税抜き）		(12)-(6)
(16)	消費税等相当額		(15)*
(17)	変更増減分（税込）		(15)+(16) (14)-(8)

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
ガス水道管 布設工事					式	1			
	ガス管布設工				式	1			
		ガス本管布設工		PEP φ 75mm, L=63. 6m	式	1			
			資材費		式	1			第1号明細表
			労務費		式	1			第2号明細表
			土工費		式	1			第3号明細表
		供給管切替工		N=4箇所	式	1			
			資材費		式	1			第4号明細表
			労務費		式	1			第5号明細表
			土工費		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
		舗装費			式	1			第7号明細表
	水道管布設工				式	1			
		水道本管布設工		HPPE φ 75mm, L=64. 5m	式	1			
			資材費		式	1			第8号明細表
			労務費		式	1			第9号明細表
			土工費		式	1			第10号明細表
		給水管切替工		N=4箇所	式	1			
			資材費		式	1			第11号明細表
			労務費		式	1			第12号明細表
			土工費		式	1			第13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
		舗装費			式	1			第14号明細表
	仮設工				式	1			
		交通管理工			式	1			
			交通誘導警備員B		人				P49
	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			
		技術管理費			式	1			第15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 A00000000001 A01 資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本設配管		式	1				
PE管(直管)	75mm(定長 5m/本)	m	63.3				
PE管(直管)	200mm(定長 5m/本)	m	1.5				
EF-S (ソケット)	75mm	個	11.0				
EF-L45 (45° エルボ)	75mm	個	4.0				
EF-CA (キャップ)	75mm	個	1.0				
PCA-TL-Y (ハージ付キャップ)	75mm	個	1.0				
EF-RT (異径チズ)	200mm×75mm	個	1.0				
継輪(ソリットスリーブ)	200mm(GM型)	個	2.0				
特殊押輪	200mm(GM型)	個	2.0				

第1号の2 A00000000001 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PE-GMⅡ 接合材料	200mm	組	2.0				
クランプ	200mm×50mm	個	2.0				
PCフ ラグ	50mm	個	2.0				
窒素ガス	P249	m3	28.1				
明示テープ 50mm×20m ガス低圧	社名・管種・年度入	巻	3.2				
標識シート 各共通		m	65.4				
ロケティングワイヤー		m	65.4				
本管元止め		式	1				
PLA-AP	50mm (コマコート品)	個	1.0				
キャップ (白継手)	50mm	個	1.0				

第1号の3 A000000000001 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
PCﾌﾟﾗｸﾞ	50mm	個	1.0				
EF-CA (ｷｬｯﾌﾟ)	50mm	個	1.0				
合 計		式	1				

第2号の1 A00000000002 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本設配管		式	1				
ポ リエチレン管据付工	呼び径75mm	m	63.6				第1号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管据付工	呼び径200mm	m	1.8				第2号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管切断工	呼び径75mm	口	4				第3号, 2-8-7 P-93
ポ リエチレン管切断工	呼び径200mm	口	1				第4号, 2-8-7 P-93
ポ リエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	15				第5号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	1				第6号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径200mm 融着継手	箇所	1				第7号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径200mm	口	2				第8号, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径200mm	口	2				第9号, 2-3-3 P-51

第2号の2 A00000000002 A01

労務費 1式当たり明細表

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	鋳鉄管 電動式穿孔機使用 配水管呼び径200mm 給水管呼び径50mm	箇所	2				第10号, 1-4-2(参考資料) P-188
ガス遮断工(鋳鉄管)	200mm	箇所	2				第11号
鋳鉄管切断工	パイプ切削切断機使用 呼び径200mm	口	2				第12号, 2-8-2 P-87
スクイズオフ	PE管 100mmを準用	箇所	1				第13号
管明示テープ工(ポリエチレン管布設工)	テープの貼付手間のみ 呼び径φ75mm	m	65.4				第14号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	65.4				第15号, 2-3-16 P-63
ラッピングワイヤー工(ポリエチレン管布設工)		m	65.4				第16号, 2-6-5 P-83
本管元止め		式	1				
鋼管切断工	小口径管切断 呼び径50mm	口	2				第17号, 2-4-1-1 P-64
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	口	2				第18号, 2-4-1-3 P-65

第2号の3 A000000000002 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	2				第19号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	呼び径50mm 融着継手	口	1				第20号, 2-6-1, 2 P-82
合 計		式	1				

<div>第3号の1 A00000000003 A01</div> <div>土工費 1式当たり明細表</div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掘削～仮復旧		式	1				
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	85				第21号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	29				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	1				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	3				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	33				第24号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間あり 良好 運搬距離7km	m3	39				第25号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	39				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンパ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	23				第26号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	31.0				

第3号の2 A00000000003 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クランチャップ ARC-40(RC混) t=25cm(2層)	m2	8				第27号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クランチャップ ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	19				第28号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=17cm(2層)	m2	8				第29号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
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	19				第30号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ②粗粒度アスコン(20)	m2	27				第31号, 1-1-7(参考資料) P-177
土留工	軽量鋼矢板土留	式	1				
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32号, 2-2-2-4 P-45
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 水圧式パイプサポート	m	6				第33号, 2-2-6-3 P-48 賃料は別途計上
矢板賃料		式	0.5				
合 計		式	1				

第4号の1 A00000000004 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
供給管切替工		式	1				
PE管(コイル管)	50mm(定長40m/巻)	m	40.3				
PE管(コイル管)	30mm(45m/巻)	m	6.2				
EF-SPT (サービ`スチ`ズ`)	75mm×50mm	個	3.0				
EF-SPT (サービ`スチ`ズ`)	50mm×30mm	個	1.0				
EF-S (ソケット)	50mm	個	6.0				
EF-S (ソケット)	30mm	個	2.0				
メカPCMGトランジ`ションソケット(PCMG-TSY)	50mm(PE)×50mm	個	2.0				
メカPCMGトランジ`ションソケット(PCMG-TSY)	30mm(PE)×25mm	個	1.0				
明示テ`プ` 50mm×20m ガ`s低 圧	社名・管種・年度入	巻	2.4				

