

第07-2010号

北花内・新町地内上水道配水管布設替工事



＜施工箇所＞

配水管布設替(DCIP-GX)

φ150 L=211.0m

φ75 L=8.2m

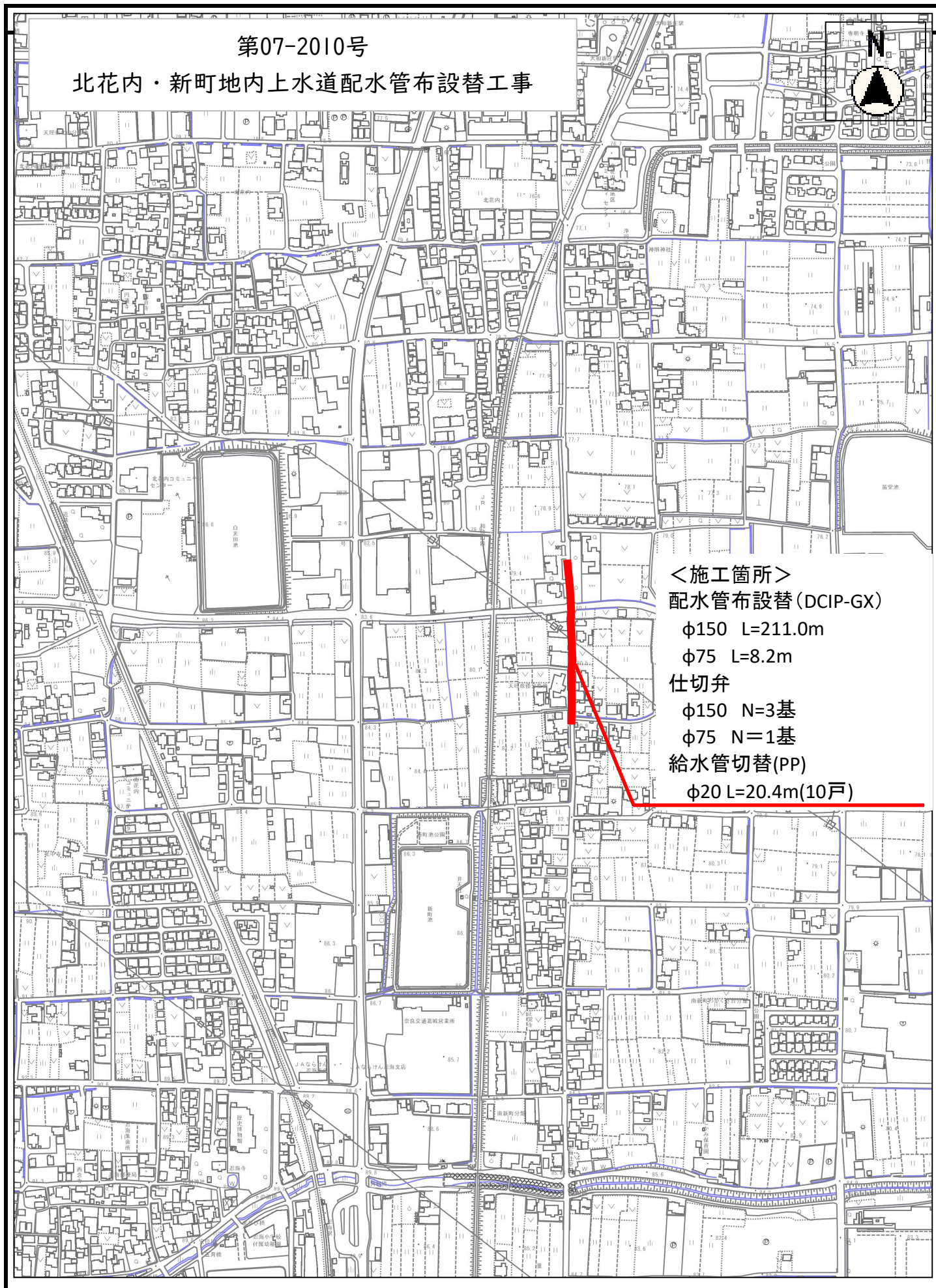
仕切弁

φ150 N=3基

φ75 N=1基

給水管切替(PP)

φ20 L=20.4m(10戸)



				課長		監査		検算者		設計者	
工種	開削工事及び小口径推進工事等		工事番号	第07-2010号		設計年月日					
工事箇所			北花内・新町地内								
路線・河川名											
<div>令和 7 年度</div> <div>北花内・新町地内上水道配水管布設替工事</div> <div>葛城市</div>											
工期	令和 年 月 日 令和 年 月 日			着工期日		令和 年 月 日					
				竣工期限		令和 年 月 日					
設計金額	円 円										

〈 概 要 〉

DCIP-GX $\Phi 150$ L=211.0m

$\Phi 75$ L=8.2m

仕切弁 $\Phi 150$ N=3基

$\Phi 75$ N=1基

給水切替 P $\Phi 20$ L=20.4m (10戸)

本 工 事 内 訳 書								
費 目	工 種	種 別	細別／規格	単位	数 量	単 価	工種： 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			
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			
	一般管理費等			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
工事価格				式	1			

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消費税等相当額				式	1			
本工事費				式	1			

間 接 工 事 明 細 書 （当初）

費 目		計 算 根 拠 式																														
共通仮設費 (率計算額)	率計算額	＝対象額×（標準率＋補正率）×係数		<table><tr><th>名 称</th><th>金 額</th><th>加減</th></tr><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>○</td></tr></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		○																													
=	×（％＋％）×																															
対象額	＝直接工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2） ＋無償貸付機械等評価額＋事業損失防止施設費＋処分費（準備費）－処分費控除額 ＋加算額－減算額																															
=	－（／2）＋－（／2）																															
＋	＋＋－																															
＋	－																															
処分費控除額＝																																
処分費等（直工＋準備）÷対象額＝構成比<>3%																																
÷	＝％<>3%																															
現場環境改善費 (率計算額)	率計算額	＝対象額×（標準率＋補正率）×係数		<table><tr><th>名 称</th><th>金 額</th><th>加減</th></tr><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>○</td></tr></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		○																													
=	×（％＋％）×																															
対象額	＝直接工事費－（管材費／2）－処分費等（直工）＋支給品費 －（管材費（支給品費）／2）＋無償貸付機械等評価＋加算額－減算額																															
=	－（／2）－＋																															
－（／2）＋	＋－																															
現場管理費 (率計算額)	率計算額	＝対象純工事費×（標準率＋地域補正率＋冬期補正率）×係数		<table><tr><th>名 称</th><th>金 額</th><th>加減</th></tr><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>○</td></tr></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		○																													
=	×（％＋％＋％）×																															
対象純工事費	＝純工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2） ＋無償貸付機械等評価額－処分費控除額＋加算額－減算額																															
=	－（／2）＋－（／2）																															
＋－＋－																																
一般管理費 (率計算額)	率計算額	＝対象工事原価×（標準率×前払補正率＋契約保証補正）×係数		<table><tr><th>名 称</th><th>金 額</th><th>加減</th></tr><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>○</td></tr></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		○																													
=	×（％×＋％）×																															
対象工事原価	＝工事原価－処分費控除額＋加算額－減算額																															
=	－＋－																															

直 接 工 事 費 内 訳 書								
費 目	工 種	種 別	細別／規格	単位	数 量	単 価	工種： 金 額	摘 要
配水管布設工（DIP-GXφ150）							（ ）	Y10001//1
	材料費			式	1	（ ）	（ ）	第1号明細表, AZ0002//1
	管工			式	1			第2号明細表, AZ0004//1
	土工			式	1			第3号明細表, AZ0005//1
配水管布設工（DIP-GXφ75）							（ ）	Y10001//2
	材料費			式	1	（ ）	（ ）	第4号明細表, AZ0002//2
	管工			式	1			第5号明細表, AZ0004//2
	土工			式	1			第6号明細表, AZ0005//2
配水管布設工（HPPEφ50）							（ ）	Y10001//3
	材料費			式	1	（ ）	（ ）	第7号明細表, AZ0002//5

直 接 工 事 費 内 訳 書								
費 目	工 種	種 別	細別／規格	単位	数 量	単 価	工種： 金 額	摘 要
	管工			式	1			第8号明細表, AZ0004//5
	土工				1			第9号明細表, AZ0005//6
配水管布設工 (HIVP50)							()	Y10001//8
	材料費			式	1	()	()	第10号明細表, AZ0002//3
	管工			式	1			第11号明細表, AZ0004//3
	土工			式	1			第12号明細表, AZ0005//3
消火栓設置工							()	Y10001//7
	材料費			式	1	()	()	第13号明細表, AZ0002//6
	管工			式	1			第14号明細表, AZ0004//6
給水管布設工							()	Y10001//5

直 接 工 事 費 内 訳 書								
工種：								
費 目	工 種	種 別	細別／規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	材料費			式	1	()	()	第15号明細表, AZ0002//4
	管工			式	1			第16号明細表, AZ0004//4
	土工			式	1			第17号明細表, AZ0005//4
交通整理員								Y10001//6
	交通整理員			式	1			第18号明細表, AZ0005//5
直接工事費計							()	

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 150）							
第1号明細表の1 AZ0002-0000-01				材料費 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管	φ 150×5000(内面粉体塗装)	本	41	()	()		DA06150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 150	個	13	()	()		DAC2150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 22 1/2°	φ 150	個	7	()	()		DAC3150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 11 1/4°	φ 150	個	2	()	()		DAC4150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 5 5/8°	φ 150	個	5	()	()		DAC5150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 150× φ 150	個	3	()	()		DAA2152
ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 150× φ 75	個	2	()	()		DAA2150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 150	個	7	()	()		DAD2150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 150	個	17	()	()		DAD3150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 フランジ付T字管	φ 100× φ 75 (GF7. 5K)	個	1	()	()		DAG2100

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 150)							
第1号明細表の2 AZ0002-0000-01				材料費 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 150	個	3	()	()		DAK1150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 短管1号	φ 150 (GF7. 5K)	個	2	()	()		DAL2150
ダクタイル鋳鉄管 GX形 短管2号	φ 150 (GF7. 5K)	個	1	()	()		DAM2150
GX形ソフトシール仕切弁 (受挿)	φ 150 (10. 0K)	基	1	()	()		H122150
GX形ソフトシール仕切弁 (両受)	φ 150 (10. 0K)	基	2	()	()		H120150
不断水割T字管 ソフトシール弁付 (鋳鉄管用)	φ 150 × φ 150	基	1	()	()		HM01152
不断水割T字管 ソフトシール弁付 (ビニル管用)	φ 150 × φ 150	基	2	()	()		HM06152
GX形 ライフ	φ 150	個	25	()	()		DQ55150
VCジョイント片落 (抜止付)	φ 150 × φ 50	個	1	()	()		EFB2150
不断水簡易仕切弁 (塩ビ管用)	φ 150	基	1	()	()		HS04152

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 150）								種別：					
第1号明細表の3								形状：					
AZ0002-0000-01								備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
塩ビ管用メカニカル形帽		φ 150		個	1		()	(EFL1075//1	
GX形 G-Link		φ 150		組	66		()	(DQ04150	
フランジ 接合部品 GF形1号 7.5K		φ 150		組	2		()	(DN06150	
GX形 接合部品(異形管)		φ 150		組	32		()	(DQ02150	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) 樹脂式鉄蓋				個	3							HX0E101	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) キャップ		ナガレホウコウ		個	3							HX0E002	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) キャップ		50～500		個	3							HX0E003	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) 上部壁		RB35 (A) H=150mm		個	3							HX0E009	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) 中部壁		RB35 (B) H=200mm		個	3							HX0E012	
レジン仕切弁BOX 円形2号(350) 下部壁		RB35 (C) H=300mm		個	3							HX0E015	

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 150)							
第2号明細表の1 AZ0004-0000-01							
管工 1式当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)	呼び径 φ 150mm	m	211				第1号表, SS0110//1
G X形継手接合工	直管 φ 150mm	口	43				第2号表, SS0165//1
G X形継手接合工	異形管 φ 150mm	口	32				第3号表, SS0165//2
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ 150mm	口	67				第4号表, SS0165//3
メカニカル継手工	150mm V C 普通押輪	口	2				第5号表, SZ0130//1
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	3				第6号表, SS0140//1
鋳鉄管切断工	φ 150mm (エンジンカッター)	口	52				第7号表, SS0410//1
仕切弁設置工(人力)	φ 150mm	基	3				第8号表, SS0480//1
鉄蓋設置	円形2号 350mm 無収縮モルタル計上しない	個	3				第9号表, SS0900//1
レジンコンクリート製ボックス設置	円形2号(350mm) 一式	箇所	3				第10号表, SS0901//1

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 150)							
第2号明細表の2 AZ0004-0000-01				管工 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
不断水割T字管設置工(ソフトシル弁付)	鑄鉄管用 φ 150× φ 150	箇所	1				HMV1152
不断水割T字管設置工(ソフトシル弁付)	ビニル管用 φ 150× φ 150	箇所	2				HMV6152
簡易仕切弁設置工	塩ビ管 φ 150	箇所	1				第11号表, SZ0790//1
管明示シート工		m	209				第12号表, SS0780//1
管明示テープ工(鑄鉄管)	φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	135.2				第13号表, SS0770//1
ポリエチレンスリーブ被覆工	150mm 固定バンド	m	211				第14号表, SS0200//1
仕切弁室撤去工	φ 50～ φ 150 H=800mm	箇所	4				第15号表, SZ0921//1
消火栓室撤去工		箇所	1				第16号表, SZ0931//1
合 計		式	1				

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 150）											種別： 形状： 備考：	
第3号明細表の1 AZ0005-0000-01											土工 1式当り明細表	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚：15cm以下		m	375.3						第17号表, SP1D210//1	
舗装版取り壊し積込工		0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次		m2	113.7						第18号表, SS1040//1	
舗装版取り壊し積込工		10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次		m2	39.6						第19号表, SS1040//2	
アスファルト殻処分工 投棄料含む		DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車		m3	7.6						第20号表, SZ1030//1	
小型バックホウ掘削積込		小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	131.6						第21号表, SS1000//1	
残土処分工 投棄料含む		DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車		m3	131.6						第22号表, SZ1035//1	
管路埋戻工(機械)		埋戻材 スクリーニングス 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	31.6						第23号表, SZ1010//1	
管路埋戻工(機械)		埋戻材 再生クラッシュランRC-40 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	60.1						第24号表, SZ1010//2	
下層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40		m2	111.8						第25号表, SZ1050//1	
上層路盤工		仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石RM-30		m2	111.8						第26号表, SZ1050//2	

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 150）								種別：					
第3号明細表の2								形状：					
AZ0005-0000-01								備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
舗装工(人力施工)		再生密粒度アスコン(13) フライムコート 仕上厚5cm	車道及び路肩	m2・1層	111.8							第27号表, SZ1070//1	
下層路盤工		仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40		m2	19.8							第28号表, SZ1050//3	
上層路盤工		仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30		m2	19.8							第29号表, SZ1050//4	
舗装工(人力施工)		再生密粒度アスコン(13) フライムコート 仕上厚5cm	車道及び路肩	m2・1層	19.8							第27号表, SZ1070//1	
土留工（アルミ矢板・軽量金属支保）人力		矢板長2.0m 設置＋撤去 1段 アルミ製腹起し/水圧式パイプサポート		m	13.6							第30号表, SS0090//1	
構造物とりこわし工		無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2無		m3	0.1							第31号表, SA0361//1	
土留工（アルミ矢板・軽量金属支保）機械		2.0m以下 設置+撤去 1段 水圧式 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン		m	13.6							第32号表, SS0106//1	
合	計			式	1								

