

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

数 量 計 算 書

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

材 料 集 計 書

(基幹)

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南1-1路線(基幹)					HPPEφ100												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
PCジョイント片落管	粉体 φ150×φ100	0.190	個	1.00	0.190											1.0	
EF片受直管	HPPE φ100×5000	5.000	本	6.00	30.000											6.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ100×5000	-	本	20.64 4.00	20.640											4.0	
EF両受ベント`45°	HPPE φ100	0.375	本	2.00	0.750											2.0	
EF両受ベント`22 1/2°	HPPE φ100	0.280	本	1.00	0.280											1.0	
EF片受ベント`45°	HPPE φ100	0.485	本	2.00	0.970											2.0	
EF片受ベント`22 1/2°	HPPE φ100	0.400 (0.790)	本	1.00	0.400											1.0	
EF片受Sベント`300H	HPPE φ100	0.910	本	1.00	0.910	0.790										1.0	
EF両受チヌ	HPPE φ100×φ50	0.134	本	1.00	0.134											1.0	
PE挿口付鋳鉄製T字管	HPPE・GF形 φ100×φ75	0.790	本	1.00	0.790											1.0	
フランジ`付属品	GF形 φ75		個	2.00												2.0	
EFソケット	HPPE φ100		本	3.00												3.0	
消火栓（簡易排気弁付）	粉体・単口 φ75		基	1.00												1.0	
補修弁	粉体 φ75×200		基	1.00												1.0	
消火栓室	鉄蓋FW-M型 H=800・900		組	1.00												1.0	
管明示テープ	W50		m	55.06												55.1	
埋設表示シート	W150		m	55.06												55.1	
ケーシングワイヤ			m	60.56												60.6	
No.1/1					布設L= 55.064	土工L= 55.064		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
合 計																	

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南1-1路線(基幹)				給水													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリチレン管	PE φ20	1.000	m	4.50	4.500											4.5	
サドル分水栓	HPPE用 φ100×φ20		組	2.00												2.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ20		個	2.00												2.0	
PEエルブ	ソケット φ20		個	4.00												4.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ20×φ13		個	2.00												2.0	
ローディングワイヤー			m	4.95												5.0	
									</								

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南1-1路線(基幹)		単位長	単位	仮設管												数量	
名 称	形 状 寸 法			数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②		数量
置きゴマ	φ13		個	3.00												3.0	
PEキャップ	φ13		組	3.00												3.0	
PEメネジジョイント	ソケット φ13		個	3.00												3.0	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南1-2路線（基幹）				HPPEφ50													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	4.00	20.000											4.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	-	本	3.00 1.00	3.000											1.0	
EFソケット	HPPE φ50		本	1.00												1.0	
PE挿口付ソフトシル仕切弁	HPPE φ50	(0.680)	基	1.00		0.680										1.0	
レゾコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0	
管明示テープ	W50		m	23.00												23.0	
埋設表示シート	W150		m	23.00												23.0	
ロケティングワイヤー			m	25.30												25.3	
			</														

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事						図 面 番 号											計
南1-2路線（基幹）			給水管														
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリエチレン管	PE φ 20	1.000	m	7.30	7.300											7.3	
サドル分水栓	HPPE用 φ 50 × φ 20		組	1.00												1.0	
密着コブ	φ 20		個														
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ 20		個	2.00												2.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ 20 × φ 13		個	1.00												1.0	
ロケティングワイヤー			m	8.03												8.0	
					</												

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南1-2路線（基幹）				仮設管												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
置きゴマ	φ13		個	1.00												1.0
PEキャップ	φ13		組	1.00												1.0
PEメジジョイント	ソケット φ13		個	1.00												1.0
仮設管資材費			式	1.00												1.0

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南2-2路線（基幹）				HPPEφ50													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	6.00	30.000											6.0	
管明示テープ	W50		m	30.00												30.0	
埋設表示シート	W150		m	30.00												30.0	
ローディングワイヤー			m	33.00												33.0	
												</					

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南2-2路線（基幹）				給水管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリチレン管	PE φ20	1.000	m	5.70	5.700											5.7	
サドル分水栓	HPPE用 φ50×φ20		組	1.00												1.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ20		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ20		個	2.00												2.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ20×φ13		個	1.00												1.0	
ローディングワイヤー			m	5.70												5.7	

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南2-2路線（基幹）				仮設管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
置きゴマ	φ13		個	1.00												1.0	
PEキャップ	φ13		組	1.00												1.0	
PEメソジョイント	ソケット φ13		個	1.00												1.0	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南2-4. 南2-5路線（基幹）		南2-4路線 (HPPE φ 50)			南2-5路線 (HPPE φ 100)			連絡工 (1) HPPE φ 50									
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ 50×5000	5.000	本	7.00	35.000											7.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ 50×5000	-	本	7.90 2.00	7.900					2.80 1.00	2.800					3.0	
ベント 22 1/2°	HPPE φ 50	0.270 (0.570)	本	2.00	0.540											2.0	
EF片受ベント 300H	HPPE φ 50	0.670	本	1.00	0.670	0.570				1.00	0.670	0.570				2.0	
EF両受チース	HPPE φ 50×φ 50	0.060	本	2.00	0.120											2.0	
EFソケット	HPPE φ 50	(0.664)	本	2.00						2.00						4.0	
EF片受ソトシル仕切弁	HPPE φ 50		基	3.00		1.992				1.00		0.664				4.0	
ビジョン仕切弁室	円形1号 3型		組	3.00												3.0	
EF片受直管	HPPE φ 100×5000	5.000	本				4.00 8.74 1.00	20.000								4.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ 100×5000	-	本					8.740								1.0	
EF両受ベント 45°	HPPE φ 100	0.375	本				2.00	0.750								2.0	
EF片受ベント 45°	HPPE φ 100	0.485	本				1.00	0.485								1.0	
EF片受ベント 22 1/2°	HPPE φ 100	0.400 (0.790)	本				1.00	0.400								1.0	
EF片受ベント 300H	HPPE φ 100	0.910	本				1.00	0.910	0.790							1.0	
EF両受チース	HPPE φ 100×φ 50	0.134	本				1.00	0.134								1.0	
PE挿口付鋳鉄製 T 字管	HPPE・GF形 φ 100×φ 75	0.790	本				1.00	0.790								1.0	
EF両受チース	HPPE φ 100×φ 75	0.134	本				1.00	0.134								1.0	
フランジ 付属品	GF形 φ 75		個				2.00									2.0	
EFソケット	HPPE φ 100	(0.880)	本				4.00									4.0	
PE挿口付ソトシル仕切弁	HPPE φ 100		基				1.00		0.880							1.0	
ビジョン仕切弁室	円形1号 1型		組				1.00			1.00						2.0	
消火栓（簡易排気弁付）	粉体・単口 φ 75		基				1.00									1.0	
補修弁	粉体 φ 75×200		基				1.00									1.0	
No.1/2 小 計																	

本管材料集計表

[illegible]

ドレン材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南2-4. 南2-5路線 (基幹)				南2-5路線 ドレン工 (4)			南2-4ドレン (3)			南2-4ドレン (3-1)						
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
EFフランジ 短管	HPPE・GF形 φ75	0.145	本	1.00	0.145											1.0
フランジ 付属品	GF形 φ75		個	2.00												2.0
仕切弁	FCD φ75	(0.240)	基	1.00		0.240										1.0
レコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00			1.00			1.00						3.0
MFジョイント片落管	粉体・GF形 φ75×φ50		個	1.00												1.0
HIVP	φ50	1.000	m	3.85	3.850	-0.800	1.40	1.400		1.40	1.400					6.7
HIエルボ	φ50		個	2.00			2.00			2.00						6.0
管明示テープ	W50		m	3.99			1.55			1.55						7.1
埋設表示シート	W150		m	3.99			1.55			1.55						7.1
EFフランジ 短管	HPPE・GF形 φ50	0.156	本				1.00	0.156		1.00	0.156					2.0
フランジ 付属品	GF形 φ50		個				2.00			2.00						4.0
仕切弁	FCD φ50	(0.180)	基				1.00		0.180	1.00		0.180				2.0
MFジョイント	粉体・GF形 φ50		個				1.00			1.00						2.0
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=	
合 計					3.995	3.435		1.556	1.736		1.556	1.736				

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南2-4. 南2-5路線（基幹）		南2-4路線 (HPPE φ 50)			南2-4路線 (HPPE φ 100)												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリェレン管	PE φ 20	1.000	m	8.70	8.700		0.90	0.900								9.6	
水道用ホリェレン管	PE φ 40	1.000	m				3.90	3.900								3.9	
サドル分水栓	HPPE用 φ 50×φ 20		組	3.00												3.0	
サドル分水栓	HPPE用 φ 100×φ 20		組				1.00									1.0	
サドル分水栓	HPPE用 φ 100×φ 40		組				1.00									1.0	
密着コブ	φ 20		個														
密着コブ	φ 40		個														
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	3.00			1.00									4.0	
PE止水栓用ジョイント	ソケット φ 40		個				1.00									1.0	
PEジョイント	ソケット φ 20		個	3.00												3.0	
PEジョイント	ソケット φ 40		個				1.00									1.0	
PEエルブ	ソケット φ 20		個				2.00									2.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ 20×φ 13		個				1.00									1.0	
PEオレシメジョイント	ソケット φ 40		個				2.00									2.0	
甲型止水栓	φ 40		組				1.00									1.0	
止水栓筐	150×600L		組				1.00									1.0	
ロケティングワイヤ			m	9.57			5.28									14.9	
No.1/1					布設L= 8.700	土工L= 8.700		布設L= 4.800	土工L= 4.800		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
合 計																	

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南2-4. 南2-5路線（基幹）		単位長			単位	仮設管											
名 称	形 状 寸 法					数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②
不断水バルブ	HPPE用 φ100		基	1.00												1.0	
マンホール仕切弁室	円形1号 1型		組	1.00												1.0	
水道用ポリエチレン管	PE φ25	1.000	m	3.00	3.000											3.0	
水道用ポリエチレン管	PE φ50	1.000	m	13.20	13.200											13.2	
サドル分水栓	HPPE用 φ50×φ25		組	3.00												3.0	
サドル分水栓	HPPE用 φ100×φ50		組	1.00												1.0	
PE異径ジョイント	ソケット φ50×φ40		個	1.00												1.0	
PE異径ジョイント	ソケット φ50×φ25		個	3.00												3.0	
甲型止水栓	φ50		組	2.00												2.0	
止水栓筐	150×600L		組	2.00												2.0	
分水栓用キャップ	φ50		個	1.00												1.0	
置きゴマ	φ13		個	1.00												1.0	
置きゴマ	φ40		個	1.00												1.0	
PE異形チース	φ50×φ25		個	3.00												3.0	
PEオレジンジョイント	ソケット φ50		個	3.00												3.0	
HIキャップ	φ13		個	1.00												1.0	
PEキャップ	φ40		組	1.00												1.0	
HI給水ソケット	ソケット φ13		個	1.00												1.0	
PEメネジジョイント	ソケット φ50		個	5.00												5.0	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	
No.1/1					布設L= 13.200	土工L= 13.200		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
合 計																	

