

設 計 書

参 事	主 幹	主 査	係 員	設 計	校 合	合 議

工 事 名	竹見台2丁目ほか配水管 φ 100mm～ φ 200mm布設替工事					
工 事 場 所	吹田市竹見台2丁目地内ほか					
設 計 金 額	金 <u> </u> 円 也		工事価格		金 <u> </u> 円 也	
			消費税及び 地方消費税相当額		金 <u> </u> 円 也	
設 計 者 名			単 価 世 代			
期 限			所 要 日 数		日	

設 計 大 要

DIP布設工	φ 200mm	549.0m
	φ 150mm	311.8m
	φ 100mm	16.9m
給水管布設工	φ 100mm	3箇所
	φ 75mm	11箇所
仕切弁設置工	φ 200mm	6基
	φ 150mm	6基
	φ 100mm	6基
	φ 75mm	11基
消火栓設置工 (単口地下式)	φ 75mm	8台
給水管切替工		14箇所
既設管撤去工		933.9m

本 工 事 費 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

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			
	共通仮設費率計算額			式	1			
	共通仮設費 積上額計			式	1			
		運搬費		式	1			
			運搬費積上げ分	式	1			第24号明細表, A8000//1
純工事費				式	1			
	現場管理費			式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価				式	1			

本 工 事 費 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	一般管理費等			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
		契約保証費		式	1			
工事価格				式	1			
消費税相当額				式	1			
設計金額				式	1			

間 接 工 事 明 細 書 (当初)

費 目	計 算 根 拠 式	内 容																											
共通仮設費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{係数} \\ &= \text{対象額} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} \times \text{係数}) \end{aligned}$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> </tbody> </table>	名 称	金 額	加 減	支管材費		○	給桁等購入費			品一般材料費		○	費別途制作の制作費			等電力		○	桁等購入費		○	鋼橋門扉等工場原価		○	現場発生品		○
	名 称		金 額	加 減																									
支管材費		○																											
給桁等購入費																													
品一般材料費		○																											
費別途制作の制作費																													
等電力		○																											
桁等購入費		○																											
鋼橋門扉等工場原価		○																											
現場発生品		○																											
	$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{処分費} (\text{準備費}) - \text{処分費控除額} \\ &\quad + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{処分費} (\text{準備費}) - \text{処分費控除額} \\ &\quad + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &\quad \div \text{処分費控除額} = \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < > 3\% \\ &\quad \div \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < > 3\% \end{aligned}$																												
現場環境改善費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率} \times \text{係数}) \end{aligned}$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> </tbody> </table>	名 称	金 額	加 減	支管材費		○	給桁等購入費			品一般材料費		○	費別途制作の制作費			等電力		○	桁等購入費		○	鋼橋門扉等工場原価		○	現場発生品		○
	名 称		金 額	加 減																									
支管材費		○																											
給桁等購入費																													
品一般材料費		○																											
費別途制作の制作費																													
等電力		○																											
桁等購入費		○																											
鋼橋門扉等工場原価		○																											
現場発生品		○																											
	$\begin{aligned} \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) - \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{支給品費} \\ &\quad - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) - \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{支給品費} \\ &\quad - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額} \end{aligned}$																												
現場管理費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正率} \times \text{係数}) \end{aligned}$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> </tbody> </table>	名 称	金 額	加 減	支管材費		○	給桁等購入費		○	品一般材料費		○	費別途制作の制作費			等電力		○	桁等購入費			鋼橋門扉等工場原価		○	現場発生品		○
	名 称		金 額	加 減																									
支管材費		○																											
給桁等購入費		○																											
品一般材料費		○																											
費別途制作の制作費																													
等電力		○																											
桁等購入費																													
鋼橋門扉等工場原価		○																											
現場発生品		○																											
	$\begin{aligned} \text{対象純工事費} &= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \end{aligned}$																												
一般管理費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率}) \times \text{係数} \\ &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} \times \text{係数}) \end{aligned}$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">名 称</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 20%;">加 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>桁等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門扉等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td></td><td style="text-align: center;">○</td></tr> </tbody> </table>	名 称	金 額	加 減	支管材費			給桁等購入費			品一般材料費			費別途制作の制作費			等電力			桁等購入費			鋼橋門扉等工場原価			現場発生品		○
	名 称		金 額	加 減																									
支管材費																													
給桁等購入費																													
品一般材料費																													
費別途制作の制作費																													
等電力																													
桁等購入費																													
鋼橋門扉等工場原価																													
現場発生品		○																											
	$\begin{aligned} \text{対象工事原価} &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \end{aligned}$																												

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管 φ 200mm布設工								Y10201//1
	配水管 φ 200mm	材料費		式	1			第1号明細表, AZ0202//1
	配水管 φ 200mm	土工		式	1			第2号明細表, AZ0203//1
	配水管 φ 200mm	管工		式	1			第3号明細表, AZ0204//1
配水管 φ 150mm布設工								Y10301//1
	配水管 φ 150mm	材料費		式	1			第4号明細表, AZ0302//1
	配水管 φ 150mm	土工		式	1			第5号明細表, AZ0303//1
	配水管 φ 150mm	管工		式	1			第6号明細表, AZ0304//1
配水管 φ 100mm布設工								Y10401//1
	配水管 φ 100mm	材料費		式	1			第7号明細表, AZ0402//1

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配水管 φ100mm	土工		式	1			第8号明細表, AZ0403//1
	配水管 φ100mm	管工		式	1			第9号明細表, AZ0404//1
給水管 φ100mm布設工								Y10501//1
	給水管 φ100mm	材料費		式	1			第10号明細表, AZ0502//1
	給水管 φ100mm	土工		式	1			第11号明細表, AZ0503//1
	給水管 φ100mm	管工		式	1			第12号明細表, AZ0504//1
給水管 φ75mm布設工								Y10601//1
	給水管 φ75mm	材料費		式	1			第13号明細表, AZ0602//1
	給水管 φ75mm	土工		式	1			第14号明細表, AZ0603//1
	給水管 φ75mm	管工		式	1			第15号明細表, AZ0604//1

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水管切替工								Y10002//1
	給水管切替	材料費		式	1			第16号明細表, AZ0001//1
	給水管切替	土工		式	1			第17号明細表, AZ0001//2
	給水管切替	管工		式	1			第18号明細表, AZ0001//3
既設管撤去工								Y10701//1
	既設管撤去	材料費		式	1			第19号明細表, AZ0702//1
	既設管撤去	土工		式	1			第20号明細表, AZ0703//1
	既設管撤去	管工		式	1			第21号明細表, AZ0704//1
	既設管撤去	スクラップ費		式	1			第22号明細表, AZ0305//1
仮設工								Y10801//1

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通管理工			式	1			第23号明細表, AZ0105//1
直接工事費計								

配水管 φ 200mm 材料費 1式当り明細表

第1号明細表の1
AZ0202-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 直管 1種(内面粉体)	φ 200×5000(接合部品含む)	本	105			DA04200
DIP GX形 二受T字管	φ 200×φ 100	個	6			DAA2200
DIP GX形 二受T字管	φ 200×φ 150	個	3			DAA2201
DIP GX形 曲管 45°	φ 200	個	6			DAC2200
DIP GX形 曲管 11 1/4°	φ 200	個	1			DAC4200
DIP GX形 曲管 5 5/8°	φ 200	個	2			DAC5200
DIP GX形 両受曲管 45°	φ 200	個	8			DAD2200
DIP GX形 フランジ付T字管	φ 200×φ 75(GF7.5K)浅埋型	個	5			DAH5200
DIP K形 直管 3種(内面粉体)	φ 200×5000	本	4			D106200
DIP K形 曲管 45°	φ 200	個	5			D1C2200

配水管 φ 200mm 材料費 1式当り明細表

第1号明細表の2
AZ0202-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP K形 曲管 22 1/2°	φ 200	個	2			D1C3200
DIP K形 継輪	φ 200	個	1			D1K1200
DIP K形 短管1号	φ 200 (RF7.5K)	個	1			D1L1200
GX形 異形管用接合部品	φ 100	組	6			DQ02100
GX形 異形管用接合部品	φ 150	組	3			DQ02150
GX形 異形管用接合部品	φ 200	組	49			DQ02200
GX形 ライフ	φ 200	個	22			DQ55200
GX形 切管用挿しロリング	φ 200	個	25			DQ60200
K形 離脱防止金具(T頭ホト含む)	φ 200	組	14			DE02200
フランジ 継手補強金具	φ 200離脱防止力3DkN	組	1			DN72200

配水管 φ 200mm 材料費 1式当り明細表

第1号明細表の3
AZ0202-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ 接合部品 (RF7.5K)	φ 200	組	1			DN01200
フランジ 接合部品 (GF7.5K)	φ 75	組	10			DN05075
水道管表示テープ	50mm×20m(年号入り)	巻	33			DZ4010
埋設標識シート	75mm×50m 2倍折込	巻	18			DZ3010
不断水分歧用割字管(組込バルブ付) 鑄鉄管用	φ 250×φ 200	基	1			HM01253//1
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 200(10K)	基	4			H120200
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 200(10K)	基	2			H122200
単口地下式消火栓 FCD製内外面粉体	φ 75	台	5			H301075
補修弁	φ 75×100	台	5			H401075
補修弁用フランジ継手補強金具	φ 75離脱防止力3DkN	組	5			DN71075

配水管 φ 200mm 材料費 1式当り明細表

第1号明細表の4
AZ0202-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仕切弁ボックス	円形1号 φ 250 d<1.2	組	6			HW30100/2
消火栓ボックス	円形3号 φ 500	組	5			HW30100/6
仮排水栓 DIP K形	φ 200	箇所	1			第1号表, SY0001//1
合 計						