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 75)									
第4号明細表の1					材料費 1式当り明細表			種別 :	
AZ0002-0000-02								形状 :	
								備考 :	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 GX形 S種 直管		φ 75×4000 (内面粉体塗装)		本	2	()	()		DA06075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 11 1/4°		φ 75		個	2	()	()		DAC4075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°		φ 75		個	2	()	()		DAD3075
ダクタイル鋳鉄管 GX形 短管1号		φ 75 (GF7. 5K)		個	1	()	()		DAL2075
GX形ソフトシール仕切弁 (両受)		φ 75 (10. 0K)		基	1	()	()		H120075
GX形 ライフ		φ 75		個	1	()	()		DQ55075
㊦型HPPE継手 PCｼﾞｮｲﾝﾄ片落		φ 75× φ 50		個	1	()	()		GPI2075
GX形 G-Link		φ 75		組	8	()	()		DQ04075
ﾌﾗﾝｼﾞ 接合部品 GF形1号 7. 5K		φ 75		組	1	()	()		DN06075
GX形 接合部品 (異形管)		φ 75		組	3	()	()		DQ02075

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 75）							
第4号明細表の2 AZ0002-0000-02				材料費 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ビン仕切弁BOX 円形1号(250) 上部壁	RB25(A) H=150mm	個	1				HX0D010
ビン仕切弁BOX 円形1号(250) 中部壁	RB25(B) H=200mm	個	1				HX0D013
ビン仕切弁BOX 円形1号(250) 下部壁	RB25(C) H=300mm	個	1				HX0D017
ビン仕切弁BOX 円形1号(250) 底版	RB25(P) H=40mm	個	1				HX0D018
埋設標識シート ダブル	150mm×1m	m	8.1				HX0A020
合 計		式	1		()		

(500006-0)

配水管布設工（DIP-GX φ 75）											種別： 形状： 備考：	
第5号明細表の1 AZ0004-0000-02											管工 1式当り明細表	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
鋳鉄管吊込み据付工(機械)		呼び径 φ 75mm以下		m	8.2						第33号表, SS0110//2	
G X形継手接合工		直管 φ 75mm		口	1						第34号表, SS0165//4	
G X形継手接合工		異形管 φ 75mm		口	3						第35号表, SS0165//5	
G X形継手接合工		異形管(G-Link接合) φ 75mm		口	8						第36号表, SS0165//6	
メカニカル継手工		75mm V C 特殊押輪		口	1						第37号表, SZ0130//2	
フランジ継手工		7.5K 75mm (80)		口	1						第38号表, SS0140//2	
鋳鉄管切断工		φ 75mm (エンジンカッター)		口	6						第39号表, SS0410//2	
仕切弁設置工(人力)		φ 75mm		基	1						第40号表, SS0480//2	
鉄蓋設置		円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない		個	1						第41号表, SS0900//2	
レジンコンクリート製ボックス設置		円形1号(250mm) 一式		箇所	1						第42号表, SS0901//2	

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 75)							
第5号明細表の2 AZ0004-0000-02				管工 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示シート工		m	8.1				第12号表, SS0780//1
管明示テープ工(铸铁管)	φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し	m	2.6				第43号表, SS0770//2
ホリエチレンスリーブ被覆工	75mm 固定バンド	m	8.2				第44号表, SS0200//2
合 計		式	1				

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 75)							
第6号明細表の1 AZ0005-0000-02							
土工 1式当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	16.4				第17号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	4.9				第18号表, SS1040//1
アスファルト殻処分工 投棄料含む	DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.2				第45号表, SZ1030//2
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	4.8				第21号表, SS1000//1
残土処分工 投棄料含む	DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	4.8				第46号表, SZ1035//2
管路埋戻工(機械)	埋戻材 スクリーンダスト 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.8				第47号表, SZ1010//3
管路埋戻工(機械)	埋戻材 再生クラッシュランRC-40 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	2.6				第24号表, SZ1010//2
下層路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40	m2	4.9				第25号表, SZ1050//1
上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	4.9				第26号表, SZ1050//2
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	4.9				第27号表, SZ1070//1

(500006-0)

配水管布設工 (DIP-GX φ 75)																	
第6号明細表の2					土工 1式当り明細表					種別 :							
AZ0005-0000-02										形状 :							
										備考 :							
名		称		規		格		単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
合		計						式	1								

(500006-0)

配水管布設工（HPPE φ 50）										種別：	
第7号明細表の1										形状：	
AZ0002-0000-05										備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要
水道配水用ホリエチレンパイプ		φ 50×5000		本	1	()		()			G301050
EF継手45° ベント		φ 50		個	2	()		()			G3C2050
EF継手45° 片受ベント		φ 50		個	2	()		()			G8C2050
PE挿し口付ソフツシル仕切弁		φ 50		基	1	()		()			H113050
不断水割T字管 SS型(ビニル・鋼管用)		φ 50× φ 50		基	1	()		()			HL03050
EF継手 フランジ(水道形)		φ 50 (RF)		個	1	()		()			G3K1050
フランジ 接合部品 RF形 7.5K		φ 50		組	1	()		()			DN02050
レジン仕切弁BOX 円形1号(250) 柵式鉄蓋				個	1						HX0D002
レジン仕切弁BOX 円形1号(250) 上部壁		RB25 (A) H=150mm		個	1						HX0D010
レジン仕切弁BOX 円形1号(250) 中部壁		RB25 (B) H=200mm		個	1						HX0D013

(500006-0)

配水管布設工（HPPE φ 50）							
第7号明細表の2							
AZ0002-0000-05							
材料費 1式当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名	称	規	格	単位	数	量	単
価	金	額	雑	摘	要		
レジン仕切弁BOX 円形1号(250) 下部壁	RB25 (C) H=300mm	個	1				HX0D017
レジン仕切弁BOX 円形1号(250) 底版	RB25 (P) H=40mm	個	1				HX0D018
埋設標識シート シングル	150mm×1m	m	2.6				HX0A010
管明示テープ 工(ポリエチレン管)	φ 50 胴巻4箇所 天端明示無し	m	0.6				第48号表, SS1220//2
ロケティングワイヤー		m	2.6				TZ0292
合	計	式	1			()	

(500006-0)

配水管布設工 (HPPE φ 50)							
第8号明細表の1 AZ0004-0000-05							
管工 1式当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名	称	規	格	単位	数	量	単
価	金	額	雑	摘			
要							
ホ°ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	2.6				第49号表, SS0350//3
ホ°ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・片受	口	2				第50号表, SS0360//2
ホ°ポリエチレン管継手工	φ 50mm 融着(EF)継手・両受	口	3				第51号表, SS0360//6
ホ°ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	φ 50mm	口	1				第52号表, SS0365//2
フランジ継手工	7.5K 65mm以下	口	1				第53号表, SS0140//3
ホ°ポリエチレン管切断工	φ 50	口	2				第54号表, SS0457//3
仕切弁設置工(人力)	φ 50mm	基	1				第55号表, SS0480//3
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1				第41号表, SS0900//2
レジンコンクリート製ボックス設置	円形1号(250mm) 一式	箇所	1				第42号表, SS0901//2
不断水割T字管設置工(SS型)	ビニル・鋼管用 φ 50× φ 50	箇所	1				HLV3050

(500006-0)

配水管布設工（HPPE φ 50）							
第8号明細表の2 AZ0004-0000-05		管工 1式当り明細表				種別： 形状： 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管明示シート工		m	2.6				第12号表, SS0780//1
管明示テープ工（ポリエチレン管）	φ 50 胴巻4箇所 天端明示無し	m	0.6				第48号表, SS1220//2
ロケティンクワイヤー（ポリエチレン管）		m	2.6				第56号表, SS1230//1
合 計		式	1				

(500006-0)

配水管布設工（HPPE φ 50）							
第9号明細表の1 AZ0005-0000-06							
土工 1当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	5.4				第17号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次	m2	1.6				第18号表, SS1040//1
アスファルト殻処分工 投棄料含む	DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 BH2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.1				第57号表, SZ1030//5
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	2				第21号表, SS1000//1
残土処分工 投棄料含む	DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.45m3、ダンプトラック10t車	m3	2				第58号表, SZ1035//5
管路埋戻工(機械)	埋戻材 砂 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.4				第59号表, SZ1010//6
管路埋戻工(機械)	埋戻材 再生クラッシュランRC-40 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.1				第24号表, SZ1010//2
下層路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40	m2	1.6				第25号表, SZ1050//1
上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	1.6				第26号表, SZ1050//2
舗装工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1.6				第27号表, SZ1070//1

(500006-0)

配水管布設工 (HIVP50)							
第10号明細表 AZ0002-0000-03		材料費 1式当り明細表				種別： 形状： 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ 50×4000	本	1	()	()		E202050
HIVP-TS形 90° エルボ	φ 50	個	3	()	()		E2C1050
埋設標識シート ダブル	150mm×1m	m	3				HX0A020
合 計		式	1		()		

(500006-0)

配水管布設工（HIVP50）							
第11号明細表 AZ0004-0000-03				管工 1式当り明細表			種別： 形状： 備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ 50mm	m	2.8				第60号表, SS0320//1
硬質塩化ビニル管切断工	φ 50	口	3				第61号表, SS0455//1
T S継手工	φ 50mm	口	3				第62号表, SS0330//1
メカニカル継手工	75mm VC 普通押輪	口	1				第63号表, SZ0130//3
管明示シート工		m	3				第12号表, SS0780//1
合 計		式	1				

(500006-0)

配水管布設工 (HIVP50)										種別： 形状： 備考：	
第12号明細表の1 AZ0005-0000-03										土工 1式当り明細表	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額	雑	摘 要	
舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚:15cm以下		m	5.6					第17号表, SP1D210//1	
舗装版取り壊し積込工		0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次		m2	1.7					第18号表, SS1040//1	
アスファルト殻処分工 投棄料含む		DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車		m3	0.1					第64号表, SZ1030//3	
小型バックホウ掘削積込		小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	1.3					第21号表, SS1000//1	
残土処分工 投棄料含む		DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車		m3	1.3					第65号表, SZ1035//3	
管路埋戻工(機械)		埋戻材 スクリーンダース 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	0.3					第66号表, SZ1010//4	
管路埋戻工(機械)		埋戻材 再生クラッシュランRC-40 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次		m3	0.5					第24号表, SZ1010//2	
下層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40		m2	1.7					第25号表, SZ1050//1	
上層路盤工		仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30		m2	1.7					第26号表, SZ1050//2	
舗装工(人力施工)		再生密粒度アスコン(13) プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩		m2・1層	1.7					第27号表, SZ1070//1	

(500006-0)

配水管布設工 (HIVP50)										種別：	
第12号明細表の2										形状：	
AZ0005-0000-03										備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額	雑	摘 要	
合 計				式	1						

(500006-0)

消火栓設置工												
第13号明細表												
AZ0002-0000-06												
材料費 1式当り明細表												
種別：												
形状：												
備考：												
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
フランジ 接合部品 RF形 7.5K		φ 75		組	1	()		()			DN02075	
フランジ 接合部品 GF形1号 7.5K		φ 75		組	1	()		()			DN06075	
補修弁 (ボール弁・レバー式)		φ 75×100 (7.5K)		基	1	()		()			H401075	
地下式単口消火栓		φ 75		基	1	()		()			H301075	
消火栓BOX A 35×45 単口		57×67×200		個	1						HX00110	
消火栓BOX B20 単口		50×60×200		個	1						HX00160	
消火栓BOX C 単口		60×70×200		個	1						HX00300	
スラブ 80		75×300×800		組	1						HX05020	
合 計				式	1			()				

(500006-0)

消火栓設置工												
第14号明細表												
AZ0004-0000-06												
管工 1式当り明細表												
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
消火栓設置工(機械)		地下式 単口		箇所	1						第67号表, SS0521//1	
消火栓室工				箇所	1						第68号表, SZ0930//1	
フランジ継手工		7.5K 75mm (80)		口	1						第38号表, SS0140//2	
消火栓撤去工(機械)		地下式 単口		箇所	1						第69号表, SS0525//2	
合 計				式	1							

(500006-0)

給水管布設工							
第15号明細表							
AZ0002-0000-04							
材料費 1式当り明細表							
種別： 形状： 備考：							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホリェチレン管 1種 直管	φ 20	m	20.4	()	()		G101020
サトル付分水栓(鋳鉄管用) ホール式	φ 75× φ 20	個	10	()	()		L001076
PE継手 分止水栓用ソケット	φ 20	個	30	()	()		G2E6020
PE継手 ソケット	φ 20	個	10	()	()		G2E1020
分水栓コア	φ 20	個	10	()	()		L110020
甲型止水栓	φ 20	個	10	()	()		L101020
甲止水ボックス		個	10				T0001//1
埋設標識シート ダブル	150mm×1m	m	20.4				HX0A020
合 計		式	1		()		

(500006-0)

給水管布設工								種別：	
第16号明細表								形状：	
AZ0004-0000-04								備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 20mm	m	20.4				第70号表, SS0350//1	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 20mm	口	60				第71号表, SS0360//3	
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 20	口	30				第72号表, SS0457//1	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ 20mm	口	30				第73号表, SS0220//1	
分水栓建込工		配管呼び径 φ 20 本管呼び径铸铁管 φ 150	箇所	10				第74号表, SS0710//2	
コア取付け工		呼び径 φ 20	箇所	10				第75号表, SS0715//1	
止水栓取付工		φ 20 P P 用 止水栓筐取付含む	箇所	10				第76号表, SS0720//1	
管明示シート工			m	20.4				第12号表, SS0780//1	
ロケティングワイヤー(ホ°ポリエチレン管)			m	20.4				第56号表, SS1230//1	
合 計			式	1					

(500006-0)

給水管布設工										種別：							
第17号明細表の1										形状：							
AZ0005-0000-04										備考：							
名		称		規		格		単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
舗装版切断		アスファルト舗装版		舗装厚：15cm以下				m	46.7							第17号表, SP1D210//1	
舗装版取り壊し		積込工		0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次				m2	14							第18号表, SS1040//1	
アスファルト殻処分工		投棄料含む		DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車				m3	0.7							第77号表, SZ1030//4	
小型バックホウ掘削		積込		小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次				m3	9.5							第21号表, SS1000//1	
残土処分工		投棄料含む		DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車				m3	9.5							第78号表, SZ1035//4	
管路埋戻工(機械)				埋戻材 スクリーンガス 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次				m3	3.2							第79号表, SZ1010//5	
管路埋戻工(機械)				埋戻材 再生クラッシュランRC-40 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次				m3	2.8							第24号表, SZ1010//2	
下層路盤工				仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40				m2	14							第25号表, SZ1050//1	
上層路盤工				仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30				m2	14							第26号表, SZ1050//2	
舗装工(人力施工)				再生密粒度アスコン(13) プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩		m2・1層		14								第27号表, SZ1070//1	

(500006-0)

給水管布設工								種別：	
第17号明細表の2								形状：	
AZ0005-0000-04								備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計				式	1				

(500006-0)

交通整理員												
第18号明細表		交通整理員 1式当り明細表								種別：		
AZ0005-0000-05										形状：		
										備考：		
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
交通誘導警備員B(ガードマン)				人	86						R4500	
合 計				式	1							

(500006-0)

第1号表 SS0110-0000-01		鑄鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表					種別： 呼び径 φ 150mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		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80号表, SM140//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合	計			m	10								
単	位	当	り	m	1								

(500006-0)

第2号表
SS0165-0000-01

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別： 直管 φ 150mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第3号表 SS0165-0000-02		G X形継手接合工 1口当り単価表					種別： 異形管 φ150mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%		1						Z1000	
合 計				口		1							
単 位 当 り				口		1							

(500006-0)

第4号表
SS0165-0000-03

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別： 異形管(G-Link接合) φ 150mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第5号表		メカニカル継手工 1口当り単価表						種別： 150mm V C					
SZ0130-0000-01								形状： 普通押輪					
								備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%	1							Z1000	
合 計				口	1								
単 位 当 り				口	1								

