

	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(替)工事					式	1			
	ガス管布設(替)工			本設ライン, PEP φ 75mm	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
	ガス管布設(替)工			枝線ライン, PEP φ 100mm	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
	供給管切替工			N=20軒, PEP φ 30mm	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
		資材費			式	1			第7号明細表
		労務費			式	1			第8号明細表
		土工費			式	1			第9号明細表
	舗装費				式	1			第10号明細表
	水道管布設(替)工			本設ライン, HPPE φ 100mm	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
	水道管布設(替)工			枝線ライン, HPPE φ 100mm	式	1			
		資材費			式	1			第14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
		労務費			式	1			第15号明細表
		土工費			式	1			第16号明細表
	給水管切替工			N=23軒, PWP φ 20mm	式	1			
		資材費			式	1			第17号明細表
		労務費			式	1			第18号明細表
		土工費			式	1			第19号明細表
	舗装費				式	1			第20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

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
	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21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			

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
		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
管布設工		式	1				
PE管(直管)	75mm(定長 5m/本)	m	232.4				
EF-S (ソケット)	75mm	個	45.0				
EF-L45 (45° エルボ)	75mm	個	4.0				
EF-L (90° エルボ)	75mm	個	1.0				
EF-T (チース)	75mm	個	1.0				
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-RS (レジューサー)	100mm×75mm	個	1.0				
継輪(ソリットスリーブ)	100mm(GM型)	個	1.0				

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
特殊押輪	100mm (GM型)	個	1.0				
PE-GMⅡ 接合材料	100mm	組	1.0				
クランプ	100mm×50mm	個	2.0				
シームレスカスバック	100mm	個	2.0				
プラグ (白継手)	50mm	個	2.0				
明示テープ 50mm×20m カス低 圧	社名・管種・年度入	巻	11.6				
標識シート 各共通		m	232.9				
ロケティングワイヤー		m	232.9				
既設管閉塞工		式	1				
帽 (カップ)	100mm (GM型)	個	1.0				

第1号の3 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
特殊押輪	100mm (GM型)	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
管布設工		式	1				
ポリエチレン管据付工	呼び径75mm	m	232.9				第1号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径75mm	口	7				第2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	52				第3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4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100mm	口	1				第5号, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径100mm	口	1				第6号, 2-3-3 P-51
铸铁管切断工	パイプ切削切断機使用 呼び径100mm	口	2				第7号, 2-8-2 P-87
サドル分水栓建込み工	铸铁管 電動式穿孔機使用 配水管呼び径100mm 給水管呼び径50mm	箇所	2				第8号, 1-4-2(参考資料) P-188
ガス遮断工(铸铁管)	100mm	箇所	2				第9号

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
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	232.9				第10号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	232.9				第11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	232.9				第12号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞工		式	1				
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径100mm	口	1				第6号, 2-3-3 P-51
合 計		式	1				

第3号の1 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
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	238				第13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	77				第14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 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5km	m3	4				第15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	9				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	76				第16号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 タンク 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4km	m3	91				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	91				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンク 締め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	54				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	72.0				

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マシヤン ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	77				第19号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40 t=12cm(1層)	m2	77				第20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	77				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第4号 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
管布設工		式	1				
PE管(直管)	100mm(定長 5m/本)	m	13.0				
PE管(直管)	75mm(定長 5m/本)	m	4.0				
EF-S (ソケット)	100mm	個	2.0				
EF-CA (キャップ)	100mm	個	1.0				
明示テープ 50mm×20m ｶﾞｽ低圧	社名・管種・年度入	巻	0.7				
標識シート 各共通		m	14.0				
ロケティングワイヤー		m	14.0				
合 計		式	1				

第5号 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
管布設工		式	1				
ホリェレン管据付工	呼び径100mm	m	13				第22号, 2-6-1, 2 P-82
ホリェレン管据付工	呼び径75mm	m	1				第1号, 2-6-1, 2 P-82
ホリェレン管切断工	呼び径100mm	口	2				第23号, 2-8-7 P-93
ホリェレン管継手工	(2口当り) 呼び径100mm 融着継手	箇所	2				第24号, 2-6-1, 2 P-82
ホリェレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	1				第25号, 2-6-1, 2 P-82
管明示テープ工(ホリェレン管布設工)	テープの貼付手間のみ 呼び径φ100mm	m	14				第26号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	14				第11号, 2-3-16 P-63
ロケティングワイヤ工(ホリェレン管布設工)		m	14				第27号, 2-6-5 P-83
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	14				第13号単価表, IV-3-③-1
バックホ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	5				第14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 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5km	m3	0.3				第15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	1				P84
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	5				第16号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4km	m3	6				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	6				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)	タンブ 締固め バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	4				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	5.0				