第4号の2 A000000000004 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
標識シート 各共通		m	47.0				
ロケティングワイヤー		m	47.0				
表示ピン	ガス用 ステンアイ・G-8	個	4.0				
明示杭	ガス用 ガス管注意	個	4.0				
既設管閉塞		式	1				
PLA-AP	25mm(コマコート品)	個	1.0				
キャップ(白継手)	25mm	個	1.0				
PLA-AP	50mm(コマコート品)	個	2.0				
キャップ(白継手)	50mm	個	2.0				
EF-CA(キャップ)	50mm	個	1.0				

第4号の3 A000000000004 A01

資材費 1式当たり明細表

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

第5号の1 A00000000005 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
供給管切替工		式	1				
ポリエチレン管据付工	呼び径50mm	m	40.7				第34号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管据付工	呼び径30mm	m	6.3				第35号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径50mm	口	2				第19号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管切断工	呼び径30mm	口	6				第36号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径50mm 融着継手	箇所	6				第37号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	呼び径50mm 融着継手	口	3				第20号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	呼び径30mm	口	5				第38号, 2-6-1, 2 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径75mm以下	口	3				第39号, 2-3-3 P-51
管明示テープ工(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	47				第40号, 2-6-4 P-83

第5号の2 A000000000005 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示シート工		m	47				第15号, 2-3-16 P-63
ケーシングワイヤ工(ポリエチレン管 布設工)		m	47				第41号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞		式	1				
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	口	4				第18号, 2-4-1-3 P-65
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	口	2				第42号, 2-4-1-3 P-65
ポリエチレン管継手工	呼び径50mm 融着継手	口	1				第20号, 2-6-1, 2 P-82
合 計		式	1				

第6号の1 A00000000006 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掘削～仮復旧		式	1				
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21号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	2				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	0.1				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	0.3				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	2				第24号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間あり 良好 運搬距離7km	m3	2				第25号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	2				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンパ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1				第26号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	1.0				

第6号の2 A000000000006 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クランピング ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	2				第28号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
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	2				第30号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ②粗粒度アスコン(20)	m2	2				第31号, 1-1-7(参考資料) P-177
民地土工費		式	1				
民地土工費		式	0.5				第43号
民地コンクリート復旧(取り壊し含む)	t=10cm	式	0.5				第44号
合 計		式	1				

第7号の1 A00000000007 A01 舗装費 1式当たり明細表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本復旧工		式	1				
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	46				第21号単価表, IV-3-③-1
バックホウ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	170				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	8				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	19				P84
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	170				第45号, 1-1-5(参考資料) P-170
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)アスコン	m 2	39				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(2.20以上2.30t/m3未満)アスコン	m 2	131				第47号単価表, IV-1-②-2
区画線設置工		式	1				
区画線設置工(標準単価)へ 付一式	供用区間 溶剤型 実線 加熱式 15cm 昼間施工 時間的制約無	m	63				第48号単価表, VI-1-①-1

第7号の2 A000000000007 A01

舗装費 1式当たり明細表

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

第8号の1 A00000000008 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本設配管		式	1				
水道配水用ポリエチレン管	75mm JWWA K144	m	61.6				
水道配水用EFソケット	75mm JWWA K145	個	12.0				
水道配水用 EFベント	45° 75mm JWWA K145	個	3.0				
水道配水用 EFキャップ	75mm	個	1.0				
水道配水用 EFフランジ (挿口)	75mm JWWA K145	個	1.0				
P管帽	75mm JWWA K145	個	1.0				
明示テープ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	3.1				
標識シート 各共通		m	64.5				
ロケティングワイヤー		m	64.5				

第8号の2 A000000000008 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本管元止め		式	1				
PLA-AP	50mm(コマコート品)	個	1.0				
キャップ(白継手)	50mm	個	1.0				
閉栓キャップ	50mm	個	1.0				
合 計		式	1				

第9号の1 A00000000009 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本設配管		式	1				
ポ リエチレン管据付工	呼び径75mm	m	64.5				第1号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管切断工	呼び径75mm	口	6				第3号, 2-8-7 P-93
ポ リエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径75mm 融着継手	箇所	12				第5号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	呼び径75mm 融着継手	口	7				第6号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径75mm	口	1				第49号, 2-6-3 P-82
フランジ継手工	JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	1				第50号, 2-3-5 P-53
不断水分岐工	φ 200 × φ 75	箇所	1				
制水弁(ポリ管ソト)設置工	75mm	基	1				第51号
泥吐弁設置工		基	1				第52号

第9号の2 A000000000009 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示テープ工(ポリエチレン管布設工)	テープの貼付手間のみ 呼び径φ75mm	m	64.5				第14号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	64.5				第15号, 2-3-16 P-63
ケーシングワイヤ工(ポリエチレン管布設工)		m	64.5				第53号, 2-6-5 P-83
本管元止め		式	1				
鋼管切断工	小口径管切断 呼び径50mm	口	2				第17号, 2-4-1-1 P-64
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	口	3				第18号, 2-4-1-3 P-65
合 計		式	1				

第10号の1 A00000000010 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掘削～仮復旧		式	1				
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	85				第21号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	29				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	1				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	3				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	33				第24号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間あり 良好 運搬距離7km	m3	39				第25号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	39				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンパ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	23				第26号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	31.0				

第10号の2 A00000000010 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クマシヤン ARC-40(RC混) t=25cm(2層)	m2	8				第27号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クマシヤン ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	19				第28号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整碎石 M-40 t=17cm(2層)	m2	8				第29号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
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	19				第30号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≤50mm ②粗粒度アスコン(20)	m2	27				第31号, 1-1-7(参考資料) P-177
土留工	軽量鋼矢板土留	式	1				
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32号, 2-2-2-4 P-45
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 水圧式パイプサポート	m	6				第33号, 2-2-6-3 P-48 賃料は別途計上
矢板賃料		式	0.5				
合 計		式	1				

