

令和 5 年度 (2023年度) 工事設計書

管 理 者	技 監	部 長	首席審議員	課 長	副 課 長	課長補佐	主 査	検 算 者	設計積算者		

工事名	下水道管路施設包括の維持管理業務委託（中央区）（第23-901号） （日常的維持管理業務委託）
	小規模修繕工（昼間）設計書
場所名	熊本市中央区水前寺6丁目外地内

【 工 期 】

契約日から 令和 9年（2027年） 3月 31日限り

単独事業

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 設計区分	01 熊本市上下水道局 実施設計書 当初 23-015883-41-996-40 0 1 実施単価 02 熊本市(旧富合町・旧城南町・旧植木町を除く) 0-23.08.02(0) 1 公共	
前払率 工種 現場環境改善 施工地域区分 契約保証補正区分 週休補正区分 ICT補正区分	当 世 代 40 18 下水道(2) 00 率計上しない 03 一般交通影響有り(2) 00 金銭的保証有り 00 補正なし 00 ICT出来形管理なし	前 世 代

＊本工事費＊

内訳表

費目・工種・施工明細など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【本工事費】					X1000
日常的維持管理業務		式			Y10ZZ
修繕等対応業務	1	式			Y2900 工種 第0001号内訳表
直接工事費計					

工種明細表

Y2900

工種 第0001号内訳表

修繕等対応業務

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
蓋取替工・高さ調整工									Y3900	
	1			式					工種 第0002号内訳表	
布設・布設替え・移設工									Y3900	
	1			式					工種 第0003号内訳表	
公共柵設置・改良工									Y3900	
	1			式					工種 第0004号内訳表	
修繕工									Y3900	
	1			式					工種 第0005号内訳表	
舗装工									Y3900	
	1			式					工種 第0006号内訳表	
計										
	1			式						

工種明細表

工種 第0002号内訳表

Y3900

蓋取替工・高さ調整工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
人孔改良工・調整有り									V20001	
	620			箇所					施工	第0-0001号内訳表
人孔改良工・調整無し									V20002	
	10			箇所					施工	第0-0002号内訳表
人孔改良工・調整有・既設蓋流用									V20003	
	100			箇所					施工	第0-0003号内訳表
人孔改良工・調整無し・既設蓋流用									V20004	
	10			箇所					施工	第0-0004号内訳表
小型人孔（塩ビ）改良工									V20005	
	10			箇所					施工	第0-0005号内訳表
小型人孔（塩ビ）改良工・蓋流用									V20006	
	10			箇所					施工	第0-0006号内訳表
小型人孔（レジン）改良工									V20007	
	10			箇所					施工	第0-0007号内訳表
小型人孔（レジン）改良工・蓋流用									V20008	
	10			箇所					施工	第0-0008号内訳表
人孔改良工（円形工法φ950）調整有									V20009	
	5			箇所					施工	第0-0009号内訳表

工種明細表

Y3900

工種 第0002号内訳表

蓋取替工・高さ調整工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
人孔改良工（円形工法φ950）調整無し									V20010	
	5			箇所						施工 第0-0010号内訳表
人孔改良工（φ950）調整有・蓋流用									V20011	
	5			箇所						施工 第0-0011号内訳表
人孔改良工（φ950）調整無し・蓋流用									V20012	
	5			箇所						施工 第0-0012号内訳表
計										
	1			式						

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設工 VUφ150 H=1.5m未満									V20026	
	3		m						施工	第0-0013号内訳表
管布設工 VUφ150 H=2.0m未満									V20027	
	3		m						施工	第0-0014号内訳表
管布設工 VUφ150 H=2.0m以上									V20028	
	3		m						施工	第0-0015号内訳表
管布設工 VUφ200 H=1.5m未満									V20029	
	3		m						施工	第0-0016号内訳表
管布設工 VUφ200 H=2.0m未満									V20030	
	3		m						施工	第0-0017号内訳表
管布設工 VUφ200 H=2.0m以上									V20031	
	3		m						施工	第0-0018号内訳表
管布設工 VUφ250 H=1.5m未満									V20032	
	30		m						施工	第0-0019号内訳表
管布設工 VUφ250 H=2.0m未満									V20033	
	30		m						施工	第0-0020号内訳表
管布設工 VUφ250 H=2.0m以上									V20034	
	30		m						施工	第0-0021号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設工 VUφ300 H=1.5m未満									V20035	
	30		m						施工	第0-0022号内訳表
管布設工 VUφ300 H=2.0m未満									V20036	
	30		m						施工	第0-0023号内訳表
管布設工 VUφ300 H=2.0m以上									V20037	
	30		m						施工	第0-0024号内訳表
管布設工 VUφ350 H=1.5m未満									V20038	
	30		m						施工	第0-0025号内訳表
管布設工 VUφ350 H=2.0m未満									V20039	
	30		m						施工	第0-0026号内訳表
管布設工 VUφ350 H=2.0m以上									V20040	
	30		m						施工	第0-0027号内訳表
管布設工 VUφ400 H=1.5m未満									V20041	
	30		m						施工	第0-0028号内訳表
管布設工 VUφ400 H=2.0m未満									V20042	
	30		m						施工	第0-0029号内訳表
管布設工 VUφ400 H=2.0m以上									V20043	
	30		m						施工	第0-0030号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単位	単価	金額	備考
管布設工 VUφ450 H=1.5m未満						V20044
	3		m			施工 第0-0031号内訳表
管布設工 VUφ450 H=2.0m未満						V20045
	3		m			施工 第0-0032号内訳表
管布設工 VUφ450 H=2.0m以上						V20046
	3		m			施工 第0-0033号内訳表
管布設工 VUφ500 H=1.5m未満						V20047
	3		m			施工 第0-0034号内訳表
管布設工 VUφ500 H=2.0m未満						V20048
	3		m			施工 第0-0035号内訳表
管布設工 VUφ500 H=2.0m以上						V20049
	3		m			施工 第0-0036号内訳表
管布設工 VUφ600 H=1.5m未満						V20050
	3		m			施工 第0-0037号内訳表
管布設工 VUφ600 H=2.0m未満						V20051
	3		m			施工 第0-0038号内訳表
管布設工 VUφ600 H=2.0m以上						V20052
	3		m			施工 第0-0039号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設工 PRP φ 150 H=1.5m未満									V20053	
	3		m							施工 第0-0040号内訳表
管布設工 PRP φ 150 H=2.0m未満									V20054	
	3		m							施工 第0-0041号内訳表
管布設工 PRP φ 150 H=2.0m以上									V20055	
	3		m							施工 第0-0042号内訳表
管布設工 PRP φ 200 H=1.5m未満									V20056	
	3		m							施工 第0-0043号内訳表
管布設工 PRP φ 200 H=2.0m未満									V20057	
	3		m							施工 第0-0044号内訳表
管布設工 PRP φ 200 H=2.0m以上									V20058	
	3		m							施工 第0-0045号内訳表
管布設工 PRP φ 250 H=1.5m未満									V20059	
	3		m							施工 第0-0046号内訳表
管布設工 PRP φ 250 H=2.0m未満									V20060	
	3		m							施工 第0-0047号内訳表
管布設工 PRP φ 250 H=2.0m以上									V20061	
	3		m							施工 第0-0048号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設工 PRP φ 300 H=1.5m未満									V20062	
	3		m							施工 第0-0049号内訳表
管布設工 PRP φ 300 H=2.0m未満									V20063	
	3		m							施工 第0-0050号内訳表
管布設工 PRP φ 300 H=2.0m以上									V20064	
	3		m							施工 第0-0051号内訳表
管布設工 PRP φ 350 H=1.5m未満									V20065	
	3		m							施工 第0-0052号内訳表
管布設工 PRP φ 350 H=2.0m未満									V20066	
	3		m							施工 第0-0053号内訳表
管布設工 PRP φ 350 H=2.0m以上									V20067	
	3		m							施工 第0-0054号内訳表
管布設工 PRP φ 400 H=1.5m未満									V20068	
	3		m							施工 第0-0055号内訳表
管布設工 PRP φ 400 H=2.0m未満									V20069	
	3		m							施工 第0-0056号内訳表
管布設工 PRP φ 400 H=2.0m以上									V20070	
	3		m							施工 第0-0057号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設工 PRP φ 450 H=1.5m未満									V20071	
	3		m						施工 第0-0058号内訳表	
管布設工 PRP φ 450 H=2.0m未満									V20072	
	3		m						施工 第0-0059号内訳表	
管布設工 PRP φ 450 H=2.0m以上									V20073	
	3		m						施工 第0-0060号内訳表	
取付管布設工 H=1.5m未満									V20187	
	10		箇所						施工 第0-0061号内訳表	
取付管布設工 H=2.0m未満									V20188	
	10		箇所						施工 第0-0062号内訳表	
取付管布設工 H=2.0m以上									V20189	
	10		箇所						施工 第0-0063号内訳表	
0号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満									V20149	
	3		箇所						施工 第0-0064号内訳表	
0号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満									V20150	
	3		箇所						施工 第0-0065号内訳表	
0号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上									V20151	
	3		箇所						施工 第0-0066号内訳表	

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単位	単価	金額	備考
1号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満						V20152
	3		箇所			施工 第0-0067号内訳表
1号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満						V20153
	3		箇所			施工 第0-0068号内訳表
1号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上						V20154
	3		箇所			施工 第0-0069号内訳表
2号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満						V20155
	3		箇所			施工 第0-0070号内訳表
2号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満						V20156
	3		箇所			施工 第0-0071号内訳表
2号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上						V20157
	3		箇所			施工 第0-0072号内訳表
3号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満						V20159
	3		箇所			施工 第0-0073号内訳表
3号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上						V20160
	3		箇所			施工 第0-0074号内訳表
小型レジンマンホール設置工 H=1.5m未満						V20019
	3		箇所			施工 第0-0075号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
小型レジンマンホール設置工 H=1.5m以上									V20020	
	3			箇所						施工 第0-0076号内訳表
小型塩ビマンホール設置工 H=1.5m未満									V20176	
	3			箇所						施工 第0-0077号内訳表
小型塩ビマンホール設置工 H=1.5m以上									V20177	
	3			箇所						施工 第0-0078号内訳表
管布設替え工 VUφ150 H=1.5m未満									V20074	
	30			m						施工 第0-0079号内訳表
管布設替え工 VUφ150 H=2.0m未満									V20075	
	30			m						施工 第0-0080号内訳表
管布設替え工 VUφ150 H=2.0m以上									V20076	
	30			m						施工 第0-0081号内訳表
管布設替え工 VUφ200 H=1.5m未満									V20077	
	30			m						施工 第0-0082号内訳表
管布設替え工 VUφ200 H=2.0m未満									V20078	
	30			m						施工 第0-0083号内訳表
管布設替え工 VUφ200 H=2.0m以上									V20079	
	30			m						施工 第0-0084号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設替え工 VUφ250 H=1.5m未満									V20080	
	30		m						施工	第0-0085号内訳表
管布設替え工 VUφ250 H=2.0m未満									V20081	
	30		m						施工	第0-0086号内訳表
管布設替え工 VUφ250 H=2.0m以上									V20082	
	30		m						施工	第0-0087号内訳表
管布設替え工 VUφ300 H=1.5m未満									V20083	
	30		m						施工	第0-0088号内訳表
管布設替え工 VUφ300 H=2.0m未満									V20084	
	30		m						施工	第0-0089号内訳表
管布設替え工 VUφ300 H=2.0m以上									V20085	
	30		m						施工	第0-0090号内訳表
管布設替え工 VUφ350 H=1.5m未満									V20086	
	30		m						施工	第0-0091号内訳表
管布設替え工 VUφ350 H=2.0m未満									V20087	
	30		m						施工	第0-0092号内訳表
管布設替え工 VUφ350 H=2.0m以上									V20088	
	30		m						施工	第0-0093号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設替え工 VUφ400 H=1.5m未満									V20089	
	3		m						施工 第0-0094号内訳表	
管布設替え工 VUφ400 H=2.0m未満									V20090	
	3		m						施工 第0-0095号内訳表	
管布設替え工 VUφ400 H=2.0m以上									V20091	
	3		m						施工 第0-0096号内訳表	
管布設替え工 VUφ450 H=1.5m未満									V20092	
	3		m						施工 第0-0097号内訳表	
管布設替え工 VUφ450 H=2.0m未満									V20093	
	3		m						施工 第0-0098号内訳表	
管布設替え工 VUφ450 H=2.0m以上									V20094	
	3		m						施工 第0-0099号内訳表	
管布設替え工 VUφ500 H=1.5m未満									V20095	
	3		m						施工 第0-0100号内訳表	
管布設替え工 VUφ500 H=2.0m未満									V20096	
	3		m						施工 第0-0101号内訳表	
管布設替え工 VUφ500 H=2.0m以上									V20097	
	3		m						施工 第0-0102号内訳表	

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設替え工 VUφ600 H=1.5m未満									V20098	
	3		m						施工	第0-0103号内訳表
管布設替え工 VUφ600 H=2.0m未満									V20099	
	3		m						施工	第0-0104号内訳表
管布設替え工 VUφ600 H=2.0m以上									V20100	
	3		m						施工	第0-0105号内訳表
管布設替え工 PRPφ150 H=1.5m未満									V20101	
	3		m						施工	第0-0106号内訳表
管布設替え工 PRPφ150 H=2.0m未満									V20102	
	3		m						施工	第0-0107号内訳表
管布設替え工 PRPφ150 H=2.0m以上									V20103	
	3		m						施工	第0-0108号内訳表
管布設替え工 PRPφ200 H=1.5m未満									V20104	
	3		m						施工	第0-0109号内訳表
管布設替え工 PRPφ200 H=2.0m未満									V20105	
	3		m						施工	第0-0110号内訳表
管布設替え工 PRPφ200 H=2.0m以上									V20106	
	3		m						施工	第0-0111号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単位	単価	金額	備考
管布設替え工 PRP φ 250 H=1.5m未満						V20107
	3		m			施工 第0-0112号内訳表
管布設替え工 PRP φ 250 H=2.0m未満						V20108
	3		m			施工 第0-0113号内訳表
管布設替え工 PRP φ 250 H=2.0m以上						V20109
	3		m			施工 第0-0114号内訳表
管布設替え工 PRP φ 300 H=1.5m未満						V20110
	3		m			施工 第0-0115号内訳表
管布設替え工 PRP φ 300 H=2.0m未満						V20111
	3		m			施工 第0-0116号内訳表
管布設替え工 PRP φ 300 H=2.0m以上						V20112
	3		m			施工 第0-0117号内訳表
管布設替え工 PRP φ 350 H=1.5m未満						V20113
	3		m			施工 第0-0118号内訳表
管布設替え工 PRP φ 350 H=2.0m未満						V20114
	3		m			施工 第0-0119号内訳表
管布設替え工 PRP φ 350 H=2.0m以上						V20115
	3		m			施工 第0-0120号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管布設替え工 PRP φ 400 H=1.5m未満									V20116	
	3		m						施工	第0-0121号内訳表
管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m未満									V20117	
	3		m						施工	第0-0122号内訳表
管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m以上									V20118	
	3		m						施工	第0-0123号内訳表
管布設替え工 PRP φ 450 H=1.5m未満									V20119	
	3		m						施工	第0-0124号内訳表
管布設替え工 PRP φ 450 H=2.0m未満									V20120	
	3		m						施工	第0-0125号内訳表
管布設替え工 PRP φ 450 H=2.0m以上									V20121	
	3		m						施工	第0-0126号内訳表
取付管布設替工 H=1.5m未満									V20181	
	3		箇所						施工	第0-0127号内訳表
取付管布設替工 H=2.0m未満									V20182	
	3		箇所						施工	第0-0128号内訳表
取付管布設替工 H=2.0m以上									V20183	
	3		箇所						施工	第0-0129号内訳表