配水管 φ200mm 土工 1式当り明細表

第2号明細表の1
AZ0203-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	1,130			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.13m3	m2	333			第3号表, SZ0150//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.28m3	m2	11			第4号表, SZ0150//2
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	217			第5号表, SZ0155//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	15			第6号表, SZ0156//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	60			第7号表, SZ0157//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	2			第8号表, SZ0158//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0.13m3以下積込	m3	215			第9号表, SZ0165//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT4 t BH0.28m3積込	m3	15			第10号表, SZ0165//2
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	60			第11号表, SZ0172//1

配水管 φ200mm 土工 1式当り明細表

第2号明細表の2
AZ0203-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
廃路盤材処分工 (管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック4t積 BH0.28m3積込	m3	2			第12号表, SZ0172//2
残塊処分工 (管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	30			第13号表, SZ0170//4
残塊処分工 (管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック4t積 BH0.28m3積込	m3	1			第14号表, SZ0170//5
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.13m3以下, DT2t	m3	196			第15号表, SZ0173//1
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.28m3, DT4t	m3	15			第16号表, SZ0174//1
上層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	280			第17号表, SZ0181//1
下層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	280			第18号表, SZ0190//1
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	280			第19号表, SZ0200//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	280			第20号表, SZ0200//2
路盤工 (管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	64			第21号表, SZ0180//1

配水管 φ 200mm 土工 1式当り明細表

第2号明細表の3
AZ0203-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m ² ・1層	64			第22号表, SZ0200//3
アルミ矢板建抜工(機械施工)	掘削深1.5m以下 たて込み+引抜き 設置BH0.13m ³ 、撤去トラッククレーン	m	24.1			第23号表, SZ0650//1
アルミ矢板賃料		m・日				第24号表, SZ0660//1
アルミ矢板基本料		m	36.2			第25号表, SZ0670//1
支保工(軽量金属製)	深さ2.0m以下(1段) 設置+撤去 水圧式	m	24.1			第26号表, SZ0730//1
軽量金属製支保材賃料(両側)	1段 水圧式	m・日				第27号表, SZ0740//1
軽量金属製支保材基本料(両側)	1段 水圧式	m	18.1			第28号表, SZ0750//1
試験掘削工(m当り)		m	877.8			第29号表, SZ3320//1
合 計						

配水管 φ 200mm 管工 1式当り明細表

第3号明細表の1
AZ0204-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ 200mm 障害あり	m	546.2			第30号表, SY1110//1
GX形継手接合工	異形管 φ 100mm	口	6			第31号表, SY1337//1
GX形継手接合工	異形管 φ 150mm	口	3			第32号表, SY1337//2
GX形継手接合工	直管 φ 200mm	口	105			第33号表, SY1337//3
GX形継手接合工	異形管 φ 200mm	口	49			第34号表, SY1337//4
メカニカル継手工	200mm 特殊継手 K形 障害あり	口	14			第35号表, SY1310//1
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	5			第36号表, SY1360//1
フランジ継手工	7.5K 200mm	口	1			第37号表, SY1360//2
ポリエチレンスリーブ被覆工【材工共】	200mm 固定バンド	m	549			第38号表, SY1170//1
不断水連絡工	本管鋳鉄管 φ 250×取出 φ 200	箇所	1			第39号表, SY1180//1

配水管 φ 200mm 管工 1式当り明細表

第3号明細表の2
AZ0204-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不断水穿孔工	φ 250 × φ 200	箇所	1			T9999//1
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ 200	m	549			第40号表, SY1200//1
鋳鉄管切断工(新設)	φ 200mm(エンジンカッター使用)	口	5			第41号表, SY1510//5
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ 200mm GX形/2工程	口	22			第42号表, SY1520//5
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ 200mm GX形/溝切加工	口	3			第43号表, SY1520//1
鋳鉄製仕切弁設置工(機械)	φ 200mm たて型	基	6			第44号表, SY1610//1
消火栓設置工(機械)	地下式 単口	基	5			第45号表, SY1640//1
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形1号 φ 250 (仕切弁) 無収縮モルタル計上しない	箇所	6			第46号表, SY1720//1
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形3号 φ 500 消火栓 無収縮モルタル計上する	箇所	5			第47号表, SY1720//2
仮排水栓設置撤去工	DIP K形 φ 200mm	箇所	1			第48号表, SY0002//1

配水管 φ 200mm 管工 1式当り明細表

第3号明細表の3
AZ0204-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
開削水替工	作業時排水 1台 口径 50mm 揚程 5m	箇所	20				第49号表, SZ2111//1
合 計							

第4号明細表の1
AZ0302-0000-01

配水管 φ 150mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 直管 1種(内面粉体)	φ 150×5000(接合部品含む)	本	58			DA04150
DIP GX形 二受T字管	φ 150×φ 75	個	9			DAA2150
DIP GX形 二受T字管	φ 150×φ 100	個	2			DAA2151
DIP GX形 曲管 45°	φ 150	個	14			DAC2150
DIP GX形 曲管 22 1/2°	φ 150	個	3			DAC3150
DIP GX形 曲管 11 1/4°	φ 150	個	3			DAC4150
DIP GX形 曲管 5 5/8°	φ 150	個	1			DAC5150
DIP GX形 両受曲管 45°	φ 150	個	10			DAD2150
DIP GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 150	個	4			DAD3150
DIP GX形 フランジ付T字管	φ 150×φ 75(GF7.5K)浅埋型	個	3			DAH5150

第4号明細表の2
AZ0302-0000-01

配水管 φ 150mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP K形 直管 3種(内面粉体)	φ 150×5000	本	4			D106150
DIP K形 曲管 45°	φ 150	個	2			D1C2150
DIP K形 曲管 22 1/2°	φ 150	個	2			D1C3150
DIP K形 継輪	φ 150	個	2			D1K1150
GX形 異形管用接合部品	φ 75	組	9			DQ02075
GX形 異形管用接合部品	φ 100	組	2			DQ02100
GX形 異形管用接合部品	φ 150	組	72			DQ02150
GX形 ライフ	φ 150	個	24			DQ55150
GX形 切管用挿しロリング	φ 150	個	35			DQ60150
K形 離脱防止金具(T頭ホルト含む)	φ 150	組	12			DE02150

配水管 φ 150mm 材料費 1式当り明細表

第4号明細表の3
AZ0302-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ 接合部品 (GF7.5K)	φ 75	組	6			DN05075
GX形ソフトシル仕切弁 (両受)	φ 150 (10K)	基	3			H120150
GX形ソフトシル仕切弁 (受挿)	φ 150 (10K)	基	3			H122150
単口地下式消火栓 FCD製内外面粉体	φ 75	台	3			H301075
補修弁	φ 75×100	台	3			H401075
補修弁用フランジ継手補強金具	φ 75離脱防止力3DkN	組	3			DN71075
仕切弁ボックス	円形1号 φ 250 d<1.2	組	6			HW30100/2
消火栓ボックス	円形3号 φ 500	組	3			HW30100/6
合 計						

配水管 φ 150mm 土工 1式当り明細表

第5号明細表の1
AZ0303-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	640			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.13m3	m2	189			第3号表, SZ0150//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.28m3	m2	6			第4号表, SZ0150//2
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	135			第5号表, SZ0155//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	9			第6号表, SZ0156//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	22			第7号表, SZ0157//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	1			第8号表, SZ0158//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0.13m3以下積込	m3	131			第9号表, SZ0165//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT4 t BH0.28m3積込	m3	9			第10号表, SZ0165//2
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	22			第11号表, SZ0172//1

配水管 φ150mm 土工 1式当り明細表

第5号明細表の2
AZ0303-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
廃路盤材処分工 (管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック4t積 BH0.28m3積込	m3	1			第12号表, SZ0172//2
残塊処分工 (管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	8			第13号表, SZ0170//4
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.13m3以下, DT2t	m3	128			第15号表, SZ0173//1
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.28m3, DT4t	m3	9			第16号表, SZ0174//1
路盤工 (管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	122			第21号表, SZ0180//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	122			第22号表, SZ0200//3
路盤工 (管路)	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	66			第50号表, SZ0180//2
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	66			第51号表, SZ0200//4
上層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	7			第17号表, SZ0181//1
下層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	7			第18号表, SZ0190//1

配水管 φ 150mm 土工 1式当り明細表

第5号明細表の3
AZ0303-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	7			第19号表, SZ0200//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	7			第20号表, SZ0200//2
合 計						

配水管 φ 150mm 管工 1式当り明細表

第6号明細表の1
AZ0304-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ 150mm 障害あり	m	309.5			第52号表, SY1110//2
GX形継手接合工	異形管 φ 75mm	口	9			第53号表, SY1337//5
GX形継手接合工	異形管 φ 100mm	口	2			第31号表, SY1337//1
GX形継手接合工	直管 φ 150mm	口	57			第54号表, SY1337//6
GX形継手接合工	異形管 φ 150mm	口	72			第32号表, SY1337//2
メカニカル継手工	150mm 特殊継手 K形 障害あり	口	12			第55号表, SY1310//2
メカニカル継手取外し工	150mm K形	口	1			第56号表, SY1320//2
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	3			第36号表, SY1360//1
ポリエチレンスリーブ被覆工【材工共】	150mm 固定バンド	m	311.8			第57号表, SY1170//2
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ 150	m	311.8			第58号表, SY1200//2