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南3-2路線（基幹）				HPPEφ50													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	4.00	20.000											4.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	-	本	1.00	1.000											1.0	
レギュサ	HPPE φ75×φ50	0.360	本	1.00	0.360											1.0	
EFソケット	HPPE φ50		本	1.00												1.0	
管明示テープ	W50		m	21.36												21.4	
埋設表示シート	W150		m	21.36												21.4	
ローディングワイヤー			m	23.50												23.5	

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南3-2路線（基幹）				仮設管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
置きゴマ	φ13		個	1.00												1.0	
PEキャップ	φ13		組	1.00												1.0	
PEメジジョイント	ソケット φ13		個	1.00												1.0	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南3-4路線（基幹）				DIPGXφ150													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管	GX形S種 φ150×5000	5.000	本	7.00	35.000											7.0	
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管	GX形1種 φ150×5000	-	本	19.86 5.00	19.860											5.0	
GX形二受T字管	GX形粉体 φ150×φ75	0.450	本	2.00	0.900											2.0	
GX形二受T字管	GX形粉体 φ150×φ100	0.480	本	1.00	0.480											1.0	
GX形二受T字管	GX形粉体 φ150×φ150	0.560	本	1.00	0.560											1.0	
GX形曲管45°	GX形粉体 φ150	0.464	本	2.00	0.928											2.0	
GX形曲管5 5/8°	GX形粉体 φ150	0.370	本	2.00	0.740											2.0	
GX形両受曲管45°	GX形粉体 φ150	0.194	本	2.00	0.388											2.0	
GX形継ぎ輪	GX形粉体 φ150	0.240	本	1.00	0.240											1.0	
GX形押輪	GX形接合部品 φ150		個	21.00												21.0	
GX形両受短管	GX形粉体 φ150	0.020	本	1.00	0.020											1.0	
GX形ﾗｲﾌ	GX形接合部品 φ150	0.039	個	8.00	0.312											8.0	
GX形切管用挿しロﾘﾝｸﾞ	GX形接合部品 φ150		個	12.00												12.0	
GX形G-Link	GX形接合部品 φ150		個	1.00												1.0	
ｼﾌﾄｼｰﾙ仕切弁	GX形・受挿形 φ150	(0.550)	基	1.00		0.550										1.0	
ｼﾌﾄｼｰﾙ仕切弁	GX形・両受形 φ150	(0.220)	基	2.00		0.440										2.0	
ﾚｼﾞﾝ仕切弁室	円形1号 3型		組	2.00												2.0	
ﾚｼﾞﾝ仕切弁室	円形1号 4型		組	1.00												1.0	
VCｼﾞｮｲﾝﾄ	粉体 φ150		個	2.00												2.0	
ﾏｶﾞﾍﾞﾝﾄﾞ90°	VP用粉体 φ150		個	2.00												2.0	
HIVP	φ150	1.000	m	2.60 2.60	2.600											2.6	
管明示ﾃｰﾌﾞ	W50		m	62.02												62.0	
埋設表示ｼｰﾄ	W150		m	62.02												62.0	
No.1/1					布設L= 62.028	土工L= 63.018		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
合 計																	

本管材料集計表

[illegible]

ドレン材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南3-4路線（基幹）					ドレン(6)			ドレン(8)									
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
GX形短管2号	GX形粉体 φ 100	0.390	本	1.00	0.390											1.0	
フランジ 固定金具	φ 100 (3DkN)	(0.250)	個	1.00												1.0	
仕切弁	FCD φ 100		基	1.00		0.250										1.0	
レギュコン仕切弁室	円形1号 4型		組	1.00												1.0	
MFジョイント	粉体・GF形 φ 100		個	1.00												1.0	
HIVP	φ 100	1.000	m	4.50	4.500											4.5	
HIエルブ	φ 100		個	3.00												3.0	
管明示テープ	W50		m	4.89			4.80									9.7	
埋設表示シート	W150		m	4.89			4.80									9.7	
GX形短管2号	GX形粉体 φ 150	0.400	本				1.00	0.400								1.0	
フランジ 固定金具	φ 150 (3DkN)	(0.280)	個				1.00									1.0	
仕切弁	FCD φ 150		基				1.00		0.280							1.0	
レギュコン仕切弁室	円形1号 3型		組				1.00									1.0	
MFジョイント	粉体・GF形 φ 150		個				1.00									1.0	
HIVP	φ 150	1.000	m				4.40	4.400								4.4	
HIエルブ	φ 150		個				4.00									4.0	

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南3-4路線（基幹）				給水管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリエチレン管	PE φ 20	1.000	m	8.50	8.500											8.5	
サドル分水栓	DIP用 φ 150×φ 20		組	4.00												4.0	
密着コブ	φ 20		個	4.00												4.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	4.00												4.0	
PEジョイント	ソケット φ 20		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ 20		個	6.00												6.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ 20×φ 13		個	3.00												3.0	
ロケティングワイヤー			m	9.35												9.4	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	
			</														

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南3-4路線（基幹）				仮設管													
名 称	形 状 寸 法		単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
不断水T字管(ハ°ル°付)	CIP用	φ150×φ150		基	1.00												1.0
置きゴ°マ		φ13		個	2.00												2.0
置きゴ°マ		φ20		個	2.00												2.0
PEキャップ°		φ13		組	2.00												2.0
PEキャップ°		φ20		組	2.00												2.0
PEメ°ネ°ジ°ョイント	ソケット	φ13		個	2.00												2.0
PEメ°ネ°ジ°ョイント	ソケット	φ20		個	2.00												2.0

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南4-1路線（基幹）				DIPGXφ75			HPPEφ100										
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管	GX形1種 φ75×4000	—	本	5.26 2.00	5.260											2.0	
GX形曲管45°	GX形粉体 φ75	0.397	本	1.00	0.397											1.0	
GX形押輪	GX形接合部品 φ75		個	3.00												3.0	
GX形ラフ	GX形接合部品 φ75	0.029	個	1.00	0.029											1.0	
GX形切管用挿しロリング	GX形接合部品 φ75		個	2.00												2.0	
ソフトシル仕切弁	GX形・両受形 φ75	(0.180)	基	1.00		0.180										1.0	
レジコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管用異種管継手	HPPE・GX形 φ75	0.615	本	1.00	0.615											1.0	
EF片受直管	HPPE φ75×5000	5.000	本				7.00	35.000								7.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ75×5000	—	本				10.02 2.00	10.020								2.0	
EF両受ﾍﾞﾝﾄﾞ11 1/4°	HPPE φ75	0.250	本				3.00	0.750								3.0	
EF片受ﾍﾞﾝﾄﾞ11 1/4°	HPPE φ75	0.355 (0.780)	本														
EF片受Sﾍﾞﾝﾄﾞ300H	HPPE φ75	0.900	本				2.00	1.800	1.560							2.0	
PE挿口付鑄鉄製T字管	HPPE・GF形 φ75×φ75	0.710	本				1.00	0.710								1.0	
フランジ 付属品	GF形 φ75		個				2.00									2.0	
EFソケット	HPPE φ75		本				2.00									2.0	
消火栓（簡易排気弁付）	粉体・単口 φ75		基				1.00									1.0	
補修弁	粉体 φ75×200		基				1.00									1.0	
消火栓室	鉄蓋FW-M型 H=800・900		組				1.00									1.0	
管明示テープ	W50		m	6.30			48.28									54.6	
埋設表示シート	W150		m	6.30			48.28									54.6	
ロケティンｸﾞワイヤー			m	6.93			53.01									59.9	
No.1/1					布設L= 6.301	土工L= 6.481		布設L= 48.280	土工L= 49.840		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
合 計																	

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南4-1路線（基幹）				給水管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリチレン管	PE φ 20	1.000	m	8.60	8.600											8.6	
サドル分水栓	HPPE用 φ 75×φ 20		組	3.00												3.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	3.00												3.0	
PE異径ジョイント	ソケット φ 20×φ 13		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ 20		個	4.00												4.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ 20×φ 13		個	2.00												2.0	
ロケティングワイヤー			m	9.46												9.5	

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事																
南4-1路線（基幹）				仮設管												計
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
置きゴマ	φ13		個	3.00												3.0
PEキャップ	φ13		組	3.00												3.0
PEメソジョイント	ソケット φ13		個	3.00												3.0
仮設管資材費			式	1.00												1.0

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南4-2路線（基幹）				HPPEφ75			HPPEφ50									
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
EF片受直管	HPPE・切管用 φ75×5000	—	本	9.35 2.00	9.350											2.0
EF両受ベント22 1/2°	HPPE φ75	0.270 (0.780)	本	1.00	0.270											1.0
EF片受サント300H	HPPE φ75	0.900	本	2.00	1.800	1.560										2.0
EF両受チース	HPPE φ50×φ50	0.060	本				1.00	0.060								1.0
EF両受チース	HPPE φ75×φ75	0.112	本	1.00	0.112											1.0
EF片受レユーサ	HPPE φ75×φ50	0.335 (0.780)	本	1.00	0.335											1.0
PE挿口付ソフトシル仕切弁	HPPE φ75		基	1.00		0.780										1.0
レコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本				8.00 11.75 2.00	40.000								8.0
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	—	本					11.750								2.0
EF両受ベント45°	HPPE φ50	0.211	本				2.00	0.422								2.0
EFフランジ短管	HPPE・GF形 φ50	0.156	本				1.00	0.156								1.0
管明示テープ	W50		m	11.87			52.38									64.3
埋設表示シート	W150		m	11.87			52.38									64.3
ローディングワイヤー			m	13.06			57.61									70.7

ドレン材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号														計
南4-2路線 (基幹)				南4-2路線 ドレンエ(7)														
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量		
フランジ 付属品	GF形 φ50	(0.180)	個	2.00												2.0		
仕切弁	FCD φ50		基	1.00		0.180										1.0		
レゾコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0		
MFジョイント	粉体・GF形 φ50		個	1.00												1.0		
HIVP	φ50	1.000	m	2.40	2.400	-0.800										2.4		
HIエルブ	φ50		個	3.00													3.0	
管明示テープ	W50		m	2.40												2.4		
埋設表示シート	W150		m	2.40												2.4		

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南4-2路線（基幹）		単位長	単位	給水管												数量	
名 称	形 状 寸 法			数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②		
水道用ホリエチレン管	PE φ 20	1.000	m	6.40	6.400											6.4	
水道用ホリエチレン管	PE φ 40	1.000	m	2.90	2.900											2.9	
サドル分水栓	HPPE用 φ 50 × φ 20		組	2.00												2.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	2.00												2.0	
PE止水栓用ジョイント	ソケット φ 40		個														
PEジョイント	ソケット φ 20		個	1.00												1.0	
PEジョイント	ソケット φ 40		個	1.00												1.0	
PEエルボ	ソケット φ 20		個	4.00												4.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ 20 × φ 13		個	1.00												1.0	
PE止水栓用ジョイント	ソケット φ 40		個	3.00												3.0	
甲型止水栓	φ 40		組	1.00												1.0	
止水栓筐	150 × 600L		組	1.00												1.0	
ロケティングワイヤー			m	10.23												10.2	