(500006-0)

第6号表
SS0140-0000-01

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 7.5K 150mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第7号表 SS0410-0000-01		鑄鉄管切断工 1口当り単価表						種別： φ 150mm (エンジンカッター) 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員				人							1		R0100
普通作業員				人							1		R0200
エンジンカッター損料		450mm以下用		日									MZ0240
諸雑費				%		30							Z1000
合	計			口		1							
単	位	当	り	口		1							

(500006-0)

第8号表
SS0480-0000-01

仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表

種別： φ 150mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

(500006-0)

第9号表 SS0900-0000-01				鉄蓋設置 1個当り単価表				種別： 円形2号 350mm 形状： 無収縮モルタル計上しない 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
普通作業員				人							R0200	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				個	1							
単 位 当 り				個	1							

(500006-0)

第10号表 SS0901-0000-01		レジンコンクリート製ボックス設置 1箇所当り単価表						種別： 円形2号(350mm) 形状： 一式 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				箇所	1								
単 位 当 り				箇所	1								

(500006-0)

第11号表 SZ0790-0000-01		簡易仕切弁設置工 1箇所当り単価表						種別：塩ビ管 φ150 形状： 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
不断水簡易仕切弁設置工		塩ビ管用 φ150		箇所	1				HSV4152
合 計				箇所	1				
単 位 当 り				箇所	1				

(500006-0)

第12号表
SS0780-0000-01

管明示シート工 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

(500006-0)

第13号表
SS0770-0000-01

管明示テープ工(鑄鉄管) 100m当り単価表

種別： φ 150×5m
形状： 胴巻4箇所 天端明示無し
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

(500006-0)

第14号表 SS0200-0000-01		ホ°リエチレンスリーブ 被覆工 100m当り単価表						種別： 150mm 固定バンド 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人								R3200	
普通作業員				人								R0200	
ホ°リエチレンスリーブ		φ 150		m	120							DZ1030	
ホ°リエチレンスリーブ用 固定バンド		φ 150		組	160							DZ1180	
諸雑費				式	1							Z9000	
合	計			m	100								
単	位	当	り	m	1								

(500006-0)

第15号表
SZ0921-0000-01

仕切弁室撤去工 1箇所当り単価表

種別： φ 50～φ 150 H=800mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仕切弁室工	φ 50～φ 150 H=800mm	箇所	0.6				第81号表, SZ0920//1
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

(500006-0)

第16号表
SZ0931-0000-01

消火栓室撤去工 1箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
消火栓室工		箇所	0.6				第68号表, SZ0930//1
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第17号表の1
SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価

種 別 : 舗装厚:15cm以下
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
K	15.42				
K1 コンクリートカット損料(超低騒音型)/ハキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	10.49		Q2082/10 [基準単価]コンクリートカット損料(超低騒音型)/ハキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm		M2082/10
R	57.13				
R1 特殊作業員	19.6		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 土木一般世話役	10.55		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R3 普通作業員	8.73		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
Z	27.45				
Z1 カッタープレート/径45cm(18インチ)	23.29		J2408 [基準単価]カッタープレート/径45cm(18インチ)		T2408
Z2 ガソリン/レギュラー	2.83		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17号表の2
SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り 単価

種 別 : 舖裝厚:15cm以下
形 式 :
備 考 :

[illegible]

(500006-0)

第18号表 SS1040-0000-01		舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表					種別： 0cm超え10cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 備考： 水道必携参照						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	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	クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日								第82号表, SM020//1	
	諸雑費			式		1						Z9000	
	合 計			m2		100							
	単 位 当 り			m2		1							

(500006-0)

第19号表 SS1040-0000-02		舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表					種別： 10cm超え15cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 備考： 水道必携参照						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	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		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日								第82号表, SM020//1	
諸雑費				式		1						Z9000	
合 計				m2		100							
単 位 当 り				m2		1							

(500006-0)

第20号表 SZ1030-0000-01		アスファルト殻処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9.7km As塊 DID区域外		m3	1							第83号表, SS1030//5	
アスファルト殻処分費（塊）		上田建設		m3	1							K5651//1	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第21号表 SS1000-0000-01								種別： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 形状： 備考：	
名 称		規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	雑	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		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日					第82号表, SM020//1
諸雑費				式	1				Z9000
合 計				m3	100				
単 位 当 り				m3	1				

(500006-0)

第22号表 SZ1035-0000-01		残土処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km 土砂 DID区域外		m3	1							第84号表, SS1030//6	
残土処理料		(有)グリーンパーク		m3	1.2							KD070//1	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第23号表 SZ1010-0000-01				管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表				種別：埋戻材 スクリーニングス 形状：小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
土木一般世話役				人							R4000	
普通作業員				人							R0200	
スクリーニングス				m3	126						T0505//1	
小型バックホー運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日							第85号表, SM020//2	
タンパ運転		60～80kg		日							第86号表, SM107//1	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				m3	100							
単 位 当 り				m3	1							

(500006-0)

第24号表
SZ1010-0000-02

管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表

種別： 埋戻材 再生クラッシュランRC-40
形状： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					R4000
普通作業員		人					R0200
再生クラッシュラン	RC-40	m3	133				T0545
小型バックホウ運転	クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし	日					第82号表, SM020//1
タンパ運転	60～80kg	日					第86号表, SM107//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

(500006-0)

第25号表
SZ1050-0000-01

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシュランRC-40
備考： 水道必携参照

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
再生クラッシュラン	RC-40	m3	19.05				T0545
クハ° 運転	60～80kg	日					第87号表, SM107//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(500006-0)

第26号表
SZ1050-0000-02

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生粒調砕石RM-30
備考： 水道必携参照

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
再生粒調砕石	RM-30	m3	12.7				T0805
クハ° 運転	60～80kg	日					第87号表, SM107//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(500006-0)

第27号表
SZ1070-0000-01

舗装工(人力施工) 100m2・1層当り単価表

種別： 再生密粒度アスコン(13) プライムコート
形状： 仕上厚5cm 車道及び路肩
備考： 水道必携参照

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人				15	R4000
特殊作業員		人				15	R0100
普通作業員		人				15	R0200
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン(13)	t	12.573				第88号表, SY9010//1
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	リットル	126				T0772
振動ローラ運転	ハットカイト式 0.5～0.6t	日				15	第89号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	前進型 40～60kg	日				15	第90号表, SM078//1
諸雑費		%	17				Z1000
合 計		m2・1層	100				
単 位 当 り		m2・1層	1				

(500006-0)

第28号表
SZ1050-0000-03

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシュランRC-40
備考： 水道必携参照

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
再生クラッシュラン	RC-40	m3	31.75				T0545
タンバ° 運転	60～80kg	日					第87号表, SM107//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(500006-0)

第29号表
SZ1050-0000-04

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生粒調砕石RM-30
備考： 水道必携参照

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
再生粒調砕石	RM-30	m3	31.75				T0805
クハ° 運転	60～80kg	日					第87号表, SM107//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(500006-0)

第30号表 SS0090-0000-01		土留工（アルミ矢板・軽量金属支保） 人力 1m当り単価表					種別： 矢板長2.0m 設置＋撤去 形状： 1段 アルミ製腹起し/水圧式ハイブサポート 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
アルミ矢板たて込み引抜き（機械施工）		掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去クレーンBH0.45 1次		m	1							第91号表, SS0025//1	
支保工（アルミ製）		掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 アルミ製腹起し/水圧式ハイブサポート		m	1							第92号表, SS0060//1	
合 計				m	1								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第31号表
SA0361-0000-01

構造物とりこわし工 10m3当り単価表

種別： 無筋構造物 時間制約無 夜間無
形状： 人力施工 対策無 週休2無
備考： 標準単価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
構造物とりこわし工(昼)	時間的制約無 無筋構造物取壊し 人力施工	m3	10				T6954
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

(500006-0)

第32号表 SS0106-0000-01		土留工（アルミ矢板・軽量金属支保）機械 100m当り単価表					種別： 2.0m以下 設置+撤去 1段 水圧式 形状： 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
アルミ矢板たて込み引抜き（機械施工）		掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン		m	100							第93号表, SS0025//2	
支保工（軽量金属製）		掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水圧式パイプサポート		m	100							第94号表, SS0060//2	
合 計				m	100								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第33号表 SS0110-0000-02		鑄鉄管吊込み据付工(機械) 10m当り単価表					種別： 呼び径 φ 75mm以下 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		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80号表, SM140//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合	計			m	10								
単	位	当	り	m	1								

(500006-0)

第34号表
SS0165-0000-04

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ 75mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第35号表 SS0165-0000-05		G X形継手接合工 1口当り単価表					種別： 異形管 φ 75mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%		1						Z1000	
合 計				口		1							
単 位 当 り				口		1							

(500006-0)

第36号表
SS0165-0000-06

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別： 異形管(G-Link接合) φ 75mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第37号表
SZ0130-0000-02

メカニカル継手工 1口当り単価表

種別： 75mm V C
形状： 特殊押輪
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第38号表
SS0140-0000-02

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 7.5K 75mm (80)
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第39号表 SS0410-0000-02		鑄鉄管切断工 1口当り単価表						種別： φ 75mm (エンジンカッター) 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員				人							1		R0100
普通作業員				人							1		R0200
エンジンカッター損料		450mm以下用		日									MZ0240
諸雑費				%		30							Z1000
合	計			口		1							
単	位	当	り	口		1							

(500006-0)

第40号表 SS0480-0000-02		仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表					種別： φ 75mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人								R3200	
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				基	1								
単 位 当 り				基	1								

(500006-0)

第41号表 SS0900-0000-02		鉄蓋設置 1個当り単価表					種別： 円形1号 250mm 形状： 無収縮モルタル計上しない 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				個	1								
単 位 当 り				個	1								

(500006-0)

第42号表 SS0901-0000-02		レジンコンクリート製ボックス設置 1箇所当り単価表						種別： 円形1号(250mm) 形状： 一式 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				箇所	1								
単 位 当 り				箇所	1								

(500006-0)

第43号表 SS0770-0000-02		管明示テープ工(鑄鉄管) 100m当り単価表					種別：φ75×4m 形状：胴巻3箇所 天端明示無し 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m	100								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第44号表 SS0200-0000-02		ホ°リエチレンスリーブ 被覆工 100m当り単価表						種別： 75mm 固定バンド 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人								R3200	
普通作業員				人								R0200	
ホ°リエチレンスリーブ		φ 75		m	125							DZ1010	
ホ°リエチレンスリーブ用 固定バンド		φ 75		組	175							DZ1160	
諸雑費				式	1							Z9000	
合	計			m	100								
単	位	当	り	m	1								

(500006-0)

第45号表
SZ1030-0000-02

アスファルト殻処分工 投棄料含む 1m3当り単価表

種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好
形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km As塊 DID区域外	m3	1				第95号表, SS1030//8
アスファルト殻処分費（塊）	上田建設	m3	1				K5651//2
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

(500006-0)

第46号表 SZ1035-0000-02		残土処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km 土砂 DID区域外		m3	1							第84号表, SS1030//6	
残土処理料		(有)グリーンパーク		m3	1.2							KD070//2	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第47号表 SZ1010-0000-03		管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表					種別： 埋戻材 スクリーニングス 形状： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
土木一般世話役				人								R4000	
普通作業員				人								R0200	
スクリーニングス				m3	126							T0505//2	
小型バックホー運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日								第85号表, SM020//2	
タンパ運転		60～80kg		日								第86号表, SM107//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m3	100								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第48号表 SS1220-0000-02		管明示テープ工(ポリエチレン管) 100m当り単価表					種別：φ50 形状：胴巻4箇所 天端明示無し 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m	100								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第49号表
SS0350-0000-03

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

種別： φ 50mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

(500006-0)

第50号表 SS0360-0000-02		ホ°リエチレン管継手工 1口当り単価表						種別： φ 50mm 融着(EF)継手・片受 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1		R3200
普通作業員				人							1		R0200
諸雑費				%		8.5							Z1000
合	計			口		1							
単	位	当	り	口		1							

(500006-0)

第51号表
SS0360-0000-06

ポリエチレン管継手工 2口当り単価表

種別： φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	8.5				Z1000
合 計		口	2				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第52号表 SS0365-0000-02		ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 1口当り単価表						種別： φ 50mm 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%		1						Z1000	
合 計				口		1							
単 位 当 り				口		1							

(500006-0)

第53号表
SS0140-0000-03

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 7.5K 65mm以下
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第54号表
SS0457-0000-03

ホリチン管切断工 1口当り単価表

種別： φ 50
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第55号表
SS0480-0000-03

仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表

種別： φ 50mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

(500006-0)

第56号表 SS1230-0000-01		ロケーティングワイヤー(ポリエチレン管) 100m当り単価表					種別： 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								R0200	
ロケーティングワイヤー				m	110							TZ0292	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m	100								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第57号表 SZ1030-0000-05		アスファルト殻処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 形状： BH2次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9.7km As塊 DID区域外		m3	1							第83号表, SS1030//5	
アスファルト殻処分費（塊）		上田建設		m3	1							K5651//5	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第58号表
SZ1035-0000-05

残土処分工 投棄料含む 1m3当り単価表

種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好
形状： BH1次0.45m3、ダンプトラック10t車
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km 土砂 DID区域外	m3	1				第84号表, SS1030//6
残土処理料	(有)グリーンパーク	m3	1.2				KD070//5
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

(500006-0)

第59号表 SZ1010-0000-06				管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表				種別： 埋戻材 砂 形状： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
土木一般世話役				人							R4000	
普通作業員				人							R0200	
砂				m3	126						T0505	
小型バックホー運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日							第82号表, SM020//1	
タンパ運転		60～80kg		日							第86号表, SM107//1	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				m3	100							
単 位 当 り				m3	1							

(500006-0)

第60号表 SS0320-0000-01		硬質塩化ビニル管据付工 10m当り単価表					種別： φ 50mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人								R3200	
普通作業員				人								R0200	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m	10								
単 位 当 り				m	1								

(500006-0)

第61号表 SS0455-0000-01		硬質塩化ビニル管切断工 1口当り単価表					種別： φ 50 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1		R3200
普通作業員				人							1		R0200
諸雑費				%	1								Z1000
合	計			口	1								
単	位	当	り	口	1								

(500006-0)

第62号表 SS0330-0000-01		T S継手工 2口当り単価表						種別： φ 50mm 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%		1						Z1000	
合 計				口		2							
単 位 当 り				口		1							

(500006-0)

第63号表
SZ0130-0000-03

メカニカル継手工 1口当り単価表

種別： 75mm V C
形状： 普通押輪
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

(500006-0)

第64号表 SZ1030-0000-03		アスファルト殻処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 L=9.7km As塊 DID区域外		m3	1							第96号表, SS1030//7	
アスファルト殻処分費（塊）		上田建設		m3	1							K5651//3	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第65号表
SZ1035-0000-03

残土処分工 投棄料含む 1m3当り単価表

種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好
形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km 土砂 DID区域外	m3	1				第84号表, SS1030//6
残土処理料	(有)グリーンパーク	m3	1.2				KD070//3
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

(500006-0)

第66号表 SZ1010-0000-04				管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表				種別： 埋戻材 スクリーニングス 形状： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
土木一般世話役				人							R4000	
普通作業員				人							R0200	
スクリーニングス				m3	126						T0505//3	
小型バックホー運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日							第85号表, SM020//2	
タンパ運転		60～80kg		日							第86号表, SM107//1	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				m3	100							
単 位 当 り				m3	1							

(500006-0)

第67号表 SS0521-0000-01		消火栓設置工(機械) 1箇所当り単価表						種別： 地下式 単口 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	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80号表, SM140//1	
諸雑費				%		1						Z1000	
合	計			箇所		1							
単	位	当	り	箇所		1							

(500006-0)

第68号表
SZ0930-0000-01

消火栓室工 1箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

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

(500006-0)