配水管 φ 150mm 管工 1式当り明細表

第6号明細表の2
AZ0304-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管切断工(新設)	φ 150mm(エンジンカッター使用)	口	6			第59号表, SY1510//6
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ 150mm GX形/2工程	口	32			第60号表, SY1520//6
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ 150mm GX形/溝切加工	口	3			第61号表, SY1520//2
鋳鉄製仕切弁設置工(機械)	φ 150mm たて型	基	6			第62号表, SY1610//2
消火栓設置工(機械)	地下式 単口	基	3			第45号表, SY1640//1
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形1号 φ 250 (仕切弁) 無収縮モルタル計上しない	箇所	6			第46号表, SY1720//1
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形3号 φ 500 消火栓 無収縮モルタル計上する	箇所	3			第47号表, SY1720//2
合 計						

第7号明細表の1
AZ0402-0000-01

配水管 φ 100mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 直管 1種(内面粉体)	φ 100×4000(接合部品含む)	本	2			DA04100
DIP GX形 曲管 45°	φ 100	個	3			DAC2100
DIP GX形 曲管 22 1/2°	φ 100	個	4			DAC3100
DIP K形 直管 3種(内面粉体)	φ 100×4000	本	6			D106100
DIP K形 曲管 45°	φ 100	個	6			D1C2100
DIP K形 継輪	φ 100	個	3			D1K1100
GX形 異形管用接合部品	φ 100	組	10			DQ02100
GX形 ライフ	φ 100	個	2			DQ55100
GX形 切管用挿し口リング	φ 100	個	6			DQ60100
K形 離脱防止金具(T頭ホルト含む)	φ 100	組	18			DE02100

第7号明細表の2
AZ0402-0000-01

配水管 φ 100mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
GX形ソフトシル仕切弁(受挿)	φ 100(10K)	基	3				H122100
仕切弁ボックス	円形1号 φ 250 d<1.2	組	3				HW30100/2
合 計							

配水管 φ 100mm 土工 1式当り明細表

第8号明細表の1
AZ0403-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	34			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.13m3	m2	11			第3号表, SZ0150//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.28m3	m2	5			第4号表, SZ0150//2
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	6			第5号表, SZ0155//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	7			第6号表, SZ0156//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	1			第7号表, SZ0157//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.28m3 排出ガス対策型2次	m3	1			第8号表, SZ0158//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0.13m3以下積込	m3	6			第9号表, SZ0165//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT4 t BH0.28m3積込	m3	7			第10号表, SZ0165//2
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	1			第11号表, SZ0172//1

配水管 φ100mm 土工 1式当り明細表

第8号明細表の2
AZ0403-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
廃路盤材処分工 (管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック4t積 BH0.28m3積込	m3	1			第12号表, SZ0172//2
残塊処分工 (管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	1			第13号表, SZ0170//4
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.13m3以下, DT2t	m3	6			第15号表, SZ0173//1
埋戻し工【機械施工】 (管路)	改良土 昼間 BH0.28m3, DT4t	m3	7			第16号表, SZ0174//1
上層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	4			第17号表, SZ0181//1
下層路盤工 (管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	4			第18号表, SZ0190//1
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	4			第19号表, SZ0200//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	4			第20号表, SZ0200//2
路盤工 (管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	8			第21号表, SZ0180//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	8			第22号表, SZ0200//3

第8号明細表の3
AZ0403-0000-01

配水管 φ 100mm 土工 1式当り明細表

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

配水管 φ 100mm 管工 1式当り明細表

第9号明細表の1
AZ0404-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ 100mm 障害あり	m	15.5			第63号表, SY1110//3
GX形継手接合工	直管 φ 100mm	口	2			第64号表, SY1337//7
GX形継手接合工	異形管 φ 100mm	口	10			第31号表, SY1337//1
メカニカル継手工	100mm 特殊継手 K形 障害あり	口	18			第65号表, SY1310//3
ポリエチレンスリーブ被覆工【材工共】	100mm 固定バンド	m	16.9			第66号表, SY1170//3
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ 100	m	16.9			第67号表, SY1200//3
鋳鉄管切断工(新設)	φ 100mm(エンジンカッター使用)	口	12			第68号表, SY1510//7
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ 100mm G X形/2工程	口	6			第69号表, SY1520//7
鋳鉄製仕切弁設置工(機械)	φ 100mm たて型	基	3			第70号表, SY1610//3
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形1号 φ 250 (仕切弁) 無収縮モルタル計上しない	箇所	3			第46号表, SY1720//1

第9号明細表の2
AZ0404-0000-01

配水管 φ 100mm 管工 1式当り明細表

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

給水管 φ 100mm 材料費 1式当り明細表

第10号明細表
AZ0502-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 曲管 90°	φ 100	個	1			DAC1100
DIP K形 直管 3種(内面粉体)	φ 100×4000	本	5			D106100
DIP K形 曲管 90°	φ 100	個	1			D1C1100
DIP K形 曲管 45°	φ 100	個	4			D1C2100
DIP K形 継輪	φ 100	個	3			D1K1100
GX形 異形管用接合部品	φ 100	組	4			DQ02100
K形 離脱防止金具(T頭ボルト含む)	φ 100	組	16			DE02100
GX形フツシル仕切弁(受挿)	φ 100(10K)	基	3			H122100
仕切弁ボックス	円形1号 φ 250 d<1.2	組	3			HW30100/2
合 計						

給水管 φ100mm 土工 1式当り明細表

第11号明細表の1
AZ0503-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	27			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0. 13m3	m2	9			第3号表, SZ0150//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	8			第5号表, SZ0155//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	1			第7号表, SZ0157//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0. 13m3以下積込	m3	8			第9号表, SZ0165//1
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	1			第11号表, SZ0172//1
残塊処分工(管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	1			第13号表, SZ0170//4
埋戻し工【機械施工】(管路)	改良土 昼間 BH0. 13m3以下, DT2t	m3	8			第15号表, SZ0173//1
上層路盤工(管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	3			第17号表, SZ0181//1
下層路盤工(管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	3			第18号表, SZ0190//1

給水管 φ 100mm 土工 1式当り明細表

第11号明細表の2
AZ0503-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	3			第19号表, SZ0200//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	3			第20号表, SZ0200//2
路盤工(管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石(RM-25)	m ²	6			第21号表, SZ0180//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m ² ・1層	6			第22号表, SZ0200//3
合 計						

給水管 φ100mm 管工 1式当り明細表

第12号明細表
AZ0504-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ100mm 障害あり	m	11.8			第63号表, SY1110//3
GX形継手接合工	異形管 φ100mm	口	4			第31号表, SY1337//1
メカニカル継手工	100mm 特殊継手 K形 障害あり	口	16			第65号表, SY1310//3
ポリエチレンスリーブ被覆工【材工共】	100mm 固定バンド	m	13.3			第66号表, SY1170//3
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ100	m	13.3			第67号表, SY1200//3
鋳鉄製仕切弁設置工(機械)	φ100mm たて型	基	3			第70号表, SY1610//3
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形1号 φ250 (仕切弁) 無収縮モルタル計上しない	箇所	3			第46号表, SY1720//1
合 計						

第13号明細表の1
AZ0602-0000-01

給水管 φ75mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 直管 1種(内面粉体)	φ75×4000(接合部品含む)	本	3			DA04075
DIP GX形 挿し受片落管	φ100×φ75	個	2			DAB2100
DIP GX形 曲管 90°	φ75	個	3			DAC1075
DIP GX形 曲管 45°	φ75	個	7			DAC2075
DIP GX形 継輪	φ75	個	1			DAK1075
DIP K形 直管 3種(内面粉体)	φ75×4000	本	13			D106075
DIP K形 曲管 90°	φ75	個	7			D1C1075
DIP K形 曲管 45°	φ75	個	7			D1C2075
DIP K形 継輪	φ75	個	8			D1K1075
DIP K形 短管1号	φ75(RF7.5K)	個	2			D1L1075

第13号明細表の2
AZ0602-0000-01

給水管 φ75mm 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
GX形 異形管用接合部品	φ75	組	25			DQ02075
GX形 ライフ	φ75	個	1			DQ55075
GX形 切管用挿しロリング	φ75	個	10			DQ60075
K形 離脱防止金具(T頭ホルト含む)	φ75	組	45			DE02075
フランジ継手補強金具	φ75離脱防止力3DkN	組	2			DN72075
フランジ接合部品(GF7.5K)	φ75	組	2			DN05075
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ75(10K)	基	11			H122075
仕切弁ボックス	円形1号 φ250 d<1.2	組	13			HW30100/2
合 計						

第14号明細表の1
AZ0603-0000-01

給水管 φ75mm 土工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	86			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.13m3	m2	26			第3号表, SZ0150//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	22			第5号表, SZ0155//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0.13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	3			第7号表, SZ0157//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0.13m3以下積込	m3	22			第9号表, SZ0165//1
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	3			第11号表, SZ0172//1
残塊処分工(管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	1			第13号表, SZ0170//4
埋戻し工【機械施工】(管路)	改良土 昼間 BH0.13m3以下, DT2t	m3	21			第15号表, SZ0173//1
路盤工(管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	16			第21号表, SZ0180//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	16			第22号表, SZ0200//3

第14号明細表の2
AZ0603-0000-01

給水管 φ75mm 土工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
路盤工 (管路)	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石 (RM-25)	m2	10				第50号表, SZ0180//2
表層工 (人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				第51号表, SZ0200//4
合 計							