第11号の1 A00000000011 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
給水管切替工		式	1				
PWP	40mm	m	26.0				
PWP	30mm	m	14.0				
PWP	25mm(45m/本)	m	1.0				
PWP	20mm(60m/本 1種2層管)	m	1.0				
水道配水用 分水栓付 EF _外 ル	75mm×40mm JWWA K145	個	1.0				
水道配水用 分水栓付 EF _外 ル	75mm×30mm JWWA K145	個	1.0				
水道配水用 分水栓付 EF _外 ル	75mm×25mm JWWA K145	個	1.0				
水道配水用 分水栓付 EF _外 ル	75mm×20mm JWWA K145	個	1.0				
KMPメーター用ソケット	40mm	個	2.0				

第11号の2 A00000000011 A01

資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
KMPメーター用ソケット	30mm	個	2.0				
KMPメーター用ソケット	25mm	個	2.0				
KMPメーター用ソケット	20mm	個	2.0				
SKXソケット	φ 40	個	1				
SKXソケット	φ 30	個	1				
明示テープ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	2.1				
標識シート 各共通		m	42.0				
ロケティングワイヤー		m	42.0				
表示ピン	水道用 ステンアイ・W-26	個	4.0				
明示杭	水道用 水道管注意	個	4.0				

第11号の3 A00000000011 A01 資材費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
既設管閉塞		式	1				
PLA-AP	40mm(コマコート品)	個	1.0				
キャップ(白継手)	40mm	個	1.0				
PLA-AP	30mm(コマコート品)	個	1.0				
キャップ(白継手)	30mm	個	1.0				
閉栓キャップ	25mm	個	1.0				
閉栓キャップ	20mm	個	1.0				
合 計		式	1				

第12号の1 A00000000012 A01

労務費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
給水管切替工		式	1				
ポリエチレン管据付工	呼び径40mm	m	26				第54号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管据付工	呼び径30mm	m	14				第35号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管据付工	呼び径25mm	m	1				第55号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管据付工	呼び径20mm	m	1				第56号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径40mm以下まとめて	口	8				第57号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	呼び径40mm以下まとめて	口	4				第58号, 2-6-1, 2 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径75mm以下	口	16				第39号, 2-3-3 P-51
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径40mmまとめて	口	4				第59号, 2-4-1-3 P-65
管明示テープ工(ポリエチレン管布設工)	テープの貼付手間のみ 呼び径φ50mmを準用	m	42				第60号, 2-6-4 P-83

第12号の2 A00000000012 A01							
労務費 1式当たり明細表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示シート工		m	42				第15号, 2-3-16 P-63
ケーシングワイヤ工(ポリエチレン管 布設工)		m	42				第61号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞		式	1				
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径40mm以下まとめて	口	4				第62号, 2-4-1-3 P-65
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径75mm以下	口	2				第39号, 2-3-3 P-51
合 計		式	1				

第13号の1 A00000000013 A01

土工費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掘削～仮復旧		式	1				
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21号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	2				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	0.1				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	0.3				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	2				第24号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間あり 良好 運搬距離7km	m3	2				第25号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	2				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンパ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1				第26号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	1.0				

<div>第13号の2 A00000000013 A01</div> <div>土工費 1式当たり明細表</div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
下層路盤工	施工幅1.8m未満 アスファルト再生クランピング ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	2				第28号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
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	2				第30号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
アスファルト舗装工(人力施工)	厚さ30mm 車道・路肩部 t≦50mm ②粗粒度アスコン(20)	m2	2				第31号, 1-1-7(参考資料) P-177
民地土工費		式	1				
民地土工費		式	0.5				第63号
民地コンクリート復旧(取り壊し含む)	t=10cm	式	0.5				第64号
合 計		式	1				

第14号の1 A00000000014 A01

舗装費 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
本復旧工		式	1				
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	46				第21号単価表, IV-3-③-1
バックホーによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)	m2	170				第22号, 1-1-3(参考資料) P-165
アスファルト塊運搬費	BH山積0.28m3 ダンプ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離6km	m3	8				第23号, 1-1-6(参考資料) P-174
アスファルト舗装廃材処理費	(投棄料)	t	19				P84
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	170				第45号, 1-1-5(参考資料) P-170
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)アスコン	m 2	39				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(2.20以上2.30t/m3未満)アスコン	m 2	131				第47号単価表, IV-1-②-2
区画線設置工		式	1				
区画線設置工(標準単価)ハット式	供用区間 溶剤型 実線 加熱式 15cm 昼間施工 時間的制約無	m	63				第48号単価表, VI-1-①-1

第14号の2 A00000000014 A01

舗装費 1式当たり明細表

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

<div> <div>第15号 A06000 A01</div> <div>技術管理費 1式当たり明細表</div> </div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
水圧試験工	給水車不要	日					第98号, 5-1 P-125
気密試験工	給水車不要	日					第99号, 5-1 P-125
灯外内管気密試験		件	4				
合 計		式	1				

第1号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径75mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
呼び径 A = 07 75mm							

第2号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径200mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 10 200mm						

第3号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径75mm
2-8-7 P-93

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	7				
合 計		口	1				
呼び径 A = 07 75mm							

第4号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径200mm
2-8-7 P-93

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	7				
合 計		口	1				
呼び径 A = 10	200mm						

第5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
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	8.5				
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)		配管工-----* #001 = 0.05×1=0.05 普通作業員-----* #002 = 0.05×1=0.05

第6号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径75mm 融着継手
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	8.5				
合 計		口	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 07 75mm B = 02 行う			単位C = 02 1口当り			配管工-----* #001 = 0.05×0.7=0.035 普通作業員-----* #002 = 0.05×0.7=0.035

第7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200mm 融着継手
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	8.5				
合 計		箇所	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 10 200mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		配管工-----* #001 = 0.13×1=0.13 普通作業員-----* #002 = 0.13×1=0.13