第69号表 SS0525-0000-02								種別： 地下式 単口 形状： 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
配管工		実務必携4%加算あり	人				1	R3200	
普通作業員			人				1	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80号表, SM140//1	
諸雑費			%	1				Z1000	
合 計			箇所	1					
単 位 当 り			箇所	1					

(500006-0)

第70号表
SS0350-0000-01

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

種別： φ 20mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人					R3200
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

(500006-0)

第71号表 SS0360-0000-03		ホ°リエチレン管継手工 1口当り単価表					種別： φ 20mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%	1							Z1000	
合 計				口	1								
単 位 当 り				口	1								

(500006-0)

第72号表 SS0457-0000-01		ホ°リエチレン管切断工 1口当り単価表						種別： φ 20 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1		R3200
普通作業員				人							1		R0200
諸雑費				%	1								Z1000
合	計			口	1								
単	位	当	り	口	1								

(500006-0)

第73号表 SS0220-0000-01		小口径鋼管継手工 2口当り単価表					種別： ねじ込み接合 φ 20mm 形状： 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		実務必携4%加算あり		人							1	R3200	
普通作業員				人							1	R0200	
諸雑費				%		3						Z1000	
合 計				口		2							
単 位 当 り				口		1							

(500006-0)

第74号表
SS0710-0000-02

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別： 配管呼び径 φ 20
形状： 本管呼び径 鋳鉄管 φ 150
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	12				Z1000
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

(500006-0)

第75号表
SS0715-0000-01

コア取付け工 1箇所当り単価表

種別： 呼び径 φ 20
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

(500006-0)

第76号表
SS0720-0000-01

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別： φ20 P P用
形状： 止水栓筐取付含む
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工	実務必携4%加算あり	人				1	R3200
普通作業員		人				1	R0200
諸雑費		%	1				Z1000
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

(500006-0)

第77号表 SZ1030-0000-04		アスファルト殻処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離9.7km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9.7km As塊 DID区域外		m3	1							第83号表, SS1030//5	
アスファルト殻処分費（塊）		上田建設		m3	1							K5651//4	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第78号表 SZ1035-0000-04		残土処分工 投棄料含む 1m3当り単価表					種別： DID区間無 運搬距離7.1km 路面良好 形状： BH1次0.13m3、ダンプトラック2t車 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7.1km 土砂 DID区域外		m3	1							第84号表, SS1030//6	
残土処理料		(有)グリーンパーク		m3	1.2							KD070//4	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第79号表 SZ1010-0000-05				管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表				種別： 埋戻材 スクリーニングス 形状： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
土木一般世話役				人							R4000	
普通作業員				人							R0200	
スクリーニングス				m3	126						T0505//4	
小型バックホー運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日							第85号表, SM020//2	
タンパ運転		60～80kg		日							第86号表, SM107//1	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				m3	100							
単 位 当 り				m3	1							

(500006-0)

第80号表 SM140-0000-01		トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表						種別： クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(特殊)				人								R1400	
軽油		1. 2号		リットル	5.3							T0710	
トラック損料		クレーン装置付4～4.5 t 級 2.9 t 吊		時間								M0448	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				時間									
単 位 当 り				時間									

(500006-0)

第81号表
SZ0920-0000-01

仕切弁室工 1箇所当り単価表

種別： φ 50～φ 150 H=800mm
形状：
備考：

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

(500006-0)

第82号表 SM020-0000-01		小型バックホウ運転 1日当り単価表						種別：クローラ型 山積0.13m3 形状：排出ガス対策型2次 岩補正なし 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(特殊)				人								R1400	
軽油		1. 2号		リットル	23							T0710	
小型バックホウ損料(排出ガス対策型)		クローラ型 山積0.13m3 2次基準値		供用日								M0170/15	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				日									
単 位 当 り				日									

(500006-0)

第83号表

SS1030-0000-05

発生土運搬費

10m3当り単価表

種別： 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車

形状： L=9.7km As塊 DID区域外

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好		日								第97号表, SM070//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m3	10								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第84号表 SS1030-0000-06		発生土運搬費 10m3当り単価表					種別： 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 形状： L=7.1km 土砂 DID区域外 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好		日								第97号表, SM070//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m3	10								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第85号表 SM020-0000-02		小型バックホウ運転 1日当り単価表						種別：クローラ型 山積0.13m3 形状：排出ガス対策型2次 岩補正なし 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(特殊)				人								R1400	
軽油		1. 2号		リットル	25							T0710	
小型バックホウ損料(排出ガス対策型)		クローラ型 山積0.13m3 2次基準値		供用日								M0170/15	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				日									
単 位 当 り				日									

(500006-0)

第86号表
SM107-0000-01

タンパ° 運転 1日当り単価表

種別： 60～80kg
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					R0100
ガソリン	レギュラー	リットル	5				T0700
タンパ° 及びペラマ賃料	60～80kg	日					MT4674
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

(500006-0)

第87号表 SM107-0000-02		タンパ° 運転 1日当り単価表						種別： 60～80kg 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員				人								R0100	
ガソリン		レギュラー		リットル	4							T0700	
タンパ° 及びテナ賃料		60～80kg		日								MT4674	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				日									
単 位 当 り				日									

(500006-0)

第88号表
SY9010-0000-01

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別： 再生密粒度アスコン(13)
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	1				T0665
合 計		t	1				
単 位 当 り		t	1				

(500006-0)

第89号表
SM091-0000-01

振動ロー運転 1日当り単価表

種別： ハンドガイト式 0.5～0.6t
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					R0100
軽油	1. 2号	リットル	3				T0710
振動ロー損料	舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t	供用日					M1830
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

(500006-0)

第90号表 SM078-0000-01		振動コンパクタ運転 1日当り単価表						種別： 前進型 40～60kg 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員				人								R0100	
ガソリン		レギュラー		リットル	5							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			日									
単	位	当	り	日									

(500006-0)

第91号表 SS0025-0000-01		アルミ矢板たて込み引抜き（機械施工） 100m当り単価表					種別：掘削深2.0m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.13 2次、撤去ｸﾚｰﾝBH0.45 1次 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	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	
	小型ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ運転	ｸﾚｰﾝ型 山積0.13m3 排出ｶﾞｽ対策型2次 岩補正なし		日								第82号表, SM020//1	
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転	ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし		時間								第98号表, SM515//1	
	諸雑費			式		1						Z9000	
	合 計			m		100							
	単 位 当 り			m		1							

(500006-0)

第92号表 SS0060-0000-01				支保工（アルミ製） 100m当り単価表				種別： 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 形状： アルミ製腹起し/水圧式パイプサポート 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	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				m	100							
単 位 当 り				m	1							

(500006-0)

第93号表 SS0025-0000-02		アルミ矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表					種別：掘削深2.0m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.13 2次、撤去トラッククレーン 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	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	
小型バックホ運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし		日								第82号表, SM020//1	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日								M4814	
諸雑費				式	1							Z9000	
アルミ矢板賃料 (L=2000)		88～90日(供用全日)		式	1							K2041//1	
アルミ矢板賃料 (L=2500)		88～90日(供用全日)		式	1							N2041//1	
合	計			m	100								
単	位	当	り	m	1								

(500006-0)

第94号表 SS0060-0000-02		支保工（軽量金属製） 100m当り単価表				種別： 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 形状： 軽量金属腹起し/水圧式ハイブート 備考：							
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
	腹起し材質料			式		1							TZ0285//1
	切梁材質料			式		1							TZ0286//1
	水圧ポンプ 賃料	150mm	×15m	式		1							TZ0287//1
	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			m		100							
	単 位 当 り			m		1							

(500006-0)

第95号表 SS1030-0000-08		発生土運搬費 10m3当り単価表					種別： 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 形状： L=7.1km As塊 DID区域外 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好		日								第97号表, SM070//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m3	10								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第96号表 SS1030-0000-07		発生土運搬費 10m3当り単価表					種別： 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 形状： L=9.7km As塊 DID区域外 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費:良好		日								第97号表, SM070//1	
諸雑費				式	1							Z9000	
合 計				m3	10								
単 位 当 り				m3	1								

(500006-0)

第97号表 SM070-0000-01				ダンプトラック運転 1日当り単価表				種別： 普通ディーゼル 2t積 形状： タイヤ損耗費：良好 備考： 岩補正なし				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
運転手(一般)				人							R1500	
軽油		1. 2号		リットル	21						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				日								
単 位 当 り				日								

(500006-0)

第98号表 SM515-0000-01				バックホウ(クレーン機能付)運転 1時間当り単価表				種別：クローラ型 山積0.45m3 2.9t吊 形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
運転手(特殊)				人							R1400	
軽油		1. 2号		リットル	8.6						T0710	
バックホウ損料 排出ガス対策型		クレーン機能付2.9t吊 クローラ型 山積0.45m3 1次		時間							M0220	
諸雑費				式	1						Z9000	
合 計				時間								
単 位 当 り				時間								