第15号明細表の1
AZ0604-0000-01

給水管 φ75mm 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ75mm以下 障害あり	m	35.5			第71号表, SY1110//4
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ100mm 障害あり	m	1.2			第63号表, SY1110//3
GX形継手接合工	直管 φ75mm	口	1			第72号表, SY1337//8
GX形継手接合工	異形管 φ75mm	口	25			第53号表, SY1337//5
メカニカル継手工	75mm 特殊継手 K形 障害あり	口	45			第73号表, SY1310//4
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	2			第36号表, SY1360//1
フランジ継手取外工	7.5K 75mm (80)	口	2			第74号表, SY1370//1
ホ°リフレンスリーブ被覆工【材工共】	75mm 固定バンド	m	41.5			第75号表, SY1170//4
ホ°リフレンスリーブ被覆工【材工共】	100mm 固定バンド	m	0.6			第66号表, SY1170//3
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ75	m	41.5			第76号表, SY1200//4

第15号明細表の2
AZ0604-0000-01

給水管 φ75mm 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管明示工(テープ貼付・シート敷設)	φ100	m	0.6			第67号表, SY1200//3
鋳鉄管切断工(新設)	φ75mm(エンジンカッター使用)	口	14			第77号表, SY1510//8
鋳鉄管切断・溝切り加工工(SⅡ・NS・GX)	φ75mm GX形/2工程	口	10			第78号表, SY1520//8
鋳鉄製仕切弁設置工(機械)	φ75mm たて型	基	11			第79号表, SY1610//4
仕切弁・空気弁等ボックス設置工	円形1号 φ250(仕切弁) 無収縮モルタル計上しない	箇所	13			第46号表, SY1720//1
合 計						

第16号明細表の1
AZ0001-0000-01

給水管切替 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン二層管1種二層管	φ 25 (JIS K 6762)	m	58.8			G101025
ホ°ポリエチレン二層管1種二層管	φ 40 (JIS K 6762)	m	7			G101040
ホ°ポリエチレン二層管1種二層管	φ 50 (JIS K 6762)	m	7			G101050
ホ°ポリエチレン管金属継手 分止水栓用ソケット	φ 25 (WSA B 011)	個	1			G2E6025
ホ°ポリエチレン管金属継手 分止水栓用ソケット	φ 25(回転式) (WSA B 011)	個	12			G2E9025
ホ°ポリエチレン管金属継手 分止水栓用ソケット	φ 40(回転式) (WSA B 011)	個	1			G2E9040
ホ°ポリエチレン管金属継手 分止水栓用ソケット	φ 50(回転式) (WSA B 011)	個	1			G2E9050
ホ°ポリエチレン管金属継手 エルボ°	φ 25 (WSA B 011)	個	2			F3D1025
ホ°ポリエチレン管金属継手 VP用	φ 25 (WSA B 011)	個	11			F3F3025
ホ°ポリエチレン管金属継手 VP用	φ 40 (WSA B 011)	個	1			F3F3040

第16号明細表の2
AZ0001-0000-01

給水管切替 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホリチレン管金属継手 VP用	φ 50 (WSA B 011)	個	1			F3F3050
HI. TS ソケット	φ 25	個	12			E2E1025
HI. TS ソケット	φ 40	個	1			E2E1040
HI. TS ソケット	φ 50	個	1			E2E1050
水道管表示テープ	50mm×20m(年号入り)	巻	4			DZ4010
ホル式サドル分水栓 CIP	φ 200×φ 25	個	11			L001202
ホル式サドル分水栓 CIP	φ 200×φ 40	個	1			L001204
ホル式サドル分水栓 CIP	φ 200×φ 50	個	1			L001205
逆止弁付ホル伸縮止水栓	φ 25	個	1			L105025
VP用カイト付市型メータユニオン	φ 25	個	1			L614025

第16号明細表の3
AZ0001-0000-01

給水管切替 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
量水器ボックス	φ 25用	個	1				L116025
メータスラブ	φ 25用	枚	1				L116125
合 計							

給水管切替 土工 1式当り明細表

第17号明細表の1
AZ0001-0000-02

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	160			第2号表, SPZD210//1
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4			第80号表, SPZD210//2
はつり工	人力 ヒックハンマー はつり厚3cm以下	m2	1			第81号表, SZ3410//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0. 13m3	m2	43			第3号表, SZ0150//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	16			第5号表, SZ0155//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	9			第7号表, SZ0157//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0. 13m3以下積込	m3	16			第9号表, SZ0165//1
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	9			第11号表, SZ0172//1
残塊処分工(管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	4			第82号表, SZ0170//3
埋戻し工【機械施工】(管路)	改良土 昼間 BH0. 13m3以下, DT2t	m3	16			第15号表, SZ0173//1

第17号明細表の2
AZ0001-0000-02

給水管切替 土工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路盤工(管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	86			第83号表, SZ0180//4
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	43			第84号表, SZ0200//8
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	43			第20号表, SZ0200//2
モルタル仕上げ工	金ゴテ仕上げ 配合比 1:2 t=3cm	m2	1			第85号表, SZ3260//1
合 計						

第18号明細表の1
AZ0001-0000-03

給水管切替 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管据付工	φ 25mm	m	58.8			第86号表, SY1150//2
ホ°ポリエチレン管据付工	φ 40mm	m	7			第87号表, SY1150//3
ホ°ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	7			第88号表, SY1150//4
PP・LP継手工	φ 25mm	口	28			第89号表, SY1350//2
PP・LP継手工	φ 40mm	口	2			第90号表, SY1350//3
PP・LP継手工	φ 50mm	口	2			第91号表, SY1350//4
T S継手工	φ 25mm	口	24			第92号表, SY1340//2
T S継手工	φ 40mm	口	2			第93号表, SY1340//3
T S継手工	φ 50mm	口	2			第94号表, SY1340//4
ホ°ポリエチレン管切断工	φ 25	口	14			第95号表, SY1580//2

給水管切替 管工 1式当り明細表

第18号明細表の2
AZ0001-0000-03

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管切断工	φ 40	口	1			第96号表, SY1580//3
ポリエチレン管切断工	φ 50	口	1			第97号表, SY1580//4
硬質塩化ビニル管切断工	φ 25	口	11			第98号表, SY1570//2
硬質塩化ビニル管切断工	φ 40	口	1			第99号表, SY1570//3
硬質塩化ビニル管切断工	φ 50	口	1			第100号表, SY1570//4
サドル分水栓建込工	分岐口径 φ 25 本管: 鋳鉄管 φ 200	箇所	12			第101号表, SY1810//4
サドル分水栓建込工	分岐口径 φ 40 本管: 鋳鉄管 φ 200	箇所	1			第102号表, SY1810//5
サドル分水栓建込工	分岐口径 φ 50 本管: 鋳鉄管 φ 200	箇所	1			第103号表, SY1810//6
コア取付け工	分岐口径 φ 25 本管: 鋳鉄管 φ 200	箇所	12			第104号表, SY1815//4
コア取付け工	分岐口径 φ 40 本管: 鋳鉄管 φ 200	箇所	1			第105号表, SY1815//5

第18号明細表の3
AZ0001-0000-03

給水管切替 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コア取付け工	分岐口径φ50 本管: 鋳鉄管φ200	箇所	1			第106号表, SY1815//6
止水栓取付工	φ25 P P用 止水栓取付のみ	箇所	6.5			第107号表, SY1820//2
止水栓取付工	φ40 P P用 止水栓取付のみ	箇所	0.5			第108号表, SY1820//3
止水栓取付工	φ50 P P用 止水栓取付のみ	箇所	0.5			第109号表, SY1820//4
量水器取付工	量水器+筐取付 普通型 φ25	箇所	1			第110号表, SY1830//2
合 計						

第19号明細表
AZ0702-0000-01

既設管撤去 材料費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP K形 継輪	φ 75	個	9			D1K1075
DIP K形 継輪	φ 200	個	1			D1K1200
DIP K形 継輪	φ 350	個	1			D1K1350
DIP K形 栓(T頭ボルト含む)	φ 75	組	9			D1N2075
DIP K形 栓(T頭ボルト含む)	φ 200	組	1			D1N2200
DIP K形 栓(T頭ボルト含む)	φ 350	組	1			D1N2350
K形 離脱防止金具(T頭ボルト含む)	φ 75	組	9			DE02075
K形 離脱防止金具(T頭ボルト含む)	φ 200	組	1			DE02200
K形 離脱防止金具(T頭ボルト含む)	φ 350	組	1			DE02350
合 計						

既設管撤去 土工 1式当り明細表

第20号明細表の1
AZ0703-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	1,870			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0. 13m3	m2	574			第3号表, SZ0150//1
掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	600			第5号表, SZ0155//1
路盤掘削工【機械施工】(管路)	BH0. 13m3以下 排出ガス対策型2次	m3	91			第7号表, SZ0157//1
発生土処分工(管路)	昼間 DT2t BH0. 13m3以下積込	m3	600			第9号表, SZ0165//1
廃路盤材処分工(管路)	昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	91			第11号表, SZ0172//1
残塊処分工(管路)	昼間 アスファルト ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下積込	m3	41			第13号表, SZ0170//4
埋戻し工【機械施工】(管路)	改良土 昼間 BH0. 13m3以下, DT2t	m3	630			第15号表, SZ0173//1
上層路盤工(管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	294			第17号表, SZ0181//1
下層路盤工(管路)	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	294			第18号表, SZ0190//1

第20号明細表の2
AZ0703-0000-01

既設管撤去 土工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	294				第19号表, SZ0200//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm タックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	294				第20号表, SZ0200//2
路盤工(管路)	仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石(RM-25)	m2	193				第21号表, SZ0180//1
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	193				第22号表, SZ0200//3
路盤工(管路)	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石(RM-25)	m2	87				第50号表, SZ0180//2
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	87				第51号表, SZ0200//4
合 計							