第8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200mm
2-6-3 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 05 200mm						

第9号

メカニカル継手工 1口当たり単価表

特殊押輪
呼び径200mm
2-3-3 P-51

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 04 200mm 種別 B = 04 (1)～(3)以外	離脱防止継手割増率(%) C = 0 特殊押輪による割増率(%) D = 30					離脱防止継手割増-----* WK01 = 1 特殊押輪割増-----* WK02 = 1+30÷100=1.3
							配管工-----* #001 = 0.07×1×1.3=0.091 普通作業員-----* #002 = 0.07×1×1.3=0.091

第10号

サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

鋳鉄管 電動式穿孔機使用
 配水管呼び径200mm 給水管呼び径50mm
 1-4-2(参考資料) P-188

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	13				
合 計		箇所	1				
配水管呼び径 給水管呼び径	A = 05 200mm B = 06 50mm		電動式穿孔機の使用	C = 01 使用する			

第11号

ガス遮断工(鑄鉄管) 1箇所当たり単価表

200mm

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		%	10				
合 計		箇所	1				
呼び径	A = 04 200mm						

第12号		鑄鉄管切断工 1口当たり単価表					パイプ切削切断機使用 呼び径200mm 2-8-2 P-87	
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	
管切断機(パイプ切削切断機)	φ 450mm以下	日						
諸雑費		%	5					
合 計		口	1					
	呼び径 A = 05 200mm						機械損料-----*	

第13号

スイズ`オ 100箇所当たり単価表

PE管
100mmを準用

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
雑材料		%	1				
合 計		箇所	100				
単位当り		箇所	1				
呼び径	A = 08 100mm						

第14号 管明示テープ工(ホリチン管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径 φ75mm
2-6-4 P-83

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径 A = 02 φ75mm							

第15号

管明示シート工 100m当たり単価表

2-3-16 P-63

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

第16号
カーテンレール工(ポリ塩化ビニル管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第17号

鋼管切断工 1口当たり単価表

小口径管切断
呼び径50mm
2-4-1-1 P-64

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		%	3				
合 計		口	1				
呼び径 A = 06 50mm							

第18号

鋼管継手工 2口当たり単価表

小口径管ねじ込み接合
呼び径50mm
2-4-1-3 P-65

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		%	3				
合 計		口	2				
単位当り		口	1				
呼び径	A = 06 50mm						

第19号
ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径50mm
2-8-7 P-93

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
呼び径 A = 06	50mm						

第20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
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	8.5				
合 計		口	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 06 50mm B = 02 行う			単位C = 02 1口当り			配管工-----* #001 = 0.04×0.7=0.028 普通作業員-----* #002 = 0.04×0.7=0.028

第21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56cm	供用日					P5-107
特殊作業員		人					P48
土木一般世話役		人					P49
普通作業員		人					P48
コンクリートカッタ（フレート）	径22インチ	枚					P196
ガソリン	レギュラー	l					P197
施工パッケージ単価		m	1				
合 計		m	1				
舗装版種別 アスファルト舗装版厚	A = 01 アスファルト舗装版 B = 01 15cm以下		コンクリート舗装版厚 C = 0 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚 D = 0				

第22号 バックホフによる舗装版直接掘削・積込 100m2当たり単価表

舗装厚0cmを超え10cm以下
排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)
1-1-3(参考資料) P-165

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					P49
普通作業員		人					P48
バックホフ運転	クローラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第65号, P-159、166
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
バックホフ規格	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			バックホフ運転-----*

第23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6km
1-1-6(参考資料) P-174

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66号, 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 = 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			10m3当り運搬日数-----* #001 = 0.6 × (1+0.3)=0.78

第24号

バックホ掘削積込 100m3当たり単価表

排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)
1-1-1(参考資料) P-159

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
バックホ運転	クローラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第65号, P-159、166
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)						

第25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区間あり 良好 運搬距離7km
1-1-6(参考資料) P-174

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66号, 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 DID区間 C = 02 DID区間あり			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 01 発生土			10m3当り運搬日数-----* #001 = $0.8 \times (1+0) = 0.8$

第26号

管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 100m3当たり単価表

タンパ 締固め
バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)
1-1-2(参考資料) P-161

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					P49
普通作業員		人					P48
バックホ運転	クロー型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第67号, P-162
タンパ 運転	60～80kg	日					第68号, P-163
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単位当り		m3	1				
バックホ規格 埋戻材料	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) B = 01 発生土又は埋戻材料別途計上	埋戻材料数量(m3/100m3)	C = 0				

第27号

下層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
 アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40(RC混) t=25cm(2層)
 1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
アスファルト再生クラッシャーラン	ARC-40(RC混合)	m3	31.75				P38, 39
タンパ 運転	60～80kg	日					第69号, 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 = 14 アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40(RC混)			路盤材厚(cm) C = 25 路盤種別 D = 02 下層路盤			$WK = 25 \div 20 = 2$ 普通作業員-----* $\#001 = 0.78 \times 2 = 1.56$ 路盤材-----* $\#002 = 100 \times 25 \div 100 \times (1 + 0.27) = 31.75$ 振動ローラー-----* タンパ-----* $\#004 = 0.45 \times 2 = 0.9$

第28号

下層路盤工 100m2当たり単価表

施工幅1.8m未満
 アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40(RC混) t=15cm(1層)
 1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
アスファルト再生クラッシャーラン	ARC-40(RC混合)	m3	19.05				P38, 39
タンパ 運転	60～80kg	日					第69号, 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 = 14 アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40(RC混)			路盤材厚(cm) C = 15 路盤種別 D = 02 下層路盤			$WK = 15 \div 20 = 1$ 普通作業員-----* $\#001 = 0.78 \times 1 = 0.78$ 路盤材-----* $\#002 = 100 \times 15 \div 100 \times (1 + 0.27) = 19.05$ 振動ローラ-----* タンパ-----* $\#004 = 0.45 \times 1 = 0.45$