第07-2010号
北花内・新町地内
上水道配水管布設替工事

数 量 計 算 書

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(1)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
材料費	配水管 (DIP-GX φ 150)				
	直管	DIP-GX φ 150 (S種) 内面球状シリ樹脂粉体 直管 + 切管 = 20本 + 21本	本	41	
	曲管	DIP-GX φ 150 × 90°	個		
	曲管	DIP-GX φ 150 × 45°	個	13	
	曲管	DIP-GX φ 150 × 22 1/2°	個	7	
	曲管	DIP-GX φ 150 × 11 1/4°	個	2	
	曲管	DIP-GX φ 150 × 5 5/8°	個	5	
	二受T字管	DIP-GX φ 150 × φ 150	個	3	
	二受T字管	DIP-GX φ 150 × φ 100	個		
	二受T字管	DIP-GX φ 150 × φ 75	個	2	
	受挿片落管	DIP-GX φ 150 × φ 100	個		
	挿受片落管	DIP-GX φ 150 × φ 100	個		
	両受曲管	DIP-GX φ 150 × 45°	個	7	
	両受曲管	DIP-GX φ 150 × 22 1/2°	個	17	
	フランジ付T字管	DIP-GX φ 150 × φ 75	個	1	
	浅層埋設形フランジ付T字管	DIP-GX φ 150 × φ 75	個		
	渦巻式フランジ付T字管	DIP-GX φ 150 × φ 75	個		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(2)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	継ぎ輪	DIP-GX φ 150	個	3	
	両受短管	DIP-GX φ 150	個		
	乙字管	DIP-GX φ 150 H=300	個		
	乙字管	DIP-GX φ 150 H=450	個		
	短管1号	DIP-GX φ 150 (7.5K)	個	2	
	短管2号	DIP-GX φ 150 (7.5K)	個	1	
	受挿しソフトシル仕切弁	DIP-GX φ 150	基	1	
	両受ソフトシル仕切弁	DIP-GX φ 150	基	2	
	フランジ形ソフトシル仕切弁	DIP-GX φ 150	基		
	不断水割T字管	DIP用 φ 200×φ 150	個		
	不断水割T字管	DIP用 φ 150×φ 150	個	1	
	不断水割T字管	VP用 φ 150×φ 150	個	2	
	ライナ	φ 150	個	25	
	P-Link	φ 150 コム輪含む	個		
	メカニカルソケット	DIP φ 150×HPPE φ 150	個		
	メカニカルソケット	DIP φ 150×HIVP φ 150	個		
	メカニカルソケット片落	DIP φ 150×HPPE φ 100	個		
	メカニカルソケット片落	DIP φ 150×HIVP φ 50	個	1	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(3)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	不断水ストップ・バルブ	DIP用 φ 150	個		
	不断水ストップ・バルブ	PE用 φ 150	個		
	不断水ストップ・バルブ	VP用 φ 150	個	1	
	帽	DIP-GX φ 150	個		
	帽	VP用 φ 150 メカニカル	個	1	
	継ぎ輪	DIP-K φ 150	個		
	G-Link	φ 150 ボルト・ナット、ゴム輪含む	個	66	
	切管用挿口リング	φ 150	個		
	フランジ 接合品	DIP-GX φ 150 (7.5K) GF	組	2	
	フランジ 接合品	DIP-GX φ 150 (7.5K) RF	組		
	フランジ 接合品	DIP-GX φ 75 (7.5K) GF	組		
	フランジ 接合品	DIP-GX φ 75 (7.5K) RF	組		
	異形管接合品	DIP-GX φ 150	組	32	
	空気弁	φ 25	基		
	補修弁	φ 75	基		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(4)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(5)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
労務費	配水管 (DIP-GX φ 150)				
	鋳鉄管布設工	φ 150 吊込み据付(機械力)	m	211.0	
	GX形継手接合工	φ 150 直管	口	43	
	GX形継手接合工	φ 150 P-Link	口		
	GX形継手接合工	φ 150 異形管	口	32	
	GX形継手接合工	φ 150 G-Link	口	67	
	メカニカル継手工	φ 150	口	2	
	メカニカル継手工	φ 100	口		
	ポリエチレン管(メカニカル)継手工	φ 150	口		
	ポリエチレン管(メカニカル)継手工	φ 100	口		
	フランジ継手工	φ 150	口	3	
	フランジ継手工	φ 75	口		
	鋳鉄管切断工	φ 150 切断のみ	口	52	
	仕切弁設置工	φ 150 機械力 縦型	基	3	
	仕切弁ボックス設置工	鉄蓋 円形 2号	箇所	3	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 2号 上部壁 H=150	箇所	3	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 2号 中部壁 H=200	箇所	3	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(6)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 2号 下部壁 H=300	箇所	3	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 2号 底版 H=40	箇所	3	
	不断水分岐工	DIP用 φ200×φ150	箇所		
	不断水分岐工	DIP用 φ150×φ150	箇所	1	
	不断水分岐工	VP用 φ150×φ150	箇所	2	
	ストップ・ハーフ設置工	DIP用 φ150	箇所		
	ストップ・ハーフ設置工	PE用 φ150	箇所		
	ストップ・ハーフ設置工	VP用 φ150	箇所	1	
	空気弁設置工	人力施工 φ13～25	箇所		
	空気弁ボックス設置工	鉄蓋	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	管明示シート工		m	209.0	
	管明示テープ工		m	135.2	
	ボッチェレンスリーブ被覆工	φ150	m	211.0	
	既設仕切弁ボックス撤去工	鉄蓋 円形 2号	箇所	4	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(8)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
土工費	配水管 (DIP-GX φ 150)				
	アスファルト舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m	375.3	
	コンクリート舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m		
	アスファルト舗装版取壊し積込工	掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 市道 車道	m ²	113.7	
		掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 県道 車道	m ²	19.8	
	コンクリート舗装版破碎工	掘削時 t ≤ 15cm 掘削 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ²		
	アスファルト塊処理工	掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 市道 車道	m ³	5.7	
		掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 県道 車道	m ³	1.9	
	殻運搬	掘削時Co殻運搬 10t積ダンプトラック L=11.5km以下 DID無 積込 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ³		
	廃材処分	掘削時As殻処分	t	17.9	
		掘削時Co殻(無筋)処分	t		
	構造物とりこわし工	アスファルト 人力施工(仕切弁ボックス・消火栓ボックスまわり)	m ³	0.10	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(9)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	管路土工	掘削 BH0.28m ³	m3	131.6	
		管周埋戻 BH0.28m ³ スクリーンゲス	m3	31.6	
		管路埋戻 BH0.28m ³ RC-40	m3	60.1	
	残土処分工	ダンプトラック4t積 BH0.28m ³ 積込 4t積ダンプトラック運搬 L=10.0km DID無	m3	131.6	
	土留工	軽量鋼矢板建込引抜 掘削深2.0m以下(両側)	m	13.6	
		軽量金属支保工設置撤去 設置段数1段 掘削深2.0m以下	m	13.6	
	仮復旧工	市道 車道 表層工 再生密粒度As20 t=5cm	m2	111.8	
		市道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=10cm	m2	111.8	
		市道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=15cm	m2	111.8	
		県道 車道 表層工 再生密粒度As13 t=5cm	m2	19.8	
		県道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=25cm	m2	19.8	
		県道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=25cm	m2	19.8	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(18)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
材料費	配水管 (DIP-GX φ 75)				
	直管	DIP-GX φ 75 (S種) 内面球状樹脂粉体 直管 + 切管 = 0本 + 2本	本	2	
	曲管	DIP-GX φ 75 × 90°	個		
	曲管	DIP-GX φ 75 × 45°	個		
	曲管	DIP-GX φ 75 × 22 1/2°	個		
	曲管	DIP-GX φ 75 × 11 1/4°	個	2	
	曲管	DIP-GX φ 75 × 5 5/8°	個		
	二受T字管	DIP-GX φ 75 × φ 75	個		
	両受曲管	DIP-GX φ 75 × 45°	個		
	両受曲管	DIP-GX φ 75 × 22 1/2°	個	2	
	フランジ付T字管	DIP-GX φ 75 × φ 75	個		
	浅層埋設形フランジ付T字管	DIP-GX φ 75 × φ 75	個		
	渦巻式フランジ付T字管	DIP-GX φ 75 × φ 75	個		
	継ぎ輪	DIP-GX φ 75	個		
	両受短管	DIP-GX φ 75	個		
	乙字管	DIP-GX φ 75 H=300	個		
	乙字管	DIP-GX φ 75 H=450	個		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(19)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	短管1号	DIP-GX φ 75 (7.5K)	個	1	
	短管2号	DIP-GX φ 75 (7.5K)	個		
	受挿しソフトシール仕切弁	DIP-GX φ 75	基		
	両受ソフトシール仕切弁	DIP-GX φ 75	基	1	
	フランジ形ソフトシール仕切弁	DIP-GX φ 75	基		
	不断水割T字管	DIP用 φ 75×φ 75	個		
	不断水割T字管	PE用 φ 75×φ 75	個		
	不断水割T字管	VP用 φ 75×φ 75	個		
	ライク	φ 75	個	1	
	P-Link	φ 75 コム輪含む	個		
	メカニカルソケット	DIP φ 75×HPPE φ 75	個		
	メカニカルソケット	DIP φ 75×HIVP φ 75	個		
	メカニカルソケット片落	DIP φ 75×HPPE φ 50	個	1	
	メカニカルソケット片落	DIP φ 75×HIVP φ 50	個		
	不断水ストップバルブ	DIP用 φ 75	個		
	不断水ストップバルブ	PE用 φ 75	個		
	不断水ストップバルブ	VP用 φ 75	個		
	帽	DIP-GX φ 75	個		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(20)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(22)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
労務費	配水管 (DIP-GX φ 75)				
	鋳鉄管布設工	φ 75 吊込み据付(機械力)	m	8.2	
	GX形継手接合工	φ 75 直管	口	1	
	GX形継手接合工	φ 75 P-Link	口		
	GX形継手接合工	φ 75 異形管	口	3	
	GX形継手接合工	φ 75 G-Link	口	8	
	メカニカル継手工	φ 75	口	1	
	メカニカル継手工	φ 50	口		
	ポリエチレン管(メカニカル)継手工	φ 75	口		
	ポリエチレン管(メカニカル)継手工	φ 50	口		
	フランジ継手工	φ 75	口	1	
	ポリエチレン管継手工	φ 50 融着(EF)接合 1口継手	箇所		
	鋳鉄管切断工	φ 75 切断のみ	口	6	
	仕切弁設置工	φ 75 機械力 縦型	基	1	
	仕切弁ボックス設置工	鉄蓋 円形 1号	箇所	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 上部壁 H=150	箇所	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 中部壁 H=200	箇所	1	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(23)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 下部壁 H=300	箇所	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 底版 H=40	箇所	1	
	不断水分岐工	DIP用 φ75×φ75	箇所		
	不断水分岐工	PE用 φ75×φ75	箇所		
	不断水分岐工	VP用 φ75×φ75	箇所		
	ストップ・ハーフ設置工	DIP用 φ75	箇所		
	ストップ・ハーフ設置工	PE用 φ75	箇所		
	ストップ・ハーフ設置工	VP用 φ75	箇所		
	空気弁設置工	人力施工 φ13～25	箇所		
	空気弁ボックス設置工	鉄蓋	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	空気弁ボックス設置工	レジンコンクリート製	箇所		
	管明示シート工		m	8.1	
	管明示テープ工		m	2.6	
	ボッチェレンスリーブ被覆工	φ75	m	8.2	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(24)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
土工費	配水管 (DIP-GX φ 75)				
	アスファルト舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m	16.4	
	コンクリート舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m		
	アスファルト舗装版取壊し積込工	掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 市道 車道	m ²	4.9	
		掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 県道 車道	m ²		
	コンクリート舗装版破碎工	掘削時 t ≤ 15cm 掘削 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ²		
	アスファルト塊処理工	掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 市道 車道	m ³	0.2	
		掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 県道 車道	m ³		
	殻運搬	掘削時Co殻運搬 10t積ダンプトラック L=11.5km以下 DID無 積込 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ³		
	廃材処分	掘削時As殻処分	t	0.5	
		掘削時Co殻(無筋)処分	t		
	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工(仕切弁ボックス)	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時Co殻有筋運搬 4積ダンプトラック L=19.0km以下 DID無	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時二次製品処分	m ³		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(25)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	管路土工	掘削 BH0.28m ³	m3	4.8	
		管周埋戻 BH0.28m ³ スクリーンゲス	m3	0.8	
		管路埋戻 BH0.28m ³ RC-40	m3	2.6	
	残土処分工	ダンプトラック4t積 BH0.28m ³ 積込 4t積ダンプトラック運搬 L=10.0km DID無	m3	4.8	
	土留工	軽量鋼矢板建込引抜 掘削深2.0m以下(両側)	m		
		軽量金属支保工設置撤去 設置段数1段 掘削深2.0m以下	m		
	仮復旧工	市道 車道 表層工 再生密粒度As20 t=5cm	m2	4.9	
		市道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=10cm	m2	4.9	
		市道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=15cm	m2	4.9	
		県道 車道 表層工 再生密粒度As13 t=5cm	m2		
		県道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=25cm	m2		
		県道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=25cm	m2		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(26)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
材料費	配水管 (HPPE φ 50)				
	直管	HPPE φ 50 プレソント [°] 直管 + 切管 = 0本+1本	本	1	
	EFベント [°]	HPPE φ 50×90°	個		
	EFベント [°]	HPPE φ 50×45°	個	2	
	EFベント [°]	HPPE φ 50×22 1/2°	個		
	EFベント [°]	HPPE φ 50×11 1/4°	個		
	EF片受ベント [°]	HPPE φ 50×90°	個		
	EF片受ベント [°]	HPPE φ 50×45°	個	2	
	EF片受ベント [°]	HPPE φ 50×22 1/2°	個		
	EF片受ベント [°]	HPPE φ 50×11 1/4°	個		
	EFチース [°]	HPPE φ 50×φ 50	個		
	EF片受チース [°]	HPPE φ 50×φ 50	個		
	EFSベント [°]	HPPE φ 50 H=300	個		
	EFSベント [°]	HPPE φ 50 H=450	個		
	EFSベント [°]	HPPE φ 50 H=600	個		
	EF片受Sベント [°]	HPPE φ 50 H=300	個		
	EF片受Sベント [°]	HPPE φ 50 H=450	個		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(27)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(29)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
労務費	配水管 (HPPE φ 50)				
	ポリエチレン管布設工	HPPE φ 50 融着接合 (EF接合)	m	2.6	
	ポリエチレン管継手工	φ 50 融着接合 2口継手	箇所	2	
	ポリエチレン管継手工	φ 50 融着接合 1口継手	箇所	3	
	ポリエチレン管メカニカル継手工	φ 50	口	1	
	メカニカル継手工	φ 50	口		
	フランジ継手工	φ 50	口	1	
	ポリエチレン管切断工	φ 50	口	2	
	仕切弁設置工	鉄蓋 円形 1号	基	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 上部壁 H=150	個	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 中部壁 H=200	個	1	
	仕切弁ボックス設置工	レジンコンクリート製 円形 1号 下部壁 H=300	個	1	
	不断水分岐工	レジンコンクリート製 円形 1号 底版 H=40	箇所		
	不断水分岐工	VP用 φ 50×φ 50	箇所	1	
	管明示シート工	AW φ 50埋設部	m	2.6	
	管明示テープ工	AW φ 50埋設部	m	0.6	
	ロケティングワイヤー工	AW φ 50埋設部 材工共 (平面延長分のみ計上。積算時割増。)	m	2.6	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(30)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
土工費	配水管 (HPPE φ 50)				
	アスファルト舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m	5.4	
	コンクリート舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m		
	アスファルト舗装版取壊し積込工	掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 市道 車道	m ²	1.6	
		掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 県道 車道	m ²		
	コンクリート舗装版破碎工	掘削時 t ≤ 15cm 掘削 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ²		
	アスファルト塊処理工	掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 市道 車道	m ³	0.1	
		掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 県道 車道	m ³		
	殻運搬	掘削時Co殻運搬 10t積ダンプトラック L=11.5km以下 DID無 積込 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ³		
	廃材処分	掘削時As殻処分	t	0.2	
		掘削時Co殻(無筋)処分	t		
	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工(仕切弁ボックス)	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時Co殻有筋運搬 4積ダンプトラック L=19.0km以下 DID無	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時二次製品処分	m ³		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(31)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	管路土工	掘削 BH0.28m ³	m3	2.0	
		管周埋戻 BH0.28m ³ スクリーンゲス	m3	0.4	
		管路埋戻 BH0.28m ³ RC-40	m3	1.1	
	残土処分工	ダンプトラック4t積 BH0.28m ³ 積込 4t積ダンプトラック運搬 L=10.0km DID無	m3	2.0	
	土留工	軽量鋼矢板建込引抜 掘削深2.0m以下(両側)	m		
		軽量金属支保工設置撤去 設置段数1段 掘削深2.0m以下	m		
	仮復旧工	市道 車道 表層工 再生密粒度As20 t=5cm	m2	1.6	
		市道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=10cm	m2	1.6	
		市道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=15cm	m2	1.6	
		県道 車道 表層工 再生密粒度As13 t=5cm	m2		
		県道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=25cm	m2		
		県道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=25cm	m2		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(32)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(34)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
配水管布設工					
労務費	配水管 (HIVP φ 50)				
	硬質塩化ビニル管据付工	φ 50	m	2.8	
	硬質塩化ビニル管切断工	φ 50	口	3	
	TS継手工	φ 50 2口当り	口	3	
	TS継手工	φ 50 1口当り	口		
	TS継手工	φ 40 2口当り	口		
	TS継手工	φ 40 1口当り	口		
	メカニカル継手工	φ 75以下	口	1	
	管明示シート工		m	2.2	
	管明示テープ工		m		
	ポリエチレンスリーブ被覆工	φ 75	m		
	ローケイニングワイヤー工		m		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(35)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
土工費	配水管 (HIVP φ 50)				
	アスファルト舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m	5.6	
	コンクリート舗装版切断工	掘削時 t ≤ 15cm	m		
	アスファルト舗装版取壊し積込工	掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 市道 車道	m ²	1.7	
		掘削時 t ≤ 10cm 掘削 BH0.28m ³ 県道 車道	m ²		
	コンクリート舗装版破碎工	掘削時 t ≤ 15cm 掘削 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ²		
	アスファルト塊処理工	掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 市道 車道	m ³	0.10	
		掘削時As殻運搬 4t積ダンプトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 県道 車道	m ³		
	殻運搬	掘削時Co殻運搬 10t積ダンプトラック L=11.5km以下 DID無 積込 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ³		
	廃材処分	掘削時As殻処分	t	0.24	
		掘削時Co殻(無筋)処分	t		
	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工(仕切弁ボックス)	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時Co殻有筋運搬 4積ダンプトラック L=19.0km以下 DID無	m ³		
		仕切弁・空気弁ボックス撤去時二次製品処分	m ³		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(36)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
	管路土工	掘削 BH0.28m ³	m3	1.3	
		管周埋戻 BH0.28m ³ スクリーンゲス	m3	0.3	
		管路埋戻 BH0.28m ³ RC-40	m3	0.5	
	残土処分工	ダンプトラック4t積 BH0.28m ³ 積込 4t積ダンプトラック運搬 L=10.0km DID無	m3	1.3	
	土留工	軽量鋼矢板建込引抜 掘削深2.0m以下(両側)	m		
		軽量金属支保工設置撤去 設置段数1段 掘削深2.0m以下	m		
	仮復旧工	市道 車道 表層工 再生密粒度As20 t=5cm	m2	1.7	
		市道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=10cm	m2	1.7	
		市道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=15cm	m2	1.7	
		県道 車道 表層工 再生密粒度As13 t=5cm	m2		
		県道 車道 上層路盤工 再生粒度調整碎石RM-30 t=25cm	m2		
		県道 車道 下層路盤工 再生クラッシャーランRC-40 t=25cm	m2		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(37)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(39)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(40)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(41)

[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(42)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
給水管布設工					
配管費	給水管 (PP φ 20)				
	ポリエチレン管布設工	PP φ 20	m	20.4	
	ポリエチレン管継手工	PP φ 20 (ソケット20、分止30、既設管キャップ 10)	口	60	
	ポリエチレン管切断工	PP φ 20	口	30	
	小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ 20	口	30	
	サドル分水栓建込み工	DIP φ 150 × φ 20	箇所	10	
		DIP φ 100 × φ 20	箇所		
		DIP φ 75 × φ 20	箇所		
	コア取付工	φ 20	箇所	10	
	止水栓取付け工	φ 20 止水栓ボックス取付含む	箇所	10	
	管明示シート工		m	20.4	
	管明示テープ工		m		
	ロケティングワイヤー工	PP φ 20埋設部 材工共 (平面延長分のみ計上。積算時割増。)	m	20.4	

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(43)

工 種	名 称	形状寸法	単位	数量	備 考
給水管布設工					
土工費	給水管 (PPφ20)				
	アスファルト舗装版切断工	掘削時 t≦15cm	m	46.7	
	コンクリート舗装版切断工	掘削時 t≦15cm	m		
	アスファルト舗装版取壊し積込工	掘削時 t≦10cm 掘削 BH0.28m ³ 市道 車道	m ²	14.0	
		掘削時 t≦10cm 掘削 BH0.28m ³ 県道 車道	m ²		
	コンクリート舗装版破碎工	掘削時 t≦15cm 掘削 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ²		
	アスファルト塊処理工	掘削時As殻運搬 4t積タンクトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 市道 車道	m ³	0.7	
		掘削時As殻運搬 4t積タンクトラック L=6.5km以下 DID無 積込 BH0.28m ³ 県道 車道	m ³		
		掘削時Co殻運搬 10t積タンクトラック L=11.5km以下 DID無 積込 BH0.45m ³ 市道 車道 (Co)	m ³		
	廃材処分	掘削時As殻処分	t	1.6	
		掘削時Co殻(無筋)処分	t		

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 数量集計表

(44)