仮設管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南4ー2路線（基幹）				仮設管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリレチン管	PE φ50	1.000	m	2.50	2.500											2.5	
置きゴマ	φ13		個	1.00												1.0	
置きゴマ	φ20		個	1.00												1.0	
置きゴマ	φ40		個	1.00												1.0	
PEキャップ	φ13		組	1.00												1.0	
PEキャップ	φ20		組	1.00												1.0	
PEキャップ	φ40		組	1.00												1.0	
PEメネジジョイント	ソケット φ13		個	1.00												1.0	
PEメネジジョイント	ソケット φ20		個	1.00												1.0	
PEメネジジョイント	ソケット φ50		個	1.00												1.0	
PE異径ジョイント	ソケット φ50×φ40		個	1.00												1.0	
サドル分水栓	VP用 φ75×φ50		組	1.00												1.0	
不断水バルブ	VP用 φ75		基	1.00												1.0	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

労 務 費 集 計 書

(基幹)

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 労 務 集 計 表

南2-4・2-5路線	名 称	形状寸法	単位	図 面 番 号					計	備 考
				南2-4路線	南2-5路線	連絡工(1)				
				HPPE φ 50	HPPE φ 100	HPPE φ 50				
	ホﾞリェフン管据付工	φ 50	m	44. 23		3. 47			47. 7	
	ホﾞリェフン管据付工	φ 100	m		32. 34				32. 3	
	ホﾞリェフン管継手工	融着1口 φ 50	口	19. 00		3. 00			22. 0	
	ホﾞリェフン管継手工	融着1口 φ 100	口		17. 00				17. 0	
	ホﾞリェフン管継手工	融着2口・ソケット部 φ 50	箇所	2. 00		2. 00			4. 0	
	ホﾞリェフン管継手工	融着2口・ソケット部 φ 100	箇所		4. 00				4. 0	
	ホﾞリェフン管切断工	φ 50	口	6. 00		2. 00			8. 0	
	ホﾞリェフン管切断工	φ 100	口		7. 00				7. 0	
	仕切弁設置工	人力 50mm	基	3. 00		1. 00			4. 0	
	仕切弁設置工	100mm以下	基		1. 00				1. 0	
	仕切弁室設置工	筐・フﾟロック設置 円形1号 1型	組		1. 00	1. 00			2. 0	
	仕切弁室設置工	筐・フﾟロック設置 円形1号 3型	組	3. 00					3. 0	
	フﾟラソヅ継手工	7. 5K φ 75mm	口		2. 00				2. 0	
	消火栓設置工	地下式・単口 φ 75	基		1. 00				1. 0	
	消火栓室設置工	筐・弁室設置 H=800・900	組		1. 00				1. 0	
	管明示テープ工	HPPE用 φ 50	m	44. 23		3. 47			47. 7	
	管明示テープ工	HPPE用 φ 100	m		32. 34				32. 3	
	管明示シート工		m	44. 23	32. 34	3. 47			80. 0	
	ロケーティングワイヤー工		m	44. 23	32. 34	3. 47			80. 0	

ドレン労務集計表

南2-4、2-5路線(基幹)	名 称	形状寸法	単位	図 面 番 号					計	備 考
				南2-5路線	南2-4路線	南2-4路線				
				ドレン4	ドレン3	ドレン3-1				
	ホリエレン管据付工	φ 50	m		0.16	0.16			0.3	
	ホリエレン管据付工	φ 75	m	0.15					0.2	
	塩ビ管布設工	φ 50	m		1.40	1.40			2.8	
	塩ビ管布設工	φ 75	m	3.85					3.9	
	ホリエレン管継手工	融着1口 φ 50	口		1.00	1.00			2.0	
	ホリエレン管継手工	融着1口 φ 75	口	1.00					1.0	
	塩ビ管継手工	TS継手 φ 50	口		4.00	4.00			8.0	
	塩ビ管継手工	TS継手 φ 75	口	4.00					4.0	
	塩ビ管切断工	φ 50	口		4.00	4.00			8.0	
	塩ビ管切断工	φ 75	口	4.00					4.0	
	MFジョイント接合工	離脱防止継手 φ 50	箇所		1.00	1.00			2.0	
	MFジョイント接合工	離脱防止継手 φ 75	箇所	1.00					1.0	
	フランジ継手工	7.5K φ 65mm以下	口		2.00	2.00			4.0	
	フランジ継手工	7.5K φ 75mm	口	2.00					2.0	
	仕切弁設置工	人力 50mm	基		1.00	1.00			2.0	
	仕切弁設置工	100mm以下	基	1.00					1.0	
	仕切弁室設置工	筐・ブロック設置 円形1号 3型	組	1.00	1.00	1.00			3.0	
	管明示テープ工	HPPE用 φ 75	m	0.15	0.16	0.16			0.5	
	管明示テープ工	VP用 φ 75	m	3.85	1.40	1.40			6.7	
	管明示シート工		m	4.00	1.55	1.55			7.1	

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

ドレン 労 務 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設補工事			図 面 番 号						計	備 考
南3-4路線（基幹）			南3-4路線	南3-4路線						
名 称	形状寸法	単位	ドレン6	ドレン8						
鋳鉄管布設工	φ100	m	0.39						0.4	
鋳鉄管布設工	φ150	m		0.40					0.4	
塩ビ管布設工	φ100	m	4.50						4.5	
塩ビ管布設工	φ150	m		4.40					4.4	
GX継手接合工	異形管部 φ100	口	1.00						1.0	
GX継手接合工	異形管部 φ150	口		1.00					1.0	
塩ビ管継手工	TS継手 φ100	口	6.00						6.0	
塩ビ管継手工	TS継手 φ150	口		8.00					8.0	
塩ビ管切断工	φ100	口	4.00						4.0	
塩ビ管切断工	φ150	口		5.00					5.0	
フランジ固定金具設置工	φ100	口	1.00						1.0	
フランジ固定金具設置工	φ150	口		1.00					1.0	
MFジョイント接合工	離脱防止継手 φ100	箇所	1.00						1.0	
MFジョイント接合工	離脱防止継手 φ150	箇所		1.00					1.0	
フランジ継手工	7.5K φ100mm	口	2.00						2.0	
フランジ継手工	7.5K φ150mm	口		2.00					2.0	
仕切弁設置工	100mm以下	基	1.00						1.0	
仕切弁設置工	150mm	基		1.00					1.0	
仕切弁室設置工	筐・フロック設置 円形1号 3型	組		1.00					1.0	
仕切弁室設置工	筐・フロック設置 円形1号 4型	組	1.00						1.0	
管明示テープ工	DIP用 φ100mm	m	0.39						0.4	
管明示テープ工	DIP用 φ150mm	m		0.40					0.4	
管明示シート工		m	4.89	4.80					9.7	

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 労 務 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設補工事										
南4-1路線（基幹）	名 称	形状寸法	単位	図 面 番 号					計	備 考
				南4-1路線						
			HPPEφ75							
鋳鉄管布設工		φ75以下	m	6.30					6.3	
ホリシリン管据付工		φ75	m	48.28					48.3	
GX継手接合工	直管部	φ75	口	1.00					1.0	
GX継手接合工	異形管部	φ75	口	3.00					3.0	
ホリシリン管継手工	融着1口	φ75	口	19.00					19.0	
ホリシリン管継手工	融着2口・ソケット部	φ75	箇所	2.00					2.0	
GX形鋳鉄管切断・溝切加工	2工程	φ75	口	2.00					2.0	
GX継手挿口加工	タビオン社式	φ75	口	2.00					2.0	
ホリシリン管切断工		φ75	口	7.00					7.0	
フランジ継手工	7.5K	φ75mm	口	2.00					2.0	
仕切弁設置工		100mm以下	基	1.00					1.0	
仕切弁室設置工	筐・フロック設置	円形1号 3型	組	1.00					1.0	
消火栓設置工	地下式・単口	φ75	基	1.00					1.0	
消火栓室設置工	筐・弁室設置	H=800・900	組	1.00					1.0	
管明示テープ工	HPPE用	φ75	m	48.28					48.3	
管明示テープ工	DIP用	φ75mm以下	m	6.30					6.3	
管明示シート工			m	54.60					54.6	
ロケーティングワイヤー工			m	48.28					48.3	

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 労 務 集 計 表

[illegible]

ドレン労務集計表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

土 工 集 計 書

(基幹)

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三露第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-1路線・本管	形 状 寸 法						土工①-3	車道As	土工①-4	車道As	土工①-5	車道As	再掘削土工3	車道As						
rosen							φ100		φ100		φ100		φ100							
土破り	(m)						H=0.70m		H=0.90m		H=1.20m		H=0.90m							
工事延長	(m)				58.06		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
						1m当り	1.99	1m当り	51.14	1m当り	1.93	1.0箇所/0.5m	3.00							
舗装版切断工	t≦15cm	As		110.0	110.12	m	2.00	3.98	2.00	102.28	2.00	3.86								
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			31.0	31.12	m2	0.55	1.09	0.55	28.13	0.55	1.06	0.28	0.84						
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				33.0	33.47	m3	0.48	0.96	0.59	30.17	0.76	1.47	0.29	0.87						
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			10.0	9.60	m3	0.17	0.34	0.17	8.69	0.17	0.33	0.08	0.24						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			21.0	20.56	m3	0.25	0.50	0.36	18.41	0.53	1.02	0.21	0.63						
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				33.0	33.47	m3	0.48	0.96	0.59	30.17	0.76	1.47	0.29	0.87						
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	1.68	m3	0.03	0.06	0.03	1.53	0.03	0.06	0.01	0.03						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		31.0	31.12	m2	0.55	1.09	0.55	28.13	0.55	1.06	0.28	0.84						
路盤工	t=10cm・RC-40			31.0	31.15	m2	0.55	1.09	0.55	28.13	0.55	1.06	0.29	0.87						

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-2路線（基幹）・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	再掘削土工1	車道As										
管種・管径							φ50		φ50											
土破り	(m)						H=0.90m		H=0.90m											
工事延長 (m)					24.68		延長 L=	1m当り	延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
								23.68	1.0箇所/0.5m		1.00									
舗装版切断工	t≦15cm	As		47.0	47.36	m	2.00	47.36												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			13.0	13.30	m2	0.55	13.02	0.28	0.28										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				14.0	13.54	m3	0.56	13.26	0.28	0.28										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			3.0	3.39	m3	0.14	3.32	0.07	0.07										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			9.0	8.73	m3	0.36	8.52	0.21	0.21										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				14.0	13.54	m3	0.56	13.26	0.28	0.28										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.72	m3	0.03	0.71	0.01	0.01										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		13.0	13.30	m2	0.55	13.02	0.28	0.28										
路盤工	t=10cm・RC-40			13.0	13.31	m2	0.55	13.02	0.29	0.29										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-2路線・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	再掘削土工1	車道As										
管種・管径							φ 50		φ 50											
土破り (m)							H=0.90m		H=0.90m											
工事延長 (m)					31.00		延長 L =	1m当り	延長 L =	1.0箇所/0.5m	1.00		延長 L =		延長 L =		延長 L =		延長 L =	
							30.00													
舗装版切断工	t≤15cm	As		60.0	60.00	m	2.00	60.00												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			17.0	16.78	m2	0.55	16.50	0.28	0.28										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				17.0	17.08	m3	0.56	16.80	0.28	0.28										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			4.0	4.27	m3	0.14	4.20	0.07	0.07										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			11.0	11.01	m3	0.36	10.80	0.21	0.21										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				17.0	17.08	m3	0.56	16.80	0.28	0.28										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.91	m3	0.03	0.90	0.01	0.01										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		17.0	16.78	m2	0.55	16.50	0.28	0.28										
路盤工	t=10cm・RC-40			17.0	16.79	m2	0.55	16.50	0.29	0.29										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-4路線（基幹）・本管	形 状 寸 法						土工①-10	車道As	土工①-7	車道As	土工①-9	車道As	再掘削土工2	車道As	土工番号		土工番号		土工番号	
管種・管径							φ50		φ75		φ50		φ75							
土破り	(m)						H=1.20m		H=1.20m		H=0.90m		H=0.90m							
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					47.84		1m当り	1.04	1m当り	0.77	1m当り	44.03	1.0箇所/0.5m	2.00						
舗装版切断工	t≤15cm	As		92.0	91.68	m	2.00	2.08	2.00	1.54	2.00	88.06								
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			26.0	25.77	m2	0.55	0.57	0.55	0.42	0.55	24.22	0.28	0.56						
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				27.0	26.57	m3	0.73	0.76	0.74	0.57	0.56	24.66	0.29	0.58						
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			7.0	6.59	m3	0.14	0.15	0.15	0.12	0.14	6.16	0.08	0.16						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			17.0	17.22	m3	0.53	0.55	0.52	0.40	0.36	15.85	0.21	0.42						
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				27.0	26.55	m3	0.73	0.76	0.74	0.57	0.56	24.66	0.28	0.56						
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	1.39	m3	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	1.32	0.01	0.02						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		26.0	25.77	m2	0.55	0.57	0.55	0.42	0.55	24.22	0.28	0.56						
路盤工	t=10cm・RC-40			26.0	25.79	m2	0.55	0.57	0.55	0.42	0.55	24.22	0.29	0.58						