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管撤去工 φ150 H=1.5m未満									V20122	
	3		m						施工 第0-0130号内訳表	
管撤去工 φ150 H=2.0m未満									V20123	
	3		m						施工 第0-0131号内訳表	
管撤去工 φ150 H=2.0m以上									V20124	
	3		m						施工 第0-0132号内訳表	
管撤去工 φ200 H=1.5m未満									V20125	
	3		m						施工 第0-0133号内訳表	
管撤去工 φ200 H=2.0m未満									V20126	
	3		m						施工 第0-0134号内訳表	
管撤去工 φ200 H=2.0m以上									V20127	
	3		m						施工 第0-0135号内訳表	
管撤去工 φ250 H=1.5m未満									V20128	
	30		m						施工 第0-0136号内訳表	
管撤去工 φ250 H=2.0m未満									V20129	
	30		m						施工 第0-0137号内訳表	
管撤去工 φ250 H=2.0m以上									V20130	
	30		m						施工 第0-0138号内訳表	

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管撤去工 φ300 H=1.5m未満									V20131	
	30		m						施工 第0-0139号内訳表	
管撤去工 φ300 H=2.0m未満									V20132	
	30		m						施工 第0-0140号内訳表	
管撤去工 φ300 H=2.0m以上									V20133	
	30		m						施工 第0-0141号内訳表	
管撤去工 φ350 H=1.5m未満									V20134	
	30		m						施工 第0-0142号内訳表	
管撤去工 φ350 H=2.0m未満									V20135	
	30		m						施工 第0-0143号内訳表	
管撤去工 φ350 H=2.0m以上									V20136	
	30		m						施工 第0-0144号内訳表	
管撤去工 φ400 H=1.5m未満									V20137	
	30		m						施工 第0-0145号内訳表	
管撤去工 φ400 H=2.0m未満									V20138	
	30		m						施工 第0-0146号内訳表	
管撤去工 φ400 H=2.0m以上									V20139	
	30		m						施工 第0-0147号内訳表	

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
管撤去工 φ450 H=1.5m未満									V20140	
	3		m						施工 第0-0148号内訳表	
管撤去工 φ450 H=2.0m未満									V20141	
	3		m						施工 第0-0149号内訳表	
管撤去工 φ450 H=2.0m以上									V20142	
	3		m						施工 第0-0150号内訳表	
管撤去工 φ500 H=1.5m未満									V20143	
	3		m						施工 第0-0151号内訳表	
管撤去工 φ500 H=2.0m未満									V20144	
	3		m						施工 第0-0152号内訳表	
管撤去工 φ500 H=2.0m以上									V20145	
	3		m						施工 第0-0153号内訳表	
管撤去工 φ600 H=1.5m未満									V20146	
	3		m						施工 第0-0154号内訳表	
管撤去工 φ600 H=2.0m未満									V20147	
	3		m						施工 第0-0155号内訳表	
管撤去工 φ600 H=2.0m以上									V20148	
	3		m						施工 第0-0156号内訳表	

工種明細表

工種 第0003号内訳表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
取付管撤去工 H=1.5m未満									V20190	
	3			箇所						施工 第0-0157号内訳表
取付管撤去工 H=2.0m未満									V20191	
	3			箇所						施工 第0-0158号内訳表
取付管撤去工 H=2.0m以上									V20192	
	3			箇所						施工 第0-0159号内訳表
0号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満									V20161	
	3			箇所						施工 第0-0160号内訳表
0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満									V20162	
	3			箇所						施工 第0-0161号内訳表
0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上									V20163	
	3			箇所						施工 第0-0162号内訳表
1号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満									V20164	
	3			箇所						施工 第0-0163号内訳表
1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満									V20165	
	3			箇所						施工 第0-0164号内訳表
1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上									V20166	
	3			箇所						施工 第0-0165号内訳表

工種明細表

Y3900

布設・布設替え・移設工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満									V20167	
	3			箇所					施工 第0-0166号内訳表	
2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満									V20168	
	3			箇所					施工 第0-0167号内訳表	
2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上									V20169	
	3			箇所					施工 第0-0168号内訳表	
3号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満									V20170	
	3			箇所					施工 第0-0169号内訳表	
3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満									V20171	
	3			箇所					施工 第0-0170号内訳表	
3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上									V20172	
	3			箇所					施工 第0-0171号内訳表	
計										
	1			式						

工種明細表

工種 第0004号内訳表

Y3900

公共柵設置・改良工

工種・施工明細など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
公共柵設置工および取付管布設工H=1.5未満 取付管延長 3.0m未満					V20173
	70	箇所			施工 第0-0172号内訳表
公共柵設置工および取付管布設工H=2.0未満 取付管延長 3.0m未満					V20174
	20	箇所			施工 第0-0173号内訳表
公共柵設置工および取付管布設工H=2.0以上 取付管延長 3.0m未満					V20175
	10	箇所			施工 第0-0174号内訳表
柵改良工 蓋購入					V20021
	250	箇所			施工 第0-0175号内訳表
柵改良工・既設蓋流用					V20022
	10	箇所			施工 第0-0176号内訳表
コンクリート柵改良工					V20023
	30	箇所			施工 第0-0177号内訳表
柵全部改良工 H=1.0m未満					V20024
	130	箇所			施工 第0-0178号内訳表
柵全部改良工 H=1.0m以上					V20025
	10	箇所			施工 第0-0179号内訳表
計					
	1	式			

工種明細表

Y3900

工種 第0005号内訳表

修繕工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
取付管修繕工 Co巻き立て H=1.5m未満									V20178	
	20			箇所						施工 第0-0180号内訳表
取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満									V20179	
	5			箇所						施工 第0-0181号内訳表
取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上									V20180	
	5			箇所						施工 第0-0182号内訳表
本管修繕工 Co巻き立て H=1.5m未満									V20184	
	20			箇所						施工 第0-0183号内訳表
本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満									V20185	
	5			箇所						施工 第0-0184号内訳表
本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上									V20186	
	5			箇所						施工 第0-0185号内訳表
計										
	1			式						

工種明細表

Y3900

工種 第0006号内訳表

舗装工

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装工 すりつけ									V20193	
	100			箇所					施工 第0-0186号内訳表	
舗装工 表層打ち換え 1層									V20194	
	100			m ²					施工 第0-0187号内訳表	
舗装工 表層打ち換え 2層									V20195	
	10			m ²					施工 第0-0188号内訳表	
舗装工 表層打ち換え 3層									V20196	
	10			m ²					施工 第0-0189号内訳表	
舗装工 路盤打ち換え 1層									V20197	
	100			m ²					施工 第0-0190号内訳表	
舗装工 路盤打ち換え 2層									V20198	
	10			m ²					施工 第0-0191号内訳表	
舗装工 路盤打ち換え 3層									V20199	
	10			m ²					施工 第0-0192号内訳表	
計										
	1			式						

V20001 施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0031

[名称] 人孔改良工・調整有り [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	175	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	8.7	m ³			SZA961		
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	5.7	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.7	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³			SZA109		
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.2	m ³			SZA961		
人孔蓋据付撤去工(ブロック有)	100	箇所			V1001		
上層路盤(人力) 全仕上り厚200mm 2層施工	28	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	147	m ²			SQ607		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023		

V20001 施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0032

[名称] 人孔改良工・調整有り [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
計	100	箇所					
小計	1	箇所					

V20002 施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0033

[名称] 人孔改良工・調整無し [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	175	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	8.7	m ³			SZA961		
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	5.7	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.7	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³			SZA109		
人孔蓋据付撤去工(ブロック無)	100	箇所			V1002		
上層路盤(人力) 全仕上り厚200mm 2層施工	28	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	147	m ²			SQ607		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		

V20002 施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0034

[名称] 人孔改良工・調整無し [規格1]	数量	単位	[規格2] 単価	金額	備考
名称・規格など					
計	100	箇所			
小計	1	箇所			

V20003 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0035

[名称] 人孔改良工・調整有・既設蓋流用 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600		m						SZD321	
舗装版破碎積込(小規模土工)	175		m	2					SZA173	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	8.7		m	3					SZA961	
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	5.7		m	3					SZA101	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.7		m	3					SK035	
整地 残土受入れ地での処理	5.7		m	3					SZA109	
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.2		m	3					SZA961	
人孔蓋据付撤去工(ブロック有) 蓋流用	100								V1003	
上層路盤(人力) 全仕上り厚200mm 2層施工	28		m	2					SZD010	
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	147		m	2					SQ607	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175		m	2					SZD023	

V20003 施工内訳表

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0036

[名称] 人孔改良工・調整有・既設蓋流用 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	箇所					
小計	1	箇所					

V20004 施工内訳表

施工 第0-0004号内訳表

頁0-0037

[名称] 人孔改良工・調整無し・既設蓋流用 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	175	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	8.7	m ³			SZA961		
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	5.7	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.7	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³			SZA109		
人孔蓋据付撤去工(ブロック無) 蓋流用	100	箇所			V1004		
上層路盤(人力) 全仕上り厚200mm 2層施工	28	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	147	m ²			SQ607		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		

V20004 施工内訳表

施工 第0-0004号内訳表

頁0-0038

[名称] 人孔改良工・調整無し・既設蓋流用 [規格1]	数	量	[規格2] 単 位	単 価	金 額	備 考
名称・規格など						
計	100		箇所			
小計	1		箇所			

V20005 施工内訳表

施工 第0-0005号内訳表

頁0-0039

[名称] 小型人孔（塩ビ）改良工		[規格2]				100	箇所 当り
[規格1]		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	m			SZD321		
舗装版破碎積込（小規模土工）	175	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込（小規模土工）	8.7	m ³			SZA961		
掘削（人力） 土砂 現場制約あり	5.7	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.7	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³			SZA109		
人孔蓋据付撤去工（ブロック無） 蓋流用	100	箇所			V1004		
上層路盤（人力） 全仕上り厚200mm 2層施工	28	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧（人力） 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	147	m ²			SQ607		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		

V20005 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

頁0-0040

[名称] 小型人孔（塩ビ）改良工		[規格2]				100	箇所	当り		
[規格1]										
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
計	100			箇所						
小計	1			箇所						

V20006 施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0041

[名称] 小型人孔（塩ビ）改良工・蓋流用 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	400	m						SZD321
舗装版破碎積込（小規模土工）	87	m ²						SZA173
殻運搬 舗装版破碎 機械積込（小規模土工）	4.4	m ³						SZA961
掘削（人力） 土砂 現場制約あり	5.2	m ³						SZA101
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.2	m ³						SK035
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³						SZA109
小型マンホール蓋設置工（塩ビ）流用 φ300	100	箇所						V1037
上層路盤（人力） 全仕上り厚200mm 2層施工	26	m ²						SZD010
路盤材敷均し転圧（人力） 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²						SQ607
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	87	m ²						SZD023
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間						V9999

V20006 施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0042

[名称] 小型人孔（塩ビ）改良工・蓋流用 [規格1]	数	量	単	位	[規格2]	単	価	金	額	備	考
計	100		箇所								
小計	1		箇所								

V20007 施工内訳表

施工 第0-0007号内訳表

頁0-0043

[名称] 小型人孔（レジン）改良工 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	400	m			SZD321		
舗装版破碎積込（小規模土工）	87	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込（小規模土工）	4.4	m ³			SZA961		
掘削（人力） 土砂 現場制約あり	5.2	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.2	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.7	m ³			SZA109		
小型マンホール蓋設置撤去工（レジン） φ300	100	箇所			V1039		
上層路盤（人力） 全仕上り厚150mm 1層施工	26	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧（人力） 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²			SQ607		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	87	m ²			SZD023		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		

V20007 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

頁0-0044

[名称] 小型人孔（レジン）改良工 [規格1]			[規格2]		100	箇所	当り			
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
計	100			箇所						
小計	1			箇所						

V20008 施工内訳表

施工 第0-0008号内訳表

頁0-0045

[名称] 小型人孔（レジン）改良工・蓋流用 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	400	m			SZD321		
舗装版破碎積込（小規模土工）	87	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込（小規模土工）	4.4	m ³			SZA961		
掘削（人力） 土砂 現場制約あり	5.2	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.2	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.2	m ³			SZA109		
小型マンホール蓋設置撤去工（レジン）流用 φ300	100	箇所			V1040		
上層路盤（人力） 全仕上り厚150mm 1層施工	26	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧（人力） 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²			SQ607		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	87	m ²			SZD023		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		

V20008 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

頁0-0046

[名称] 小型人孔（レジン）改良工・蓋流用 [規格1]	数量	単位	[規格2] 単 価	金 額	備 考 100 箇所 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計	100	箇所			
小計	1	箇所			

V20009 施工内訳表

施工 第0-0009号内訳表

頁0-0047

[名称] 人孔改良工（円形工法φ950）調整有 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
円形舗装切断・剪断工	100	箇所	89,000					W0001
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	2.1	m ³						SZA961
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.2	m ³						SZA961
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.1	m ³						SK035
整地 残土受入れ地での処理	5.2	m ³						SZA109
人孔蓋据付撤去工（ブロック有）	100	箇所						V1001
計	100	箇所						
小計	1	箇所						

V20010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

頁0-0048

[名 称] 人孔改良工（円形工法φ950）調整無し [規格1]	数	単 位	[規格2] 単 価	金 額	備 考
円形舗装切断・剪断工	100	箇所	89,000		W0001
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	2.1	m ³			SZA961
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.1	m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	5.2	m ³			SZA109
人孔蓋据付撤去工（ブロック無）	100	箇所			V1002
計	100	箇所			
小計	1	箇所			

V20011 施工内訳表

施工 第0-0011号内訳表

頁0-0049

[名称] 人孔改良工 (φ950) 調整有・蓋流用 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
円形舗装切断・剪断工	100	箇所	89,000					W0001
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	2.1	m ³						SZA961
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.2	m ³						SZA961
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.1	m ³						SK035
整地 残土受入れ地での処理	5.2	m ³						SZA109
人孔蓋据付撤去工(ブロック有) 蓋流用	100	箇所						V1003
計	100	箇所						
小計	1	箇所						