第6号の2 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
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	5				第19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	5				第20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	5				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第7号の1 A00000000007 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)	30mm(45m/巻)	m	56.9				
EF-SPT (サ-ビ-スチ-ス-)	75mm×30mm	個	19.0				
EF-SPT (サ-ビ-スチ-ス-)	100mm×30mm	個	1.0				
EF-S (ソケット)	30mm	個	20.0				
EF-RS (レシ-ユ-サ-)	30mm×25mm	個	1.0				
EF-CA (キャップ)	30mm	個	14.0				
メカPCMGTランジ-ションソケット(PCMGT-SY)	30mm(PE)×25mm	個	5.0				
明示テープ 50mm×20m ガス低圧	社名・管種・年度入	巻	2.9				
標識シート 各共通		m	59.0				

第7号の2 A00000000007 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
ロケティングワイヤー		m	59.0				
表示ピン	ガス用 ステンアイ・G-8	個	20.0				
明示杭	ガス用 ガス管注意	個	20.0				
既設管閉塞工		式	1				
PLA-AP	25mm(コマコト品)	個	19.0				
キャップ(白継手)	25mm	個	19.0				
EF-CA(キャップ)	25mm	個	1.0				
合 計		式	1				

第8号の1 A00000000008 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30mm	m	59				第28号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径30mm	口	40				第29号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	呼び径30mm	口	76				第30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50mm を準用	口	1				第31号, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径75mm以下	口	1				第32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	59				第33号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	59				第11号, 2-3-16 P-63
ローディングワイヤー工(ポリエチレン管 布設工)		m	59				第34号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞工		式	1				

第8号の2 A00000000008 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
鋼管継手工	小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	口	38				第35号, 2-4-1-3 P-65
ポリエチレン管継手工	呼び径25mm	口	1				第36号, 2-6-1, 2 P-82
合 計		式	1				

第9号の1 A00000000009 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	73				第13号単価表, IV-3-③-1
バックホ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	20				第14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 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5km	m3	1				第15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	2				P84
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	14				第16号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4km	m3	17				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	17				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)	タンブ 締固め バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	9				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	12.0				

第9号の2 A00000000009 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ポン ARC-40(RC混) t=15cm(1層)	m2	20				第19号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40 t=12cm(1層)	m2	20				第20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	20				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
民地内土工		式	1				
民地土工費		式	0.5				第37号
民地コンクリート復旧(取り壊し含む)	t=10cm	式	0.5				第38号
合 計		式	1				

第10号 A00000000010 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13号単価表, IV-3-③-1
バックホ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	399				第14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5km	m3	5				第15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	11				P84
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	398				第39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	384				第40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	14				第41号単価表, IV-1-②-2
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
管布設工		式	1				
水道配水用ポリエチレン管	100mm JWWA K144	m	236.4				
水道配水用EFソケット	100mm JWWA K145	個	44.0				
水道配水用 EFベンﾄﾞ	45° 100mm JWWA K145	個	4.0				
水道配水用 EFチｰｽﾞ	100mm JWWA K145	個	1.0				
水道配水用 フﾗﾝｼﾞ 付EF異径チｰｽﾞ	100mm*75mm JWWA K145	個	2.0				
水道配水用 EFｷｯﾌﾟ	100mm	個	1.0				
P管帽	100mm JWWA K145	個	1.0				
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	100mm JWWA K145	個	1.0				
明示ﾃｰﾌﾟ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	11.9				

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
標識シート 各共通		m	238.2				
ロケティングワイヤー		m	238.2				
既設管閉塞工		式	1				
カ帽	100mm NS型	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
管布設工		式	1				
ポリエチレン管据付工	呼び径100mm	m	238.2				第22号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径100mm	口	7				第23号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径100mm 融着継手	箇所	47				第24号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	9				第25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100mm	口	2				第5号, 2-6-3 P-82
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径100mm	口	1				第6号, 2-3-3 P-51
フランジ継手工	JWWA 10K 呼び径75(80)mm	口	2				第42号, 2-3-5 P-53
铸铁管切断工	エンジンカッター使用 呼び径100mm	口	2				第43号, 2-8-2 P-88
制水弁(ポリ管ソト)設置工	100mm	基	3				第44号