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号
南2-4路線（基幹）・ドレン							土工①-9	車道As										
管種・管径			形 状 寸 法		単位	φ50		車道As	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9	土工①-9
土破り (m)						H=0.90m												
工事延長 (m)					1.98	ドレン工(3) ドレン工(3-1) 1m当り		延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=
舗装版切断工	t≦15cm	As		4.0	3.96	m	2.00	3.96										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			1.0	1.09	m2	0.55	1.09										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				1.0	1.11	m3	0.56	1.11										
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			0.3	0.28	m3	0.14	0.28										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	0.71	m3	0.36	0.71										
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				1.0	1.11	m3	0.56	1.11										
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.06	m3	0.03	0.06										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	1.09	m2	0.55	1.09										
路盤工	t=10cm・RC-40					m2												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事 南3-2路線（基幹）・本管			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
形 状 寸 法							土工①-9	車道As	再掘削土工1	車道As										
管種・管径							φ50		φ50											
土破り (m)							H=0.90m		H=0.90m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					22.36		1m当り	21.36	1.0箇所/0.5m	1.00										
舗装版切断工	t≦15cm	As		43.0	42.72	m	2.00	42.72												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			12.0	12.03	m2	0.55	11.75	0.28	0.28										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				12.0	12.24	m3	0.56	11.96	0.28	0.28										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			3.0	3.06	m3	0.14	2.99	0.07	0.07										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			8.0	7.90	m3	0.36	7.69	0.21	0.21										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				12.0	12.24	m3	0.56	11.96	0.28	0.28										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.65	m3	0.03	0.64	0.01	0.01										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		12.0	12.03	m2	0.55	11.75	0.28	0.28										
路盤工	t=10cm・RC-40			12.0	12.04	m2	0.55	11.75	0.29	0.29										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-4路線（基幹）・本管	形 状 寸 法						土工①-1	車道As	土工①-2	車道As	再掘削土工4	車道As						
管種・管径							φ 150		φ 150		φ 150							
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.20m		H=0.90m							
工事延長 (m)					66.01		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
					1m当り		52.41		1m当り		10.60		1.0箇所/0.5m		3.00			
舗装版切断工	t≦15cm	As		126.0	126.02	m	2.00	104.82	2.00	21.20								
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			36.0	35.50	m2	0.55	28.83	0.55	5.83	0.28	0.84						
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				42.0	41.69	m3	0.62	32.49	0.78	8.27	0.31	0.93						
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			12.0	11.61	m3	0.18	9.43	0.18	1.91	0.09	0.27						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			25.0	25.01	m3	0.36	18.87	0.52	5.51	0.21	0.63						
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				42.0	41.60	m3	0.62	32.49	0.78	8.27	0.28	0.84						
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			2.0	1.92	m3	0.03	1.57	0.03	0.32	0.01	0.03						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		36.0	35.50	m2	0.55	28.83	0.55	5.83	0.28	0.84						
路盤工	t=10cm・RC-40			36.0	35.59	m2	0.55	28.83	0.55	5.83	0.31	0.93						

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-4路線（基幹）・ドレン							土工①-4 車道As		土工①-1 車道As									
管種・管径			形状寸法				φ100		φ150									
土破り (m)							H=0.90m		H=0.90m									
							ドレン工(6)	延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=
工事延長 (m)					10.22		1m当り	5.14	1m当り	5.08								
舗装版切断工	t≦15cm	As		20.0	20.44	m	2.00	10.28	2.00	10.16								
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			6.0	5.62	m2	0.55	2.83	0.55	2.79								
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				6.0	6.18	m3	0.59	3.03	0.62	3.15								
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			2.0	1.78	m3	0.17	0.87	0.18	0.91								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			4.0	3.68	m3	0.36	1.85	0.36	1.83								
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				6.0	6.18	m3	0.59	3.03	0.62	3.15								
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.3	0.30	m3	0.03	0.15	0.03	0.15								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		6.0	5.62	m2	0.55	2.83	0.55	2.79								
路盤工	t=10cm・RC-40					m2												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-1路線（基幹）・本管	形 状 寸 法						土工①-6	車道As	土工①-7	車道As	再掘削土工2	車道As	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号
管種・管径							φ75		φ75		φ75									
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.20m		H=0.90m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					59.32		1m当り	52.26	1m当り	4.06	1.0箇所/0.5m	3.00								
舗装版切断工	t≤15cm	As		113.0	112.64	m	2.00	104.52	2.00	8.12										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			32.0	31.81	m2	0.55	28.74	0.55	2.23	0.28	0.84								
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				34.0	33.66	m3	0.57	29.79	0.74	3.00	0.29	0.87								
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			9.0	8.69	m3	0.15	7.84	0.15	0.61	0.08	0.24								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			22.0	21.55	m3	0.36	18.81	0.52	2.11	0.21	0.63								
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				34.0	33.63	m3	0.57	29.79	0.74	3.00	0.28	0.84								
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	1.72	m3	0.03	1.57	0.03	0.12	0.01	0.03								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		32.0	31.81	m2	0.55	28.74	0.55	2.23	0.28	0.84								
路盤工	t=10cm・RC-40			32.0	31.84	m2	0.55	28.74	0.55	2.23	0.29	0.87								

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-2路線（基幹）・本管	形 状 寸 法						土工①-6	車道As	土工①-7	車道As	土工①-9	車道As	再掘削土工1	車道As						
管種・管径							φ75		φ75		φ50		φ50							
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.20m		H=0.90m		H=0.90m							
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					67.24		1m当り	8.62	1m当り	3.54	1m当り	52.08	1.0箇所/0.5m	3.00						
舗装版切断工	t≤15cm	As		128.0	128.48	m	2.00	17.24	2.00	7.08	2.00	104.16								
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			36.0	36.17	m2	0.55	4.74	0.55	1.95	0.55	28.64	0.28	0.84						
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				38.0	37.53	m3	0.57	4.91	0.74	2.62	0.56	29.16	0.28	0.84						
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			9.0	9.32	m3	0.15	1.29	0.15	0.53	0.14	7.29	0.07	0.21						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			24.0	24.32	m3	0.36	3.10	0.52	1.84	0.36	18.75	0.21	0.63						
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				38.0	37.53	m3	0.57	4.91	0.74	2.62	0.56	29.16	0.28	0.84						
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	1.96	m3	0.03	0.26	0.03	0.11	0.03	1.56	0.01	0.03						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		36.0	36.17	m2	0.55	4.74	0.55	1.95	0.55	28.64	0.28	0.84						
路盤工	t=10cm・RC-40			36.0	36.20	m2	0.55	4.74	0.55	1.95	0.55	28.64	0.29	0.87						

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-2路線（基幹）・ドレン							土工①-7	車道As										
管種・管径			形状寸法				φ75											
土破り (m)							H=1.20m											
							ドレン工(8)	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=	延長 L=
工事延長 (m)					1.78		1m当り	1.78										
舗装版切断工	t≦15cm	As		4.0	3.56	m	2.00	3.56										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			1.0	0.98	m2	0.55	0.98										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				1.0	1.32	m3	0.74	1.32										
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			0.3	0.27	m3	0.15	0.27										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	0.93	m3	0.52	0.93										
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				1.0	1.32	m3	0.74	1.32										
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.05	m3	0.03	0.05										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	0.98	m2	0.55	0.98										
路盤工	t=10cm・RC-40					m2												

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三露第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事				コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		
南1-1路線(基幹)・給水管								土工①-12		車道As		土工①-12		Gr						
管種・管径								φ25以下		φ25以下										
土破り (m)								H=0.60m		H=0.30m										
工事延長 (m)						4.50		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=
							1m当り	2.00		1m当り	2.50									
舗装版切断工				t≦15cm	As	4.0	4.00	m	2.00	4.00										
舗装版取壊積込工				0<t≦10cm			m2													
舗装版取壊積込工				0<t≦10cm		1.0	1.10	m2	0.55	1.10										
機械掘削積込工							m3													
機械掘削積込工						1.0	1.36	m3	0.38	0.76	0.24	0.60								
機械埋戻工				管保護砂			m3													
機械埋戻工				管保護砂		1.0	0.59	m3	0.13	0.26	0.13	0.33								
機械埋戻工				再生砕石RC-40			m3													
機械埋戻工				再生砕石RC-40		1.0	0.66	m3	0.19	0.38	0.11	0.28								
機械埋戻工				流用土			m3													
機械埋戻工				流用土			m3													
土留工 (材料)				軽量鋼矢板	2.0m-1段		m													
土留工 (材料)				軽量鋼矢板	2.5m-1段		m													
土留工 (材料)				軽量鋼矢板	2.5m-2段		m													
土留工 (労務)				掘削深	2.0m以下		m3													
土留工 (労務)				掘削深	2.5m以下		m3													
残土処分工							m3													
残土処分工						1.0	1.36	m3	0.38	0.76	0.24	0.60								
産業廃棄物処理工				As			m3													
産業廃棄物処理工				As		0.1	0.06	m3	0.03	0.06										
舗装仮復旧工				t=5cm・再密As	人力	1.0	1.10	m2	0.55	1.10										
路盤工				t=10cm・RC-40		1.0	1.10	m2	0.55	1.10										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三露第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-1路線(基幹)・仮設管							土工①-19 車道As		土工①-23 車道As											
管種・管径							100A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
工事延長 (m)					74.80		延長 L=	1m当り	延長 L=	1m当り	3.00		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
舗装版切断工			t≦15cm	As	150.0	149.60	m	2.00	143.60	2.00	6.00									
舗装版取壊積込工			0<t≦10cm			m2														
舗装版取壊積込工			0<t≦10cm		60.0	59.84	m2	0.80	57.44	0.80	2.40									
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工					19.0	18.61	m3	0.25	17.95	0.22	0.66									
機械埋戻工			管保護砂			m3														
機械埋戻工			管保護砂		6.0	5.89	m3	0.08	5.74	0.05	0.15									
機械埋戻工			再生砕石RC-40			m3														
機械埋戻工			再生砕石RC-40		5.0	5.21	m3	0.07	5.03	0.06	0.18									
機械埋戻工			流用土			m3														
機械埋戻工			流用土		5.0	4.52	m3	0.06	4.31	0.07	0.21									
土留工 (材料)			軽量鋼矢板	2.0m-1段		m														
土留工 (材料)			軽量鋼矢板	2.5m-1段		m														
土留工 (材料)			軽量鋼矢板	2.5m-2段		m														
土留工 (労務)			掘削深	2.0m以下		m3														
土留工 (労務)			掘削深	2.5m以下		m3														
残土処分工						m3														
残土処分工					11.0	11.10	m3	0.15	10.77	0.11	0.33									
産業廃棄物処理工			As			m3														
産業廃棄物処理工			As		3.0	2.99	m3	0.04	2.87	0.04	0.12									
舗装仮復旧工			t=5cm・再密As	人力	60.0	59.84	m2	0.80	57.44	0.80	2.40									
路盤工			t=10cm・RC-40		30.0	29.92	m2	0.40	28.72	0.40	1.20									