V20012 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

頁0-0050

[名 称] 人孔改良工 (φ950) 調整無し・蓋流用 [規格 1]			[規格 2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
円形舗装切断・剪断工	100	箇所	89,000					W0001
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	2.1	m ³						SZA961
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.1	m ³						SK035
整地 残土受入れ地での処理	5.2	m ³						SZA109
人孔蓋据付撤去工 (ブロック無) 蓋流用	100	箇所						V1004
計	100	箇所						
小計	1	箇所						

V20026 施工内訳表

施工 第0-0013号内訳表

頁0-0051

[名称] 管布設工 VUφ150 H=1.5m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	87	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	87	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	87	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	19	m ³			SK985		
止水プラグ損料 φ150mm用	7	供用日			M4073		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	120	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60	m ²			SZD005		

V20026 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

頁0-0052

[名 称] 管布設工 VUφ150 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m			当り	
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	60	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	120	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.1	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20027 施工内訳表

施工 第0-0014号内訳表

頁0-0053

[名称] 管布設工 VUφ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工（バックホウ）	165	m ³			SK005			
機械投入埋戻工（バックホウ）	109	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	165	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	165	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工（機械施工）	28	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20027 施工内訳表

施工 第0-0014号内訳表

頁0-0054

[名称] 管布設工 VUφ150 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ150mm用	17	供用日				M4073
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20028 施工内訳表

施工 第0-0015号内訳表

頁0-0055

[名称] 管布設工 VUφ150 H=2.0m以上 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	233	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	177	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	233	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	233	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		

V20028 施工内訳表

施工 第0-0015号内訳表

頁0-0056

[名称] 管布設工 VUφ150 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ150mm用	17	供用日				M4073
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20029 施工内訳表

施工 第0-0016号内訳表

頁0-0057

[名称] 管布設工 VUφ200 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	101	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	51	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	101	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	101	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	25	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ200mm用	7	供用日			M4074			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	130	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	70	m ²			SZD005			

V20029 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

頁0-0058

[名称] 管布設工 VUφ200 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	70		m	2					SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	130		m	2					SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.6		m	3					SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t				時間					V9999	
計	100		m							
小計	1		m							

V20030 施工内訳表

施工 第0-0017号内訳表

頁0-0059

[名称] 管布設工 VUφ200 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	175	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	111	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	175	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	175	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		

V20030 施工内訳表

施工 第0-0017号内訳表

頁0-0060

[名称] 管布設工 VUφ200 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ200mm用	17	供用日				M4074
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.8	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20031 施工内訳表

施工 第0-0018号内訳表

頁0-0061

[名称] 管布設工 VUφ200 H=2.0m以上 [規格1]					100 m 当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2] 単価	金額	備考
機械掘削工 (バックホウ)	247	m ³			SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	247	m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	247	m ³			SZA109
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017
砂基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK985
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110

V20031 施工内訳表

施工 第0-0018号内訳表

頁0-0062

[名称] 管布設工 VUφ200 H=2.0m以上 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
止水プラグ損料 φ200mm用	17	供用日			M4074		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.8	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20032 施工内訳表

施工 第0-0019号内訳表

頁0-0063

[名称] 管布設工 VUφ250 H=1.5m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	116	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	50	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	116	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	116	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	35	m ³			SK985		
止水プラグ損料 φ250mm用	7	供用日			M4075		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	140	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	80	m ²			SZD005		

V20032 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

頁0-0064

[名 称] 管布設工 VUφ250 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	80	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	140	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.1	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20033 施工内訳表

施工 第0-0020号内訳表

頁0-0065

[名称] 管布設工 VUφ250 H=2.0m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	185	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	107	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	185	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	185	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	43	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		

V20033 施工内訳表

施工 第0-0020号内訳表

頁0-0066

[名称] 管布設工 VUφ250 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
止水プラグ損料 φ250mm用	17	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20034 施工内訳表

施工 第0-0021号内訳表

頁0-0067

[名称] 管布設工 VUφ250 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	261	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	261	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	261	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	43	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		

V20034 施工内訳表

施工 第0-0021号内訳表

頁0-0068

[名称] 管布設工 VUφ250 H=2.0m以上 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
止水プラグ損料 φ250mm用	17	供用日			M4075		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.1	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20035 施工内訳表

施工 第0-0022号内訳表

頁0-0069

[名称] 管布設工 VUφ300 H=1.5m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工（バックホウ）	123	m ³			SK005		
機械投入埋戻工（バックホウ）	49	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	123	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	123	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工（機械施工）	40	m ³			SK985		
止水プラグ損料 φ300mm用	7	供用日			M4076		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005		

V20035 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

頁0-0070

[名称] 管布設工 VUφ300 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m			当り	
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.3	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20036

施工内訳表

施工 第0-0023号内訳表

頁0-0071

[名称] 管布設工 VUφ300 H=2.0m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	195	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	195	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	195	m ³			SZA109		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		

V20036 施工内訳表

施工 第0-0023号内訳表

頁0-0072

[名称] 管布設工 VUφ300 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ300mm用	17	供用日				M4076
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20037 施工内訳表

施工 第0-0024号内訳表

頁0-0073

[名称] 管布設工 VUφ300 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	275	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	188	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	275	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	275	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20037 施工内訳表

施工 第0-0024号内訳表

頁0-0074

[名称] 管布設工 VUφ300 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ300mm用	17	供用日				M4076
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20038 施工内訳表

施工 第0-0025号内訳表

頁0-0075

[名称] 管布設工 VUφ350 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	130	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	130	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	130	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	45	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ350mm用	7	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005			

V20038 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

頁0-0076

[名 称] 管布設工 VUφ350 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20039 施工内訳表

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0077

[名称] 管布設工 VUφ350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	204	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	204	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	204	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	54	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20039 施工内訳表

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0078

[名称] 管布設工 VUφ350 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
止水プラグ損料 φ350mm用	17	供用日			M4077	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20040 施工内訳表

施工 第0-0027号内訳表

頁0-0079

[名称] 管布設工 VUφ350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	288	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	192	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	288	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	288	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	54	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20040 施工内訳表

施工 第0-0027号内訳表

頁0-0080

[名称] 管布設工 VUφ350 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ350mm用	17	供用日				M4077
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20041 施工内訳表

施工 第0-0028号内訳表

頁0-0081

[名称] 管布設工 VUφ400 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	145	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	48	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	145	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	145	m ³			SZA109	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25	本	44,100		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ400mm用	7	供用日			M4078	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311	

V20041 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

頁0-0082

[名 称] 管布設工 VUφ400 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.1	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20042 施工内訳表

施工 第0-0029号内訳表

頁0-0083

[名称] 管布設工 VUφ400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	214	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	107	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	214	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	214	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25	本	44,100		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20042 施工内訳表

施工 第0-0029号内訳表

頁0-0084

[名称] 管布設工 VUφ400 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ400mm用	17	供用日			M4078		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20043 施工内訳表

施工 第0-0030号内訳表

頁0-0085

[名称] 管布設工 VUφ400 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	302		m ³					SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	195		m ³					SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	302		m ³					SK035
整地 残土受入れ地での処理	302		m ³					SZA109
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100		m					SK050
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25		本	44,100				W0001
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100		m					T501017
砂基礎工 (機械施工)	59		m ³					SK985
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100		m					SK085
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100		m					SK085
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100		m					SK110

V20043 施工内訳表

施工 第0-0030号内訳表

頁0-0086

[名称] 管布設工 VUφ400 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ400mm用	17	供用日			M4078		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20044 施工内訳表

施工 第0-0031号内訳表

頁0-0087

[名称] 管布設工 VUφ450 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	152	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	45	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	152	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	152	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25	本	56,200		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	58	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ450mm用	7	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			

V20044 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

頁0-0088

[名 称] 管布設工 VUφ450 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20045 施工内訳表

施工 第0-0032号内訳表

頁0-0089

[名称] 管布設工 VUφ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	224	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	106	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	224	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	224	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25	本	56,200		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	65	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20045 施工内訳表

施工 第0-0032号内訳表

頁0-0090

[名称] 管布設工 VU φ450 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ450mm用	17	供用日			M4079	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20046 施工内訳表

施工 第0-0033号内訳表

頁0-0091

[名称] 管布設工 VUφ450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	316	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	198	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	316	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	316	m ³			SZA109	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25	本	56,200		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	65	m ³			SK985	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20046

施工内訳表

施工 第0-0033号内訳表

頁0-0092

[名称] 管布設工 VUφ450 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ450mm用	17	供用日			M4079		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20047 施工内訳表

施工 第0-0034号内訳表

頁0-0093

[名称] 管布設工 VUφ500 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	159	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	36	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	159	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	159	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本	70,800		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	68	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ500mm用	7	供用日			M4080			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			

V20047 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

頁0-0094

[名 称] 管布設工 VUφ500 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m			当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20048 施工内訳表

施工 第0-0035号内訳表

頁0-0095

[名称] 管布設工 VUφ500 H=2.0m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	234	m ³				SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	99	m ³				SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	234	m ³				SK035	
整地 残土受入れ地での処理	234	m ³				SZA109	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m				SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本		70,800		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m				T501017	
砂基礎工 (機械施工)	77	m ³				SK985	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m				SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m				SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m				SK110	

V20048 施工内訳表

施工 第0-0035号内訳表

頁0-0096

[名称] 管布設工 VUφ500 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ500mm用	17	供用日			M4080			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	120	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	180	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.4	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20049 施工内訳表

施工 第0-0036号内訳表

頁0-0097

[名称] 管布設工 VUφ500 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	330	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	195	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	330	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	330	m ³			SZA109	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m			SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本	70,800		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	77	m ³			SK985	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20049 施工内訳表

施工 第0-0036号内訳表

頁0-0098

[名称] 管布設工 VUφ500 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m				SK110
止水プラグ損料 φ500mm用	17	供用日				M4080
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	120	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	180	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.4	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20050 施工内訳表

施工 第0-0037号内訳表

頁0-0099

[名称] 管布設工 VUφ600 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	195	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	29	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	195	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	195	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本	109,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ600mm用	7	供用日			M4081			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311			

V20050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

頁0-0100

[名 称] 管布設工 VUφ600 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m	当り		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	16	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20051 施工内訳表

施工 第0-0038号内訳表

頁0-0101

[名称] 管布設工 VUφ600 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	263	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	97	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	263	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	263	m ³			SZA109			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本	109,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20051 施工内訳表

施工 第0-0038号内訳表

頁0-0102

[名称] 管布設工 VUφ600 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ600mm用	17	供用日			M4081		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	10	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20052 施工内訳表

施工 第0-0039号内訳表

頁0-0103

[名称] 管布設工 VUφ600 H=2.0m以上 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	371	m ³				SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	205	m ³				SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	371	m ³				SK035	
整地 残土受入れ地での処理	371	m ³				SZA109	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m				SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本		109,000		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m				T501017	
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³				SK985	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m				SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m				SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m				SK110	

V20052 施工内訳表

施工 第0-0039号内訳表

頁0-0104

[名称] 管布設工 VUφ600 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ600mm用	17	供用日			M4081		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	10	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20053 施工内訳表

施工 第0-0040号内訳表

頁0-0105

[名称] 管布設工 PRPφ150 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	87	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	87	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	87	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	19	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ150mm用	7	供用日			M4073	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	120	m ²			SZD311	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60	m ²			SZD005	

V20053 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号内訳表

頁0-0106

[名 称] 管布設工 PRP φ150 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m			当り	
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	60	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	120	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20054 施工内訳表

施工 第0-0041号内訳表

頁0-0107

[名称] 管布設工 PRPφ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	165	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	165	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	165	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20054

施工内訳表

施工 第0-0041号内訳表

頁0-0108

[名称] 管布設工 PRP φ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
止水プラグ損料 φ150mm用	17	供用日			M4073			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.5	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20055 施工内訳表

施工 第0-0042号内訳表

頁0-0109

[名称] 管布設工 PRPφ150 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	233	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	177	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	233	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	233	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20055 施工内訳表

施工 第0-0042号内訳表

頁0-0110

[名称] 管布設工 PRP φ150 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ150mm用	17	供用日			M4073	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.5	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20056 施工内訳表

施工 第0-0043号内訳表

頁0-0111

[名称] 管布設工 PRPφ200 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工（バックホウ）	101	m ³			SK005	
機械投入埋戻工（バックホウ）	52	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	101	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	101	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工（機械施工）	25	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ200mm用	7	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	130	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	70	m ²			SZD005	

V20056 施 工 内 訳 表

施工 第0-0043号内訳表

頁0-0112

[名 称] 管布設工 PRP φ200 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	70	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	130	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20057 施工内訳表

施工 第0-0044号内訳表

頁0-0113

[名称] 管布設工 PRPφ200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	175	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	111	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	175	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	175	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20057 施工内訳表

施工 第0-0044号内訳表

頁0-0114

[名称] 管布設工 PRP φ200 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ200mm用	17	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.8	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20058 施工内訳表

施工 第0-0045号内訳表

頁0-0115

[名称] 管布設工 PRPφ200 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	247	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	247	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	247	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20058 施工内訳表

施工 第0-0045号内訳表

頁0-0116

[名称] 管布設工 PRP φ200 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
止水プラグ損料 φ200mm用	17	供用日			M4074			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20059 施工内訳表

施工 第0-0046号内訳表

頁0-0117

[名称] 管布設工 PRPφ250 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工（バックホウ）	116	m ³			SK005			
機械投入埋戻工（バックホウ）	51	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	116	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	116	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工（機械施工）	35	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ250mm用	7	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	140	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	80	m ²			SZD005			

V20059 施 工 内 訳 表

施工 第0-0046号内訳表

頁0-0118

[名 称] 管布設工 PRP φ250 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m			当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	80	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	140	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.1	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20060 施工内訳表

施工 第0-0047号内訳表

頁0-0119

[名称] 管布設工 PRPφ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	185	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	185	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	185	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工 (機械施工)	42	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20060 施工内訳表

施工 第0-0047号内訳表

頁0-0120

[名称] 管布設工 PRP φ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
止水プラグ損料 φ250mm用	17	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20061 施工内訳表

施工 第0-0048号内訳表

頁0-0121

[名称] 管布設工 PRPφ250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	261	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	184	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	261	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	261	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工 (機械施工)	42	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20061 施工内訳表

施工 第0-0048号内訳表

頁0-0122

[名称] 管布設工 PRP φ250 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
止水プラグ損料 φ250mm用	17	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20062 施工内訳表

施工 第0-0049号内訳表

頁0-0123

[名称] 管布設工 PRPφ300 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	123	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	50	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	123	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	123	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工 (機械施工)	39	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ300mm用	7	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			

V20062 施 工 内 訳 表

施工 第0-0049号内訳表

頁0-0124

[名称] 管布設工 PRP φ300 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m			m	当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.3	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20063 施工内訳表

施工 第0-0050号内訳表

頁0-0125

[名称] 管布設工 PRPφ300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	195	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	195	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	195	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20063 施 工 内 訳 表