第29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=17cm(2層)
1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
粒度調整碎石	40mm	m3	21.59				P38, 39
タンパ 運転	60～80kg	日					第69号, 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 = 17 路盤種別 D = 01				WK = 17÷15=2 普通作業員-----* #001 = 0.78×2=1.56 路盤材-----* #002 = 100×17÷100×(1+0.27)=21.59 振動ローラ-----* タンパ-----* #004 = 0.45×2=0.9

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)
1-1-4(参考資料) P-167, 168

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
粒度調整碎石	40mm	m3	15.24				P38, 39
タンパ 運転	60～80kg	日					第69号, 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		WK = 12÷15=1 普通作業員-----* #001 = 0.78×1=0.78 路盤材-----* #002 = 100×12÷100×(1+0.27)=15.24 振動ローラ-----* タンパ-----* #004 = 0.45×1=0.45

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 $t \leq 50\text{mm}$
 ②粗粒度アスコン(20)
 1-1-7(参考資料) P-177

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					P49
特殊作業員		人					P48
普通作業員		人					P48
②粗粒度アスコン(20)		t	7.544				P44, 45
振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5～0.6t	日					第70号, P-177
振動コンパクタ運転	40～60kg	日					第71号, P-177
諸雑費		%	6				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
舗装厚(mm) 歩車道区分	A = 30 B = 01 車道・路肩部		砂散布の有無 E = 0 アスファルト混合物種類 F = 02 ②粗粒度アスコン(20)				世話役-----* #001 = $1 \times 100 \div 250 = 0.4$ 特殊作業員-----* #002 = $2 \times 100 \div 250 = 0.8$

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 $t \leq 50\text{mm}$
②粗粒度アスコン(20)
1-1-7(参考資料) P-177

[illegible]

第32号 軽量鋼矢板たて込み工(機械施工) 100m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					P49
特殊作業員		人					P48
普通作業員		人					P48
バックホ運転	クロー型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第65号, P-159、166
バックホ運転	クロー型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第65号, P-159、166
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
掘削深 種別	A = 02 2.0m以下	たて込み機種(バックホ) 引抜き機種(トラックレーザ・バックホ)	規格) C = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) D = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)				たて込み+引抜き-----*
	B = 03 たて込み+引抜き						世話役-----*
							#001 = 2+0.9=2.9
							特殊作業員-----*
							#002 = 2+0.9=2.9
							普通作業員-----*
							#003 = 6+2.7=8.7
							バックホ運転-----*

第33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 水圧式パイプサポート
2-2-6-3 P-48 賃料は別途計上

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
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 = 01 水圧式パイプサポート			世話役-----* #001 = 0.4+0.2+0.3+0.2=1.1 特殊作業員-----* #002 = 0.4+0.2+0.3+0.2=1.1 普通作業員-----* #003 = 1.2+0.6+0.9+0.6=3.3

第34号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径50mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 06 50mm						

第35号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径30mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 04 30mm						

第36号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径30mm
2-8-7 P-93

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 04 30mm						

第37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
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	8.5				
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)		配管工-----* #001 = 0.04×1=0.04 普通作業員-----* #002 = 0.04×1=0.04

第38号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径30mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 04 30mm B = 01 行わない			単位C = 0			配管工-----* #001 = 0.03×1=0.03 普通作業員-----* #002 = 0.03×1=0.03

第39号

メカニカル継手工 1口当たり単価表

特殊押輪
呼び径75mm以下
2-3-3 P-51

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 75mm以下 種別 B = 04 (1)～(3)以外	離脱防止継手割増率(%) C = 0 特殊押輪による割増率(%) D = 30					離脱防止継手割増-----* WK01 = 1 特殊押輪割増-----* WK02 = 1+30÷100=1.3
							配管工-----* #001 = 0.05×1×1.3=0.065 普通作業員-----* #002 = 0.05×1×1.3=0.065

第40号 管明示テープ工(ホリチン管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径 φ 50mm
2-6-4 P-83

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径 A = 01 φ 50mm							

第41号
カーテンレール工(ポリ塩化ビニル管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第42号

鋼管継手工 2口当たり単価表

小口径管ねじ込み接合
呼び径25mm
2-4-1-3 P-65

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		%	3				
合 計		口	2				
単位当り		口	1				
呼び径	A = 03 25mm						

第43号 民地土工費 1式当たり単価表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床掘り	土砂 現場制約あり	m 3	15				第72号単価表, II-1-③-4
埋戻し	現場制約あり 土砂 締固め有り	m 3	15				第73号単価表, II-1-③-10
合 計		式	1				

第44号 民地コンクリート復旧(取り壊し含む) 1式当たり単価表 t=10cm							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
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	78				第74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 昼間施工 低騒音・低振動対策無し 制約無し	m3	2				第75号単価表, VI-1-④-1
生コンクリート	18-8-25(20) 普通 W/C≤65%	m3	2				P16, 17
殻運搬	舗装版破碎 DID区間無し 運搬距離2.5km以下	m 3	2				第76号単価表, II-2-25-1
廃材処理費	コンクリート殻廃材(無筋)	t	5				第77号
合 計		式	1				

第45号

不陸整正工 100m2当たり単価表

 施工幅1.8m以上
 補足材なし
 1-1-5(参考資料) P-170

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
振動ロー運転(賃料)	排ガス 搭乗式コンパインド型 3～4t	日					第78号, P-168
タンパ 運転	60～80kg	日					第69号, P-163
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
施工幅 補足材料	A = 02 1.8m以上 B = 16 補足材なし		補足材厚(cm) C = 0				振動ロー-----* #003 = 0.16 タンパ-----* #004 = 0.16

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 各種(2. 20以上2. 30t/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
アスファルトフィニッシュ	[ホイール型] 舗装幅1. 4～3. 0m 長期割引補正あり	日					P185
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P184
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P183
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
運転手(特殊)		人					P49
土木一般世話役		人					P49
⑦密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	1					P77
軽油	1. 2号 パトロール給油	1					P197