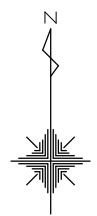
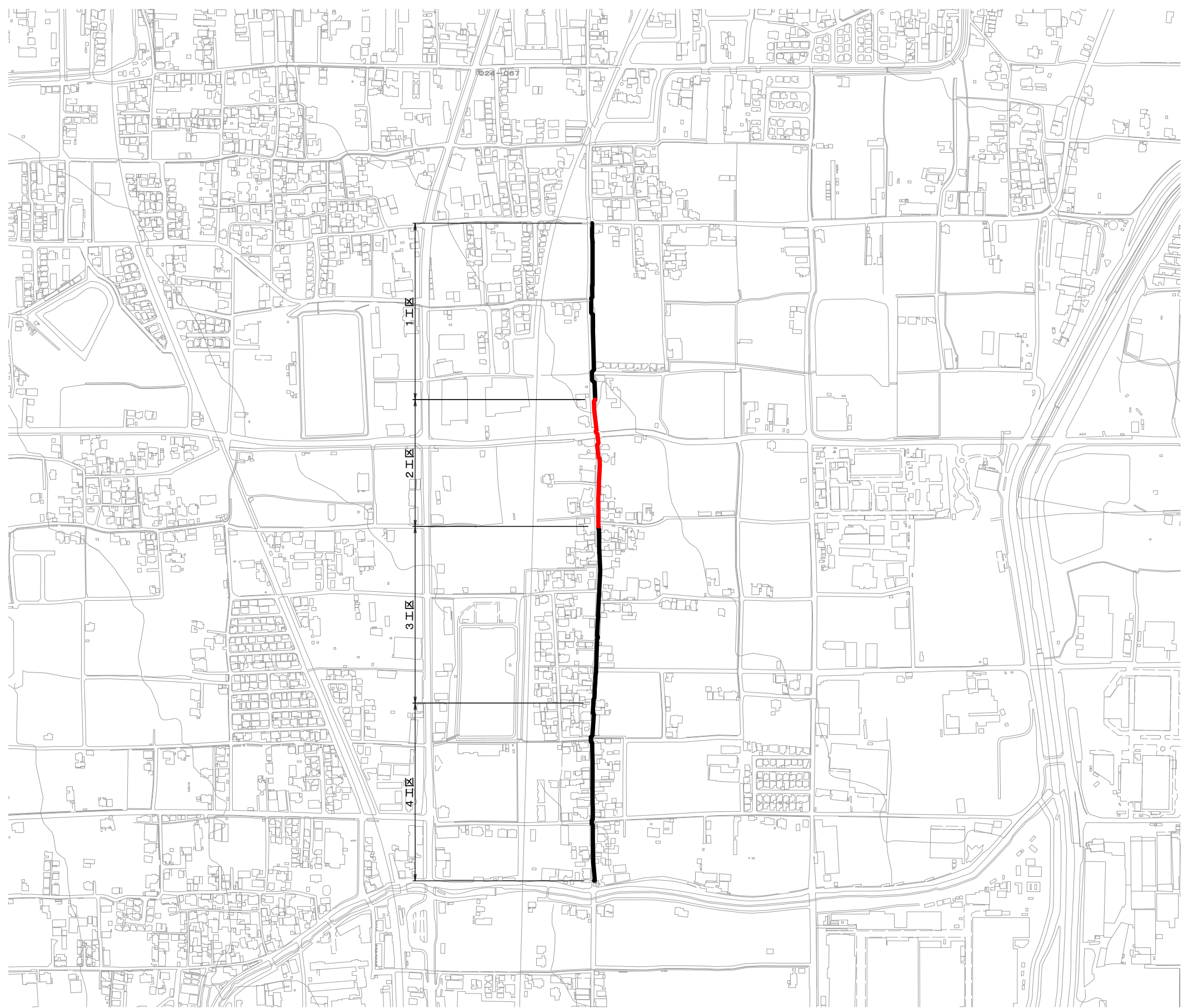
[illegible]

第07-2010号北花内・新町地内上水道配水管布設替工事 日 数 算 定 書

工 種	形状・寸法	① 施工量Σ	② 日作業量	①/② 施工日数	適用歩掛
As舗装版切断工	t=15cm以下	449.4m	203m/日	2.21日	R6国土交通省土木工事積算基準p.1753
As舗装版取壊工	BH=0.28m ³ t=10cm以下	155.6m ²	238m ² /日	0.65日	R6水道事業実務必携p.168 100/0.42=238
バックホウ掘削工	BH=0.28m ³	149.0m ³	85m ³ /日	1.75日	R6水道事業実務必携p.164
各種埋戻工	BH=0.28m ³ 投入タンバ締固め	103.2m ³	36m ³ /日	2.87日	R6水道事業実務必携p.165
土留工	軽量鋼矢板 建込引抜 H=2.0n以下	13.6m	35m/日	0.39日	R6水道事業実務必携p.48 100/(2+0.9)=34.5
	軽量金属支保 設置撤去	13.6m	91m/日	0.15日	R6水道事業実務必携p.51 100/(0.4+0.3+0.2+0.2)=90.9
仮復旧工 表層工	t=5cm	153.7m ²	250m ² /日	0.61日	R6水道事業実務必携p.179
仮復旧工 上層路盤工	1.8m未満	153.7m ²	222m ² /日	0.69日	R6水道事業実務必携p.179 100/0.45=222.2
仮復旧 下層路盤工	1.8m未満	153.7m ²	222m ² /日	0.69日	R6水道事業実務必携p.179 100/0.45=222.2
铸铁管布設工	φ75	8.3m	167m/日	0.05日	R6水道事業実務必携p.53 10/0.06=166.6
	φ100	0.0m	143m/日	0.00日	R6水道事業実務必携p.53 10/0.07=142.9
	φ150	210.2m	111m/日	1.89日	R6水道事業実務必携p.53 10/0.09=111.1
GX形継手接合工	φ75 直管	1口	20口/日	0.05日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.05=20
	φ75 異形管	3口	20口/日	0.15日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.05=20
	φ75 G-Link	8口	13口/日	0.64日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.08=12.5
	φ100 直管	0口	20口/日	0.00日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.05=20
	φ100 異形管	0口	20口/日	0.00日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.05=20
	φ100 G-Link	0口	13口/日	0.00日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.08=12.5
	φ150 直管	43口	20口/日	2.15日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.05=20
	φ150 異形管	31口	17口/日	1.87日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.06=16.6
	φ150 G-Link	64口	10口/日	6.15日	R6水道事業実務必携p.58 1/0.096=10.4
铸铁管切断工	φ75	6口	33口/日	0.18日	R6水道事業実務必携p.92 1/0.03=33.3
	φ100	0口	33口/日	0.00日	R6水道事業実務必携p.92 1/0.03=33.3
	φ150	50口	25口/日	2.00日	R6水道事業実務必携p.92 1/0.04=25
铸铁製仕切弁設置工	φ100以下	2基	33基/日	0.06日	R6水道事業実務必携p.98 1/0.03=33.3
	φ150	3基	25基/日	0.12日	R6水道事業実務必携p.98 1/0.04=25
不断水分岐工		2箇所	0.5箇所/日	1.00日	
ストッパーバルブ設置工		1箇所	0.5箇所/日	0.50日	
給水管布設工	φ20 継手、ボックス設置含む	10箇所	10箇所/日	1.00日	
実工事日数				27.82日	

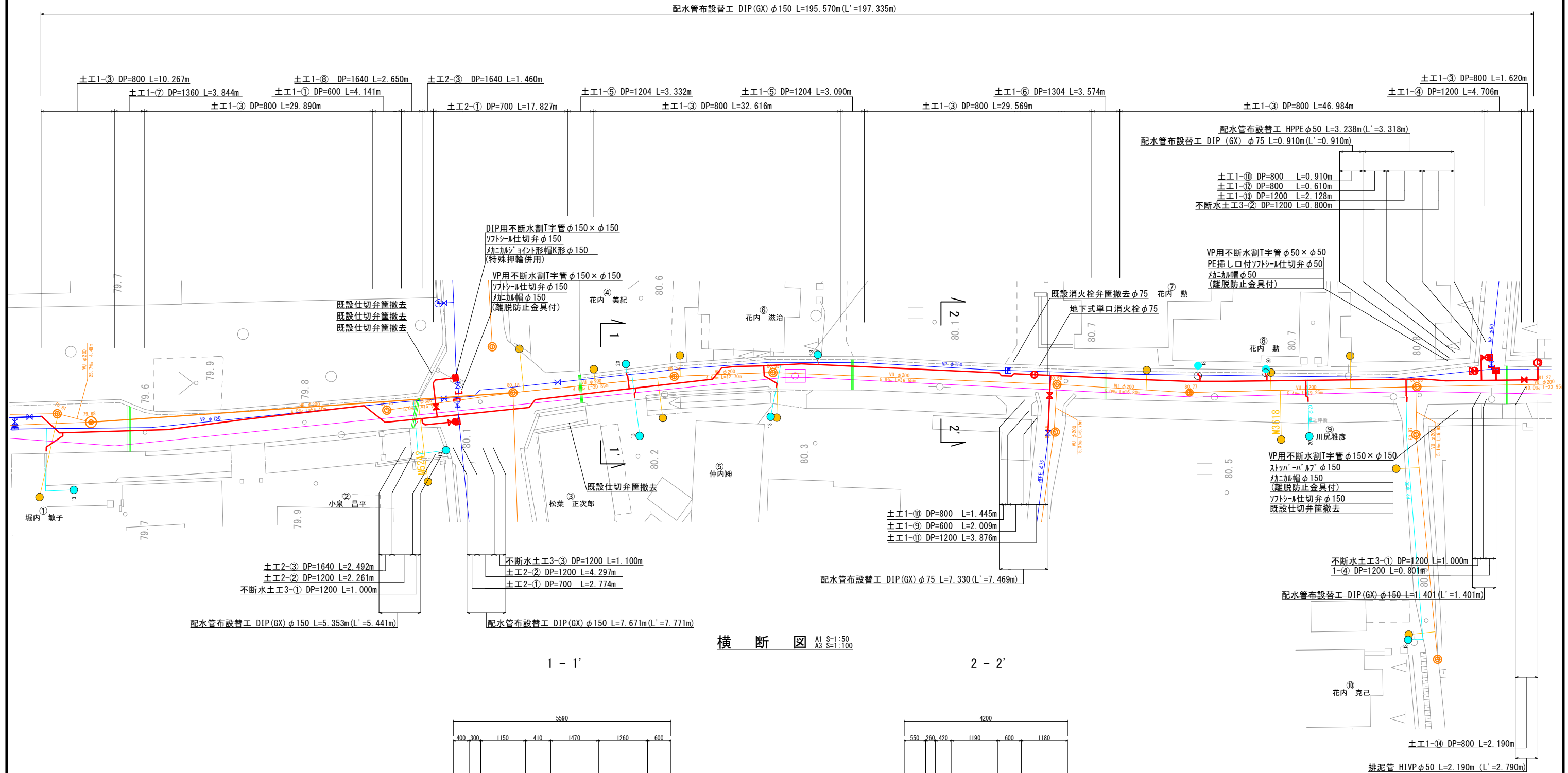
路線実日数 交通誘導員	26日×3人+2日4人=86人
-------------	-----------------

位置図 A1 S=1:2,500
A3 S=1:5,000
[2工区]

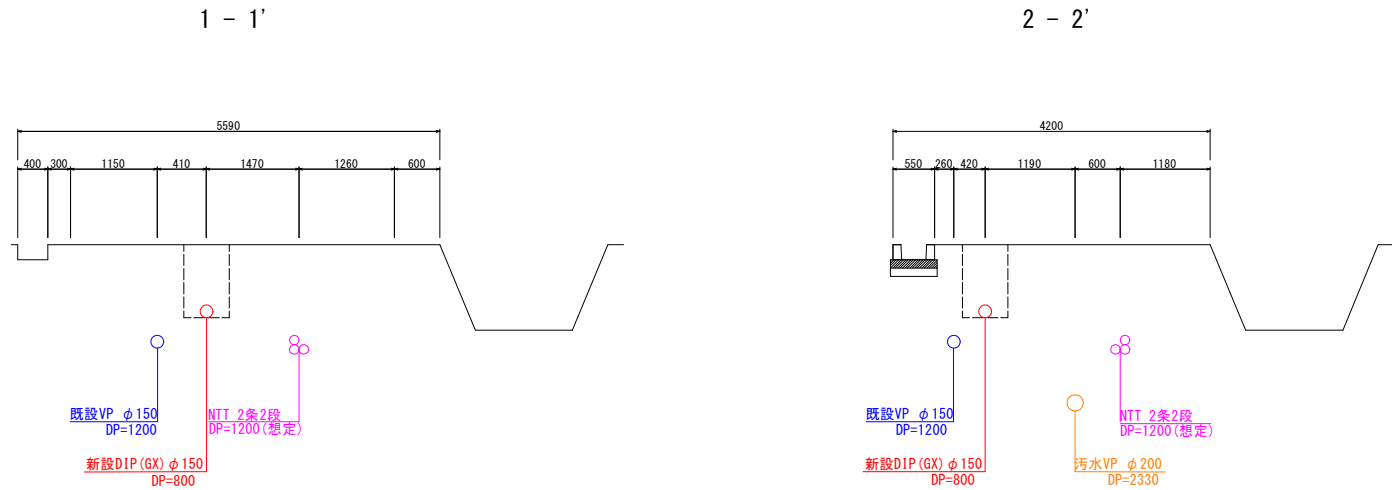


事業名			
施設名			
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事	
度			
工事場所		北花内・新町 地内	
図面		位置図 [2工区]	
図面番号	1/7	縮尺	A1 S=1:2,500 A3 S=1:5,000
事業主体		葛 城 市 水 道 課	

平面・横断図
[2工区]
平面図 A1 S=1: 250
A3 S=1: 500



横断図 A1 S=1:50
A3 S=1:100



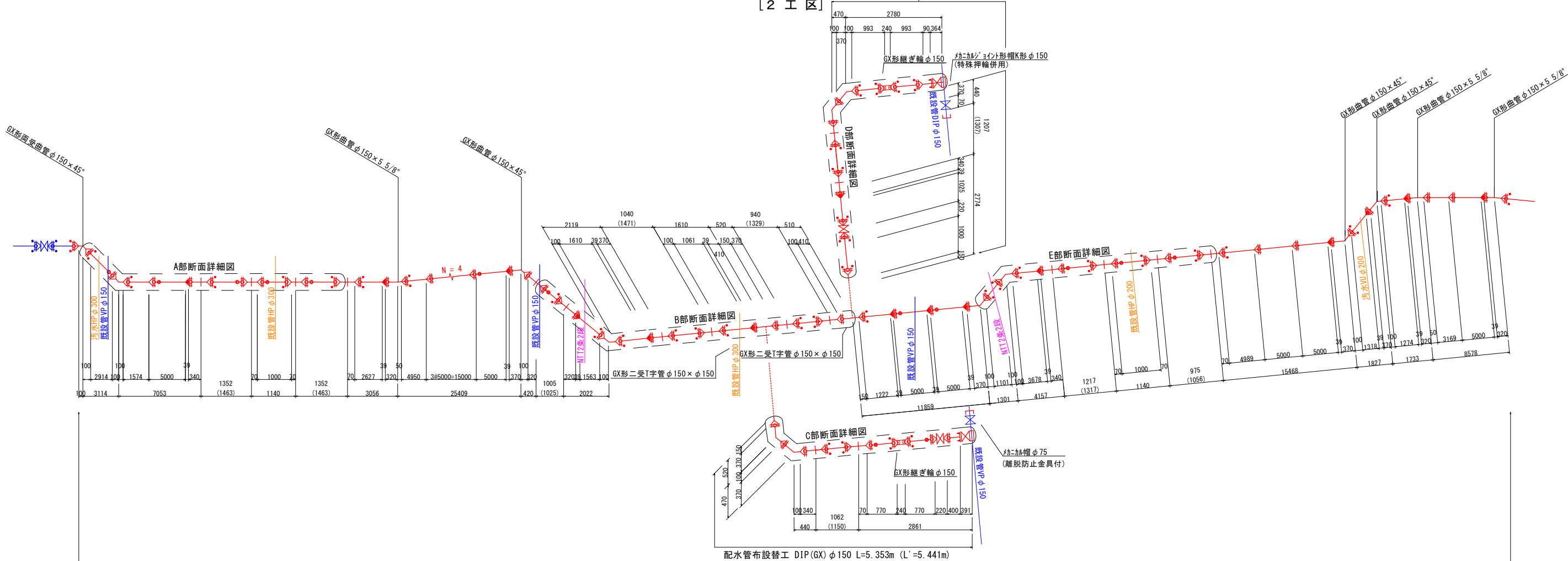
※埋設物の表記は目安であり、試掘等により確認すること。

埋設物表記凡例	
—	NTT
—	上水道
—	下水管
—	ガス管

事業名		施設名		
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事		
度	工事場所	北花内・新町 地内		
工	図面	平面・横断図		
事	図面番号	2/7	縮尺	図示
業	事業主体	葛 城 市 水 道 課		