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-2路線（基幹）・給水管							形状寸法		土工①-12	車道As	土工①-12	Gr								
管種・管径							φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					7.30		1m当り	2.00	1m当り	5.30										
舗装版切断工	t≤15cm	As		4.0	4.00	m	2.00	4.00												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			1.0	1.10	m2	0.55	1.10												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				2.0	2.03	m3	0.38	0.76	0.24	1.27										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	0.95	m3	0.13	0.26	0.13	0.69										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	0.96	m3	0.19	0.38	0.11	0.58										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				2.0	2.03	m3	0.38	0.76	0.24	1.27										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.06	m3	0.03	0.06												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	1.10	m2	0.55	1.10												
路盤工	t=10cm・RC-40			1.0	1.10	m2	0.55	1.10												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-2路線（基幹）仮設管							土工①-21		土工①-23											
管種・管径			形状寸法				50A		φ25以下											
土破り（m）							H=0.30m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長（m）					24.30		1m当り 22.00		1m当り 2.30											
舗装版切断工	t≤15cm	As		49.0	48.60	m	2.00	44.00	2.00	4.60										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			19.0	19.44	m2	0.80	17.60	0.80	1.84										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				6.0	5.79	m3	0.24	5.28	0.22	0.51										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.44	m3	0.06	1.32	0.05	0.12										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.46	m3	0.06	1.32	0.06	0.14										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			2.0	1.92	m3	0.08	1.76	0.07	0.16										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				3.0	2.89	m3	0.12	2.64	0.11	0.25										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.97	m3	0.04	0.88	0.04	0.09										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		19.0	19.44	m2	0.80	17.60	0.80	1.84										
路盤工	t=10cm・RC-40			10.0	9.72	m2	0.40	8.80	0.40	0.92										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事 南2-2路線（基幹）・給水管			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
形 状 寸 法							土工①-12' 車道As	土工①-12' Gr												
管種・管径							φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
工事延長 (m)					5.70		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
舗装版切断工	t≤15cm	As		1.0	0.60	m	2.00	0.60												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			0.2	0.17	m2	0.55	0.17												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				1.0	1.41	m3	0.38	0.11	0.24	1.30										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	0.74	m3	0.13	0.04	0.13	0.70										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	0.65	m3	0.19	0.06	0.11	0.59										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				1.0	1.41	m3	0.38	0.11	0.24	1.30										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.01	m3	0.03	0.01												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		0.2	0.17	m2	0.55	0.17												
路盤工	t=10cm・RC-40			0.2	0.17	m2	0.55	0.17												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-2路線（基幹）・仮設管							土工①-21	車道As	土工①-23	車道As										
管種・管径			形 状 寸 法				50A													
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					33.60		1m当り	30.40	1m当り	3.20										
舗装版切断工	t≦15cm	As		67.0	67.20	m	2.00	60.80	2.00	6.40										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			27.0	26.88	m2	0.80	24.32	0.80	2.56										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				8.0	8.00	m3	0.24	7.30	0.22	0.70										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			2.0	1.98	m3	0.06	1.82	0.05	0.16										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			2.0	2.01	m3	0.06	1.82	0.06	0.19										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			3.0	2.65	m3	0.08	2.43	0.07	0.22										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				4.0	4.00	m3	0.12	3.65	0.11	0.35										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	1.35	m3	0.04	1.22	0.04	0.13										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		27.0	26.88	m2	0.80	24.32	0.80	2.56										
路盤工	t=10cm・RC-40			13.0	13.44	m2	0.40	12.16	0.40	1.28										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事				コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-4、2-5路線（基幹）・給水管								土工①-12		車道As		土工①-12'							
管種・管径				形状寸法				φ25以下		φ25以下									
土破り (m)								H=0.60m		H=0.30m									
工事延長 (m)						12.70		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
							1m当り	11.30		1m当り	1.40								
舗装版切断工				t≤15cm	As	23.0	22.60	m	2.00	22.60									
舗装版取壊積込工				0<t≤10cm			m2												
舗装版取壊積込工				0<t≤10cm		6.0	6.22	m2	0.55	6.22									
機械掘削積込工							m3												
機械掘削積込工						5.0	4.63	m3	0.38	4.29	0.24	0.34							
機械埋戻工				管保護砂			m3												
機械埋戻工				管保護砂		2.0	1.65	m3	0.13	1.47	0.13	0.18							
機械埋戻工				再生砕石RC-40			m3												
機械埋戻工				再生砕石RC-40		2.0	2.30	m3	0.19	2.15	0.11	0.15							
機械埋戻工				流用土			m3												
機械埋戻工				流用土			m3												
土留工（材料）				軽量鋼矢板	2.0m-1段		m												
土留工（材料）				軽量鋼矢板	2.5m-1段		m												
土留工（材料）				軽量鋼矢板	2.5m-2段		m												
土留工（労務）				掘削深	2.0m以下		m3												
土留工（労務）				掘削深	2.5m以下		m3												
残土処分工							m3												
残土処分工						5.0	4.63	m3	0.38	4.29	0.24	0.34							
産業廃棄物処理工				As			m3												
産業廃棄物処理工				As		0.3	0.34	m3	0.03	0.34									
舗装仮復旧工				t=5cm・再密As	人力	6.0	6.22	m2	0.55	6.22									
路盤工				t=10cm・RC-40		6.0	6.22	m2	0.55	6.22									

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-4、2-5路線（基幹）・仮設管							土工①-21	車道As	土工①-24	車道As	土工①-21	車道As	土工①-23	車道As	土工①-27	車道As				
管種・管径			形 状 寸 法				50A		50A		50A		φ25以下		φ100					
土破り (m)							H=0.30m		H=0.70m		H=0.30m		H=0.30m		H=0.70m					
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					63.20		1m当り	52.00	1m当り	2.70	1m当り	3.70	1m当り	3.80	1箇所当り	1.00				
舗装版切断工	t≦15cm	As		129.0	129.40	m	2.00	104.00	2.00	5.40	2.00	7.40	2.00	7.60	5.00	5.00				
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			51.0	51.20	m2	0.80	41.60	0.80	2.16	0.80	2.96	0.80	3.04	1.44	1.44				
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				18.0	17.84	m3	0.24	12.48	0.56	1.51	0.24	0.89	0.22	0.84	2.12	2.12				
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			4.0	4.29	m3	0.06	3.12	0.06	0.16	0.06	0.22	0.05	0.19	0.60	0.60				
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			6.0	5.56	m3	0.06	3.12	0.23	0.62	0.06	0.22	0.06	0.23	1.37	1.37				
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			5.0	5.38	m3	0.08	4.16	0.24	0.65	0.08	0.30	0.07	0.27						
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段		1.0	1.20	m									1.20	1.20				
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下		1.0	1.20	m3									1.20	1.20				
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				10.0	9.98	m3	0.12	6.24	0.28	0.76	0.12	0.44	0.11	0.42	2.12	2.12				
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			3.0	2.56	m3	0.04	2.08	0.04	0.11	0.04	0.15	0.04	0.15	0.07	0.07				
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		51.0	51.20	m2	0.80	41.60	0.80	2.16	0.80	2.96	0.80	3.04	1.44	1.44				
路盤工	t=10cm・RC-40			27.0	27.40	m2	0.40	20.80	0.80	2.16	0.40	1.48	0.40	1.52	1.44	1.44				