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
泥吐弁設置工		基	1				第45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φ100mm	m	238.2				第26号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	238.2				第11号, 2-3-16 P-63
ロケティングワイヤー工(ポリエチレン管布設工)		m	238.2				第46号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞工		式	1				
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径100mm	口	1				第6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	238				第13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	77				第14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 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5km	m3	4				第15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	9				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	76				第16号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4km	m3	91				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	91				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンブ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	54				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	72.0				

土工費 1式当たり明細表							
第13号の2 A00000000013 A01							
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=15cm(1層)	m2	77				第19号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40 t=12cm(1層)	m2	77				第20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	77				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第14号 A00000000014 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
管布設工		式	1				
水道配水用ポリエチレン管	100mm JWWA K144	m	14.0				
水道配水用EFソケット	100mm JWWA K145	個	2.0				
水道配水用 EFキャップ	100mm	個	1.0				
明示テープ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	0.7				
標識シート 各共通		m	14.0				
ロケティングワイヤー		m	14.0				
合 計		式	1				

第15号の1 A00000000015 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
管布設工		式	1				
ポ リエチレン管据付工	呼び径100mm	m	14				第22号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管切断工	呼び径100mm	口	1				第23号, 2-8-7 P-93
ポ リエチレン管継手工	(2口当り) 呼び径100mm 融着継手	箇所	2				第24号, 2-6-1, 2 P-82
ポ リエチレン管継手工	呼び径100mm 融着継手	口	1				第25号, 2-6-1, 2 P-82
制水弁(ポリ管ソト)設置工	100mm	基	1				第47号
泥吐弁設置工		基	1				第45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 φ 100mm	m	14				第26号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	14				第11号, 2-3-16 P-63
ロケティングワイヤー工(ポ リエチレン管布設工)		m	14				第48号, 2-6-5 P-83

第15号の2 A00000000015 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
合 計		式	1				

<div>第16号の1 A00000000016 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	14				第13号単価表, IV-3-③-1
バックホ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	5				第14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5km	m3	0.3				第15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	1				P84
バックホ掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	5				第16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区間なし 良好 運搬距離4km	m3	6				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	6				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)	タンパ 締固め バックホ 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	4				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	5.0				

第16号の2 A00000000016 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=15cm(1層)	m2	5				第19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	5				第20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	5				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
合 計		式	1				

第17号の1 A00000000018 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	20mm(60m/本 1種2層管)	m	49.9				
水道配水用 分水栓付 EFサ ル	100mm×20mm JWWA K145	個	23.0				
防錆コー	20mm	個	23.0				
KMPメーター用ソケット	20mm	個	23.0				
甲型止水栓	20mm	個	23.0				
止水栓ボックス 75×300		個	23.0				
明示テープ 50mm×20m	水道 社名・管種・年度入	巻	2.5				
標識シート 各共通		m	49.9				
ロケティンクワイヤー		m	49.9				

第17号の2 A00000000018 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
表示ビーン	水道用 ステンアイ・W-26	個	23.0				
明示杭	水道用 水道管注意	個	23.0				
既設管閉塞工		式	1				
閉栓キャップ	25mm	個	23.0				
合 計		式	1				

第18号の1 A00000000019 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20mm	m	49.9				第49号, 2-6-1, 2 P-82
ポリエチレン管切断工	呼び径20mm	口	46				第50号, 2-8-7 P-93
ポリエチレン管継手工	メカニカル継手工 呼び径50mm を準用	口	46				第51号, 2-6-3 P-82
サドル分水栓建込み工	ポリエチレン管 配水管呼び径100mm 給水管呼び径20mm	箇所	23				第52号, 1-4-2(参考資料) P-188
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	49.9				第53号, 2-6-4 P-83
管明示シート工		m	49.9				第11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	49.9				第54号, 2-6-5 P-83
既設管閉塞工		式	1				
メカニカル継手工	特殊押輪 呼び径75mm以下	口	23				第32号, 2-3-3 P-51

第18号の2 A00000000019 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
合 計		式	1				

<div>第19号の1 A00000000020 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	73				第13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	20				第14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 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離5km	m3	1				第15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	2				P84
バックホー掘削積込	排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	14				第16号, 1-1-1(参考資料) P-159
発生土運搬費	BH山積0.28m3 タンブ 4t積 DID区間なし 良好 運搬距離4km	m3	17				第17号, 1-1-6(参考資料) P-174
残土処分費		m3	17				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホー)	タンブ 締固め バックホー 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	9				第18号, 1-1-2(参考資料) P-161
山砂(4tDT、現場渡し)		m3	12.0				