第21号明細表の1
AZ0704-0000-01

既設管撤去 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ75mm	口	38			第111号表, SY1511//1
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ100mm	口	26			第112号表, SY1511//2
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ150mm	口	10			第113号表, SY1511//4
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ200mm	口	56			第114号表, SY1511//3
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ250mm	口	64			第115号表, SY1511//5
既設管撤去切断工	エンジンカッター使用 ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ350mm	口	53			第116号表, SY1511//6
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ75mm以下	m	31.1			第117号表, SY1120//1
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ100mm	m	53.8			第118号表, SY1120//2
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ150mm	m	17.5			第119号表, SY1120//3
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ200mm	m	249.9			第120号表, SY1120//4

第21号明細表の2
AZ0704-0000-01

既設管撤去 管工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ 250mm	m	318.2			第121号表, SY1120//5
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ 350mm	m	263.4			第122号表, SY1120//6
現場発生品・支給品運搬	5.0km以下 ルー装置付トレッカ4~4.5t積2.9t吊 平均積載質量:2.6t超2.95t以下	回	24			第123号表, SP1K010//1
メカニカル継手工	75mm 普通継手 K形 障害あり	口	9			第124号表, SY1310//10
メカニカル継手工	75mm 特殊継手 K形 障害あり	口	9			第73号表, SY1310//4
メカニカル継手工	200mm 普通継手 K形 障害あり	口	1			第125号表, SY1310//5
メカニカル継手工	200mm 特殊継手 K形 障害あり	口	1			第35号表, SY1310//1
メカニカル継手工	350mm 普通継手 K形 障害あり	口	1			第126号表, SY1310//9
メカニカル継手工	350mm 特殊継手(全数型) K形 障害あり	口	1			第127号表, SY1310//8
合 計						

第22号明細表
AZ0305-0000-01

既設管撤去 スクラップ費 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
故鉄B		t	36.69			T0001//1
合 計						

第23号明細表
AZ0105-0000-01

交通管理工 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
交通誘導警備員B		人					R4400
合 計							

第24号明細表
A8000-0000-01

運搬費積上げ分 1式当り明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
仮設材運搬費(10kmまで)	製品長12m以内(国)	t	2.32				KZ0950
仮設材積み取卸し費	積込1回, 取卸し1回	t	2.32				KZ0952
合 計							

第1号表
SY0001-0000-01

仮排水栓 DIP K形 1箇所当り単価表

φ 200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP K形 継輪	φ 200	個	1			D1K1200
DIP K形 栓(T頭ボルト含む)	φ 200	組	1			D1N2200
K形 離脱防止金具(T頭ボルト含む)	φ 200	組	2			DE02200
フランジ 接合部品(RF7.5K)	φ 75	組	2			DN01075
DIP K形 フランジ付T字管	φ 200×φ 75(RF7.5K)	個	1			D1G1200
補修弁	φ 75×200	台	1			H401077
単口地下式消火栓 FCD製内外面粉体	φ 75	台	1			H301075
単口空気弁ボックス		組	1			HX10100/3
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第2号表
SPZD210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種別 : 舗装厚:15cm以下
形式 :
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	6.2				
K1 コンクリートカッタ損料/バキューム式・湿式 切削深20cm級	4.19		Q2080/5	[基準単価]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	M2080
R	54.85				
R1 特殊作業員	19.02		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2 土木一般世話役	9.77		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
R3 普通作業員	8.28		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	38.95				
Z1 コンクリートカッタープレート/径22インチ	36.13		J2412	[基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ)	T2412
Z2 ガソリン2号/スタント渡し	1.91		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し)	T0700
合計					
単位当り					

第3号表
SZ0150-0000-01

舗装版直接掘削積込工【AS】（管路） 100m2当り単価表

10cm以下
BH0.13m3

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
小型バックホ運転	小型BH 加型 山積0.13m3 排出ガス対策型	日				第128号表, SMZ510//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第4号表
SZ0150-0000-02

舗装版直接掘削積込工【AS】（管路） 100m2当り単価表

10cm以下
BH0. 28m3

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3 排出ガス対策型	時間				第129号表, SMZ030//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第5号表
SZ0155-0000-01

掘削工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

BH0. 13m3以下
排出ガス対策型2次

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
小型バックホウ運転	小型BH ｸｰﾗｰ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2	日				第130号表, SMZ510//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第6号表
SZ0156-0000-01

掘削工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

BH0. 28m3
排出ガス対策型2次

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
土木一般世話役		人					R4000
普通作業員		人					R0200
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次	時間					第131号表, SMZ030//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第7号表
SZ0157-0000-01

路盤掘削工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

BH0. 13m3以下
排出ガス対策型2次

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
小型バックホウ運転	小型BH ｸｰﾗｰ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2	日				第130号表, SMZ510//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第8号表
SZ0158-0000-01

路盤掘削工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

BH0. 28m3
排出ガス対策型2次

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次	時間				第131号表, SMZ030//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第9号表
SZ0165-0000-01

発生土処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 DT2t
BH0. 13m3以下積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 2t	日				第132号表, SMZ520//1
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	100			第133号表, SPZ2071//1
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) DID有り 19.5km以下	m3	100			第134号表, SPZ2020//1
発生土処分料【運搬費含まない】	昼間 (BH0. 13m3, 2t) (厚)	m3	100			K5690
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第10号表
SZ0165-0000-02

発生土処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 DT4 t
BH0. 28m3積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 4t	日					第135号表, SMZ520//2
発生土処分料【運搬費含まない】	昼間 (BH0. 28m3, 4t) (厚)	m3	100				K5695
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第11号表
SZ0172-0000-01

廃路盤材処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 RC30・RM25 ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 2t	日				第132号表, SMZ520//1
産業廃棄物の処分費（管路）	RC30・RM25 昼間 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下	m3	100			第136号表, SZ0185//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第12号表
SZ0172-0000-02

廃路盤材処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 RC30・RM25 ダンプトラック4t積
BH0.28m3積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 4t	日				第135号表, SMZ520//2
産業廃棄物の処分費（管路）	RC30・RM25 昼間 ダンプトラック4t積 BH0.28m3(後方超小旋回型)	m3	100			第137号表, SZ0185//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第13号表
SZ0170-0000-04

残塊処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 アスファルト ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 2t	日				第132号表, SMZ520//1
産業廃棄物の処分費（管路）	アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下	m3	100			第138号表, SZ0182//4
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第14号表
SZ0170-0000-05

残塊処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 アスファルト ダンプトラック4t積
BH0. 28m3積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 4t	日				第135号表, SMZ520//2
産業廃棄物の処分費（管路）	アスファルト 昼間 ダンプトラック4t積 BH0. 28m3(後方超小旋回型)	m3	100			第139号表, SZ0182//5
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第15号表
SZ0173-0000-01

埋戻し工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

改良土 昼間
BH0. 13m3以下, DT2t

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
クワ運転	60～80kg	日				第140号表, SMZ533//1
小型バックホウ運転	小型BH クワ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2	日				第130号表, SMZ510//2
改良土【現着価格】	昼間(国)	m3	111			T0520
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第16号表
SZ0174-0000-01

埋戻し工【機械施工】（管路） 100m3当り単価表

改良土 昼間
BH0. 28m3, DT4t

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
普通作業員		人				R0200
クワ ^ハ 運転	60～80kg	日				第140号表, SMZ533//1
バックホ ^ウ 運転	クワ ^ラ 型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次	時間				第131号表, SMZ030//2
改良土【現着価格】	昼間(国)	m3	111			T0523
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第17号表
SZ0181-0000-01

上層路盤工（管路） 100m2当り単価表

仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
再生粒調碎石 (RM-25)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
再生粒調碎石 (RM-25)	2-4t車	m3	12.7			T0585
クワ [〃] 運転	60~80kg	日				第141号表, SMZ533//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第18号表
SZ0190-0000-01

下層路盤工（管路） 100m2当り単価表

仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
再生粒調碎石 (RM-25)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
再生粒調碎石 (RM-25)	2-4t車	m3	12.7			T0585
クハ ^レ 運転	60~80kg	日				第141号表, SMZ533//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

基層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生粗粒度アスコン20mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

第19号表
SZ0200-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生粗粒度アスコン20mm ストレートアスファルト	t	12.573			第142号表, SY9010//1
プライムコート	PK-3	リットル	126			T0770
振動ロー運転	ハトガト式 0.5～0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50～60kg	日				第144号表, SM078//1
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		m ² ・1層	1			

第20号表の1
SZ0200-0000-02

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm タックコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13mm ストレートアスファルト	t	12.573			第145号表, SY9010//2
タックコート	PK-4	リットル	43			T0775
振動ロー運転	ハトガレ式 0.5~0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50~60kg	日				第144号表, SM078//1
砂散布費		式	1			Z5000
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						

第20号表の2
SZ0200-0000-02

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm タックコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

第21号表
SZ0180-0000-01

路盤工（管路） 100m2当り単価表

仕上り厚 11cm 1層(幅1.8m未満)
再生粒調碎石(RM-25)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
再生粒調碎石(RM-25)	2-4t車	m3	13.97			T0585
クハ [〃] 運転	60～80kg	日				第141号表, SMZ533//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第22号表の1
SZ0200-0000-03

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm プライムコート
仕上厚3cm 歩道

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13mm ストレートアスファルト	t	7.26			第145号表, SY9010//2
プライムコート	PK-3	リットル	126			T0770
振動ロー運転	ハトガト式 0.5~0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50~60kg	日				第144号表, SM078//1
砂散布費		式	1			Z5000
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						