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-2路線（基幹）仮設管							土工①-21	車道As	土工①-23	車道As										
管種・管径			形状寸法				50A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
					25.00		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)							1m当り	24.00	1m当り	1.00										
舗装版切断工	t≤15cm	As		50.0	50.00	m	2.00	48.00	2.00	2.00										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			20.0	20.00	m2	0.80	19.20	0.80	0.80										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				6.0	5.98	m3	0.24	5.76	0.22	0.22										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.49	m3	0.06	1.44	0.05	0.05										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			2.0	1.50	m3	0.06	1.44	0.06	0.06										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			2.0	1.99	m3	0.08	1.92	0.07	0.07										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				3.0	2.99	m3	0.12	2.88	0.11	0.11										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	1.00	m3	0.04	0.96	0.04	0.04										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		20.0	20.00	m2	0.80	19.20	0.80	0.80										
路盤工	t=10cm・RC-40			10.0	10.00	m2	0.40	9.60	0.40	0.40										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-4路線（基幹）・給水管							土工①-12		車道As		土工①-12' Gr									
管種・管径			形状寸法				φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					8.50		1m当り	4.00	1m当り	4.50										
舗装版切断工	t≤15cm	As		8.0	8.00	m	2.00	8.00												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			2.0	2.20	m2	0.55	2.20												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				3.0	2.60	m3	0.38	1.52	0.24	1.08										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.11	m3	0.13	0.52	0.13	0.59										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.26	m3	0.19	0.76	0.11	0.50										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				3.0	2.60	m3	0.38	1.52	0.24	1.08										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.12	m3	0.03	0.12												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		2.0	2.20	m2	0.55	2.20												
路盤工	t=10cm・RC-40			2.0	2.20	m2	0.55	2.20												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-4路線（基幹）・仮設管							土工①-18 車道As		土工①-23 車道As											
管種・管径			形 状 寸 法				150A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					102.10		1m当り 97.70		1m当り 4.40											
舗装版切断工	t≤15cm	As		204.0	204.20	m	2.00	195.40	2.00	8.80										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			101.0	101.22	m2	1.00	97.70	0.80	3.52										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				40.0	40.05	m3	0.40	39.08	0.22	0.97										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			11.0	10.97	m3	0.11	10.75	0.05	0.22										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			10.0	10.03	m3	0.10	9.77	0.06	0.26										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			12.0	12.03	m3	0.12	11.72	0.07	0.31										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				21.0	21.00	m3	0.21	20.52	0.11	0.48										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			6.0	6.04	m3	0.06	5.86	0.04	0.18										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		101.0	101.22	m2	1.00	97.70	0.80	3.52										
路盤工	t=10cm・RC-40			51.0	50.61	m2	0.50	48.85	0.40	1.76										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-1路線（基幹）・給水管							土工①-12		土工①-12		土工①-12		土工①-12		土工①-12		土工①-12	
管種・管径			形状寸法				土工①-12	車道As	土工①-12	Gr								
土破り (m)							φ25以下 H=0.60m		φ25以下 H=0.30m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					8.60		1m当り	5.70	1m当り	2.90								
舗装版切断工	t≤15cm	As		11.0	11.40	m	2.00	11.40										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			3.0	3.14	m2	0.55	3.14										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				3.0	2.87	m3	0.38	2.17	0.24	0.70								
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.12	m3	0.13	0.74	0.13	0.38								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.40	m3	0.19	1.08	0.11	0.32								
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				3.0	2.87	m3	0.38	2.17	0.24	0.70								
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.2	0.17	m3	0.03	0.17										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		3.0	3.14	m2	0.55	3.14										
路盤工	t=10cm・RC-40			3.0	3.14	m2	0.55	3.14										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-1路線（基幹）・仮設管							土工①-20	車道As	土工①-22	車道As	土工①-26	車道As	土工①-23	車道As						
管種・管径			形 状 寸 法				80A		50A		80A		φ25以下							
土破り (m)							H=0.30m		H=1.20m		H=1.20m		H=0.30m							
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)			58.20			m	1m当り	47.50	m <td>1m当り</td> <td>1.00</td> <td>m<td>1m当り</td><td>2.70</td><td>m<td>1m当り</td><td>7.00</td><td></td><td></td><td></td></td></td>	1m当り	1.00	m <td>1m当り</td> <td>2.70</td> <td>m<td>1m当り</td><td>7.00</td><td></td><td></td><td></td></td>	1m当り	2.70	m <td>1m当り</td> <td>7.00</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1m当り	7.00			
舗装版切断工	t≦15cm	As		116.0	116.40	m	2.00	95.00	2.00	2.00	2.00	5.40	2.00	14.00						
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			47.0	46.56	m2	0.80	38.00	0.80	0.80	0.80	2.16	0.80	5.60						
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				18.0	18.00	m3	0.27	12.83	0.96	0.96	0.99	2.67	0.22	1.54						
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			4.0	3.93	m3	0.07	3.33	0.06	0.06	0.07	0.19	0.05	0.35						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			5.0	5.34	m3	0.07	3.33	0.43	0.43	0.43	1.16	0.06	0.42						
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			6.0	5.95	m3	0.08	3.80	0.44	0.44	0.45	1.22	0.07	0.49						
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				9.0	9.25	m3	0.14	6.65	0.48	0.48	0.50	1.35	0.11	0.77						
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	2.33	m3	0.04	1.90	0.04	0.04	0.04	0.11	0.04	0.28						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		47.0	46.56	m2	0.80	38.00	0.80	0.80	0.80	2.16	0.80	5.60						
路盤工	t=10cm・RC-40			24.0	23.68	m2	0.40	19.00	0.80	0.80	0.40	1.08	0.40	2.80						

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-2路線（基幹）・給水管		形 状 寸 法					土工①-12	車道As	土工①-12	Gr								
管種・管径							φ25以下		φ25以下									
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					9.30		1m当り	6.20	1m当り	3.10								
舗装版切断工	t≤15cm	As		12.0	12.40	m	2.00	12.40										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			3.0	3.41	m2	0.55	3.41										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				3.0	3.10	m3	0.38	2.36	0.24	0.74								
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.21	m3	0.13	0.81	0.13	0.40								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			2.0	1.52	m3	0.19	1.18	0.11	0.34								
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				3.0	3.10	m3	0.38	2.36	0.24	0.74								
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.2	0.19	m3	0.03	0.19										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		3.0	3.41	m2	0.55	3.41										
路盤工	t=10cm・RC-40			3.0	3.41	m2	0.55	3.41										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南4-2路線（基幹）・仮設管							土工①-21	車道As	土工①-23	車道As	土工①-21	車道As								
管種・管径			形 状 寸 法				50A		φ25以下		50A									
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m		H=0.30m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					93.70		1m当り	87.10	1m当り	3.60	1m当り	3.00								
舗装版切断工	t≤15cm	As		187.0	187.40	m	2.00	174.20	2.00	7.20	2.00	6.00								
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			75.0	74.96	m2	0.80	69.68	0.80	2.88	0.80	2.40								
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				22.0	22.41	m3	0.24	20.90	0.22	0.79	0.24	0.72								
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			6.0	5.59	m3	0.06	5.23	0.05	0.18	0.06	0.18								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			6.0	5.63	m3	0.06	5.23	0.06	0.22	0.06	0.18								
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			7.0	7.46	m3	0.08	6.97	0.07	0.25	0.08	0.24								
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				11.0	11.21	m3	0.12	10.45	0.11	0.40	0.12	0.36								
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			4.0	3.74	m3	0.04	3.48	0.04	0.14	0.04	0.12								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		75.0	74.96	m2	0.80	69.68	0.80	2.88	0.80	2.40								
路盤工	t=10cm・RC-40			37.0	37.48	m2	0.40	34.84	0.40	1.44	0.40	1.20								

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

材 料 集 計 書

(下单)

本管材料集計表

[illegible]

ドレン材料集計表

[illegible]

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南1-3路線（下単）				給水管													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ホリシリン管	PE φ20	1.000	m	2.50	2.500											2.5	
サドル分水栓	HPPE用 φ50×φ20		組	1.00												1.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ20		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ20		個	2.00												2.0	
PEメーター用異径ジョイント	ソケット φ20×φ13		個	1.00												1.0	
ロケティングワイヤー			m	2.50												2.5	
仮設管資材費			式	1.00												1.0	
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
1 合 計					2.500	2.500											

仮 設 管 材 料 集 計 表

[illegible]

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南1-4路線（下単）				HPPE φ50												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	6.00	30.000											6.0
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	－	本	14.66 4.00	14.660											4.0
EF両受ベンﾄﾞ 45°	HPPE φ50	0.211	本	3.00	0.633											3.0
EF片受ベンﾄﾞ 45°	HPPE φ50	0.265	本	2.00	0.530											2.0
EF両受Sベンﾄﾞ 600H	HPPE φ50	1.060	本	1.00	1.060											1.0
EF両受チｰｽﾞ	HPPE φ50×φ50	0.060	本	1.00	0.060											1.0
EFソケット	HPPE φ50		本	1.00												1.0
EFフランジ 短管	HPPE・GF形 φ50	0.156 (0.680)	本	1.00	0.156											1.0
PE挿口付ソフトシル仕切弁	HPPE φ50		基	1.00		0.680										1.0
レゾ ン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0
管明示テープ	W50		m	47.09												47.1
埋設表示シート	W150		m	47.09												47.1
ロケティングワイヤ			m	51.79												51.8
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=	
1 合 計					47.099	46.719										

ドレン材料集計表

[illegible]

給水管材料集計表

[illegible]

仮 設 管 材 料 集 計 表

[illegible]

本 管 材 料 集 計 表

[illegible]

ドレン材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南3-3路線 (下単)				南3-3路線 ドレン工(5)												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
フランジ 付属品	GF形 φ50		個	2.00												2.0
MFジョイント	粉体・GF形 φ50		個	1.00												1.0
仕切弁	FCD φ50	(0.180)	基	1.00		0.180										1.0
レゾコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0
HIVP	φ50	1.000	m	4.50	4.500											4.5
HIエルブ	φ50		個	3.00		-0.800										3.0
埋設表示シート	W150		m	4.50												4.5
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=	
1 合 計					4.500	3.880										

給水管材料集計表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事																	
南3-3路線（下単）				給水管			図 面			番 号						計	
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
水道用ポリエチレン管	PE φ 20	1.000	m	6.70	6.700											6.7	
サドル分水栓	HPPE用 φ 50 × φ 20		組	2.00												2.0	
PE分水栓用ジョイント	ソケット φ 20		個	2.00												2.0	
PEジョイント	ソケット φ 20		個	1.00												1.0	
PEエルブ	ソケット φ 20		個	2.00												2.0	
PEマター用異径ジョイント	ソケット φ 20 × φ 13		個	1.00												1.0	
ローテイングワイヤ			m	6.70												6.7	
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
1 合 計					6.700	6.700											

仮 設 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南3ー3路線（下单）				仮設管												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
置きゴマ	φ 20		個	2.00												2.0
PEキャップ	φ 20		組	2.00												2.0
PEメネジジョイント	ソケット φ 20		個	2.00												2.0
仮設管資材費			式	1.00												1.0

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

労 務 費 集 計 書

(下单)

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

ドレン労務集計表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

ドレン 労務集計表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 労 務 集 計 表

[illegible]

ドレン 労務集計表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

土 工 集 計 書

(下单)

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三露第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-3路線・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	再掘削土工1	車道As										
rosen							φ50		φ50											
土破り	(m)						H=0.90m		H=0.90m											
工事延長	(m)				21.15		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
					1m当り	20.15	1.0箇所/0.5m	1.00												
舗装版切断工	t≦15cm	As		40.0	40.30	m	2.00	40.30												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			11.0	11.36	m2	0.55	11.08	0.28	0.28										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				12.0	11.56	m3	0.56	11.28	0.28	0.28										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			3.0	2.89	m3	0.14	2.82	0.07	0.07										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			7.0	7.46	m3	0.36	7.25	0.21	0.21										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				12.0	11.56	m3	0.56	11.28	0.28	0.28										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.61	m3	0.03	0.60	0.01	0.01										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		11.0	11.36	m2	0.55	11.08	0.28	0.28										
路盤工	t=10cm・RC-40			11.0	11.37	m2	0.55	11.08	0.29	0.29										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事						土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-3路線・ドレン	形 状 寸 法		コード	改計	計	単位	土工①-9	車道As											
管種・管径							φ50												
土破り (m)							H=0.90m												
							ドレン工(1) 延長 L=	ドレン工(1) 延長 L=	ドレン工(5) 延長 L=	ドレン工(9) 延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					10.88		1m当り 10.88												
舗装版切断工	t≦15cm	As		22.0	21.76	m	2.00	21.76											
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2													
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			6.0	5.98	m2	0.55	5.98											
機械掘削積込工						m3													
機械掘削積込工				6.0	6.09	m3	0.56	6.09											
機械埋戻工	管保護砂					m3													
機械埋戻工	管保護砂			2.0	1.52	m3	0.14	1.52											
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3													
機械埋戻工	再生砕石RC-40			4.0	3.92	m3	0.36	3.92											
機械埋戻工	流用土					m3													
機械埋戻工	流用土					m3													
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m													
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m													
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m													
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3													
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3													
残土処分工						m3													
残土処分工				6.0	6.09	m3	0.56	6.09											
産業廃棄物処理工	As					m3													
産業廃棄物処理工	As			0.3	0.33	m3	0.03	0.33											
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		6.0	5.98	m2	0.55	5.98											
路盤工	t=10cm・RC-40					m2													