第19号の2 A00000000020 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	20				第19号, 1-1-4(参考資料) P-167, 168
上層路盤工	施工幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40 t=12cm(1層)	m2	20				第20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	20				第21号, 1-1-7(参考資料) P-177
民地内土工		式	1				
民地土工費		式	0.5				第55号
民地コンクリート復旧(取り壊し含む)	t=10cm	式	0.5				第56号
合 計		式	1				

第20号 A00000000021 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13号単価表, IV-3-③-1
バック材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	399				第14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5km	m3	5				第15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	11				P84
不陸整正工	施工幅1.8m以上 補足材なし	m2	398				第39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	384				第40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	14				第41号単価表, IV-1-②-2
合 計		式	1				

第21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
気密試験工	給水車不要	日					第92号, 5-1 P-125
水圧試験工	給水車不要	日					第93号, 5-1 P-125
灯外内管気密試験		件	20				
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3号

ポリエチレン管継手工 1箇所当たり単価表

(2口当り)
呼び径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4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口当たり			配管工-----* #001 = 0.05×0.7=0.035 普通作業員-----* #002 = 0.05×0.7=0.035

第5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100mm
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 = 03 100mm							

第6号							
メニカル継手工 1口当たり単価表							
特殊押輪 呼び径100mm 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 = 02 100mm 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7号

鋳鉄管切断工 1口当たり単価表

パイプ切削切断機使用
呼び径100mm
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 = 03	100mm						機械損料-----*

第8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100mm 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 = 03 100mm B = 06 50mm		電動式穿孔機の使用	C = 01 使用する			

第9号

ガス遮断工(鑄鉄管) 1箇所当たり単価表

100mm

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 = 02	100mm						

第10号 管明示テープ工(ポリ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 φ 75mm 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 φ 75mm								

第11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12号

ケーシングリヤー工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

<div> <div>第13号</div> <div>舗装版切断 1m当たり単価表</div> <div> 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 </div> </div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリートカット損料	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	1					P197
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			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14号

バックホーによる舗装版直接掘削・積込 100m2当たり単価表

舗装厚0cm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
バックホー運転	クローラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第57号, P-163
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
バックホー規格	A = 18 排2次 山積0.28m3(平積0.28m3)			舗装厚B = 01	0cm超え10cm以下		バックホー運転-----*

第15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5km
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58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 = 5 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

<div> <div>第16号</div> <div>バックホ掘削積込 100m3当たり単価表</div> <div> <div>排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)</div> <div>1-1-1(参考資料) P-159</div> </div> </div>							
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57号, P-163
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17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4km
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58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 = 4 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			10m3当り運搬日数-----* #001 = 0.5 × (1+0)=0.5

第18号 管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 100m3当たり単価表							
タシパ 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	クラ型 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間					第57号, P-163
タシパ 運転	60～80kg	日					第59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19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60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			WK = 15÷20=1 普通作業員-----* #001 = 0.78×1=0.78 路盤材-----* #002 = 100×15÷100×(1+0.27)=19.05 振動ローラ-----* タンパ° -----* #004 = 0.45×1=0.45

第20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60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21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 ②粗粒度アスコン(20) I-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
振動ローリ運転	ハルトガイト式 0.5～0.6t	日					第61号, P-177
振動コンパクタ運転	40～60kg	日					第62号, P-177
諸雑費		%	6				
合 計		m2	100				
単位当り		m2	1				
舗装厚(mm) A = 30 歩車道区分 B = 01 車道・路肩部			砂散布の有無 E = 0 アスファルト混合物種類 F = 02 ②粗粒度アスコン(20)			世話役-----* #001 = 1×100÷250=0.4 特殊作業員-----* #002 = 2×100÷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

小千谷市

第22号

ポリ塩化ビニル管据付工 10m当たり単価表

呼び径100mm
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 = 08 100mm						

第23号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径100mm
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 = 08 100mm							

第24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
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 = 08 100mm B = 02 行う			単位C = 01	1箇所(2口当り)		配管工-----* #001 = 0.07×1=0.07 普通作業員-----* #002 = 0.07×1=0.07

第25号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径100mm 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 = 08 100mm B = 02 行う			単位C = 02 1口当たり			配管工-----* #001 = 0.07×0.7=0.049 普通作業員-----* #002 = 0.07×0.7=0.049

第26号

管明示テープ工(ポリ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 φ 100mm
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 = 03 φ 100mm							

第27号

ケーシングリヤー工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第28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29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30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31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50mm を準用
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 = 01 50mm						