第22号表の2
SZ0200-0000-03

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm プライムコート
仕上厚3cm 歩道

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額		摘	要
単	位			m ² ・1層	1								

第23号表
SZ0650-0000-01

アルミ矢板建抜工(機械施工) 100m当り単価表

掘削深1.5m以下 たて込み+引抜き
設置BH0.13m3、撤去トラッククレーン

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
小型バックホウ運転	小型BH ケーラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2	日				第130号表, SMZ510//2
トラッククレーン賃料	油圧式4.9t吊	日				T1000
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第24号表
SZ0660-0000-01

アルミ矢板賃料 1m・日当り単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
アルミ矢板(賃料)	有効幅250mm、330mm	m・日	1				K2510
合 計							
単 位 当 り		m・日	1				

第25号表
SZ0670-0000-01

アルミ矢板基本料 1m当り単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
アルミ矢板(基本料)		m	1				K2520
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第26号表
SZ0730-0000-01

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

深さ2.0m以下（1段）
設置+撤去 水圧式

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
土木一般世話役		人					R4000
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第27号表
SZ0740-0000-01

軽量金属製支保材賃料（両側） 100m・日当り単価表

1段
水圧式

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
軽量金属切梁材(賃料)	水圧式	本・日					K2220
アルミ製腹起し(賃料)	110×130×4000	本・日					K2240
合 計							
単 位 当 り		m・日					

第28号表
SZ0750-0000-01

軽量金属製支保材基本料（両側） 100m当り単価表

1段
水圧式

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
軽量金属切梁材(基本料)	水圧式	本	50				K2210
アルミ製腹起し(基本料)	110×130×4000	本	50				K2230
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第29号表
SZ3320-0000-01

試験掘削工(m当り) 20m当り単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
試験掘削工(箇所当り)		箇所	1				第146号表, SZ3310//1
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第30号表
SY1110-0000-01

鋳鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表

φ 200mm 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第31号表
SY1337-0000-01

GX形継手接合工 1口当り単価表

異形管 φ100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第32号表
SY1337-0000-02

GX形継手接合工 1口当り単価表

異形管 φ150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第33号表
SY1337-0000-03

GX形継手接合工 1口当り単価表

直管 φ200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第34号表
SY1337-0000-04

GX形継手接合工 1口当り単価表

異形管 φ200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第35号表
SY1310-0000-01

メカニカル継手工 1口当り単価表

200mm 特殊継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第36号表
SY1360-0000-01

フランジ継手工 1口当り単価表

7.5K 75mm (80)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第37号表
SY1360-0000-02

フランジ継手工 1口当り単価表

7.5K 200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第38号表
SY1170-0000-01

ホ°リエチレンスリーブ被覆工【材工共】 100m当り単価表

200mm 固定バンド°

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
ホ°リエチレンスリーブ	φ 200 (1m当り)	m	132			DZ2040
ホ°リエチレンスリーブ 固定用コ°ムバンド°	φ 200	個	180			DZ1190
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第39号表
SY1180-0000-01

不断水連絡工 1箇所当り単価表

本管鑄鉄管 φ250×取出φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
不断水穿孔機損料	φ200mm以下	日					MZ0334
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第40号表
SY1200-0000-01

管明示工(テープ貼付・シート敷設) 100m当り単価表

φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第41号表
SY1510-0000-05

鑄鉄管切断工(新設) 1口当り単価表

φ 200mm (エンジンカッター使用)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(新設)	刃物外径14"	日					MZ0240
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第42号表
SY1520-0000-05

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ200mm GX形/2工程

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ°ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第43号表
SY1520-0000-01

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ200mm GX形/溝切加工

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ°ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第44号表
SY1610-0000-01

鋳鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

φ200mm たて型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		基	1				

第45号表
SY1640-0000-01

消火栓設置工(機械) 1基当り単価表

地下式 単口

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		基	1				

第46号表
SY1720-0000-01

仕切弁・空気弁等ボックス設置工 1箇所当り単価表

円形1号 φ250 (仕切弁)
無収縮モルタル計上しない

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第47号表
SY1720-0000-02

仕切弁・空気弁等ボックス設置工 1箇所当り単価表

円形3号 φ500 消火栓
無収縮モルタル計上する

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
無収縮モルタル		m3	0.007			TZ1401
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

仮排水栓設置撤去工 1箇所当り単価表

第48号表
SY0002-0000-01

DIP K形 φ200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	φ200mm 障害あり	m	0.7			第30号表, SY1110//1
メカニカル継手工	200mm 普通継手 K形 障害あり	口	1			第125号表, SY1310//5
メカニカル継手工	200mm 特殊継手 K形 障害あり	口	1			第35号表, SY1310//1
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	1			第36号表, SY1360//1
消火栓設置工(機械)	地下式 単口	基	1			第45号表, SY1640//1
鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力)	φ200mm	m	0.7			第120号表, SY1120//4
メカニカル継手取外し工	200mm K形	口	1			第148号表, SY1320//1
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第49号表
SZ2111-0000-01

開削水替工 1箇所当り単価表

作業時排水 1台
口径 50mm 揚程 5m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
ポンプ 運転工	作業時排水 1台 口径 50mm 揚程 5m	日					第149号表, SZ2121//1
ポンプ 据付撤去工	作業時排水、1~2台 口径 50mm 揚程 5m	箇所	1				第150号表, SZ2131//1
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第50号表
SZ0180-0000-02

路盤工（管路） 100m2当り単価表

仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
再生粒調碎石(RM-25)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
再生粒調碎石(RM-25)	2-4t車	m3	19.05			T0585
クワ ^ハ 運転	60~80kg	日				第141号表, SMZ533//2
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第51号表の1
SZ0200-0000-04

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13mm ストレートアスファルト	t	12.573			第145号表, SY9010//2
プライムコート	PK-3	リットル	126			T0770
振動ロー運転	ハトガレ式 0.5～0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50～60kg	日				第144号表, SM078//1
砂散布費		式	1			Z5000
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						

第51号表の2
SZ0200-0000-04

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単 位 当 り		m ² ・1層	1			

第52号表
SY1110-0000-02

鋳鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表

φ 150mm 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第53号表
SY1337-0000-05

GX形継手接合工 1口当り単価表

異形管 φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第54号表
SY1337-0000-06

GX形継手接合工 1口当り単価表

直管 φ150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第55号表
SY1310-0000-02

メカニカル継手工 1口当り単価表

150mm 特殊継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第56号表
SY1320-0000-02

メカニカル継手取外し工 1口当り単価表

150mm K形

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第57号表
SY1170-0000-02

ホ°リエチレンスリーブ被覆工【材工共】 100m当り単価表

150mm 固定バンド°

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
ホ°リエチレンスリーブ	φ 150(1m当り)	m	132			DZ2030
ホ°リエチレンスリーブ 固定用コ°ムバンド°	φ 150	個	180			DZ1180
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第58号表
SY1200-0000-02

管明示工(テープ貼付・シート敷設) 100m当り単価表

φ150

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第59号表
SY1510-0000-06

鑄鉄管切断工(新設) 1口当り単価表

φ 150mm(エンジンカッター使用)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(新設)	刃物外径14"	日					MZ0240
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第60号表
SY1520-0000-06

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ150mm GX形/2工程

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ°ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第61号表
SY1520-0000-02

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ150mm GX形/溝切加工

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ ^o ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第62号表
SY1610-0000-02

鋳鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

φ 150mm たて型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		基	1				

第63号表
SY1110-0000-03

鋳鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表

φ 100mm 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第64号表
SY1337-0000-07

GX形継手接合工 1口当り単価表

直管 φ100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第65号表
SY1310-0000-03

メカニカル継手工 1口当り単価表

100mm 特殊継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第66号表
SY1170-0000-03

ホ°リエチレンスリーブ被覆工【材工共】 100m当り単価表

100mm 固定バンド°

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
ホ°リエチレンスリーブ	φ100(1m当り)	m	137.5			DZ2020
ホ°リエチレンスリーブ固定用コ°ムバンド°	φ100	個	200			DZ1170
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第67号表
SY1200-0000-03

管明示工(テープ貼付・シート敷設) 100m当り単価表

φ100

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第68号表
SY1510-0000-07

鑄鉄管切断工(新設) 1口当り単価表

φ 100mm (エンジンカッター使用)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(新設)	刃物外径14"	日					MZ0240
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第69号表
SY1520-0000-07

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ100mm GX形/2工程

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ ^o ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第70号表
SY1610-0000-03

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

φ100mm たて型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		基	1				

第71号表
SY1110-0000-04

鋳鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表

φ75mm以下 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第72号表
SY1337-0000-08

GX形継手接合工 1口当り単価表

直管 φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第73号表
SY1310-0000-04

メカニカル継手工 1口当り単価表

75mm 特殊継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第74号表
SY1370-0000-01

フランジ継手取外工 1口当り単価表

7.5K 75mm (80)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第75号表
SY1170-0000-04

ホ°リエチレンスリーブ被覆工【材工共】 100m当り単価表

75mm 固定バンド

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
ホ°リエチレンスリーブ	φ75(1m当り)	m	137.5			DZ2010
ホ°リエチレンスリーブ固定用コムバンド	φ75	個	200			DZ1160
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第76号表
SY1200-0000-04

管明示工(テープ貼付・シート敷設) 100m当り単価表

φ75

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第77号表
SY1510-0000-08

鑄鉄管切断工(新設) 1口当り単価表

φ 75mm(エンジンカッター使用)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(新設)	刃物外径14"	日					MZ0240
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

鋳鉄管切断・溝切り加工工(SII・NS・GX) 1口当り単価表

φ75mm GX形/2工程

第78号表
SY1520-0000-08

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
タビ ^o ンねじ式専用工具損料		日				MZ0360
溝切り・切断刃損耗費	溝切り刃価格×1/2+切断刃価格	枚				K3900
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第79号表
SY1610-0000-04