施工 第0-0050号内訳表

頁0-0126

[名 称] 管布設工 PRP φ 300 H=2.0m未満 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
止水プラグ損料 φ 300mm用	17	供用日			M4076	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20064 施工内訳表

施工 第0-0051号内訳表

頁0-0127

[名称] 管布設工 PRPφ300 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工（バックホウ）	275	m ³			SK005			
機械投入埋戻工（バックホウ）	189	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	275	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	275	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工（機械施工）	48	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20064 施工内訳表

施工 第0-0051号内訳表

頁0-0128

[名称] 管布設工 PRP φ300 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
止水プラグ損料 φ300mm用	17	供用日			M4076	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20065 施工内訳表

施工 第0-0052号内訳表

頁0-0129

[名称] 管布設工 PRPφ350 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工（バックホウ）	130	m ³			SK005			
機械投入埋戻工（バックホウ）	48	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	130	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	130	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工（機械施工）	44	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ350mm用	7	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005			

V20065 施 工 内 訳 表

施工 第0-0052号内訳表

頁0-0130

[名 称] 管布設工 PRP φ350 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20066 施工内訳表

施工 第0-0053号内訳表

頁0-0131

[名称] 管布設工 PRPφ350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	204	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	204	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	204	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砕石基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20066 施 工 内 訳 表

施工 第0-0053号内訳表

頁0-0132

[名 称] 管布設工 PRP φ 350 H=2.0m未満 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
止水プラグ損料 φ 350mm用	17	供用日			M4077	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20067 施工内訳表

施工 第0-0054号内訳表

頁0-0133

[名称] 管布設工 PRPφ350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	288	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	193	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	288	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	288	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砕石基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20067 施工内訳表

施工 第0-0054号内訳表

頁0-0134

[名称] 管布設工 PRP φ350 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
止水プラグ損料 φ350mm用	17	供用日			M4077	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20068 施工内訳表

施工 第0-0055号内訳表

頁0-0135

[名称] 管布設工 PRP φ400 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	145	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	49	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	145	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	145	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053			
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	52	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ400mm用	7	供用日			M4078			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			

V20068 施 工 内 訳 表

施工 第0-0055号内訳表

頁0-0136

[名 称] 管布設工 PRP φ400 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m	当り		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20069 施工内訳表

施工 第0-0056号内訳表

頁0-0137

[名称] 管布設工 PRP φ400 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	214	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	214	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	214	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20069 施工内訳表

施工 第0-0056号内訳表

頁0-0138

[名称] 管布設工 PRP φ400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ400mm用	17	供用日			M4078			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20070 施工内訳表

施工 第0-0057号内訳表

頁0-0139

[名称] 管布設工 PRP φ400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	302	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	197	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	302	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	302	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053			
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			

V20070 施工内訳表

施工 第0-0057号内訳表

頁0-0140

[名称] 管布設工 PRP φ400 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110		
止水プラグ損料 φ350mm用	17	供用日			M4077		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
計	100	m					
小計	1	m					

V20071 施工内訳表

施工 第0-0058号内訳表

頁0-0141

[名称] 管布設工 PRP φ450 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	152	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	46	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	152	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	152	m ³			SZA109			
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053			
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	57	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ450mm用	7	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			

V20071 施 工 内 訳 表

施工 第0-0058号内訳表

頁0-0142

[名 称] 管布設工 PRP φ 450 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]		
	100	m			当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20072 施工内訳表

施工 第0-0059号内訳表

頁0-0143

[名称] 管布設工 PRP φ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	224	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	224	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	224	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	64	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20072 施工内訳表

施工 第0-0059号内訳表

頁0-0144

[名称] 管布設工 PRP φ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ450mm用	17	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20073 施工内訳表

施工 第0-0060号内訳表

頁0-0145

[名称] 管布設工 PRP φ450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	316	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	200	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	316	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	316	m ³			SZA109	
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	64	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	

V20073 施 工 内 訳 表

施工 第0-0060号内訳表

頁0-0146

[名 称] 管布設工 PRP φ 450 H=2.0m以上 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ400mm用	17	供用日			M4078	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20187 施 工 内 訳 表

施工 第0-0061号内訳表

頁0-0147

[名 称] 取付管布設工 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	360		m ²					SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	18		m ³					SZA961
機械掘削工 (バックホウ)	261		m ³					SK005
発生土運搬工 運搬距離 9 k m D I D地区あり	261		m ³					SK035
整地 残土受入れ地での処理	261		m ³					SZA109
取付管布設および支管取付工 管径 1 5 0 m m	100		箇所					SK992
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300		m					T501017
機械投入埋戻工 (バックホウ)	197		m ³					SK025
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚 1 5 0 m m 1層施工	180		m ²					SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚 1 7 0 m m	180		m ²					SZD009

V20187 施 工 内 訳 表

施工 第0-0061号内訳表

頁0-0148

[名 称] 取付管布設工 H=1.5m未満 [規格 1]	100	箇所	当り	[規格 2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 m m	360	m 2			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3. 1～3. 5t		時間			V9999	
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20188 施工内訳表

施工 第0-0062号内訳表

頁0-0149

[名称] 取付管布設工 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	497	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	497	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	497	m ³			SZA109		
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	100	箇所			SK992		
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300	m			T501017		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	410	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	255	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	255	m ²			SZD009		

V20188 施 工 内 訳 表

施工 第0-0062号内訳表

頁0-0150

[名 称] 取付管布設工 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	435		m ²				SZD023	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300		m				SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300		m				SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間				V9999	
計	100		箇所					
小計	1		箇所					

V20189 施工内訳表

施工 第0-0063号内訳表

頁0-0151

[名称] 取付管布設工 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	701	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	701	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	701	m ³			SZA109		
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	100	箇所			SK992		
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300	m			T501017		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	614	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚 150mm 1層施工	255	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚 170mm	255	m ²			SZD009		

V20189 施 工 内 訳 表

施工 第0-0063号内訳表

頁0-0152

[名 称] 取付管布設工 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	360	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20149 施工内訳表

施工 第0-0064号内訳表

頁0-0153

[名称] 0号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	4.7	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	2.9	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	4.7	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	4.7	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 0号 マンホール深さ2m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
★斜壁 H=300	1	個	14,200		W0001		
組立人孔管取付壁 750×600 0号用	1	個			T503023		

V20149 施 工 内 訳 表

施工 第0-0064号内訳表

頁0-0154

[名 称] 0号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
組立人孔底板 有効高130mm 0号用	1	個			T503028		
底部工 0号組立人孔	1	箇所			V0020		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.7	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	2.7	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	2.7	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	5.2	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.2	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
小計	1	箇所					

V20150 施工内訳表

施工 第0-0065号内訳表

頁0-0155

[名称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	6.3	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.2	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	6.3	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	6.3	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 0号 マンホール深さ2m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔斜壁 600×750×450 0号用	1	個			T503015		
組立人孔管取付壁 750×900 0号用	1	個			T503024		

V20150 施工内訳表

施工 第0-0065号内訳表

頁0-0156

[名称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
組立人孔底板 有効高130mm 0号用	1	個			T503028		
底部工 0号組立人孔	1	箇所			V0020		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.7	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	2.7	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	2.7	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	5.2	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.2	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	3.6	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	3.6	m			SK085		

V20150 施 工 内 訳 表

施工 第0-0065号内訳表

頁0-0157

[名 称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]					1	箇所	当り
名称・規格など	数	単 位	[規格2] 単 価	金 額	備	考	
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	3.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	3.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20151 施工内訳表

施工 第0-0066号内訳表

頁0-0158

[名称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	8.9	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.3	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	8.9	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	8.9	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 0号 マンホール深さ2m超～3m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔斜壁 600×750×450 0号用	1	個			T503015		
組立人孔直壁 750×600 0号用	1	個			T503018		

V20151 施工内訳表

施工 第0-0066号内訳表

頁0-0159

[名称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
組立人孔管取付壁 750×1200 0号用	1	個			T503025		
組立人孔底板 有効高130mm 0号用	1	個			T503028		
底部工 0号組立人孔	1	箇所			V0020		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.7	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	2.7	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	2.7	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	5.2	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.2	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	3.6	m			SK085		

V20151 施 工 内 訳 表

施工 第0-0066号内訳表

頁0-0160

[名 称] 0号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	3.6	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	3.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	3.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20152 施工内訳表

施工 第0-0067号内訳表

頁0-0161

[名称] 1号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	5.8	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	3.5	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	5.8	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	5.8	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 1号 マンホール深さ3m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×100	1	個			T503011		
組立人孔斜壁 600×900×300 1号用	1	個			T503029		
組立人孔管取付壁 900×600 1号用	1	個			T503039		

V20152 施 工 内 訳 表

施工 第0-0067号内訳表

頁0-0162

[名 称] 1号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
組立人孔底板 有効高130mm 1号用	1	個			T503044		
底部工 1号組立人孔	1	箇所			V0021		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.7	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	3.5	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.5	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.2	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
小計	1	箇所					

V20153 施工内訳表

施工 第0-0068号内訳表

頁0-0163

[名称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	7.8	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	5.1	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	7.8	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	7.8	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 1号 マンホール深さ3m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔調整リング 600×100	1	個			T503011		
組立人孔斜壁 600×900×450 1号用	1	個			T503030		

V20153 施 工 内 訳 表

施工 第0-0068号内訳表

頁0-0164

[名 称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
組立人孔管取付壁 900×900 1号用	1	個					T503040
組立人孔底板 有効高130mm 1号用	1	個					T503044
底部工 1号組立人孔	1	箇所					V0021
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2	m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.7	m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	3.5	m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.5	m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.2	m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間					V9999
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	4.0	m					SK085

V20153 施 工 内 訳 表

施工 第0-0068号内訳表

頁0-0165

[名 称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	4.0		m				SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.0		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.0		m				SK110	
小計	1		箇所					

V20154 施工内訳表

施工 第0-0069号内訳表

頁0-0166

[名称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	11	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	7.8	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	11	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	11	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 1号 マンホール深さ3m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔斜壁 600×900×450 1号用	1	個			T503030		
組立人孔管取付壁 900×1200 1号用	1	個			T503041		

V20154 施工内訳表

施工 第0-0069号内訳表

頁0-0167

[名称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上						1	箇所 当り
[規格1]		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
組立人孔底板 有効高130mm 1号用	1	個			T503044		
底部工 1号組立人孔	1	箇所			V0021		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.7	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	3.5	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.5	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.2	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	4.0	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	4.0	m			SK085		

V20154 施 工 内 訳 表

施工 第0-0069号内訳表

頁0-0168

[名称] 1号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]					1	箇所	当り
名称・規格など	数	量	単	価	金	額	備	考
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.0		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.0		m				SK110	
小計	1		箇所					

V20155 施工内訳表

施工 第0-0070号内訳表

頁0-0169

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	7.6	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.3	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	7.6	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	7.6	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 2号 マンホール深さ4m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×100	1	個			T503011		
組立人孔斜壁 600×1200×300 2号用	1	個			T503057		
組立人孔直壁 1200×600 2号用	1	個			T503062		

V20155 施 工 内 訳 表

施工 第0-0070号内訳表

頁0-0170

[名 称] 2号人孔設置工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
組立人孔底板 有効高150mm 2号用	1	個			T503075		
底部工 2号組立人孔	1	箇所			V0024		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	8.4	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	4.8	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.8	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	7.8	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
小計	1	箇所					

V20156 施工内訳表

施工 第0-0071号内訳表

頁0-0171

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	10	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.3	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	10	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	10	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 2号 マンホール深さ4m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔調整リング 600×100	1	個			T503011		
組立人孔斜壁 600×1200×450 2号用	1	個			T503058		

V20156 施工内訳表

施工 第0-0071号内訳表

頁0-0172

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
組立人孔管取付壁 1200×900 2号用	1	個			T503069		
組立人孔底板 有効高150mm 2号用	1	個			T503075		
底部工 2号組立人孔	1	箇所			V0024		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	8.4	m ²			SZD311		
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	4.8	m ²			SZD005		
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.8	m ²			SZD009		
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	7.8	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	4.6	m			SK085		

V20156 施 工 内 訳 表

施工 第0-0071号内訳表

頁0-0173

[名 称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	4.6	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20157 施工内訳表

施工 第0-0072号内訳表

頁0-0174

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	14	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	9.2	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	14	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	14	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 2号 マンホール深さ4m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×50	1	個			T503010		
組立人孔斜壁 600×1200×450 2号用	1	個			T503058		
組立人孔直壁 1200×600 2号用	1	個			T503062		

V20157 施工内訳表

施工 第0-0072号内訳表

頁0-0175

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
組立人孔管取付壁 1200×1200 2号用	1	個			T503070		
組立人孔底板 有効高150mm 2号用	1	個			T503075		
底部工 2号組立人孔	1	箇所			V0024		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	8.4	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	4.8	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.8	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	7.8	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	4.6	m			SK085		

V20157 施工内訳表

施工 第0-0072号内訳表

頁0-0176

[名称] 2号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数	単位	単価	金額	備	考	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	4.6	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20159 施工内訳表

施工 第0-0073号内訳表

頁0-0177

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	13	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	7.2	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	13	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	13	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 3号 マンホール深さ4m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔斜壁 900×1500×300 3号用	1	個			T503089		
★組立人孔取付壁 3号 H=1200	1	個	116,000		W0001		
組立人孔底板 有効高150mm 3号用	1	個			T503101		

V20159 施工内訳表

施工 第0-0073号内訳表

頁0-0178

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
底部工 3号組立人孔	1	箇所			V0025		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	10	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	6.7	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	6.7	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	9.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.5	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	5.2	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	5.2	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110		

V20159 施 工 内 訳 表

施工 第0-0073号内訳表

頁0-0179

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考	
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20160 施工内訳表

施工 第0-0074号内訳表

頁0-0180

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	18	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	11	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	18	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	18	m ³			SZA109		
組立マンホール設置工 3号 マンホール深さ4m以下	1	箇所			SK994		
鋳鉄製マンホールふた 受枠込 呼び600 T-25 錠タイプB(1段階開錠) 熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	1	組			T503323		
無収縮流動性モルタル 25.0kg	1	袋			T503001		
M16調整ボルト1式 L=150 高さ調整コマ付	1	セット			T503301		
組立人孔調整リング 600×100	2	個			T503011		
組立人孔斜壁 900×1500×300 3号用	1	個			T503089		
組立人孔管取付壁 1500×1800 3号用	1	個			T503098		

V20160 施工内訳表

施工 第0-0074号内訳表

頁0-0181

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
組立人孔底板 有効高150mm 3号用	1	個			T503101		
底部工 3号組立人孔	1	箇所			V0025		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	10	m ²			SZD311		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	6.2	m ²			SZD005		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	6.7	m ²			SZD009		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.5	m ³			SZA961		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	5.2	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	5.2	m			SK085		

V20160 施工内訳表

施工 第0-0074号内訳表

頁0-0182

[名称] 3号人孔設置工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20019 施工内訳表

施工 第0-0075号内訳表

頁0-0183

[名称] 小型レジンマンホール設置工 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4.8	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.4	m ²			SZD311		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.07	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	2.5	m ³			SK003		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	1.9	m ³			SK023		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	2.5	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	2.5	m ³			SZA109		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	3.2	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	3.2	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		