管 割 図(1) S=Free
[2 工 区]

配水管布設替工 DIP(GX) φ150 L=7.671m (L'=7.771m)

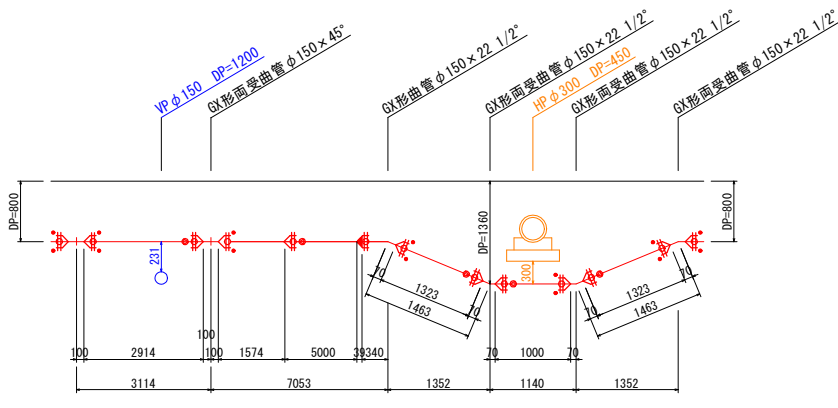


配水管布設替工 DIP(GX) φ150 L=195.570m (L'=197.335m)

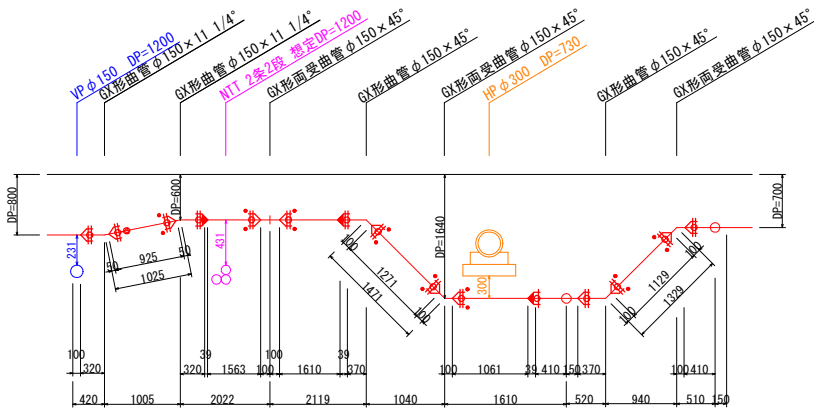
A部断面詳細図

B部断面詳細図

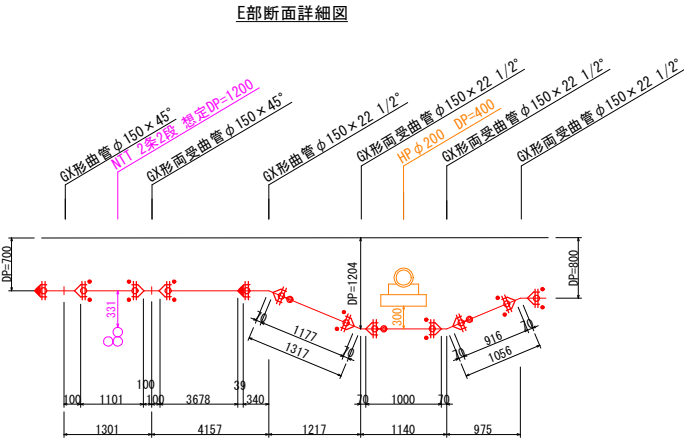
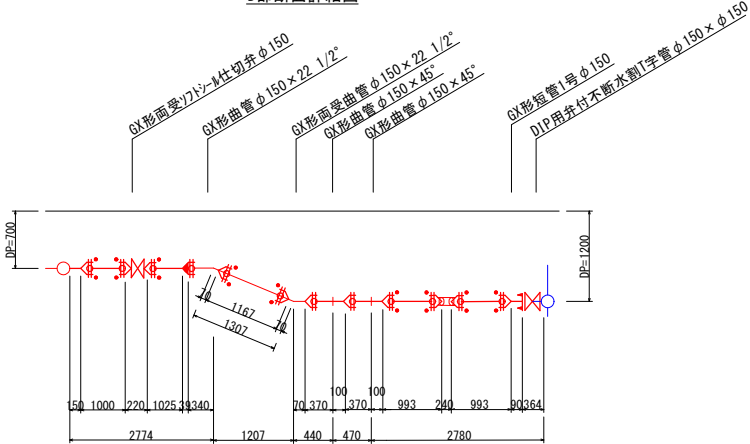
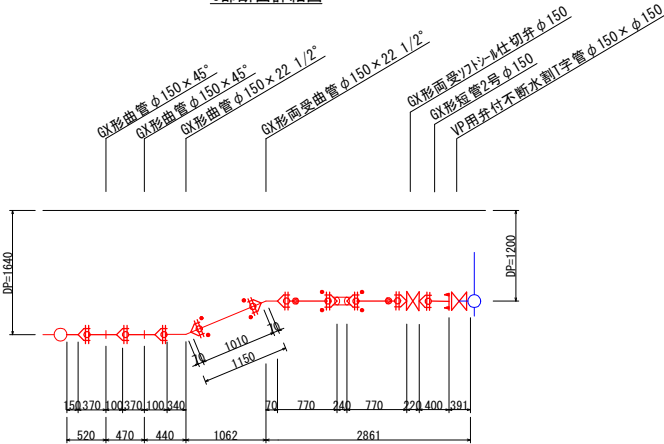
C部断面詳細図



D部断面詳細図



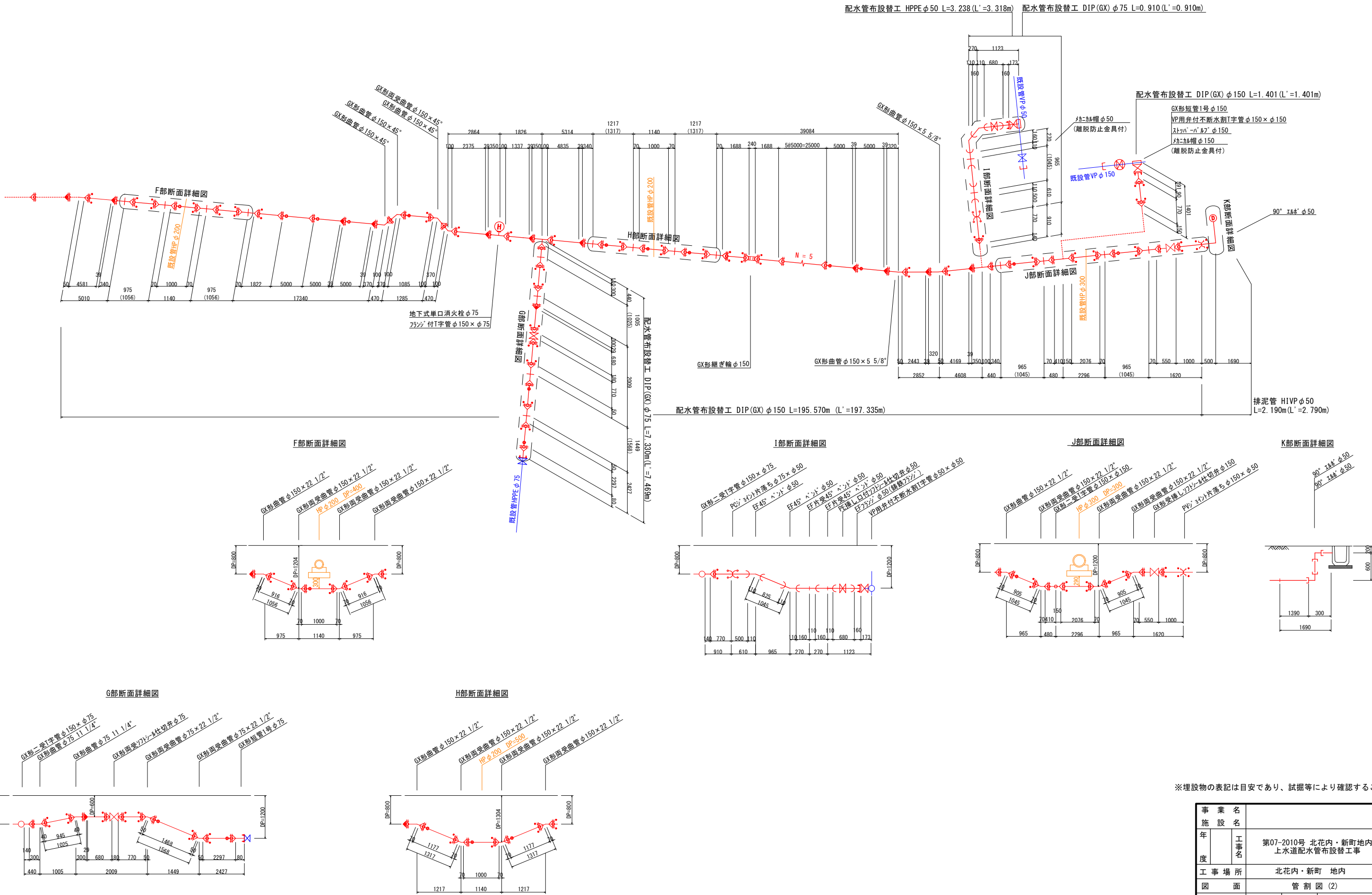
E部断面詳細図



※埋設物の表記は目安であり、試掘等により確認すること。

事業名				
施設	名			
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事		
度				
工事場所		北花内・新町 地内		
図面		管割図 (1)		
図面番号		3/7	縮尺	Free
事業主体		葛 城 市 水 道 課		

管 割 図 (2) S=Free
[2 工 区]

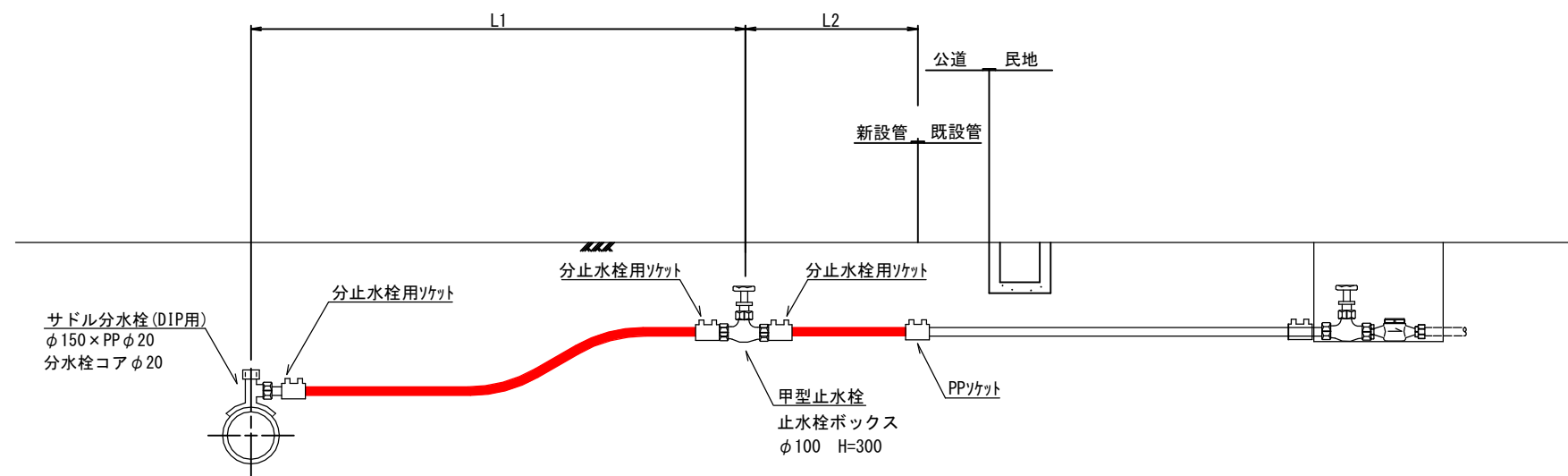


※埋設物の表記は目安であり、試掘等により確認すること。

事業名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事		
施設名	北花内・新町 地内		
工事場	管 割 図 (2)		
図面	4/7	縮 尺	Free
図面番号	葛 城 市 水 道 課		
事業主体			

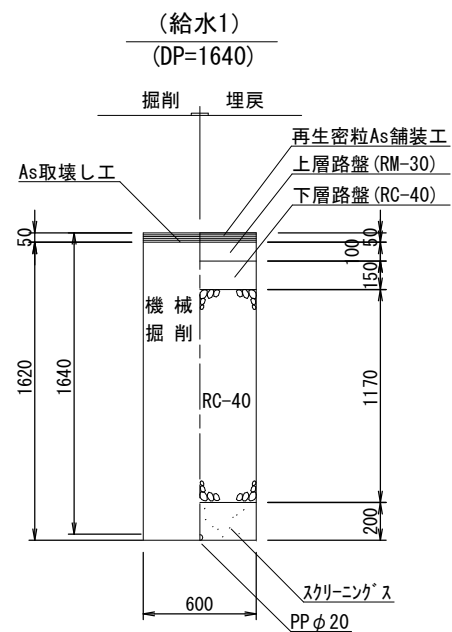
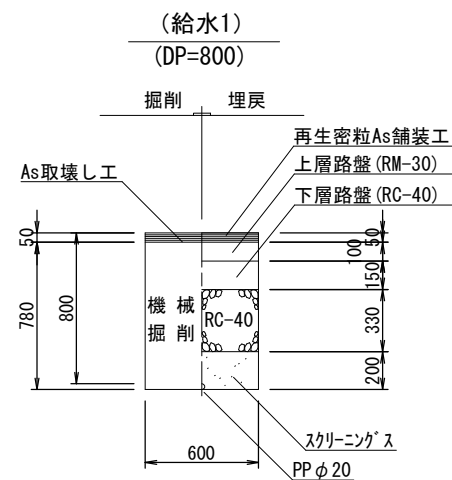
給水標準図 S=Free
[2工区]

給水装置標準図



番号	使用者名	L1	L2	延長合計	サドル分水栓 (DIP用) φ150×φ20	分止水栓用ソケット φ20	甲止水栓 φ20	PPソケット φ20	分水栓コア φ20	PPキャップ φ20
1	堀内 敏子	2.966m	0.500m	3.466m	1	3	1	1	1	1
2	小泉 昌平	0.500m	0.500m	1.000m	1	3	1	1	1	1
3	松葉 正次郎	0.805m		1.305m	1	3	1	1	1	1
4	花内 美紀	1.626m		2.126m	1	3	1	1	1	1
5	仲内(株)	3.224m		3.724m	1	3	1	1	1	1
6	花内 滋治	0.500m		1.000m	1	3	1	1	1	1
7	花内 勲	0.500m		1.000m	1	3	1	1	1	1
8	花内 勲	0.500m		1.000m	1	3	1	1	1	1
9	川尻 雅彦	2.323m		2.823m	1	3	1	1	1	1
10	花内 克己	2.417m	0.500m	2.917m	1	3	1	1	1	1