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

φ75mm たて型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間					第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		基	1				

第80号表
SPZD210-0000-02

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m当り単価表

種別 : 舗装厚:15cm以下
形式 :
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	5.01				
K1 コンクリートカッタ損料/バキューム式・湿式 切削深20cm級	3.39		Q2080/5	[基準単価]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	M2080
R	44.29				
R1 特殊作業員	15.33		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2 土木一般世話役	7.9		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
R3 普通作業員	6.69		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	50.7				
Z1 コンクリートカッタープレート/径22インチ	48.42		J2412	[基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ)	T2412
Z2 ガソリン2号/スタント渡し	1.54		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し)	T0700
合計					
単位当り					

第81号表
SZ3410-0000-01

はつり工 10m2当り単価表

人力 ビックハンマー
はつり厚3cm以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
空気圧縮機運転	可搬式エンジン 2.5m3/min	日				第151号表, SMZ540//1
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第82号表
SZ0170-0000-03

残塊処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 アスファルト ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 2t	日				第132号表, SMZ520//1
産業廃棄物の処分費（管路）	アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下	m3	100			第152号表, SZ0182//3
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第83号表
SZ0180-0000-04

路盤工（管路） 100m2当り単価表

仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
再生粒調碎石(RM-25)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
普通作業員		人					R0200
再生粒調碎石(RM-25)	2-4t車	m3	12.7				T0585
クハ ^レ 運転	60~80kg	日					第141号表, SMZ533//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m2	1				

第84号表の1
SZ0200-0000-08

基層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生粗粒度アスコン20mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生粗粒度アスコン20mm ストレートアスファルト	t	12.573			第142号表, SY9010//1
プライムコート	PK-3	リットル	126			T0770
振動ロー運転	ハトガト式 0.5～0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50～60kg	日				第144号表, SM078//1
砂散布費		式	1			Z5000
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						

第84号表の2
SZ0200-0000-08

基層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生粗粒度アスコン20mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単 位 当 り		m ² ・1層	1			

第85号表
SZ3260-0000-01

モルタル仕上げ工 1m2当り単価表

金ゴテ仕上げ 配合比 1:2
t=3cm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
左官		人				R3100
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m2	1			

第86号表
SY1150-0000-02

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

φ 25mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第87号表
SY1150-0000-03

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

φ 40mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第88号表
SY1150-0000-04

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

φ 50mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m	1				

第89号表
SY1350-0000-02

PP・LP継手工 1口当り単価表

φ 25mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第90号表
SY1350-0000-03

PP・LP継手工 1口当り単価表

φ 40mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第91号表
SY1350-0000-04

PP・LP継手工 1口当り単価表

φ 50mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第92号表
SY1340-0000-02

TS継手工 2口当り単価表

φ 25mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第93号表
SY1340-0000-03

T S 継手工 2口当り単価表

φ 40mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第94号表
SY1340-0000-04

TS継手工 2口当り単価表

φ 50mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第95号表
SY1580-0000-02

ポリエチレン管切断工 1口当り単価表

φ25

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第96号表
SY1580-0000-03

ポリエチレン管切断工 1口当り単価表

φ40

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第97号表
SY1580-0000-04

ポリエチレン管切断工 1口当り単価表

φ50

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第98号表
SY1570-0000-02

硬質塩化ビニル管切断工 1口当り単価表

φ25

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第99号表
SY1570-0000-03

硬質塩化ビニル管切断工 1口当り単価表

φ 40

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

硬質塩化ビニル管切断工 1口当り単価表

φ 50

第100号表
SY1570-0000-04

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第101号表
SY1810-0000-04

サドル分水栓建込工 1箇所当り単価表

分岐口径 φ25
本管: 鑄鉄管 φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第102号表
SY1810-0000-05

サドル分水栓建込工 1箇所当り単価表

分岐口径φ40
本管: 鑄鉄管φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第103号表
SY1810-0000-06

サドル分水栓建込工 1箇所当り単価表

分岐口径 φ50
本管: 鑄鉄管 φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第104号表
SY1815-0000-04

コア取付け工 1箇所当り単価表

分岐口径 φ25
本管: 鋳鉄管 φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第105号表
SY1815-0000-05

コア取付け工 1箇所当り単価表

分岐口径φ40
本管: 鋳鉄管φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第106号表
SY1815-0000-06

コア取付け工 1箇所当り単価表

分岐口径 φ50
本管: 鋳鉄管 φ200

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第107号表
SY1820-0000-02

止水栓取付工 1箇所当り単価表

φ25 P P用
止水栓取付のみ

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第108号表
SY1820-0000-03

止水栓取付工 1箇所当り単価表

φ40 P P用
止水栓取付のみ

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第109号表
SY1820-0000-04

止水栓取付工 1箇所当り単価表

φ50 P P用
止水栓取付のみ

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第110号表
SY1830-0000-02

量水器取付工 1箇所当り単価表

量水器+筐取付 普通型
φ25

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
配管工		人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		箇所	1				

第111号表
SY1511-0000-01

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ75mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第112号表
SY1511-0000-02

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第113号表
SY1511-0000-04

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管(FCD) φ150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第114号表
SY1511-0000-03

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第115号表
SY1511-0000-05

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ 250mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第116号表
SY1511-0000-06

既設管撤去切断工 1口当り単価表

エンジンカッター使用
ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ 350mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
普通作業員		人					R0200
エンジンカッター損料(既設)	刃物外径14"	日					MZ0240/1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計							
単 位 当 り		口	1				

第117号表
SY1120-0000-01

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ75mm以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第118号表
SY1120-0000-02

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ 100mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第119号表
SY1120-0000-03

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ 150mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第120号表
SY1120-0000-04

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ 200mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第121号表
SY1120-0000-05

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ 250mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第122号表
SY1120-0000-06

鋳鉄管撤去工(積込み含む)(機械力) 10m当り単価表

φ 350mm

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
トラック(クレーン装置付)運転	クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第147号表, SMZ010//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m	1			

第123号表
SP1K010-0000-01

現場発生品・支給品運搬 1回当り単価表

種別 : 5.0km以下 クレーン装置付トラック4~4.5t積2.9t吊
形式 : 平均積載質量:2.6t超2.95t以下
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	18.36				
K1	18.36		Q0448 [基準単価]トラック損料/クレーン装置付4~4.5t積 2.9t吊		M0448
R	75.63				
R1	38.41		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2	37.22		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
Z	6.01				
Z1	6.01		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合計					
単位当り					

第124号表
SY1310-0000-10

メカニカル継手工 1口当り単価表

75mm 普通継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第125号表
SY1310-0000-05

メカニカル継手工 1口当り単価表

200mm 普通継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第126号表
SY1310-0000-09

メカニカル継手工 1口当り単価表

350mm 普通継手 K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第127号表
SY1310-0000-08

メカニカル継手工 1口当り単価表

350mm 特殊継手(全数型) K形 障害あり

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第128号表
SMZ510-0000-01

小型バックホー運転 1日当り単価表

小型BH クラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人				R1400
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
小型バックホー損料(排出ガス対策型)	クラ型 山積0.13m3 1次基準値	供用日				M0170
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第129号表
SMZ030-0000-01

バックホウ運転 1時間当り単価表

クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人				R1400
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 山積0.28m3 1次基準値	時間				M0171
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		時間				

第130号表
SMZ510-0000-02

小型バックホー運転 1日当り単価表

小型BH クラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人				R1400
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
小型バックホー損料(排出ガス対策型)	クラ型 山積0.13m3 2次基準値	供用日				M0170/15
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第131号表
SMZ030-0000-02

バックホウ運転 1時間当り単価表

クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人				R1400
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 山積0.28m3 2次基準値	時間				M0175/10
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		時間				

第132号表
SMZ520-0000-01

ダンプトラック運転 1日当り単価表

国産普通ディーゼル 2t

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)		人				R1500
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル 2t 積級	供用日				M0400
タイヤ損耗費	ダンプトラック 2t(良)	供用日				K3505
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第133号表
SPZ2071-0000-01

積込(ルース) 1m3当り単価表

種別 : 土砂
形式 : 土量50,000m3未満
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	42.99				
K1 バックホ損料 排出ガス対策型/カー型 山積0.8m3 2次基準値	42.99		Q0176/10	[基準単価]バックホ損料 排出ガス対策型/カー型 山積0.8m3 2次基準値	M0176/10
R	39.35				
R1 運転手(特殊)仮置場	39.35		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R4600
Z	17.66				
Z1 軽油/パトロール給油	17.66		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合計					
単位当り					

第134号表
SPZ2020-0000-01

土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1m3当り単価表

種別 : ハック材山積0.8m3(平積0.6m3)
形式 : DID有り 19.5km以下
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	47.26				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10t積級	47.26		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10t積級	M0408/5
R	37.92				
R1 運転手(一般)仮置場	37.92		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R4700
Z	14.82				
Z1 軽油/パトロール給油	14.82		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合計					
単位当り					

第135号表
SMZ520-0000-02

ダンプトラック運転 1日当り単価表

国産普通ディーゼル 4t

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)		人				R1500
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
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				M0402
タイヤ損耗費	ダンプトラック 4t(良)	供用日				K3515
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第136号表
SZ0185-0000-01

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

RC30・RM25 昼間 ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
廃路盤材処分料【運搬費含まない】	RC30・RM25 昼間 (BH0. 13m3, 2t) (厚)	m3	1			K5831
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第137号表
SZ0185-0000-02