V20019 施工内訳表

施工 第0-0075号内訳表

頁0-0184

[名称] 小型レジンマンホール設置工 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]			1 箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
小型マンホール設置工 φ300 レジン製 H=1.5	1	箇所			V4031
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	1.3	m ²			SZD009
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1.3	m ²			SZD005
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	1.3	m ²			SZD023
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
小計	1	箇所			

V20020 施工内訳表

施工 第0-0076号内訳表

頁0-0185

[名称] 小型レジンマンホール設置工 H=1.5m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4.8	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.4	m ²			SZD311		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.07	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	3.9	m ³			SK003		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	3.2	m ³			SK023		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.9	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	3.9	m ³			SZA109		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	3.2	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	3.2	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		

V20020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0076号内訳表

頁0-0186

[名 称] 小型レジンマンホール設置工 H=1.5m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
小型マンホール設置工 φ300 レジン製 H=2.5	1		箇所				V4033	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	1.3		m ²				SZD009	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1.3		m ²				SZD005	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	1.3		m ²				SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間				V9999	
小計	1		箇所					

V20176 施工内訳表

施工 第0-0077号内訳表

頁0-0187

[名称] 小型塩ビマンホール設置工 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4.8	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.4	m ²			SZD311		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.07	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	2.5	m ³			SK003		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	1.9	m ³			SK023		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	2.5	m ³			SK035		
整地 残土受け入れ地での処理	2.5	m ³			SZA109		
小型マンホール工(塩化ビニル製) 径300mm 起点および中間形式 深さ2m以下 本管径250mm	1	箇所			SK996		
砂基礎工(機械施工)	0.3	m ³			SK985		
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	1.3	m ²			SZD009		
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1.3	m ²			SZD005		

V20177 施工内訳表

施工 第0-0078号内訳表

頁0-0189

[名称] 小型塩ビマンホール設置工 H=1.5m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4.8	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.4	m ²			SZD311		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.07	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	3.9	m ³			SK003		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	3.2	m ³			SK023		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.9	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	3.9	m ³			SZA109		
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	3.2	m			SK085		
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	3.2	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	3.2	m			SK110		

V20177 施工内訳表

施工 第0-0078号内訳表

頁0-0190

[名称] 小型塩ビマンホール設置工 H=1.5m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所	当り
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備	考	
小型マンホール工（塩化ビニル製） 径300mm 起点および中間形式 深さ2超～3.5m以下 本管径250mm	1		箇所					SK996
砂基礎工（機械施工）	0.3		m ³					SK985
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚150mm	1.3		m ²					SZD009
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1.3		m ²					SZD005
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	1.3		m ²					SZD023
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
小計	1		箇所					

V20074 施工内訳表

施工 第0-0079号内訳表

頁0-0191

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	84	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	84	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	84	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	19	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ150mm用	13	供用日			M4073	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20074 施工内訳表

施工 第0-0079号内訳表

頁0-0192

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	120	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	60	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	60	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	120	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20075 施工内訳表

施工 第0-0080号内訳表

頁0-0193

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	163	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	163	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	163	m ³			SZA109		
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961		
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980		
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017		
砂基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK985		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085		

V20075 施工内訳表

施工 第0-0080号内訳表

頁0-0194

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ150mm用	25	供用日			M4073			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20076 施工内訳表

施工 第0-0081号内訳表

頁0-0196

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	231	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	177	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	231	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	231	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK985	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	

V20076 施工内訳表

施工 第0-0081号内訳表

頁0-0197

[名称] 管布設替え工 VUφ150 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ150mm用	25	供用日			M4073			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20076 施工内訳表

施工 第0-0081号内訳表

頁0-0198

[名称]	管布設替え工 VUφ150 H=2.0m以上				100	m	当り
[規格1]	[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
小計	1	m					

V20077 施工内訳表

施工 第0-0082号内訳表

頁0-0199

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	97	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	51	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	97	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	97	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	25	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ200mm用	13	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20077 施工内訳表

施工 第0-0082号内訳表

頁0-0200

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	130	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	70	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	70	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	130	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20078 施工内訳表

施工 第0-0083号内訳表

頁0-0201

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	171	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	111	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	171	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	171	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20078 施工内訳表

施工 第0-0083号内訳表

頁0-0202

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ200mm用	25	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				

V20078 施 工 内 訳 表

施工 第0-0083号内訳表

頁0-0203

[名称] [規格1]	管布設替え工 VUφ200 H=2.0m未満			100	m	当り
名称・規格など	数	量	単 位	[規格2] 単 価	金 額	備 考
小計	1		m			

V20079 施工内訳表

施工 第0-0084号内訳表

頁0-0204

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	243	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	243	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	243	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20079 施工内訳表

施工 第0-0084号内訳表

頁0-0205

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ200mm用	25	供用日			M4074			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.0	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20079 施工内訳表

施工 第0-0084号内訳表

頁0-0206

[名称] 管布設替え工 VUφ200 H=2.0m以上					100	m	当り
[規格1]		[規格2]					
名称・規格など		数	量	単	価	金	額
		単	位	備	考		
小計		1	m				

V20080 施工内訳表

施工 第0-0085号内訳表

頁0-0207

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	109	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	50	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	109	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	109	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	35	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ250mm用	13	供用日			M4075	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20080 施工内訳表

施工 第0-0085号内訳表

頁0-0208

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	140	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	80	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	80	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	140	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.2	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20081 施工内訳表

施工 第0-0086号内訳表

頁0-0209

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	179	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	107	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	179	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	179	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	43	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20081 施工内訳表

施工 第0-0086号内訳表

頁0-0210

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	25	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20081 施工内訳表

施工 第0-0086号内訳表

頁0-0211

[名称] 管布設替え工 VU φ250 H=2.0m未満				100	m	当り
[規格1]		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
小計	1	m				

V20082 施工内訳表

施工 第0-0087号内訳表

頁0-0212

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	255	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	255	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	255	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	43	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20082 施工内訳表

施工 第0-0087号内訳表

頁0-0213

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	25	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20082 施工内訳表

施工 第0-0087号内訳表

頁0-0214

[名称] 管布設替え工 VUφ250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
小計	1	m				

V20083 施工内訳表

施工 第0-0088号内訳表

頁0-0215

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	114	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	49	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	114	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	114	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	40	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ300mm用	13	供用日			M4076	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20083 施工内訳表

施工 第0-0088号内訳表

頁0-0216

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.5	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20084 施工内訳表

施工 第0-0089号内訳表

頁0-0217

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	186	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	186	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	186	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20084 施工内訳表

施工 第0-0089号内訳表

頁0-0218

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ300mm用	25	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20085 施工内訳表

施工 第0-0090号内訳表

頁0-0220

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	266	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	188	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	266	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	286	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20085 施工内訳表

施工 第0-0090号内訳表

頁0-0221

[名称] 管布設替え工 VUφ300 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ300mm用	25	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20086 施工内訳表

施工 第0-0091号内訳表

頁0-0223

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	119	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	119	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	119	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	45	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ350mm用	13	供用日			M4077	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	

V20086 施工内訳表

施工 第0-0091号内訳表

頁0-0224

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20087 施工内訳表

施工 第0-0092号内訳表

頁0-0225

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	193	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	193	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	193	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	54	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20087 施工内訳表

施工 第0-0092号内訳表

頁0-0226

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ350mm用	25	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20088 施工内訳表

施工 第0-0093号内訳表

頁0-0228

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	277	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	192	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	277	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	277	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK980			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	54	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20088 施工内訳表

施工 第0-0093号内訳表

頁0-0229

[名称] 管布設替え工 VUφ350 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ350mm用	25	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20089 施工内訳表

施工 第0-0094号内訳表

頁0-0231

[名称] 管布設替え工 VUφ400 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	130	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	48	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	130	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	130	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25	本	44,100		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ400mm用	13	供用日			M4078			

V20089 施 工 内 訳 表

施工 第0-0094号内訳表

頁0-0232

[名 称] 管布設替え工 VUφ400 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m			当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20090 施工内訳表

施工 第0-0095号内訳表

頁0-0233

[名称] 管布設替え工 VUφ400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	199	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	107	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	199	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	199	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25	本	44,100		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20090 施 工 内 訳 表

施工 第0-0095号内訳表

頁0-0234

[名 称] 管布設替え工 VUφ400 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				m 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ400mm用	25	供用日			M4078	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.1	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	

V20091 施工内訳表

施工 第0-0096号内訳表

頁0-0236

[名称] 管布設替え工 VUφ400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	287	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	195	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	287	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	287	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ400	25	本	44,100		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20091 施工内訳表

施工 第0-0096号内訳表

頁0-0237

[名称] 管布設替え工 VUφ400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ400mm用	25	供用日			M4078			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20091 施工内訳表

施工 第0-0096号内訳表

頁0-0238

[名称] 管布設替え工 VUφ400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
計	100	m						
小計	1	m						

V20092 施工内訳表

施工 第0-0097号内訳表

頁0-0239

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	133	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	45	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	133	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	133	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25	本	56,200		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	58	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ450mm用	13	供用日			M4079			

V20092 施工内訳表

施工 第0-0097号内訳表

頁0-0240

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m						SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165		m ²						SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105		m ²						SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105		m ²						SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165		m ²						SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.5		m ³						SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t				時間					V9999	
計	100		m							
小計	1		m							

V20093 施工内訳表

施工 第0-0098号内訳表

頁0-0241

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	205	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	106	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	205	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	205	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25	本	56,200		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	65	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20093 施工内訳表

施工 第0-0098号内訳表

頁0-0242

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ450mm用	25	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.4	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20093 施 工 内 訳 表

施工 第0-0098号内訳表

頁0-0243

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
計	100		m							
小計	1		m							

V20094 施工内訳表

施工 第0-0099号内訳表

頁0-0244

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=2.0m以上 [規格1]	数	量	単 位	[規格2] 単 価	金 額	備 考
機械掘削工 (バックホウ)	297		m ³			SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	198		m ³			SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	297		m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	297		m ³			SZA109
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100		m			SK211
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8		m ³			SZA961
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100		m			SK050
★硬質塩化ビニル管 VU φ450	25		本	56,200		W0001
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100		m			T501017
砂基礎工 (機械施工)	65		m ³			SK985
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100		m			SK085

V20094 施工内訳表

施工 第0-0099号内訳表

頁0-0245

[名称] 管布設替え工 VUφ450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ450mm用	25	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.4	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20095 施工内訳表

施工 第0-0100号内訳表

頁0-0247

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	136	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	36	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	136	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	136	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4	m ³			SZA961	
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m			SK050	
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本	70,800		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
砂基礎工 (機械施工)	68	m ³			SK985	
止水プラグ損料 φ500mm用	13	供用日			M4080	

V20095 施 工 内 訳 表

施工 第0-0100号内訳表

頁0-0248

[名 称] 管布設替え工 VUφ500 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20096 施工内訳表

施工 第0-0101号内訳表

頁0-0249

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	210	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	99	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	210	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	210	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本	70,800		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	77	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20096 施工内訳表

施工 第0-0101号内訳表

頁0-0250

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ500mm用	25	供用日			M4080			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	120	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	180	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20096 施工内訳表

施工 第0-0101号内訳表

頁0-0251

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m未満		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
計	100	m						
小計	1	m						

V20097 施工内訳表

施工 第0-0102号内訳表

頁0-0252

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	306	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	195	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	306	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	306	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ500mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ500	25	本	70,800		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	77	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20097 施工内訳表

施工 第0-0102号内訳表

頁0-0253

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ500mm用	25	供用日			M4080			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	120	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	180	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20097 施 工 内 訳 表

施工 第0-0102号内訳表

頁0-0254

[名称] 管布設替え工 VUφ500 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	100	m			
計					
小計	1	m			

V20098 施工内訳表

施工 第0-0103号内訳表

頁0-0255

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	162	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	29	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	162	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	162	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本	109,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³			SK985			
止水プラグ損料 φ600mm用	13	供用日			M4081			

V20098 施 工 内 訳 表

施工 第0-0103号内訳表

頁0-0256

[名 称] 管布設替え工 VUφ600 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]		
	100	m			当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	16	m ³			SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999
計	100	m			
小計	1	m			

V20099 施工内訳表

施工 第0-0104号内訳表

頁0-0257

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	230	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	97	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	230	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	230	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本	109,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20099 施工内訳表

施工 第0-0104号内訳表

頁0-0258

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ600mm用	25	供用日			M4081			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	10	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20099 施工内訳表

施工 第0-0104号内訳表

頁0-0259

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=2.0m未満 [規格1]					100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	[規格2]	単価	金額	備	考
計	100	m					
小計	1	m					

V20100 施工内訳表

施工 第0-0105号内訳表

頁0-0260

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	338	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	205	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	338	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	338	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961			
硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ600mm	100	m			SK050			
★硬質塩化ビニル管 VU φ600	25	本	109,000		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
砂基礎工 (機械施工)	94	m ³			SK985			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20100 施工内訳表

施工 第0-0105号内訳表

頁0-0261

[名称] 管布設替え工 VUφ600 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ600mm用	25	供用日			M4081			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	10	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20101 施工内訳表

施工 第0-0106号内訳表

頁0-0263

[名称] 管布設替え工 PRP φ150 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	84	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	47	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	84	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	84	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	19	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ150mm用	13	供用日			M4073	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20101 施 工 内 訳 表

施工 第0-0106号内訳表

頁0-0264

[名 称] 管布設替え工 PRP φ 150 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	120	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	60	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	60	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	120	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.1	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20102 施工内訳表

施工 第0-0107号内訳表

頁0-0265

[名称] 管布設替え工 PRP φ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	163	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	163	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	163	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	

V20102 施工内訳表

施工 第0-0107号内訳表

頁0-0266

[名称] 管布設替え工 PRP φ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ150mm用	25	供用日			M4073			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20103 施工内訳表

施工 第0-0108号内訳表

頁0-0268

[名称] 管布設替え工 PRP φ150 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	231	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	177	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	231	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	231	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	28	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20103 施工内訳表

施工 第0-0108号内訳表

頁0-0269

[名称] 管布設替え工 PRP φ 150 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m				SK110
止水プラグ損料 φ150mm用	25	供用日				M4073
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				

V20103

施工内訳表

施工 第0-0108号内訳表

頁0-0270

[名称] 管布設替え工 PRP φ150 H=2.0m以上 [規格1]				[規格2]	100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
小計	1	m					

V20104 施工内訳表

施工 第0-0109号内訳表

頁0-0271

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	97	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	52	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	97	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	97	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ 200mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径200mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	25	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ200mm用	13	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20104 施 工 内 訳 表

施工 第0-0109号内訳表

頁0-0272

[名 称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	130	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	70	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	70	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	130	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.7	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20105 施工内訳表

施工 第0-0110号内訳表

頁0-0273

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	171	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	111	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離 9 k m D I D地区あり	171	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	171	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ 2 0 0 m m	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径 2 0 0 m m	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2. 5 m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2. 5 m以下	100	m			SK085	