第32号

メニカル継手工 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33号

管明示テープ工(ポリ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 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34号

ケーシングリヤー工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第35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36号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

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
諸雑費		%	1				
合 計		口	1				
呼び径 融着継手 (EF継手)	A = 03 25mm B = 01 行わない			単位C = 0			配管工-----* #001 = 0.02×1=0.02 普通作業員-----* #002 = 0.02×1=0.02

第37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	46. 2				第63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	46. 2				第64号単価表, II-1-③-10
合 計		式	1				

第38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	6				第65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 屋間施工 低騒音・低振動対策無し 制約無し	m3	8				第66号単価表, VI-1-④-1
生コンクリート	18-8-40 普通 W/C≤65%	m3	8				P16, 17
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離5.7km以下	m 3	8				第67号単価表, II-2-25-1
廃材処理費	コンクリート殻廃材(無筋)	式	1				第68号
合 計		式	1				

第39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 搭乗式コンパント型 3～4t	日					第69号, P-168
タンパ 運転	60～80kg	日					第60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40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ャ	[ホイール型] 舗装幅1. 4～3. 0m 長期割引補正あり	日					P185
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式]	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	l					P77
軽油	1. 2号 バトル給油	l					P197

第40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 各種(2. 20以上2. 30t/m³未満)アスコン
IV-1-②-2

[illegible]

第41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ャ	[ホイール型] 舗装幅1. 4～3. 0m 長期割引補正あり	日					P185
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P184
タイヤローラ[普通型]	運転質量 3～4t 長期割引補正あり	日					P183
普通作業員		人					P48
特殊作業員		人					P48
運転手(特殊)		人					P49
土木一般世話役		人					P49
⑨密粒度アスコン(13F)		t					P44, 45
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	l					P77
軽油	1. 2号 バトル給油	l					P197

第41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 瀝青材料種類E = 02 プライムコート PK-3						
	C = 0						

第42号

フレンジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 10K 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 = 02 JWWA 10K			

鑄鉄管切断工 1口当たり単価表

エンジンカッター使用
呼び径100mm
2-8-2 P-88

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(エンジンカッター)	レジンノット砥石	日					
諸雑費		%	30				
合 計		口	1				
呼び径	A = 03 100mm		エンジンカッター	種類B = 01 レジンノット砥石			

第44号

制水弁(ホリ管ソト)設置工 1基当たり単価表

100mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
制水弁資材	100mm	式	1				第70号
制水弁設置工	100mm	式	1				第71号
合 計		基	1				
呼び径 A = 03 100mm							

第45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72号
泥吐弁設置工		式	1				第73号
合 計		基	1				

第46号

ケーシングリヤー工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第47号

制水弁(ホリ管ソト)設置工 1基当たり単価表

100mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
制水弁資材	100mm	式	1				第70号
制水弁設置工	100mm	式	1				第71号
合 計		基	1				
呼び径 A = 03 100mm							

第48号

ケーシングリヤー工(ポリエチレン管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第49号

ポリ管据付工 10m当たり単価表

呼び径20mm
2-6-1, 2 P-82

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

第50号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径20mm
2-8-7 P-93

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

第51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50mm を準用
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 = 01 50mm						

第52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
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		%	1				
合 計		箇所	1				
配水管呼び径	A = 03 100mm		給水管呼び径	B = 02 20mm			

第53号

管明示テープ工(ポリ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54号

ロケティングワイヤー工(ボリフレキシ管布設工) 100m当たり単価表

2-6-5 P-83

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

第55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	46. 2				第63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	46. 2				第64号単価表, II-1-③-10
合 計		式	1				

第56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	6				第65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	8				第66号単価表, VI-1-④-1
生コンクリート	18-8-40 普通 W/C≤65%	m3	8				P16, 17
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離5.7km以下	m 3	8				第67号単価表, II-2-25-1
廃材処理費	コンクリート殻廃材(無筋)	式	1				第68号
合 計		式	1				

第57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 バトル給油	1	6.3				P197
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	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58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 ハートロール給油	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			

<div> <div>第59号</div> <div>タンパ° 運転 1日当たり単価表</div> <div>60～80kg P-163</div> </div>							
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
タンパ° 及びランマ	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				
タンパ° 規格 運転労務数量		A = 01 B = 1	燃料消費量C = 5 機械賃料数量D = 1.38				

第60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 及びﾗﾝﾏ	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 B = 1	60～80kg 燃料消費量C = 4 機械賃料数量D = 1.61				