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

RC30・RM25 昼間 ダンプトラック4t積
BH0.28m3(後方超小旋回型)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
廃路盤材処分料【運搬費含まない】	RC30・RM25 昼間 (BH0.28m3, 4t) (厚)	m3	1				K5832
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第138号表
SZ0182-0000-04

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
AS ^ラ 投棄料(昼間)【運搬費含まない】	DT2t BH0. 13m3(厚)	m3	1			K5634//2
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第139号表
SZ0182-0000-05

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

アスファルト 昼間 ダンプトラック4t積
BH0. 28m3(後方超小旋回型)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
ASガラ投棄料(昼間)【運搬費含まない】	DT4t BH0. 28m3(厚)	m3	1				K5637//1
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第140号表
SMZ533-0000-01

タンパ° 運転 1日当り単価表

60～80kg

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
ガソリン2号	スタンド渡し	リットル				T0700
タンパ° 及びランマ賃料	60～80kg	日				MT4674
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第141号表
SMZ533-0000-02

タンパ° 運転 1日当り単価表

60～80kg

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
ガソリン2号	スタンド渡し	リットル				T0700
タンパ° 及びランマ賃料	60～80kg	日				MT4674
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第142号表
SY9010-0000-01

生アスファルト単価 1t当り単価表

再生粗粒度アスコン20mm
ストレートアスファルト

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
再生粗粒度アスコン(20)ストレート	10t車	t	1				T0656
合 計							
単 位 当 り		t	1				

第143号表
SM091-0000-01

振動ロー運転 1日当り単価表

ハトガト式 0.5~0.6t

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
振動ロー損料	舗装用 ハトガト式 0.5~0.6t	供用日				M1830
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		日				

第144号表
SM078-0000-01

振動コンパクタ運転 1日当り単価表

50～60kg

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
特殊作業員		人					R0100
ガソリン2号	スタンド渡し	リットル					T0700
振動コンパクタ損料	前進型 40～60kg	供用日					M1854
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		日					

第145号表
SY9010-0000-02

生アスファルト単価 1t当り単価表

再生密粒度アスコン13mm
ストレートアスファルト

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
再生密粒度アスコン(13)ストレート	10t車	t	1				T0660
合 計							
単 位 当 り		t	1				

試験掘削工(箇所当り) 100箇所当り単価表

第146号表の1
SZ3310-0000-01

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	400			第2号表, SPZD210//1
舗装版直接掘削積込工【AS】(管路)	10cm以下 BH0.13m3	m2	75			第3号表, SZ0150//1
残塊処分工(管路)	昼間 アスファルト タンクトラック2t積 BH0.13m3以下積込	m3	4			第153号表, SZ0170//1
掘削 土砂	現場制約あり	m3	11			第154号表, SPZ2010//1
廃路盤材処分工	昼間 RC30・RM25 人力積込	m3	11			第155号表, SZ0316//1
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	60			第156号表, SPZ2110//1
発生土処分工	昼間 人力積込	m3	60			第157号表, SZ0352//1
人力埋戻し工(クハ締固め)	昼間 改良土 DT2t積	m3	60			第158号表, SZ0440//1
路盤工(管路)	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石(RM-25)	m2	75			第50号表, SZ0180//2
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	75			第159号表, SZ0200//6

第147号表
SMZ010-0000-01

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表

クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人				R1400
軽油	パトロール給油	リットル				T0710
トラック損料	クレーン装置付4～4.5t積 2.9t吊	時間				M0448
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		時間				

第148号表
SY1320-0000-01

メカニカル継手取外し工 1口当り単価表

200mm K形

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				R3200
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		口	1			

第149号表
SZ2121-0000-01

ポンプ運転工 1日当り単価表

作業時排水 1台
口径 50mm 揚程 5m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
工事用水中モータポンプ損料	普通型(潜水ポンプ) 径50mm 5m	日				M2548//1
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動 2.7/3kva	日				M2848
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		日				

第150号表
SZ2131-0000-01

ポンプ据付撤去工 1箇所当り単価表

作業時排水、1~2台
口径 50mm 揚程 5m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				R0200
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		箇所	1			

第151号表
SMZ540-0000-01

空気圧縮機運転 1日当り単価表

可搬式エンジン 2.5m3/min

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
軽油	パトロール給油	リットル					T0710
空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛 2.5m3/分	日					T1352
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		日					

第152号表
SZ0182-0000-03

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
AS ^ラ 投棄料(昼間)【運搬費含まない】	DT2t BH0. 13m3(厚)	m3	1			K5634//1
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第153号表
SZ0170-0000-01

残塊処分工（管路） 100m3当り単価表

昼間 アスファルト ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転	国産普通ディーゼル 2t	日				第132号表, SMZ520//1
産業廃棄物の処分費（管路）	アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積 BH0. 13m3以下	m3	100			第160号表, SZ0182//1
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第154号表
SPZ2010-0000-01

掘削 土砂 1m3当り 単価表

種別 : 現場制約あり
形式 :
備考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
R	100				
R1 普通作業員	100		U0200 [基準単価] 普通作業員		R0200
合 計					
単 位 当 り					

第155号表
SZ0316-0000-01

廃路盤材処分工 100m3当り単価表

昼間 RC30・RM25 人力積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID有り 10.5km以下	m3	100				第161号表, SP12020//1
産業廃棄物の処分費	RC30・RM25 昼間 人力	m3	100				第162号表, SZ0334//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第156号表
SPZ2110-0000-01

床掘り 土砂 1m3当り単価表

種別 : 現場制約あり
形式 :
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
R	100				
R1 普通作業員	100		U0200 [基準単価] 普通作業員		R0200
合計					
単位当り					

第157号表
SZ0352-0000-01

発生土処分工 100m3当り単価表

昼間 人力積込

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID有り 3.5km以下	m3	100				第163号表, SP12020//2
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) DID有り 19.5km以下	m3	100				第164号表, SP12020//3
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	100				第165号表, SPZ2070//1
発生土処分料【運搬費含まない】	昼間(人力, 2t)(国)	m3	100				K5750
諸雑費		式	1				Z9000
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第158号表
SZ0440-0000-01

人力埋戻し工 (クハ° 締固め) 10m3当り単価表

昼間 改良土 DT2t積

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m3	10			第166号表, SPZ2150//1
改良土【現着価格】	昼間(国)	m3	11			T0520
諸雑費		式	1			Z9000
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第159号表
SZ0200-0000-06

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

再生密粒度アスコン13mm プライムコート
仕上厚5cm 車道及び路肩

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				R4000
特殊作業員		人				R0100
普通作業員		人				R0200
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13mm ストレートアスファルト	t	12.573			第145号表, SY9010//2
プライムコート	PK-3	リットル	126			T0770
振動ロー運転	ハトガト式 0.5~0.6t	日				第143号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	50~60kg	日				第144号表, SM078//1
諸雑費		式	1			Z1000
合 計						
単 位 当 り		m ² ・1層	1			

第160号表
SZ0182-0000-01

産業廃棄物の処分費（管路） 1m3当り単価表

アスファルト 昼間 ダンプトラック2t積
BH0. 13m3以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ASがら投棄料(昼間)【運搬費含まない】	DT2t BH0. 13m3(厚)	m3	1			K5634
合 計						
単 位 当 り		m3	1			

第161号表
SP12020-0000-01

土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1m3当り単価表

種別 : 人力
形式 : DID有り 10.5km以下
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	19.63				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ティール 2t積級	19.63		Q0400 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ティール 2t積級		M0400/5
R	71.11				
R1 運転手(一般)	71.11		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	9.26				
Z1 軽油/パトロール給油	9.26		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合計					
単位当り					

第162号表
SZ0334-0000-01

産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

RC30・RM25 昼間 人力

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要
廃路盤材処分料【運搬費含まない】	RC30・RM25 昼間（人力, 2t）（国）	m3	1				K5837
合 計							
単 位 当 り		m3	1				

第163号表
SP12020-0000-02

土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1m3当り単価表

種別 : 人力
形式 : DID有り 3.5km以下
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	19.63				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ティール 2t積級	19.63		Q0400	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ティール 2t積級	M0400/5
R	71.11				
R1 運転手(一般)	71.11		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	9.26				
Z1 軽油/パトロール給油	9.26		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合計					
単位当り					

第164号表
SP12020-0000-03

土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1m3当り単価表

種別 : ハック材山積0.8m3(平積0.6m3)
形式 : DID有り 19.5km以下
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	47.26				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10t積級	47.26		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10t積級	M0408/5
R	37.92				
R1 運転手(一般)	37.92		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	14.82				
Z1 軽油/パトロール給油	14.82		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合計					
単位当り					

第165号表
SPZ2070-0000-01

積込(ルース) 1m3当り単価表

種別 : 土砂
形式 : 土量50,000m3未満
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	42.99				
K1 バックホ損料 排出ガス対策型/カー型 山積0.8m3 2次基準値	42.99		Q0176/10	[基準単価]バックホ損料 排出ガス対策型/カー型 山積0.8m3 2次基準値	M0176/10
R	39.35				
R1 運転手(特殊)	39.35		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
Z	17.66				
Z1 軽油/パトロール給油	17.66		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合計					
単位当り					

第166号表
SPZ2150-0000-01

埋戻し 土砂 1m3当り単価表

種別 : 現場制約あり
形式 : 締固め有り
備考 :

代表機材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K	0.29				
K1 クワ及びバケツ賃料/60～80kg	0.29		QT4674 [基準単価]クワ及びバケツ賃料/60～80kg		MT4674
R	99.42				
R1 普通作業員	88.22		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	11.2		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	0.29				
Z1 ガソリン2号/スタンド渡し	0.29		J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)		T0700
合計					
単位当り					