V20105 施工内訳表

施工 第0-0110号内訳表

頁0-0274

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ200mm用	25	供用日			M4074	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				

V20105 施工内訳表

施工 第0-0110号内訳表

頁0-0275

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り				
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
小計	1			m						

V20106 施工内訳表

施工 第0-0111号内訳表

頁0-0276

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	243	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	183	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離 9 k m D I D地区あり	243	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	243	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ 2 0 0 m m	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径 2 0 0 m m	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	33	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3. 0 m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3. 0 m以下	100	m			SK085			

V20106 施工内訳表

施工 第0-0111号内訳表

頁0-0277

[名称] 管布設替え工 PRP φ 200 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ200mm用	25	供用日			M4074			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.0	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20107 施工内訳表

施工 第0-0112号内訳表

頁0-0279

[名称] 管布設替え工 PRP φ250 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	109	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	51	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	109	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	109	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	35	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ250mm用	13	供用日			M4075	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20107 施 工 内 訳 表

施工 第0-0112号内訳表

頁0-0280

[名 称] 管布設替え工 PRP φ 250 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	140		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	80		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	80		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	140		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.2		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20108 施工内訳表

施工 第0-0113号内訳表

頁0-0281

[名称] 管布設替え工 PRP φ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	179	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	179	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	179	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	42	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	

V20108 施工内訳表

施工 第0-0113号内訳表

頁0-0282

[名称] 管布設替え工 PRP φ 250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	25	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20109 施工内訳表

施工 第0-0114号内訳表

頁0-0284

[名称] 管布設替え工 PRP φ250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	255	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	184	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	255	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	255	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径250mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	42	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20109 施工内訳表

施工 第0-0114号内訳表

頁0-0285

[名称] 管布設替え工 PRP φ 250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	25	供用日			M4075			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20110 施工内訳表

施工 第0-0115号内訳表

頁0-0287

[名称] 管布設替え工 PRP φ300 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	114	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	50	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	114	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	114	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	39	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ300mm用	13	供用日			M4076	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	

V20110 施工内訳表

施工 第0-0115号内訳表

頁0-0288

[名称] 管布設替え工 PRP φ300 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.5	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20111 施工内訳表

施工 第0-0116号内訳表

頁0-0289

[名称] 管布設替え工 PRP φ300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	186	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	186	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	186	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20111 施工内訳表

施工 第0-0116号内訳表

頁0-0290

[名称] 管布設替え工 PRP φ 300 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ300mm用	25	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20111 施 工 内 訳 表

施工 第0-0116号内訳表

頁0-0291

[名称] 管布設替え工 PRP φ 300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]								
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
小計	1		m							

V20112 施工内訳表

施工 第0-0117号内訳表

頁0-0292

[名称] 管布設替え工 PRP φ300 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
機械掘削工 (バックホウ)	266	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	189	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	266	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	266	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径300mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	48	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			

V20112 施工内訳表

施工 第0-0117号内訳表

頁0-0293

[名称] 管布設替え工 PRP φ 300 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ300mm用	25	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.6	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20113 施工内訳表

施工 第0-0118号内訳表

頁0-0295

[名称] 管布設替え工 PRP φ350 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	119	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	48	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	119	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	119	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	44	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ350mm用	13	供用日			M4077	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	

V20113 施 工 内 訳 表

施工 第0-0118号内訳表

頁0-0296

[名 称] 管布設替え工 PRP φ 350 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.7	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20114 施工内訳表

施工 第0-0119号内訳表

頁0-0297

[名称] 管布設替え工 PRP φ350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	193	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	193	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	193	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20114 施工内訳表

施工 第0-0119号内訳表

頁0-0298

[名称] 管布設替え工 PRP φ 350 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段(2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ350mm用	25	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20115 施工内訳表

施工 第0-0120号内訳表

頁0-0300

[名称] 管布設替え工 PRP φ350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	277	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	193	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	277	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	277	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961	
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径350mm	100	m			SK982	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	53	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	

V20115 施工内訳表

施工 第0-0120号内訳表

頁0-0301

[名称] 管布設替え工 PRP φ 350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
軽量金属支保材設置工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段(3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ350mm用	25	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311			
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005			
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						

V20115 施 工 内 訳 表

施工 第0-0120号内訳表

頁0-0302

[名称] 管布設替え工 PRP φ 350 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り				
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
小計	1		m							

V20116 施工内訳表

施工 第0-0121号内訳表

頁0-0303

[名称] 管布設替え工 PRP φ400 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	130	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	49	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	130	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	130	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961	
リップ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	52	m ³			SK988	
止水プラグ損料 φ400mm用	13	供用日			M4078	

V20116 施工内訳表

施工 第0-0121号内訳表

頁0-0304

[名称] 管布設替え工 PRP φ 400 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.8	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20117 施工内訳表

施工 第0-0122号内訳表

頁0-0305

[名称] 管布設替え工 PRP φ400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	199	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	109	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	199	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	199	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961	
リップ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	

V20117 施工内訳表

施工 第0-0122号内訳表

頁0-0306

[名称] 管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ400mm用	25	供用日			M4078			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20117 施工内訳表

施工 第0-0122号内訳表

頁0-0307

[名称] 管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m未満	100	m	[規格2]	金額	備考
名称・規格など	数量	単位	単価		
計	100	m			
小計	1	m			

V20118 施工内訳表

施工 第0-0123号内訳表

頁0-0308

[名称] 管布設替え工 PRP φ400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	287	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	197	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	287	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	287	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961	
リップ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ400mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ400	25	本	46,000		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	59	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	

V20118 施工内訳表

施工 第0-0123号内訳表

頁0-0309

[名称] 管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ350mm用	25	供用日			M4077			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.1	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20118 施 工 内 訳 表

施工 第0-0123号内訳表

頁0-0310

[名称] 管布設替え工 PRP φ 400 H=2.0m以上		[規格1]		[規格2]		100	m	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
計	100		m							
小計	1		m							

V20119 施工内訳表

施工 第0-0124号内訳表

頁0-0311

[名称] 管布設替え工 PRP φ450 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	133	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	46	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	133	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	133	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961			
リップ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053			
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	57	m ³			SK988			
止水プラグ損料 φ450mm用	13	供用日			M4079			

V20119 施 工 内 訳 表

施工 第0-0124号内訳表

頁0-0312

[名 称] 管布設替え工 PRP φ 450 H=1.5m未満 [規格 1]			[規格 2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.5		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20120 施工内訳表

施工 第0-0125号内訳表

頁0-0313

[名称] 管布設替え工 PRP φ450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	205	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	108	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	205	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	205	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961			
リブ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053			
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001			
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017			
碎石基礎工 (機械施工)	64	m ³			SK988			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			

V20120 施工内訳表

施工 第0-0125号内訳表

頁0-0314

[名称] 管布設替え工 PRP φ 450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ450mm用	25	供用日			M4079			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.4	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20120 施 工 内 訳 表

施工 第0-0125号内訳表

頁0-0315

[名称] 管布設替え工 PRP φ 450 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
計	100		m							
小計	1		m							

V20121 施工内訳表

施工 第0-0126号内訳表

頁0-0316

[名称] 管布設替え工 PRP φ450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	297	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	200	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	297	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	297	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961	
リップ付硬質塩化ビニル管布設工 呼び径 φ450mm	100	m			SK053	
★硬質塩化ビニル管 PRP φ450	25	本	58,600		W0001	
下水道用埋設標識シート 幅150mm 2倍折込 PEクロス	100	m			T501017	
碎石基礎工 (機械施工)	64	m ³			SK988	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	

V20121 施工内訳表

施工 第0-0126号内訳表

頁0-0317

[名称] 管布設替え工 PRP φ 450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ400mm用	25	供用日			M4078			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	9.4	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			

V20181 施工内訳表

施工 第0-0127号内訳表

頁0-0319

[名称] 取付管布設替工 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	360	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	18	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	251	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離 9 km DID地区あり	251	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	251	m ³			SZA109		
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業 (20時~6時) なし	0.6	m ³			SG353		
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961		
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	100	箇所			SK992		
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300	m			T501017		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	197	m ³			SK025		

V20181 施 工 内 訳 表

施工 第0-0127号内訳表

頁0-0320

[名称] 取付管布設替工 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	180		m	2					SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 全仕上り厚170mm	180		m	2					SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	360		m	2					SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t				時間					V9999	
計	100			箇所						
小計	1			箇所						

V20182 施工内訳表

施工 第0-0128号内訳表

頁0-0321

[名称] 取付管布設替工 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	487	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	487	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	487	m ³			SZA109		
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.6	m ³			SG353		
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961		
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	100	箇所			SK992		
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300	m			T501017		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	410	m ³			SK025		

V20182 施 工 内 訳 表

施工 第0-0128号内訳表

頁0-0322

[名 称] 取付管布設替工 H=2.0m未満 [規格 1]			[規格 2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	255	m ²			SZD005			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	255	m ²			SZD009			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	435	m ²			SZD023			
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300	m			SK085			
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300	m			SK110			
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999			
計	100	箇所						
小計	1	箇所						

V20183 施 工 内 訳 表

施工 第0-0129号内訳表

頁0-0323

[名称] 取付管布設替工 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り		
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770		m						SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435		m ²						SZD311	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21		m ³						SZA961	
機械掘削工 (バックホウ)	691		m ³						SK005	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	691		m ³						SK035	
整地 残土受入れ地での処理	691		m ³						SZA109	
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.6		m ³						SG353	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6		m ³						SZA961	
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	100			箇所					SK992	
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	300			m					T501017	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	614		m ³						SK025	

V20183 施 工 内 訳 表

施工 第0-0129号内訳表

頁0-0324

[名 称] 取付管布設替工 H=2.0m以上 [規格 1]			[規格 2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	255		m ²				SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	255		m ²				SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	360		m ²				SZD023	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300		m				SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300		m				SK085	
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間				V9999	
計	100		箇所					
小計	1		箇所					

V20122 施工内訳表

施工 第0-0130号内訳表

頁0-0325

[名称] 管撤去工 φ150 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	84	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	69	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961			
止水プラグ損料 φ150mm用	4	供用日			M4073			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	120	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60	m ²			SZD005			
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	60	m ²			SZD009			

V20122 施 工 内 訳 表

施工 第0-0130号内訳表

頁0-0326

[名 称] 管撤去工 φ150 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	120	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20123 施工内訳表

施工 第0-0131号内訳表

頁0-0327

[名称] 管撤去工 φ150 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	163	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	140	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	23	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	23	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ150mm用	9	供用日			M4073	

V20123 施 工 内 訳 表

施工 第0-0131号内訳表

頁0-0328

[名 称] 管撤去工 φ150 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.4		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20124 施工内訳表

施工 第0-0132号内訳表

頁0-0329

[名称] 管撤去工 φ150 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	231	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	208	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	23	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	23	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ150mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ150mm用	8	供用日			M4073	

V20124 施 工 内 訳 表

施工 第0-0132号内訳表

頁0-0330

[名 称] 管撤去工 φ150 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20125 施工内訳表

施工 第0-0133号内訳表

頁0-0331

[名称] 管撤去工 φ200 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	97	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	80	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	16	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	16	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961			
止水プラグ損料 φ200mm用	4	供用日			M4074			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	130	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	70	m ²			SZD005			
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	70	m ²			SZD009			

V20125 施 工 内 訳 表

施工 第0-0133号内訳表

頁0-0332

[名 称] 管撤去工 φ200 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
100	m	当り				
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	130	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	6.5	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20126 施工内訳表

施工 第0-0134号内訳表

頁0-0333

[名称] 管撤去工 φ200 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	171	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	148	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	22	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	22	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ200mm用	8	供用日			M4074	

V20126 施 工 内 訳 表

施工 第0-0134号内訳表

頁0-0334

[名 称] 管撤去工 φ200 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20127 施工内訳表

施工 第0-0135号内訳表

頁0-0335

[名称] 管撤去工 φ200 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	243	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	220	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	22	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	22	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ200mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ200mm用	8	供用日			M4074	

V20127 施 工 内 訳 表

施工 第0-0135号内訳表

頁0-0336

[名 称] 管撤去工 φ200 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.6	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20128 施工内訳表

施工 第0-0136号内訳表

頁0-0337

[名称] 管撤去工 φ250 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	109	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	92	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	17	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	17	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961	
止水プラグ損料 φ250mm用	4	供用日			M4075	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	140	m ²			SZD311	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	80	m ²			SZD005	
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	80	m ²			SZD009	

V20128 施 工 内 訳 表

施工 第0-0136号内訳表

頁0-0338

[名 称] 管撤去工 φ250 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	140	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20129 施工内訳表

施工 第0-0137号内訳表

頁0-0339

[名称] 管撤去工 φ250 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	179	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	156	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	22	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	22	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	8	供用日			M4075			

V20129 施工内訳表

施工 第0-0137号内訳表

頁0-0340

[名称] 管撤去工 φ250 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.0	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20130 施工内訳表

施工 第0-0138号内訳表

頁0-0341

[名称] 管撤去工 φ250 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	255	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	232	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	22	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	22	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ250mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ250mm用	9	供用日			M4075			

V20130 施 工 内 訳 表

施工 第0-0138号内訳表

頁0-0342

[名 称] 管撤去工 φ250 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	155	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	95	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	95	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	155	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.9	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20131 施工内訳表

施工 第0-0139号内訳表

頁0-0343

[名称] 管撤去工 φ300 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	114	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	97	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	16	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	16	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
止水プラグ損料 φ300mm用	4	供用日			M4076			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	202	m			SZD321			
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	145	m ²			SZD311			
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	85	m ²			SZD005			
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	85	m ²			SZD009			

V20131 施 工 内 訳 表

施工 第0-0139号内訳表

頁0-0344

[名 称] 管撤去工 φ300 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	145	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.3	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20132 施工内訳表

施工 第0-0140号内訳表

頁0-0345

[名称] 管撤去工 φ300 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	186	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	165	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	21	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	21	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ300mm用	8	供用日			M4076	

V20132 施 工 内 訳 表

施工 第0-0140号内訳表

頁0-0346

[名 称] 管撤去工 φ300 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.2	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20133 施工内訳表

施工 第0-0141号内訳表

頁0-0347

[名称] 管撤去工 φ300 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
機械掘削工 (バックホウ)	266	m ³			SK005			
機械投入埋戻工 (バックホウ)	245	m ³			SK025			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	21	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	21	m ³			SZA109			
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ300mm	100	m			SK211			
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.4	m ³			SZA961			
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085			
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110			
止水プラグ損料 φ300mm用	8	供用日			M4076			

V20133 施 工 内 訳 表

施工 第0-0141号内訳表

頁0-0348

[名 称] 管撤去工 φ300 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	100		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.2		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20134 施工内訳表

施工 第0-0142号内訳表

頁0-0349

[名称] 管撤去工 φ350 H=1.5m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	119	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	103	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109		
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961		
止水プラグ損料 φ350mm用	4	供用日			M4077		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	150	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	90	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	90	m ²			SZD009		