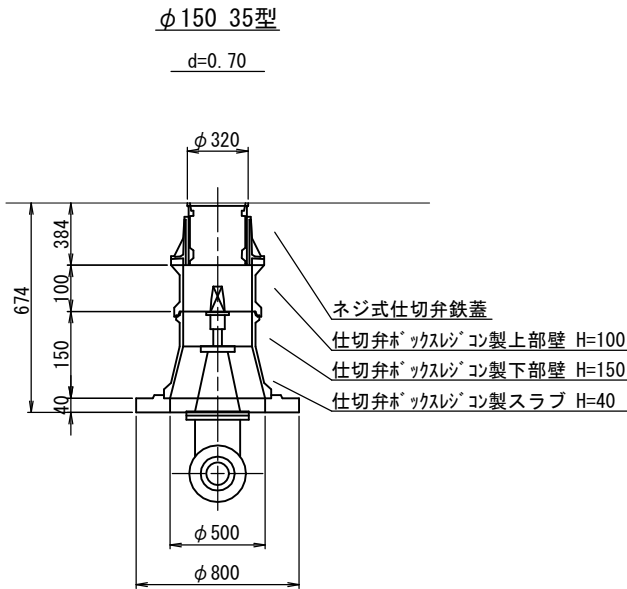
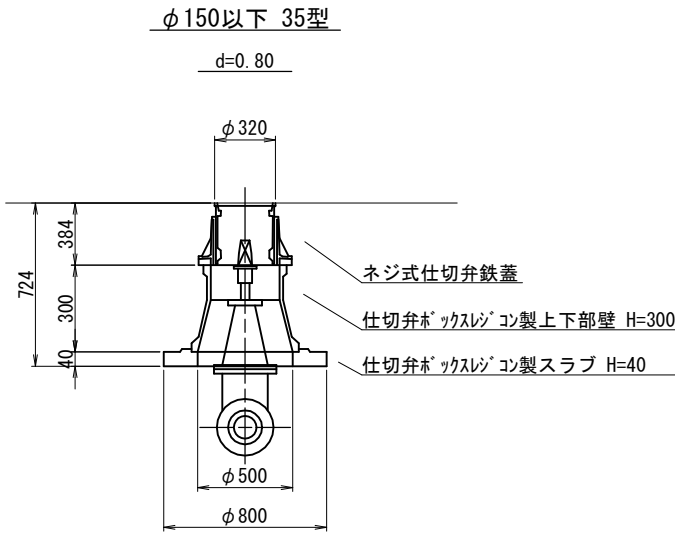
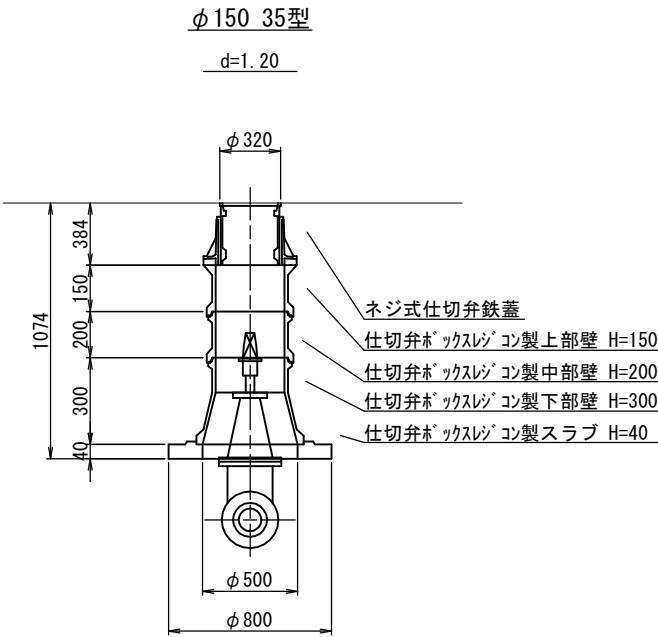
給水土工図



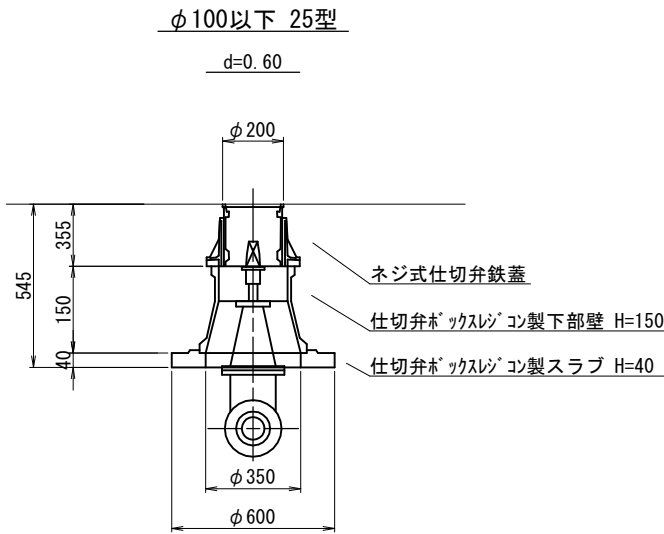
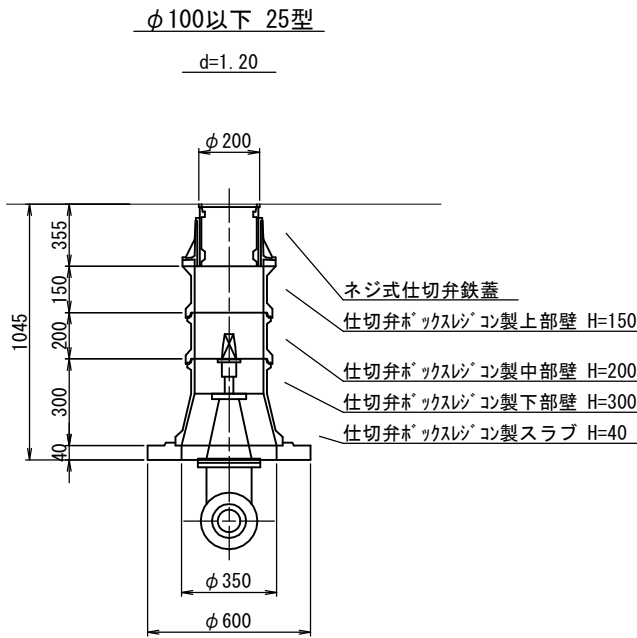
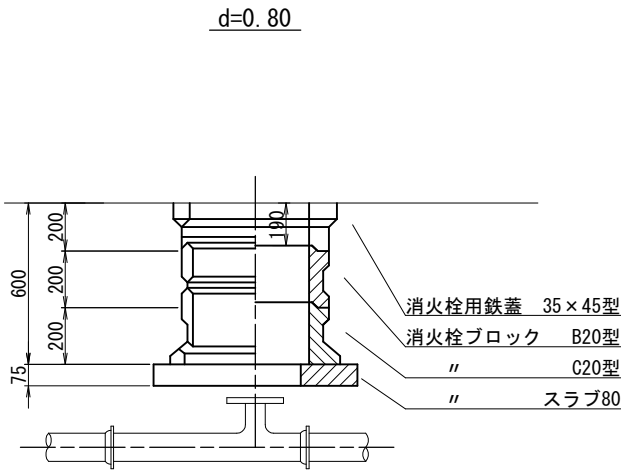
事業名			
施設名			
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事	
度	工事場所	北花内・新町 地内	
図面		給水標準図	
図面番号	5/7	縮尺	S=Free
事業主体		葛城市水道課	

弁室標準図 S-Free
[2 工 区]

仕切弁室標準図 S-Free



消火栓室標準図 S-Free

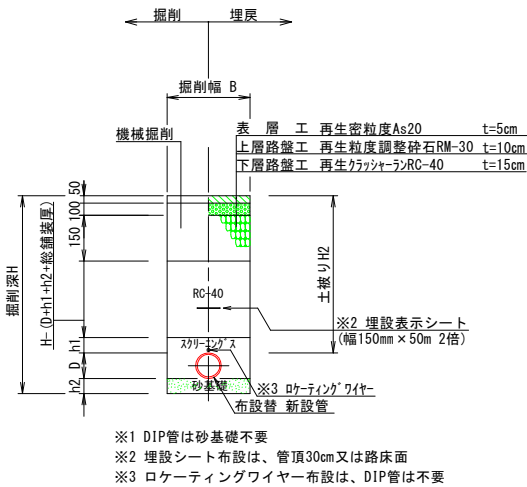


事業名			
施設名			
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事	
度			
工事場所		北花内・新町 地内	
図面		弁室標準図	
図面番号		6/7	S=Free
事業主体		葛 城 市 水 道 課	

土工・土留工標準図
[2 工 区]

土工標準図
S=Free

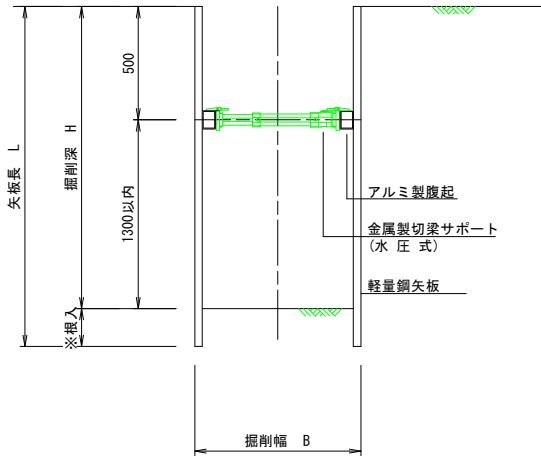
市道車道



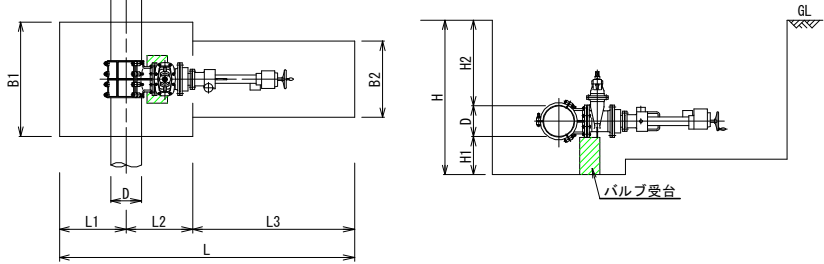
標準配管 素掘区間 寸法表								
No.	管 種	呼び径	管外径D	掘削深H	土被りH2	管防護h1	砂基礎h2	掘削幅B
1 - ①	DIP (GX)	150	169	769	600	100		600
1 - ②	DIP (GX)	150	169	869	700	100		600
1 - ③	DIP (GX)	150	169	969	800	100		600
1 - ④	DIP (GX)	150	169	1369	1200	100		600
1 - ⑤	DIP (GX)	150	169	1373	1204	100		600
1 - ⑥	DIP (GX)	150	169	1473	1304	100		600
1 - ⑦	DIP (GX)	150	169	1529	1360	100		900
1 - ⑧	DIP (GX)	150	169	1809	1640	100		900
1 - ⑨	DIP (GX)	75	93	693	600	100		600
1 - ⑩	DIP (GX)	75	93	893	800	100		600
1 - ⑪	DIP (GX)	75	93	1293	1200	100		600
1 - ⑫	HPPE	75	89	989	800	100	100	600
1 - ⑬	HPPE	75	89	1389	1200	100	100	600
1 - ⑭	HIVP	50	60	960	800	100	100	600

土留工標準図
S=Free

掘削深 1.5m<H≤1.8m
(軽量金属支保工1段)

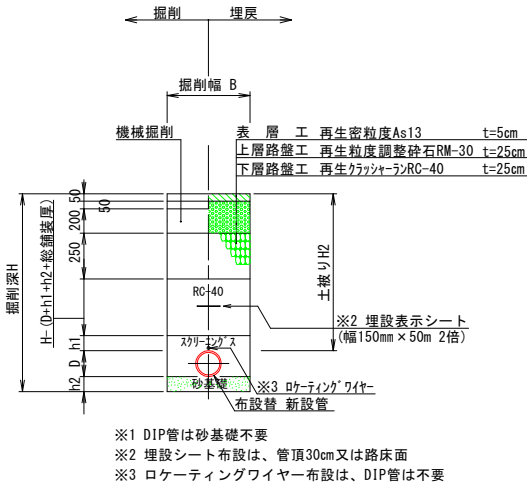


不断水分岐土工図
S=Free



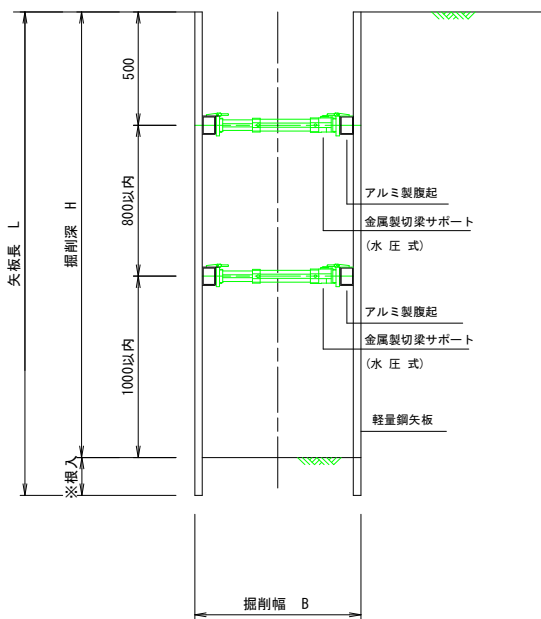
不断水割分岐 寸法表													
No.	管 種	呼び径	H	D	H1	H2	L	L1	L2	L3	B1	B2	
3 - ①	VP	φ150 × φ150	1665	165	300	1200	2300	400	600	1300	1000	600	
3 - ②	VP	φ50 × φ50	1560	60	300	1200	1800	300	500	1000	800	600	
3 - ③	DIP	φ150 × φ150	1669	169	300	1200	2300	500	600	1200	1000	600	

県道車道

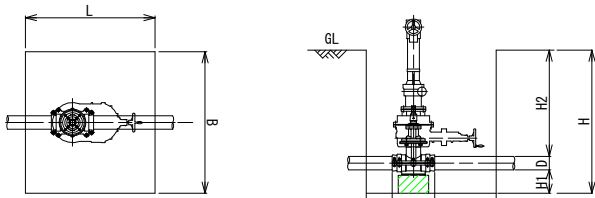


標準配管 素掘区間 寸法表								
No.	管 種	呼び径	管外径D	掘削深H	土被りH2	管防護h1	砂基礎h2	掘削幅B
2 - ①	DIP (GX)	150	169	869	700	100		600
2 - ②	DIP (GX)	150	169	1369	1200	100		600
2 - ③	DIP (GX)	150	169	1809	1640	100		900

掘削深 1.8m<H≤2.3m
(軽量金属支保工2段)



不断水ストッパー土工図
S=Free



不断水ストッパー 寸法表								
管種	呼び径	H	D	H1	H2	L	B	
VP	φ150	1565	165	200	1200	1300	1200	

掘削深	矢板長L	支保工	掘 削 幅 B						
			DIP φ75	DIP φ150	VP φ50	HPPE φ50	(VP用)ストッパー φ150	(VP用)不断水分岐 φ150 × φ150	(DIP用)不断水分岐 φ50 × φ50
1.5m<H≤1.8m	2.0m	1段		900			1200	1000	800
1.8m<H≤2.3m	2.5m	2段	---		---	---			1000

支保工は軽量金属支保工とし切梁設置位置は工事箇所により計算の上決定すること。
根入長 20cm以上

事業名				
施設名				
年	工事名	第07-2010号 北花内・新町地内 上水道配水管布設替工事		
度				
工事場所		北花内・新町 地内		
図面		土工・土留工標準図		
図面番号		7/7	縮尺	S=Free
事業主体		葛 城 市 水 道 課		