第61号

振動ロー運転 1日当たり単価表

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					P48
軽油	1.2号 ハトロール給油	1	3				P197
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					P5-87
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62号

振動コンパクタ運転 1日当たり単価表

40～60kg
P-177

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

第63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 A = 01 土砂 施工方法 B = 06 現場制約あり			土留方式の種類 C = 0 障害の有無 D = 0				

第64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
クハ°及びランマ	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	1					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65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 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体厚		C = 01 15cm以下 D = 0				

第66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
昼間施工 低騒音・低振動対策無し 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 機械施工 制約無	m3	1				P259
合 計		m3	1				
構造物種別 施工区分	A = 01 無筋構造物 C = 01 昼間施工		低騒音・低振動対策D = 01 週休2日補正E = 01	低騒音・低振動対策無し 週休2日補正なし			構造物とりこわし工単価-----* \$001 = 7219×(1)=7219

第67号

殻運搬 1m 3 当たり単価表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし
DID区間無し 運搬距離5.7km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・ディーゼル 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	供用日					P2-6, P5-24
運転手(一般)		人					P49
軽油	1.2号 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	A = 01 コンクリート(無筋)構造物とりこわし B = 01 機械積込			運搬距離(6) I = 0 運搬距離(7) J = 0			
DID区間の有無	C = 01 無し			運搬距離(8) K = 0			
運搬距離(1)	D = 03 5.7km以下			運搬距離(9) L = 0			
運搬距離(2)	E = 0			運搬距離(10) M = 0			
運搬距離(3)	F = 0			運搬距離(11) N = 0			
運搬距離(4)	G = 0			運搬距離(12) O = 0			
運搬距離(5)	H = 0						

第68号

廃材処理費 1式当たり単価表

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	8				
諸雑費		式	1				
合 計		式	1				
廃材区分	A = 01						コンクリート殻廃材(無筋)

第69号

振動ローリー運転(賃料) 1日当たり単価表

排ガス 搭乗式コンパクト型 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 バトル給油	1	13				P197
振動ローリー(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70号

制水弁資材 1式当たり単価表

100mm

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
制水弁(ポリ管ソフト)	100mm	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 = 03 100mm							

第71号 制水弁設置工 1式当たり単価表 100mm							
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74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75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76号, 2-9-5 P-101
メカニカル継手工(鋼管・鋳鉄管)	100mm	口	2				第77号
合 計		式	1				
呼び径 A = 03 100mm							

第72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72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73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74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75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76号, 2-9-5 P-101
フランジ継手工	65mm以下	口	2				第78号
EF継手工	PE管 50mm	口	1				第79号
鋼管据付工	人力 50mm	m	1				第80号
鋼管継手工	50mm	口	4				第81号
合 計		式	1				

第74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82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75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76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77号

メカニカル継手工(鋼管・鋳鉄管) 1口当たり単価表

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	1				第83号, 2-3-3 P-51
合 計		口	1				
呼び径 A = 03	100mm						

[illegible]

第79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85号, 2-6-1, 2 P-82
合 計		口	100				
単位当り		口	1				
呼び径 A = 06 50mm							

第80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86号, 2-4-1 P-64
管明示テープ 工	50mm	m	1				第87号
合 計		m	1				
	呼び径 A = 06 50mm						

鋼管継手工 1口当たり単価表							
第81号		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88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89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90号, 2-4-1-3 P-65
合 計		口	1				
	呼び径 A = 06 50mm						

第82号							
トラック(クレーン装置付)運転 1時間当たり単価表							
ベ-ストトラック4t級 吊能力2.9t 機-1(1-130)							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					P49
軽油	1.2号 ハ-トル給油	1	5.7				P197
トラック損料	クレーン装置付 ベ-ストトラック4t級 吊能力2.9t	時間					P5-26
諸雑費		式	1				
合 計		時間	1				
規格 A = 11	ベ-ストトラック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83号

メニカル継手工 1口当たり単価表

呼び径100mm
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 = 02 100mm 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84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85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86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87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 φ 50×4000	m	1				第91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88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89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90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91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92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							

第93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							

積 算 情 報 表

(0300000006-0)

P. 141

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	37:令和3度厚労省基準(R3.10適用)(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6号 ガス水道管布設(替)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 信濃町 地内	工期日数	0日
路線・河川名	市道信濃町元中子線, 市道河南団地線	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6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01月31日		
単価適用日付	令和03年10月20日 (59)		
適用率	01 開削工事及び小口径推進工事		
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%		