V20134 施 工 内 訳 表

施工 第0-0142号内訳表

頁0-0350

[名 称] 管撤去工 φ350 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	150	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	7.5	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20135 施工内訳表

施工 第0-0143号内訳表

頁0-0351

[名称] 管撤去工 φ350 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100 m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械掘削工 (バックホウ)	193	m ³			SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	173	m ³			SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	20	m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	20	m ³			SZA109
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110
止水プラグ損料 φ350mm用	8	供用日			M4077

V20135 施 工 内 訳 表

施工 第0-0143号内訳表

頁0-0352

[名 称] 管撤去工 φ350 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20136 施工内訳表

施工 第0-0144号内訳表

頁0-0353

[名称] 管撤去工 φ350 H=2.0m以上 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	277	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	257	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	20	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	20	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ350mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.8	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ350mm用	9	供用日			M4077	

V20136 施 工 内 訳 表

施工 第0-0144号内訳表

頁0-0354

[名 称] 管撤去工 φ350 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.4	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20137 施工内訳表

施工 第0-0145号内訳表

頁0-0355

[名称] 管撤去工 φ400 H=1.5m未満 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	130	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	115	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961	
止水プラグ損料 φ400mm用	4	供用日			M4078	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	160	m ²			SZD311	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²			SZD005	
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²			SZD009	

V20137 施 工 内 訳 表

施工 第0-0145号内訳表

頁0-0356

[名 称] 管撤去工 φ400 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	160	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.0	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20138 施工内訳表

施工 第0-0146号内訳表

頁0-0357

[名称] 管撤去工 φ400 H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	199	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	181	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	18	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	18	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ400mm用	8	供用日			M4078	

V20138 施 工 内 訳 表

施工 第0-0146号内訳表

頁0-0358

[名 称] 管撤去工 φ400 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.7		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20139 施工内訳表

施工 第0-0147号内訳表

頁0-0359

[名称] 管撤去工 φ400 H=2.0m以上 [規格1]	数	量	単位	[規格2] 単価	金額	備考 100 m 当り
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備考
機械掘削工 (バックホウ)	287		m ³			SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	269		m ³			SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	18		m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	18		m ³			SZA109
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ400mm	100		m			SK211
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.3		m ³			SZA961
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100		m			SK085
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100		m			SK085
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100		m			SK110
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100		m			SK110
止水プラグ損料 φ400mm用	8		供用日			M4078

V20139 施 工 内 訳 表

施工 第0-0147号内訳表

頁0-0360

[名 称] 管撤去工 φ400 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.7	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20140 施工内訳表

施工 第0-0148号内訳表

頁0-0361

[名称] 管撤去工 φ450 H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
機械掘削工 (バックホウ)	133	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	120	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	12	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	12	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961	
止水プラグ損料 φ450mm用	4	供用日			M4079	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	165	m ²			SZD311	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	105	m ²			SZD005	
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	105	m ²			SZD009	

V20140 施 工 内 訳 表

施工 第0-0148号内訳表

頁0-0362

[名 称] 管撤去工 φ450 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	165	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.3	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20141 施工内訳表

施工 第0-0149号内訳表

頁0-0363

[名称] 管撤去工 φ450 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	205	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	189	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ450mm用	9	供用日			M4079	

V20141 施 工 内 訳 表

施工 第0-0149号内訳表

頁0-0364

[名 称] 管撤去工 φ450 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20142 施工内訳表

施工 第0-0150号内訳表

頁0-0365

[名称] 管撤去工 φ450 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	297	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	281	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ450mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	2.8	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ450mm用	9	供用日			M4079	

V20142 施 工 内 訳 表

施工 第0-0150号内訳表

頁0-0366

[名 称] 管撤去工 φ450 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	175		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	115		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	115		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	175		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.9		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20143 施工内訳表

施工 第0-0151号内訳表

頁0-0367

[名称] 管撤去工 φ500 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]	100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	136	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	126	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	9.9	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	9.9	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4	m ³			SZA961	
止水プラグ損料 φ500mm用	4	供用日			M4080	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	170	m ²			SZD311	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	110	m ²			SZD005	
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	110	m ²			SZD009	

V20143 施 工 内 訳 表

施工 第0-0151号内訳表

頁0-0368

[名 称] 管撤去工 φ500 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	170	m ²			SZD023			
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	8.5	m ³			SZA961			
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999			
計	100	m						
小計	1	m						

V20144 施工内訳表

施工 第0-0152号内訳表

頁0-0369

[名称] 管撤去工 φ500 H=2.0m未満 [規格1]	数	量	単位	[規格2] 単価	金額	備考 100 m 当り
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備考
機械掘削工 (バックホウ)	210		m ³			SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	198		m ³			SK025
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	12		m ³			SK035
整地 残土受入れ地での処理	12		m ³			SZA109
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100		m			SK211
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4		m ³			SZA961
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100		m			SK085
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100		m			SK085
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100		m			SK110
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100		m			SK110
止水プラグ損料 φ500mm用	8		供用日			M4080

V20144 施 工 内 訳 表

施工 第0-0152号内訳表

頁0-0370

[名 称] 管撤去工 φ500 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180		m ²					SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	120		m ²					SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120		m ²					SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	180		m ²					SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2		m ³					SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間					V9999
計	100		m					
小計	1		m					

V20145 施工内訳表

施工 第0-0153号内訳表

頁0-0371

[名称] 管撤去工 φ500 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	306	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	294	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	12	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	12	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ500mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.4	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ500mm用	9	供用日			M4080	

V20145 施工内訳表

施工 第0-0153号内訳表

頁0-0372

[名称] 管撤去工 φ500 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	180	m ²				SZD311
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	120	m ²				SZD005
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	120	m ²				SZD009
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	180	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.2	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20146 施工内訳表

施工 第0-0154号内訳表

頁0-0373

[名称] 管撤去工 φ600 H=1.5m未満 [規格1]	[規格2]				100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	162	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	155	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	7.3	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	7.3	m ³			SZA109		
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961		
止水プラグ損料 φ600mm用	4	供用日			M4081		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009		

V20146 施 工 内 訳 表

施工 第0-0154号内訳表

頁0-0374

[名 称] 管撤去工 φ600 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	9.8	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20147 施工内訳表

施工 第0-0155号内訳表

頁0-0375

[名称] 管撤去工 φ600 H=2.0m未満 [規格1]	[規格2]				100	m 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	230	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	222	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	7.3	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	7.3	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ600mm用	8	供用日			M4081	

V20147 施工内訳表

施工 第0-0155号内訳表

頁0-0376

[名称] 管撤去工 φ600 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²				SZD311
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²				SZD005
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²				SZD009
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	10	m ³				SZA961
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間				V9999
計	100	m				
小計	1	m				

V20148 施工内訳表

施工 第0-0156号内訳表

頁0-0377

[名称] 管撤去工 φ600 H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]		100	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
機械掘削工 (バックホウ)	338	m ³			SK005	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	330	m ³			SK025	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	7.3	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	7.3	m ³			SZA109	
鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径 φ600mm	100	m			SK211	
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	4.9	m ³			SZA961	
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	100	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	100	m			SK110	
止水プラグ損料 φ600mm用	9	供用日			M4081	

V20148 施 工 内 訳 表

施工 第0-0156号内訳表

頁0-0378

[名 称] 管撤去工 φ600 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			
	100	m				当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	203	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	195	m ²			SZD311	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	135	m ²			SZD005	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	135	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	195	m ²			SZD023	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	10	m ³			SZA961	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m				
小計	1	m				

V20190 施工内訳表

施工 第0-0157号内訳表

頁0-0379

[名称] 取付管撤去工 H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720	m				SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	360	m ²				SZD311	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	18	m ³				SZA961	
機械掘削工 (バックホウ)	251	m ³				SK005	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	44	m ³				SK035	
整地 残土受入れ地での処理	44	m ³				SZA109	
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.6	m ³				SG353	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³				SZA961	
機械投入埋戻工 (バックホウ)	207	m ³				SK025	
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	180	m ²				SZD005	
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	180	m ²				SZD009	

V20191 施工内訳表

施工 第0-0158号内訳表

頁0-0381

[名称] 取付管撤去工 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770	m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435	m ²					SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21	m ³					SZA961
機械掘削工 (バックホウ)	487	m ³					SK005
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	66	m ³					SK035
整地 残土受入れ地での処理	66	m ³					SZA109
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし	0.6	m ³					SG353
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³					SZA961
機械投入埋戻工 (バックホウ)	420	m ³					SK025
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	255	m ²					SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	255	m ²					SZD009

V20191 施 工 内 訳 表

施工 第0-0158号内訳表

頁0-0382

[名 称] 取付管撤去工 H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	435		m ²				SZD023	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300		m				SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300		m				SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300		m				SK110	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間				V9999	
計	100		箇所					
小計	1		箇所					

V20192 施工内訳表

施工 第0-0159号内訳表

頁0-0383

[名称] 取付管撤去工 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	770	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	435	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	21	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	691	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離 9 km DID地区あり	66	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	66	m ³			SZA109		
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業 (20時~6時) なし	0.6	m ³			SG353		
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	624	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚 150mm 1層施工	255	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚 170mm	255	m ²			SZD009		

V20192 施 工 内 訳 表

施工 第0-0159号内訳表

頁0-0384

[名 称] 取付管撤去工 H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	360	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20161 施工内訳表

施工 第0-0160号内訳表

頁0-0385

[名称] 0号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	4.8	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.6	m ³			SK025		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	0.2	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	0.2	m ³			SZA109		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.2	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.2	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.2	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	3.2	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.2	m ²			SZD009		

V20162 施 工 内 訳 表

施工 第0-0161号内訳表

頁0-0387

[名 称] 0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
機械掘削工 (バックホウ)	6.5	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.6	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.3	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.3	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.2	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	3.2	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.2	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	5.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.2	m ³			SZA961		

V20162 施 工 内 訳 表

施工 第0-0161号内訳表

頁0-0388

[名称] 0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り	
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金 額	備 考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t				時間				V9999
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	3.6			m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	3.6			m				SK085
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	3.6			m				SK110
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	3.6			m				SK110
小計	1			箇所				

V20163 施工内訳表

施工 第0-0162号内訳表

頁0-0389

[名称] 0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	9.2	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	9.8	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.5	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.5	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.4	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	5.2	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	3.2	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	3.2	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	5.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.2	m ³			SZA961		

V20163 施 工 内 訳 表

施工 第0-0162号内訳表

頁0-0390

[名称] 0号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り	
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金 額	備 考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t				時間				V9999
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	3.6			m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	3.6			m				SK085
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	3.6			m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	3.6			m				SK110
小計	1			箇所				

V20164 施 工 内 訳 表

施工 第0-0163号内訳表

頁0-0391

[名称] 1号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
機械掘削工 (バックホウ)	4.5	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.6	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.3	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.3	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.2	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	4.0	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.0	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³			SZA961		

V20165 施工内訳表

施工 第0-0164号内訳表

頁0-0393

[名称] 1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	6.2	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.6	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.4	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.4	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.2	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	4.0	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.0	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.7	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.7	m ³			SZA961		

V20165 施 工 内 訳 表

施工 第0-0164号内訳表

頁0-0394

[名称] 1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t			時間			V9999	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	4.0		m			SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	4.0		m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	4.0		m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	4.0		m			SK110	
小計	1		箇所				

V20166 施 工 内 訳 表

施工 第0-0165号内訳表

頁0-0395

[名称] 1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り	
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金 額	備 考
機械掘削工 (バックホウ)	8.7		m	3				SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	9.8		m	3				SK025
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.6		m	3				SG353
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6		m	3				SZA961
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08		t					TSY04
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9.2		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	6.2		m	2				SZD311
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	4.0		m	2				SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	4.0		m	2				SZD009
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	6.7		m	2				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3		m	3				SZA961

V20166 施 工 内 訳 表

施工 第0-0165号内訳表

頁0-0396

[名称] 1号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t			時間			V9999	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	4.0		m			SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	4.0		m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	4.0		m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	4.0		m			SK110	
小計	1		箇所				

V20167 施 工 内 訳 表

施工 第0-0166号内訳表

頁0-0397

[名称] 2号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り	
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金 額	備 考
機械掘削工 (バックホウ)	3.7		m	3				SK005
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.6		m	3				SK025
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.4		m	3				SG353
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.4		m	3				SZA961
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08		t					TSY04
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	7.8		m	2				SZD311
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	5.3		m	2				SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	5.3		m	2				SZD009
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	8.4		m	2				SZD023
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3		m	3				SZA961

V20168 施工内訳表

施工 第0-0167号内訳表

頁0-0399

[名称] 2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	5.1	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.6	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.6	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	7.8	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	5.3	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	5.3	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	8.4	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³			SZA961		

V20168 施工内訳表

施工 第0-0167号内訳表

頁0-0400

[名称] 2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	4.6	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 2.5m以下	4.6	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 1段 (2.0m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20169 施工内訳表

施工 第0-0168号内訳表

頁0-0401

[名称] 2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
機械掘削工 (バックホウ)	7.1	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	9.8	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.9	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.9	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	7.8	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	5.3	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	5.3	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	8.4	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.3	m ³			SZA961		

V20169 施工内訳表

施工 第0-0168号内訳表

頁0-0402

[名称] 2号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999		
アルミ矢板建込工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	4.6	m			SK085		
アルミ矢板引抜工 (両側分) 掘削深 3.0m以下	4.6	m			SK085		
軽量金属支保材設置工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
軽量金属支保材撤去工 2段 (3.5m以下) 水圧式パイプサポート	4.6	m			SK110		
小計	1	箇所					

V20170 施 工 内 訳 表

施工 第0-0169号内訳表

頁0-0403

[名称] 3号人孔撤去工 土工含む H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
機械掘削工 (バックホウ)	2.7	m 3			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	4.6	m 3			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.6	m 3			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m 3			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	11	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	9.7	m 2			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	6.8	m 2			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	6.8	m 2			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	10	m 2			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m 3			SZA961		

V20171 施工内訳表

施工 第0-0170号内訳表

頁0-0405

[名称] 3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
機械掘削工 (バックホウ)	3.9	m ³			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	6.6	m ³			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	0.8	m ³			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.8	m ³			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	11	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	9.7	m ²			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	6.8	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	6.8	m ²			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	10	m ²			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m ³			SZA961		

V20171 施 工 内 訳 表

施工 第0-0170号内訳表

頁0-0406

[名称] 3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t			時間			V9999	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	5.2		m			SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	5.2		m			SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	5.2		m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	5.2		m			SK110	
小計	1		箇所				

V20172 施 工 内 訳 表

施工 第0-0171号内訳表

頁0-0407

[名 称] 3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
機械掘削工 (バックホウ)	5.2	m 3			SK005		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	9.8	m 3			SK025		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	1.3	m 3			SG353		
殻運搬Co コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.3	m 3			SZA961		
スクラップ 鉄 ヘビー H1	0.08	t			TSY04		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	11	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	9.7	m 2			SZD311		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚 1 5 0 mm 1層施工	6.8	m 2			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚 1 7 0 mm	6.8	m 2			SZD009		
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 mm	10	m 2			SZD023		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	0.4	m 3			SZA961		