第46号の2

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. 20以上2. 30t/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
施工パッケージ単価		m 2	1				
合 計		m 2	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm) (1)	A = 03 1. 4m以上3. 0m以下			材料D = 34 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満)アスコン			
1層当り平均仕上り厚(mm) (2)	B = 50 C = 0			瀝青材料種類 E = 02 グライムコート 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. 20以上2. 30t/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
アスファルトフィニッシュ	[ホイール型]舗装幅1. 4～3. 0m 長期割引補正あり	日					P185
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P184
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P183
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
運転手(特殊)		人					P49
土木一般世話役		人					P49
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 プライムコート用	1					P77
軽油	1. 2号 バトル給油	1					P197

第47号の2

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. 20以上2. 30t/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
施工パッケージ単価		m 2	1				
合 計		m 2	1				
平均幅員 1層当り平均仕上り厚(mm) (1)	A = 03 1. 4m以上3. 0m以下			材料D = 34 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満)アスコン			
1層当り平均仕上り厚(mm) (2)	B = 50 C = 0			瀝青材料種類 E = 02 グライムコート PK-3			

第48号 区画線設置工(標準単価)ペイント式 1000m当たり単価表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線設置(ペイント式) 昼間	豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000				P247
トラフィックペイント 加熱型	溶剤型 2種B 白	l	70				P74
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59				P74
軽油	1.2号 パトロール給油	l	34				P197
諸雑費		%	3				
合 計		m	1,000				
単位当り		m	1				
規格・仕様区分	A = 01 溶剤型 実線 加熱式 15cm			塗料種別 E = 01 白			区画線工単価-----* \$001 = 71.14 × (1) = 71.14
施工区分	C = 01 昼間施工			週休2日補正 F = 01 週休2日補正なし			
施工場所	D = 01 供用区間						

第49号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

メカニカル継手工
呼び径75mm
2-6-3 P-82

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

第50号

ﾌﾗﾝｼﾞ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm
2-3-5 P-53

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

第51号

制水弁(ポリ管ソト)設置工 1基当たり単価表

75mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
制水弁資材	75mm	式	1				第79号
制水弁設置工	75mm	式	1				第80号
合 計		基	1				
呼び径 A = 02 75mm							

第52号

泥吐弁設置工 1基当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
泥吐弁資材		式	1				第81号
泥吐弁設置工		式	1				第82号
合 計		基	1				

第53号

吹付け工(ポリ塩化ビニル管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第54号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径40mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 05 40mm						

第55号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径25mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 03 25mm						

第56号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径20mm
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
合 計		m	10				
単位当り		m	1				
	呼び径 A = 02 20mm						

第57号
ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径40mm以下まとめて
2-8-7 P-93

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
呼び径 A = 05 40mm							

第58号
ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径40mm以下まとめて
2-6-1, 2 P-82

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 05 40mm B = 01 行わない			単位C = 0			配管工-----* #001 = 0.03×1=0.03 普通作業員-----* #002 = 0.03×1=0.03

第59号

鋼管継手工 2口当たり単価表

小口径管ねじ込み接合
呼び径40mmまとめて
2-4-1-3 P-65

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		%	3				
合 計		口	2				
単位当り		口	1				
呼び径	A = 05 40mm						

第60号 管明示テープ工(ホリチン管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径φ50mmを準用
2-6-4 P-83

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

第61号
カーテンレール工(ポリ塩化ビニル管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第62号

鋼管継手工 2口当たり単価表

小口径管ねじ込み接合
呼び径40mm以下まとめて
2-4-1-3 P-65

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		%	3				
合 計		口	2				
単位当り		口	1				
呼び径	A = 05 40mm						

第63号

民地土工費 1式当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床掘り	土砂 現場制約あり	m 3	15				第72号単価表, II-1-③-4
埋戻し	現場制約あり 土砂 締固め有り	m 3	15				第73号単価表, II-1-③-10
合 計		式	1				

第64号 民地コンクリート復旧(取り壊し含む) 1式当たり単価表 t=10cm							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
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	78				第74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 昼間施工 低騒音・低振動対策無し 制約無し	m3	2				第75号単価表, VI-1-④-1
生コンクリート	18-8-25(20) 普通 W/C≤65%	m3	2				P16, 17
殻運搬	舗装版破碎 DID区間無し 運搬距離2.5km以下	m 3	2				第76号単価表, II-2-25-1
廃材処理費	コンクリート殻廃材(無筋)	t	5				第77号
合 計		式	1				

第65号

バックホ運転 1時間当たり単価表

ｸｰﾗ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)
P-159、166

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					P49
軽油	1.2号 ﾎﾄﾛｰﾙ給油	1	6.3				P197
ﾊﾞｯｸﾎ(ｸｰﾗ型) 損料	標準型・排出ｶﾞｽ対策型(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				
ﾊﾞｯｸﾎ規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)			損料割増 B = 01 割増なし			燃料消費量-----* #002 = 41×0.153=6.3 運転日当り運転時間-----* T1 = 690÷110=6.3
							労務歩掛-----* #001 = 1÷6.3=0.16

第66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					P49
軽油	1.2号 パトロール給油	1	34				P197
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					P5-24
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 = 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67号 バックホフ運転 1時間当たり単価表							
コーラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3) P-162							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					P49
軽油	1.2号 パトロール給油	1	6.3				P197
バックホフ(コーラ型)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				
バックホフ規格 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68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					P48
ガソリン	レギュラー	1	5				P197
ﾀﾝﾊﾟ 及び ｼﾏﾏ	質量 60～80kg 長期割引補正あり	供用日					P185
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 = 5 機械賃料数量 D = 1.38			

第69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					P48
ガソリン	レギュラー	1	4				P197
ﾀﾝﾊﾟ 及びﾀﾞﾏ	質量 60～80kg 長期割引補正あり	供用日					P185
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			