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-4路線（下埠）・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	土工①-11	車道As	再掘削土工1	車道As								
管種・管径							φ50		φ50											
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.50m		H=0.90m									
工事延長	(m)				48.70		延長 L=	1m当り	延長 L=	1m当り	延長 L=	1.0箇所/0.5m	2.00		延長 L=		延長 L=		延長 L=	延長 L=
舗装版切断工	t≦15cm	As		93.0	93.40	m	2.00	86.56	2.00	6.84										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			27.0	27.27	m2	0.55	23.80	0.85	2.91	0.28	0.56								
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				29.0	29.49	m3	0.56	24.24	1.37	4.69	0.28	0.56								
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			7.0	6.95	m3	0.14	6.06	0.22	0.75	0.07	0.14								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			20.0	19.66	m3	0.36	15.58	1.07	3.66	0.21	0.42								
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段		3.0	3.42	m			1.00	3.42										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下		3.4	3.42	m3			1.00	3.42										
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				29.0	29.49	m3	0.56	24.24	1.37	4.69	0.28	0.56								
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	1.46	m3	0.03	1.30	0.04	0.14	0.01	0.02								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		27.0	27.27	m2	0.55	23.80	0.85	2.91	0.28	0.56								
路盤工	t=10cm・RC-40			27.0	27.29	m2	0.55	23.80	0.85	2.91	0.29	0.58								

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	
南1-4路線（下単）・ドレン							土工①-9		車道As										
管種・管径			形 状 寸 法				φ50												
土破り (m)							H=0.90m												
					1.18		ドレン工(1) 延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		
工事延長 (m)							1m当り	1.18											
舗装版切断工	t≦15cm	As		2.0	2.36	m	2.00	2.36											
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2													
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			1.0	0.65	m2	0.55	0.65											
機械掘削積込工						m3													
機械掘削積込工				1.0	0.66	m3	0.56	0.66											
機械埋戻工	管保護砂					m3													
機械埋戻工	管保護砂			0.2	0.17	m3	0.14	0.17											
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3													
機械埋戻工	再生砕石RC-40			0.4	0.42	m3	0.36	0.42											
機械埋戻工	流用土					m3													
機械埋戻工	流用土					m3													
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m													
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m													
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m													
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3													
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3													
残土処分工						m3													
残土処分工				1.0	0.66	m3	0.56	0.66											
産業廃棄物処理工	As					m3													
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.04	m3	0.03	0.04											
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	0.65	m2	0.55	0.65											
路盤工	t=10cm・RC-40			1.0	0.65	m2	0.55	0.65											

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-3路線・本管		形 状 寸 法					土工①-9	車道As												
管種・管径							φ50													
土破り (m)							H=0.90m													
工事延長 (m)					14.49		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
						1m当り	14.49													
舗装版切断工	t≦15cm	As		29.0	28.98	m	2.00	28.98												
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			8.0	7.97	m2	0.55	7.97												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				8.0	8.11	m3	0.56	8.11												
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			2.0	2.03	m3	0.14	2.03												
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			5.0	5.22	m3	0.36	5.22												
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				8.0	8.11	m3	0.56	8.11												
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.4	0.43	m3	0.03	0.43												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		8.0	7.97	m2	0.55	7.97												
路盤工	t=10cm・RC-40			8.0	7.97	m2	0.55	7.97												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-3路線・ドレン	形 状 寸 法						土工①-9	車道As										
管種・管径							φ50											
土破り (m)							H=0.90m											
							ドレン工(2)	延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=
工事延長 (m)					3.88		1m当り	3.88										
舗装版切断工	t≤15cm	As		8.0	7.76	m	2.00	7.76										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			2.0	2.13	m2	0.55	2.13										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				2.0	2.17	m3	0.56	2.17										
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			1.0	0.54	m3	0.14	0.54										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.40	m3	0.36	1.40										
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				2.0	2.17	m3	0.56	2.17										
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.12	m3	0.03	0.12										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		2.0	2.13	m2	0.55	2.13										
路盤工	t=10cm・RC-40					m2												

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-3路線(下単)・給水							形状寸法		土工①-12	車道As	土工①-12	Gr			土工番号		土工番号		土工番号	
管種・管径							φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
工事延長 (m)						2.50	1m当り	2.00	1m当り	0.50		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=
舗装版切断工	t≤15cm	As		4.0	4.00	m	2.00	4.00												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			1.0	1.10	m2	0.55	1.10												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				1.0	0.88	m3	0.38	0.76	0.24	0.12										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			0.3	0.33	m3	0.13	0.26	0.13	0.07										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			0.4	0.44	m3	0.19	0.38	0.11	0.06										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				1.0	0.88	m3	0.38	0.76	0.24	0.12										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.06	m3	0.03	0.06												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	1.10	m2	0.55	1.10												
路盤工	t=10cm・RC-40			1.0	1.10	m2	0.55	1.10												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-3路線(下単)・仮設							土工①-21	車道As	土工①-23	車道As										
管種・管径			形 状 寸 法				50A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					20.70		1m当り	18.40	1m当り	2.30										
舗装版切断工	t≤15cm	As		41.0	41.40	m	2.00	36.80	2.00	4.60										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			17.0	16.56	m2	0.80	14.72	0.80	1.84										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				5.0	4.93	m3	0.24	4.42	0.22	0.51										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.22	m3	0.06	1.10	0.05	0.12										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.24	m3	0.06	1.10	0.06	0.14										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			2.0	1.63	m3	0.08	1.47	0.07	0.16										
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				2.0	2.46	m3	0.12	2.21	0.11	0.25										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.83	m3	0.04	0.74	0.04	0.09										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		17.0	16.56	m2	0.80	14.72	0.80	1.84										
路盤工	t=10cm・RC-40			8.0	8.28	m2	0.40	7.36	0.40	0.92										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-4路線（下埠）・給水管		形状寸法					土工①-12	車道As	土工①-12	Gr								
管種・管径							φ25以下		φ25以下									
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					3.20		1m当り	1.10	1m当り	2.10								
舗装版切断工	t≤15cm	As		2.0	2.20	m	2.00	2.20										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			1.0	0.61	m2	0.55	0.61										
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				1.0	0.92	m3	0.38	0.42	0.24	0.50								
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			0.4	0.41	m3	0.13	0.14	0.13	0.27								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			0.4	0.44	m3	0.19	0.21	0.11	0.23								
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				1.0	0.92	m3	0.38	0.42	0.24	0.50								
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.03	m3	0.03	0.03										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		1.0	0.61	m2	0.55	0.61										
路盤工	t=10cm・RC-40			1.0	0.61	m2	0.55	0.61										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南1-4路線（下単）・仮設管 形 状 寸 法							土工①-21	車道As	土工①-22	車道As	土工①-23	車道As								
管種・管径							50A		50A		φ25以下									
土破り (m)							H=0.30m		H=1.20m		H=0.30m									
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					48.50		1m当り	42.50	1m当り	4.00	1m当り	2.00								
舗装版切断工	t≤15cm	As		97.0	97.00	m	2.00	85.00	2.00	8.00	2.00	4.00								
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			39.0	38.80	m2	0.80	34.00	0.80	3.20	0.80	1.60								
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				14.0	14.48	m3	0.24	10.20	0.96	3.84	0.22	0.44								
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			3.0	2.89	m3	0.06	2.55	0.06	0.24	0.05	0.10								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			4.0	4.39	m3	0.06	2.55	0.43	1.72	0.06	0.12								
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			5.0	5.30	m3	0.08	3.40	0.44	1.76	0.07	0.14								
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				7.0	7.24	m3	0.12	5.10	0.48	1.92	0.11	0.22								
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	1.94	m3	0.04	1.70	0.04	0.16	0.04	0.08								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		39.0	38.80	m2	0.80	34.00	0.80	3.20	0.80	1.60								
路盤工	t=10cm・RC-40			21.0	21.00	m2	0.40	17.00	0.80	3.20	0.40	0.80								

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-3路線（下単）・給水							土工①-12 車道As		土工①-12' Gr											
管種・管径							φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					3.40		1m当り	3.30	1m当り	0.10										
舗装版切断工	t≤15cm	As		7.0	6.60	m	2.00	6.60												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			2.0	1.82	m2	0.55	1.82												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				1.0	1.27	m3	0.38	1.25	0.24	0.02										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			0.4	0.44	m3	0.13	0.43	0.13	0.01										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	0.64	m3	0.19	0.63	0.11	0.01										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				1.0	1.27	m3	0.38	1.25	0.24	0.02										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.1	0.10	m3	0.03	0.10												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		2.0	1.82	m2	0.55	1.82												
路盤工	t=10cm・RC-40			2.0	1.82	m2	0.55	1.82												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-3路線（下埠）・仮設							土工①-21	車道As	土工①-23	車道As										
管種・管径	形 状 寸 法						50A		φ25以下											
土破り（m）							H=0.30m		H=0.30m											
工事延長（m）								延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=
					20.00		1m当り	18.00	1m当り	2.00										
舗装版切断工	t≦15cm	As		40.0	40.00	m	2.00	36.00	2.00	4.00										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			16.0	16.00	m2	0.80	14.40	0.80	1.60										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				5.0	4.76	m3	0.24	4.32	0.22	0.44										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.18	m3	0.06	1.08	0.05	0.10										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			1.0	1.20	m3	0.06	1.08	0.06	0.12										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			2.0	1.58	m3	0.08	1.44	0.07	0.14										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				2.0	2.38	m3	0.12	2.16	0.11	0.22										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.80	m3	0.04	0.72	0.04	0.08										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		16.0	16.00	m2	0.80	14.40	0.80	1.60										
路盤工	t=10cm・RC-40			8.0	8.00	m2	0.40	7.20	0.40	0.80										

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

材 料 集 計 書

(水単)

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号													計
南2-1路線（水単）				HPPE φ50													
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	5.00	25.000											5.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	-	本	2.05 1.00	2.050											1.0	
EF両受ベント45°	HPPE φ50	0.211 (0.870)	本	1.00	0.211											1.0	
EF片受Sベント600H	HPPE φ50	1.115	本	1.00	1.115	0.870										1.0	
管明示テープ	W50		m	28.37												28.4	
埋設表示シート	W150		m	28.37												28.4	
ロケティングワイヤー			m	31.20												31.2	

仮 設 管 材 料 集 計 表

[illegible]

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事				図 面 番 号												計
南2-3路線（水単）				HPPEφ50												
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
直管	HPPE・切管用 φ50×5000	—	本	4.55 1.00	4.550											1.0
EF片受直管	HPPE φ50×5000	5.000	本	1.00	5.000											1.0
EF片受直管	HPPE・切管用 φ50×5000	—	本	8.96 1.00	8.960											1.0
EF両受ベント45°	HPPE φ50	0.211	本	1.00	0.211											1.0
EF片受ベント45°	HPPE φ50	0.265	本	1.00	0.265											1.0
EF両受サント300H	HPPE φ50	0.636	本	2.00	1.272											2.0
EFソケット	HPPE φ50		本													
管明示テープ	W50		m	20.25												20.3
埋設表示シート	W150		m	20.25												20.3
ロケティングワイヤー			m	22.27												22.3
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=	
1 合 計					20.258	19.993										

仮 設 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業　三雲第1-1処理分区　に伴う配水管布設替工事																	
南2-3路線（水単）				図			面			番			号			計	
名	称	形	状	寸	法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
仮設管資材費							式	1.00									1.0