V20172 施 工 内 訳 表

施工 第0-0171号内訳表

頁0-0408

[名称] 3号人孔撤去工 土工含む H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		1	箇所 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	5.2	m			SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	5.2	m			SK085	
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110	
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	5.2	m			SK110	
小計	1	箇所				

V20173 施工内訳表

施工 第0-0172号内訳表

頁0-0409

[名称] 公共柵設置工および取付管布設工H=1.5未満		[規格1] 取付管延長 3.0m未満		[規格2]		1	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
公共柵設置工(塩化ビニル製)(土工含む) ます径200mm	1	箇所			V6201			
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	1	箇所			SK992			
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	2.5	m			T501017			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	6.6	m			SZD321			
舗装版破碎積込(小規模土工)	1.8	m ²			SZA173			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.09	m ³			SZA961			
機械掘削工(小型バックホウ)	1.9	m ³			SK003			
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	1.3	m ³			SK023			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	1.9	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	1.9	m ³			SZA109			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1.8	m ²			SZD010			

V20174 施工内訳表

施工 第0-0173号内訳表

頁0-0411

[名称] 公共柵設置工および取付管布設工H=2.0未満		[規格1] 取付管延長 3.0m未満		[規格2]		1	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
公共柵設置工(塩化ビニル製)(土工含む) ます径200mm	1	箇所			V6201			
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	1	箇所			SK992			
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	2.5	m			T501017			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	7.4	m			SZD321			
舗装版破碎積込(小規模土工)	2.2	m ²			SZA173			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.1	m ³			SZA961			
機械掘削工(小型バックホウ)	2.3	m ³			SK003			
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	1.7	m ³			SK023			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	2.3	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	2.3	m ³			SZA109			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	2.2	m ²			SZD010			

V20174 施工内訳表

施工 第0-0173号内訳表

頁0-0412

[名称] 公共樹設置工および取付管布設工H=2.0未満 [規格1] 取付管延長 3.0m未満		[規格2]			1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	2.2	m ²				SZD006
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	2.2	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.0m以下	1.0	m				SK085
アルミ矢板建込工（片側分） 掘削深 2.0m以下	1.0	m				V6002
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.0m以下	1.0	m				SK085
アルミ矢板引抜工（片側分） 掘削深 2.0m以下	1.0	m				V6102
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	1.0	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	1.0	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
小計	1	箇所				

V20175 施工内訳表

施工 第0-0174号内訳表

頁0-0413

[名称] 公共柵設置工および取付管布設工H=2.0以上		[規格1] 取付管延長 3.0m未満		[規格2]		1	箇所	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
公共柵設置工(塩化ビニル製)(土工含む) ます径200mm	1	箇所			V6201			
取付管布設および支管取付工 管径 150mm	1	箇所			SK992			
下水道用埋設標識シート 幅 150mm 2倍折込 PEクロス	2.5	m			T501017			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	7.4	m			SZD321			
舗装版破碎積込(小規模土工)	2.2	m ²			SZA173			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.1	m ³			SZA961			
機械掘削工(小型バックホウ)	2.5	m ³			SK003			
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	1.8	m ³			SK023			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	2.5	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	2.5	m ³			SZA109			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	2.2	m ²			SZD010			

V20175 施 工 内 訳 表

施工 第0-0174号内訳表

頁0-0414

[名 称] 公共樹設置工および取付管布設工H=2.0以上 [規格1] 取付管延長 3.0m未満		[規格2]			1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	2.2	m ²				SZD006
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	2.2	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	1.0	m				SK085
アルミ矢板建込工（片側分） 掘削深 3.0m以下	1.0	m				V6004
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	1.0	m				SK085
アルミ矢板引抜工（片側分） 掘削深 3.0m以下	1.0	m				V6104
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	1.0	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	1.0	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
小計	1	箇所				

V20021 施工内訳表

施工 第0-0175号内訳表

頁0-0415

[名称] 柵改良工 蓋購入 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	300	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	87	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	4.4	m ³			SZA961		
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	3.9	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.9	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	3.9	m ³			SZA109		
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961		
汚水柵設置撤去工(上部)既鉄 I型汚水柵(Co製)	100	箇所			V1021		
上層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	26	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²			SQ607		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	87	m ²			SZD023		

V20022 施工内訳表

施工 第0-0176号内訳表

頁0-0417

[名称] 柵改良工・既設蓋流用 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	300	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	87	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	4.4	m ³			SZA961		
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	3.9	m ³			SZA101		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	3.9	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	3.9	m ³			SZA109		
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1.1	m ³			SZA961		
汚水柵設置撤去工(上部) 蓋流用 I型汚水柵(Co製)	100	箇所			V1022		
上層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	26	m ²			SZD010		
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²			SQ607		
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	87	m ²			SZD023		

V20023 施工内訳表

施工 第0-0177号内訳表

頁0-0419

[名称] コンクリート柵改良工		[規格2]				100	箇所	当り
[規格1]		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	300	m			SZD321			
舗装版破碎積込(小規模土工)	70	m ²			SZA173			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	3.5	m ³			SZA961			
掘削(人力) 土砂 現場制約あり	1.3	m ³			SZA101			
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	1.3	m ³			SK035			
整地 残土受入れ地での処理	1.3	m ³			SZA109			
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	3.5	m ³			SZA961			
汚水柵設置撤去工(上部)既CO I型汚水柵(CO製)	100	箇所			V1027			
上層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	26	m ²			SZD010			
路盤材敷均し転圧(人力) 1層当り仕上厚3cm 転圧数1層	62	m ²			SQ607			
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	87	m ²			SZD023			

V20024 施工内訳表

施工 第0-0178号内訳表

頁0-0421

[名称] 柵全部改良工 H=1.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	360	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	131	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	6.6	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	118	m ³			SK003		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	118	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	118	m ³			SZA109		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	81	m ³			SK023		
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	6.7	m ³			SZA961		
汚水柵設置撤去工(全部) H=1.0未満 I型汚水柵(Co製)	100	箇所			V1101		
下層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	131	m ²			SZD006		
上層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	131	m ²			SZD010		

V20025 施工内訳表

施工 第0-0179号内訳表

頁0-0423

[名称] 柵全部改良工 H=1.0m以上 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	360	m			SZD321		
舗装版破碎積込(小規模土工)	131	m ²			SZA173		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	6.6	m ³			SZA961		
機械掘削工(小型バックホウ)	143	m ³			SK003		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	143	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	143	m ³			SZA109		
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	106	m ³			SK023		
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	8.1	m ³			SZA961		
汚水柵設置撤去工(全部) H=1.0以上 I型汚水柵(Co製)	100	箇所			V1102		
下層路盤(人力) 全仕上り厚150mm 1層施工	131	m ²			SZD006		
上層路盤(人力) 全仕上り厚100mm 1層施工	131	m ²			SZD010		

V20178 施工内訳表

施工 第0-0180号内訳表

頁0-0425

[名称] 取付管修繕工 Co巻き立て H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数	量	単位	単	価	金額	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	520		m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	256		m ²				SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	12		m ³				SZA961
機械掘削工 (バックホウ)	141		m ³				SK005
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	141		m ³				SK035
整地 残土受入れ地での処理	141		m ³				SZA109
コンクリート 小型構造物 人力打設	11		m ³				SZB401
型枠 一般型枠 小型構造物	100		m ²				SZB431
機械投入埋戻工 (バックホウ)	102		m ³				SK025
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100		m ²				SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100		m ²				SZD009

V20179 施 工 内 訳 表

施工 第0-0181号内訳表

頁0-0427

[名称] 取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	520		m				SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	256		m ²				SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	12		m ³				SZA961
機械掘削工 (バックホウ)	191		m ³				SK005
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	191		m ³				SK035
整地 残土受入れ地での処理	191		m ³				SZA109
コンクリート 小型構造物 人力打設	11		m ³				SZB401
型枠 一般型枠 小型構造物	100		m ²				SZB431
機械投入埋戻工 (バックホウ)	152		m ³				SK025
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100		m ²				SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100		m ²				SZD009

V20179 施 工 内 訳 表

施工 第0-0181号内訳表

頁0-0428

[名 称] 取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]		100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	256	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300	m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	300	m				SK085
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20180 施工内訳表

施工 第0-0182号内訳表

頁0-0429

[名称] 取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	520	m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	256	m ²					SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	12	m ³					SZA961
機械掘削工 (バックホウ)	271	m ³					SK005
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	271	m ³					SK035
整地 残土受入れ地での処理	271	m ³					SZA109
コンクリート 小型構造物 人力打設	11	m ³					SZB401
型枠 一般型枠 小型構造物	100	m ²					SZB431
機械投入埋戻工 (バックホウ)	232	m ³					SK025
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m ²					SZD005
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	100	m ²					SZD009

V20180 施 工 内 訳 表

施工 第0-0182号内訳表

頁0-0430

[名 称] 取付管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	256	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	300	m				SK085
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	300	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20184 施 工 内 訳 表

施工 第0-0183号内訳表

頁0-0431

[名 称] 本管修繕工 Co巻き立て H=1.5m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	441	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	22	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	317	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	317	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	317	m ³			SZA109		
コンクリート 小型構造物 人力打設	9.7	m ³			SZB401		
型枠 一般型枠 小型構造物	100	m ²			SZB431		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	246	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	225	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	225	m ²			SZD009		

V20185 施工内訳表

施工 第0-0184号内訳表

頁0-0433

[名称] 本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満 [規格1]		[規格2]				100	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	441	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	22	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	430	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	430	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	430	m ³			SZA109		
コンクリート 小型構造物 人力打設	9.7	m ³			SZB401		
型枠 一般型枠 小型構造物	100	m ²			SZB431		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	358	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	225	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚170mm	225	m ²			SZD009		

V20185 施 工 内 訳 表

施工 第0-0184号内訳表

頁0-0434

[名 称] 本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m未満 [規格1]			[規格2]			100	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額		備	考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	441		m ²				SZD023	
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 2.5m以下	150		m				SK085	
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 2.5m以下	150		m				SK085	
軽量金属支保材設置工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	150		m				SK110	
軽量金属支保材撤去工 1段（2.0m以下） 水圧式パイプサポート	150		m				SK110	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t			時間				V9999	
計	100		箇所					
小計	1		箇所					

V20186 施 工 内 訳 表

施工 第0-0185号内訳表

頁0-0435

[名 称] 本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上 [規格 1]			[規格 2]			100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	720	m			SZD321		
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	441	m ²			SZD311		
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	22	m ³			SZA961		
機械掘削工 (バックホウ)	610	m ³			SK005		
発生土運搬工 運搬距離 9 k m D I D地区あり	610	m ³			SK035		
整地 残土受入れ地での処理	610	m ³			SZA109		
コンクリート 小型構造物 人力打設	9.7	m ³			SZB401		
型枠 一般型枠 小型構造物	100	m ²			SZB431		
機械投入埋戻工 (バックホウ)	606	m ³			SK025		
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚 1 5 0 mm 1層施工	225	m ²			SZD005		
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚 1 7 0 mm	225	m ²			SZD009		

V20186 施 工 内 訳 表

施工 第0-0185号内訳表

頁0-0436

[名 称] 本管修繕工 Co巻き立て H=2.0m以上 [規格1]			[規格2]		100	箇所 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	441	m ²				SZD023
アルミ矢板建込工（両側分） 掘削深 3.0m以下	150	m				SK085
アルミ矢板引抜工（両側分） 掘削深 3.0m以下	150	m				SK085
軽量金属支保材設置工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	150	m				SK110
軽量金属支保材撤去工 2段（3.5m以下） 水圧式パイプサポート	150	m				SK110
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間				V9999
計	100	箇所				
小計	1	箇所				

V20194 施工内訳表

施工 第0-0187号内訳表

頁0-0438

[名称] 舗装工 表層打ち換え [規格1] 1層			[規格2]			
	100	m ²	当り			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100	m ²			SZD311	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	5.0	m ³			SZA961	
不陸整正 補足材料あり 29mm以上34mm未満	100	m ²			SZD001	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m ²				
小計	1	m ²				

V20195 施 工 内 訳 表

施工 第0-0188号内訳表

頁0-0439

[名 称] 舗装工 表層打ち換え [規格1] 2層			[規格2]			100	m 2	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200		m					SZD321
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100		m 2					SZD311
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	10		m 3					SZA961
不陸整正 補足材料あり 29mm以上34mm未満	100		m 2					SZD001
基層 (車道・路肩部) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 m m	100		m 2					SZD021
表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 m m	100		m 2					SZD023
汚泥吸排車運転費 3. 1～3. 5t			時間					V9999
計	100		m 2					
小計	1		m 2					

V20196 施 工 内 訳 表

施工 第0-0189号内訳表

頁0-0440

[名 称] 舗装工 表層打ち換え [規格1] 3層			[規格2]			
	100	m ²	当り			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100	m ²			SZD311	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	15	m ³			SZA961	
不陸整正 補足材料あり 29mm以上34mm未満	100	m ²			SZD001	
基層 (車道・路肩部) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 mm	100	m ²			SZD021	
中間層 (車道・路肩部) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 mm	100	m ²			SZD022	
表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 5 0 mm	100	m ²			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1~3.5t		時間			V9999	
計	100	m ²				
小計	1	m ²				

V20197 施工内訳表

施工 第0-0190号内訳表

頁0-0441

[名称] 舗装工 路盤打ち換え [規格1] 1層			[規格2]			
	100	m ²		当り		
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100	m ²			SZD311	
機械掘削工（バックホウ）	15	m ³			SK005	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	5.0	m ³			SZA961	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	100	m ²			SZD009	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m ²				
小計	1	m ²				

V20198 施工内訳表

施工 第0-0191号内訳表

頁0-0442

[名称] 舗装工 路盤打ち換え [規格1] 2層		[規格2]		100	m ²	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100	m ²			SZD311	
機械掘削工（バックホウ）	15	m ³			SK005	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	10	m ³			SZA961	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	100	m ²			SZD009	
基層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD021	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	
計	100	m ²				

V20199 施工内訳表

施工 第0-0192号内訳表

頁0-0444

[名称] 舗装工 路盤打ち換え [規格1] 3層		[規格2]		100	m ²	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			SZD321	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	100	m ²			SZD311	
機械掘削工（バックホウ）	15	m ³			SK005	
発生土運搬工 運搬距離9km DID地区あり	15	m ³			SK035	
整地 残土受入れ地での処理	15	m ³			SZA109	
殻運搬As 舗装版破碎 機械積込（騒音対策不要、舗装版厚15cm以下）	15	m ³			SZA961	
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚150mm	100	m ²			SZD009	
基層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD021	
中間層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD022	
表層（車道・路肩部） 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下） 平均仕上り厚50mm	100	m ²			SZD023	
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5t		時間			V9999	