第70号

振動ロー運転 1日当たり単価表

ハッドガイト式 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					P48
軽油	1.2号 ハッドロール給油	1	3				P197
振動ロー(舗装用)損料	ハッドガイト式 運転質量0.5～0.6t	供用日					P5-87
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
規格 運転労務数量	A = 01 ハッドガイト式 0.5～0.6t B = 1			燃料消費量 C = 3 機械損料数量 D = 1.23			

第71号 振動コンパクタ運転 1日当たり単価表

40～60kg
P-177

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

第72号

床掘り 1m 3 当たり単価表

土砂 現場制約あり

Ⅱ-1-③-4

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
施工パッケージ単価		m 3	1				
合 計		m 3	1				
土質 施工方法	A = 01 土砂 B = 06 現場制約あり		土留方式の 障害の有無	種類 C = 0 D = 0			

第73号

埋戻し 1m 3 当たり単価表

現場制約あり
土砂 締固め有り
Ⅱ-1-③-10

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
タンパ°及びテンマ	質量 60～80kg 長期割引補正あり	日					P185
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
ガソリン	レギュラー	l					P197
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74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56cm	供用日					P5-107
特殊作業員		人					P48
土木一般世話役		人					P49
普通作業員		人					P48
コンクリートカッタ (プレート)	径22インチ	枚					P196
ガソリン	レギュラー	l					P197
施工パッケージ単価		m	1				
合 計		m	1				
舗装版種別 アスファルト舗装版厚	A = 02 コンクリート舗装版 B = 0			コンクリート舗装版厚 C = 01 15cm以下 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚 D = 0			

第75号 構造物とリコウシ工(標準断面)機械施工 III 5 当たり断面衣

無筋構造物
昼間施工 低騒音・低振動対策無し 制約無し
VI-1-④-1

[illegible]

第76号

殻運搬 1m 3 当たり単価表

舗装版破碎
DID区間無し 運搬距離2.5km以下
Ⅱ-2-25-1

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
タンクトラック損料	オンロード・デイスル 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	供用日					P2-6, P5-24
運転手(一般)		人					P49
軽油	1.2号 パトロール給油	1					P197
施工パッケージ単価		m 3	1				
合 計		m 3	1				
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無 運搬距離(1) 運搬距離(2) 運搬距離(3) 運搬距離(4) 運搬距離(5)	A = 03 舗装版破碎 B = 04 機械積込(小規模土工) C = 01 無し D = 0 E = 0 F = 0 G = 0 H = 0			運搬距離(6) I = 0 運搬距離(7) J = 0 運搬距離(8) K = 0 運搬距離(9) L = 04 運搬距離(10) M = 0 運搬距離(11) N = 0 運搬距離(12) O = 0	2.5km以下		

第77号

廃材処理費 1t当たり単価表

コンクリート殻廃材(無筋)

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート廃材取引料金		t	1				
諸雑費		式	1				
合 計		t	1				
廃材区分	A = 01 コンクリート殻廃材(無筋)						

<div> <div>第78号</div> <div>振動ロー運転(賃料) 1日当たり単価表</div> <div>排ガス 搭乗式コンパクト型 3～4t P-168</div> </div>							
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 パトロール給油	1	13				P197
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	供用日					P184
諸雑費		式	1				
合 計		日	1				
規格 A = 01 排ガス 搭乗式コンパクト型 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79号

制水弁資材 1式当たり単価表

75mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
制水弁(ポリ管ソト)	75mm	基	1.0				
制水弁ボックス (浅層型)	KT2G型座台含む	個	1.0				
合 計		式	1				
呼び径 A = 02 75mm							

<div> <div>第80号</div> <div>制水弁設置工 1式当たり単価表</div> <div>75mm</div> </div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)	呼び径100mm以下 縦型	基	1				第83号, 2-9-1 P-94
仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋 円形2号	個	1				第84号, 2-9-5 P-98
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁管 A・B形 1号 底版無し	箇所	1				第85号, 2-9-5 P-101
メカニカル継手工(鋼管・鋳鉄管)	75mm	口	2				第86号
合 計		式	1				
呼び径	A = 02 75mm						

第81号の1

泥吐弁資材 1式当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
2F制水弁(ソフトシル弁)	50mm(FCD粉体塗装)	基	1.0				
制水弁ボックス(浅層型)	KT2G型座台含む	個	1.0				
水道配水用 EFフランジ(挿口)	50mm JWWA K145	個	1.0				
水道配水用EFソケット	50mm JWWA K145	個	1.0				
上水合フランジ	50mm	枚	1.0				
SGP-PD直管	50mm 4m/本	本	1.0				
90° エルボ(PCPQK)	50mm(コア内蔵型)	個	3.0				
ニップル(PCPQK)	50mm(コア内蔵型)	個	1.0				
ソケット(PCPQK)	50mm(コア内蔵型)	個	1.0				
プラグ	50mm コート継手	個	1.0				

第81号の2

泥吐弁資材 1式当たり単価表

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

第82号

泥吐弁設置工 1式当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)	呼び径100mm以下 縦型	基	1				第83号, 2-9-1 P-94
仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋 円形2号	個	1				第84号, 2-9-5 P-98
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版無し	箇所	1				第85号, 2-9-5 P-101
フランジ継手工	65mm以下	口	2				第87号
EF継手工	PE管 50mm	口	1				第88号
鋼管据付工	人力 50mm	m	1				第89号
鋼管継手工	50mm	口	4				第90号
合 計		式	1				

第83号

鑄鉄製仕切弁設置(機械力) 1基当たり単価表

呼び径100mm以下 縦型
2-9-1 P-94

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
トラック(クレーン装置付)運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	時間					第91号単価表, 機-1(1-130)
合 計		基	1				
	呼び径 A = 01 100mm以下 クレーン能力 B = 01 縦型			作業種別 C = 01 設置			配管工-----* #001 = 0.03×1=0.03 普通作業員-----* #002 = 0.05×1=0.05 クレーン運転-----* #003 = 0.4×1=0.4