本 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事					図 面 番 号												計
南3-1路線（水単）		HPPEφ75															
名 称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	
EF片受直管	HPPE φ75×5000	5.000	本	12.00	60.000											12.0	
EF片受直管	HPPE・切管用 φ75×5000	—	本	4.95 2.00	4.950											2.0	
EF片受ベンட்45°	HPPE φ75	0.470	本	1.00	0.470											1.0	
EF両受ベンட்45°	HPPE φ75	0.365	本	1.00	0.365											1.0	
EFソケット	HPPE φ75		本	1.00												1.0	
ダクタイル鋳鉄管用異種管継手	HPPE・GX形 φ75	0.615 (0.780)	本	1.00	0.615											1.0	
PE挿口付ソフトシル仕切弁	HPPE φ75		基	1.00		0.780										1.0	
レゾコン仕切弁室	円形1号 3型		組	1.00												1.0	
PE挿口付鋳鉄製T字管	HPPE・GF形 φ75×φ75	0.710	本	1.00	0.710											1.0	
フランジ付属品	GF形 φ75		個	2.00												2.0	
消火栓（簡易排気弁付）	粉体・単口 φ75		基	1.00												1.0	
補修弁	粉体 φ75×200		基	1.00												1.0	
消火栓室	鉄蓋FW-M型 H=800・900		組	1.00												1.0	
管明示テープ	W50		m	67.11												67.1	
埋設表示シート	W150		m	67.11												67.1	
ローテイングワイヤー			m	73.82												73.8	
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
1 合 計					67.110	67.890											

給水管材料集計表

[illegible]

仮 設 管 材 料 集 計 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区 に伴う配水管布設替工事																	計
南3-1路線（水単）				仮設管													
名	称	形 状 寸 法	単位長	単位	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量	延長①	延長②	数量
置きゴマ		φ13		個	3.00												3.0
PEキャップ		φ13		組	3.00												3.0
PEメネジジョイント	ソケット	φ13		個	3.00												3.0
仮設管資材費				式	1.00												1.0
No.1/1					布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		布設L=	土工L=		
1	合 計																

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

労 務 費 集 計 書

(水単)

本 管 労 務 集 計 表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 労 務 集 計 表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

本 管 勞 務 集 計 表

[illegible]

給水管労務集計表

[illegible]

仮 設 管 労 務 集 計 表

[illegible]

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事

土 工 集 計 書

(水単)

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三露第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-1路線・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	土工①-11	車道As	再掘削土工1	車道As	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号
rosen							φ 50		φ 50		φ 50									
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.50m		H=0.90m									
工事延長	(m)				29.13		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
						1m当り	24.98		1m当り	3.15	1.0箇所/0.5m	1.00								
舗装版切断工	t≦15cm	As		56.0	56.26	m	2.00	49.96	2.00	6.30										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			17.0	16.70	m2	0.55	13.74	0.85	2.68	0.28	0.28								
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				19.0	18.59	m3	0.56	13.99	1.37	4.32	0.28	0.28								
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			4.0	4.26	m3	0.14	3.50	0.22	0.69	0.07	0.07								
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			13.0	12.57	m3	0.36	8.99	1.07	3.37	0.21	0.21								
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段		3.0	3.15	m			1.00	3.15										
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下		3.4	3.15	m3			1.00	3.15										
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				19.0	18.59	m3	0.56	13.99	1.37	4.32	0.28	0.28								
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.89	m3	0.03	0.75	0.04	0.13	0.01	0.01								
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		17.0	16.70	m2	0.55	13.74	0.85	2.68	0.28	0.28								
路盤工	t=10cm・RC-40			17.0	16.71	m2	0.55	13.74	0.85	2.68	0.29	0.29								

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-3路線（水単）・本管	形 状 寸 法						土工①-9	車道As	土工①-10	車道As	再掘削土工1	車道As	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号	土工番号
管種・管径							φ50		φ50		φ50							
土破り	(m)						H=0.90m		H=1.20m		H=0.90m							
工事延長 (m)					20.99		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	延長 L=
					1m当り		14.40	1m当り	5.59	1.0箇所/0.5m	1.00							
舗装版切断工	t≤15cm	As		40.0	39.98	m	2.00	28.80	2.00	11.18								
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			11.0	11.27	m2	0.55	7.92	0.55	3.07	0.28	0.28						
機械掘削積込工						m3												
機械掘削積込工				12.0	12.42	m3	0.56	8.06	0.73	4.08	0.28	0.28						
機械埋戻工	管保護砂					m3												
機械埋戻工	管保護砂			3.0	2.87	m3	0.14	2.02	0.14	0.78	0.07	0.07						
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3												
機械埋戻工	再生砕石RC-40			8.0	8.35	m3	0.36	5.18	0.53	2.96	0.21	0.21						
機械埋戻工	流用土					m3												
機械埋戻工	流用土					m3												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m												
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m												
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3												
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3												
残土処分工						m3												
残土処分工				12.0	12.42	m3	0.56	8.06	0.73	4.08	0.28	0.28						
産業廃棄物処理工	As					m3												
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.61	m3	0.03	0.43	0.03	0.17	0.01	0.01						
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		11.0	11.27	m2	0.55	7.92	0.55	3.07	0.28	0.28						
路盤工	t=10cm・RC-40			11.0	11.28	m2	0.55	7.92	0.55	3.07	0.29	0.29						

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-1路線・本管		形 状 寸 法					土工①-6	車道As	再掘削土工2	車道As										
管種・管径							φ75		φ75											
土破り (m)							H=0.90m		H=0.90m											
工事延長 (m)							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
				70.85			1m当り	67.85	1.0箇所/0.5m	3.00										
舗装版切断工	t≤15cm	As		136.0	135.70	m	2.00	135.70												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			38.0	38.16	m2	0.55	37.32	0.28	0.84										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				40.0	39.54	m3	0.57	38.67	0.29	0.87										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			10.0	10.42	m3	0.15	10.18	0.08	0.24										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			25.0	25.06	m3	0.36	24.43	0.21	0.63										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				40.0	39.51	m3	0.57	38.67	0.28	0.84										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			2.0	2.07	m3	0.03	2.04	0.01	0.03										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		38.0	38.16	m2	0.55	37.32	0.28	0.84										
路盤工	t=10cm・RC-40			38.0	38.19	m2	0.55	37.32	0.29	0.87										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-1路線(水単)・仮設							土工①-21 車道As		土工①-23 車道As											
管種・管径							50A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
工事延長 (m)					31.00		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
						1m当り	28.80	1m当り	2.20											
舗装版切断工	t≦15cm	As		62.0	62.00	m	2.00	57.60	2.00	4.40										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			25.0	24.80	m2	0.80	23.04	0.80	1.76										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				7.0	7.39	m3	0.24	6.91	0.22	0.48										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			2.0	1.84	m3	0.06	1.73	0.05	0.11										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			2.0	1.86	m3	0.06	1.73	0.06	0.13										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			2.0	2.45	m3	0.08	2.30	0.07	0.15										
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工 (材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工 (労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工 (労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				4.0	3.70	m3	0.12	3.46	0.11	0.24										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	1.24	m3	0.04	1.15	0.04	0.09										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		25.0	24.80	m2	0.80	23.04	0.80	1.76										
路盤工	t=10cm・RC-40			12.0	12.40	m2	0.40	11.52	0.40	0.88										

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南2-3路線(水車)・仮設管							土工①-21	車道As	土工①-22	車道As										
管種・管径			形 状 寸 法				50A		50A											
土破り (m)							H=0.30m		H=1.20m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					23.90		1m当り	18.20	1m当り	5.70										
舗装版切断工	t≤15cm	As		48.0	47.80	m	2.00	36.40	2.00	11.40										
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			19.0	19.12	m2	0.80	14.56	0.80	4.56										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				10.0	9.84	m3	0.24	4.37	0.96	5.47										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			1.0	1.43	m3	0.06	1.09	0.06	0.34										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			4.0	3.54	m3	0.06	1.09	0.43	2.45										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			4.0	3.97	m3	0.08	1.46	0.44	2.51										
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工(労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工(労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				5.0	4.92	m3	0.12	2.18	0.48	2.74										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			1.0	0.96	m3	0.04	0.73	0.04	0.23										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		19.0	19.12	m2	0.80	14.56	0.80	4.56										
路盤工	t=10cm・RC-40			12.0	11.84	m2	0.40	7.28	0.80	4.56										

[illegible]

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-1路線（水単）・給水管							土工①-12 車道As		土工①-12' Gr											
管種・管径			形状寸法				φ25以下		φ25以下											
土破り (m)							H=0.60m		H=0.30m											
工事延長 (m)					24.40		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
							1m当り	11.40	1m当り	13.00										
舗装版切断工	t≤15cm	As		23.0	22.80	m	2.00	22.80												
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≤10cm			6.0	6.27	m2	0.55	6.27												
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				7.0	7.45	m3	0.38	4.33	0.24	3.12										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			3.0	3.17	m3	0.13	1.48	0.13	1.69										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			4.0	3.60	m3	0.19	2.17	0.11	1.43										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土					m3														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工（材料）	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工（労務）	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工（労務）	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				7.0	7.45	m3	0.38	4.33	0.24	3.12										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			0.3	0.34	m3	0.03	0.34												
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		6.0	6.27	m2	0.55	6.27												
路盤工	t=10cm・RC-40			6.0	6.27	m2	0.55	6.27												

土 工 数 量 表

松阪市公共下水道事業 三雲第1-1処理分区に伴う配水管布設替工事			コード	改計	計	単位	土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号		土工番号	
南3-1路線(水単)・仮設管							土工①-20	車道As	土工①-23	車道As										
管種・管径			形 状 寸 法				80A		φ25以下											
土破り (m)							H=0.30m		H=0.30m											
							延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=		延長 L=	
工事延長 (m)					71.00		1m当り	63.20	1m当り	7.80										
舗装版切断工	t≦15cm	As		142.0	142.00	m	2.00	126.40	2.00	15.60										
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm					m2														
舗装版取壊積込工	0<t≦10cm			57.0	56.80	m2	0.80	50.56	0.80	6.24										
機械掘削積込工						m3														
機械掘削積込工				19.0	18.78	m3	0.27	17.06	0.22	1.72										
機械埋戻工	管保護砂					m3														
機械埋戻工	管保護砂			5.0	4.81	m3	0.07	4.42	0.05	0.39										
機械埋戻工	再生砕石RC-40					m3														
機械埋戻工	再生砕石RC-40			5.0	4.89	m3	0.07	4.42	0.06	0.47										
機械埋戻工	流用土					m3														
機械埋戻工	流用土			6.0	5.61	m3	0.08	5.06	0.07	0.55										
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.0m-1段				m														
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.5m-1段				m														
土留工(材料)	軽量鋼矢板	2.5m-2段				m														
土留工(労務)	掘削深	2.0m以下				m3														
土留工(労務)	掘削深	2.5m以下				m3														
残土処分工						m3														
残土処分工				10.0	9.71	m3	0.14	8.85	0.11	0.86										
産業廃棄物処理工	As					m3														
産業廃棄物処理工	As			3.0	2.84	m3	0.04	2.53	0.04	0.31										
舗装仮復旧工	t=5cm・再密As	人力		57.0	56.80	m2	0.80	50.56	0.80	6.24										
路盤工	t=10cm・RC-40			28.0	28.40	m2	0.40	25.28	0.40	3.12										