第84号

仕切弁・空気弁ボックス設置工 1個当たり単価表

鉄蓋
円形2号
2-9-5 P-98

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
無収縮モルタル		m3	0.004				
合 計		個	1				
種類	A = 02 円形2号		設置撤去 B = 01 設置				普通作業員-----* #001 = 0.08×1=0.08

第85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 底版無し
2-9-5 P-101

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		箇所	1				
種類 底版使用有無	A = 01 A・B形 1号 B = 02 使用しない			設置撤去 C = 01 設置			普通作業員-----* #001 = (0.03+0) × 1=0.03

第86号

メニカル継手工(鋼管・鋳鉄管) 1口当たり単価表

75mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
メニカル継手工	呼び径75mm以下	口	1				第92号, 2-3-3 P-51
合 計		口	1				
	呼び径 A = 02 75mm						

第87号

ﾌﾗﾝｼﾞ 継手工 1口当たり単価表

65mm以下

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ﾌﾗﾝｼﾞ 継手工	JWWA 7.5K 呼び径65mm以下	口	1				第93号, 2-3-5 P-53
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 65mm以下						

第88号

EF継手工 100口当たり単価表

PE管
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	(2口当り) 呼び径50mm 融着継手	箇所	100				第37号, 2-6-1, 2 P-82
合 計		口	100				
単位当り		口	1				
呼び径 A = 06 50mm							

第89号

鋼管据付工 1m当たり単価表

人力
50mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋼管布設工	小口径管布設(人力)据付工 呼び径50mm	m	1				第94号, 2-4-1 P-64
管明示テープ 工	50mm	m	1				第95号
合 計		m	1				
呼び径 A = 06 50mm							

第90号 鋼管継手工 1口当たり単価表 50mm							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋼管切断工	小口径管切断 呼び径50mm	口	1				第17号, 2-4-1-1 P-64
鋼管継手工	小口径管ねじ切り 呼び径50mm	口	1				第96号, 2-4-1-2 P-65
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	口	4				第18号, 2-4-1-3 P-65
合 計		口	1				
	呼び径 A = 06 50mm						

第91号							
トラック(クレーン装置付)運転 1時間当たり単価表							
ヘーストラック4t級 吊能力2.9t 機-1(1-130)							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					P49
軽油	1.2号 パトロール給油	1	5.7				P197
トラック損料	クレーン装置付 ヘーストラック4t級 吊能力2.9t	時間					P5-26
諸雑費		式	1				
合 計		時間	1				
規格 A = 11	ヘーストラック4t級 吊能力2.9t						燃料消費量-----* #002 = $132 \times 0.043 = 5.7$ 運転日当り運転時間-----* T1 = $760 \div 130 = 5.8$
							労務歩掛-----* #001 = $1 \div 5.8 = 0.17$

第92号

メニカル継手工 1口当たり単価表

呼び径75mm以下
2-3-3 P-51

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 75mm以下 種別 B = 04 (1)～(3)以外	離脱防止継手割増率(%) C = 0 特殊押輪による割増率(%) D = 0					離脱防止継手割増-----* WK01 = 1 特殊押輪割増-----* WK02 = 1
							配管工-----* #001 = 0.05×1×1=0.05 普通作業員-----* #002 = 0.05×1×1=0.05

第93号

ﾌﾗﾝｼﾞ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径65mm以下
2-3-5 P-53

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 01 65mm以下			規格 B = 01	JWWA 7.5K		

第94号

鋼管布設工 10m当たり単価表

小口径管布設(人力)据付工
呼び径50mm
2-4-1 P-64

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95号

管明示テープ工 1m当たり単価表

50mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示テープ工(鋳鉄管布設工)	貼付手間のみ 呼び径φ50×4000	m	1				第97号, 2-3-15 P-62
明示テープ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	0.05				
合 計		m	1				
呼び径・寸法	A = 01 50mm						

第96号

鋼管継手工 1口当たり単価表

小口径管ねじ切り
呼び径50mm
2-4-1-2 P-65

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		%	3				
合 計		口	1				
	呼び径 A = 06 50mm						

第97号

管明示テープ工(鑄鉄管布設工) 100m当たり単価表

貼付手間のみ
呼び径 φ 50×4000
2-3-15 P-62

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					P48
合 計		m	100				
単位当り		m	1				
呼び径・寸法	A = 01 φ 50×4000						

第98号

水圧試験工 1日当たり単価表

給水車不要
5-1 P-125

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
器具損料及び諸雑費		%	20				
合 計		日	1				
給水車	A = 02 不要						

第99号

気密試験工 1日当たり単価表

給水車不要
5-1 P-125

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					P49
普通作業員		人					P48
器具損料及び諸雑費		%	20				
合 計		日	1				
給水車	A = 02 不要						

積 算 情 報 表

(0300000008-0)

P. 142

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施	契約保証費区分	計算区分 1
変更回数	当初	契約保証費率	0.04% : 金銭的保証
積算基準パターン	39:令和4度厚労省基準(10%)	現場管理費率の補正(施工時期)	0%
施行主体名	小千谷市	夜間補正区分	補正なし
設計書名(1行目)	ガス水道第34号 ガス水道管布設工事(当初-東内)	夜間補正率	0%
設計書名(2行目)		着工年月日	令和 年 月 日
設計書名(3行目)		竣工期限	令和 年 月 日
工事箇所	小千谷市 千谷 地内	工期日数	0日
路線・河川名	市道元町千谷線, 千谷島環状線, 位置指定道路	工種名	開削工事及び小口径推進工事
工事番号	ガス水道 第 34 号	落札額(税抜き)	
設計年度	令和03年度	請負額(契約額)	
単価適用地区	48 地区	当初設計額	
設計年月日	令和04年02月09日		
単価適用日付	令和04年04月20日 (61)		
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	1.2 : 一般交通影響あり②		
週休2日補正	0 : 補正しない		
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	1.1 : 一般交通影響あり②		
一般管理費補正率	0%		