

部長	次長	室長	課長	課長代理	係長	係員	検算	技術管理者

当初設計書

起案日：令和 年 月 日	決裁日：令和 年 月 日
決裁根拠： 別表第1 3表(3)表第20項	書類名： 修繕関係綴

施工年度：令和7年度
 支出費目：配水及び給水費
 工事番号：
 工事場所：枚方市内一円
 路線・河川名：
 工事名：令和7年度(2025年度)水道管漏水等修繕工事
 契約期限：令和8年3月31日

設計大要

工種区分	時間帯	工種数
昼間(A)	8:00 ~ 20:00	各 243
夜間(B)	20:00 ~ 8:00	

設計金額

別紙 工種別単価一覧表のとおり

令和7年度 工種別単価一覧表

昼間 8:00～20:00

管工

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額（税込み）	
給水管布設替工（HIVP管） 分水栓～直結止水栓 （道路止水栓なし）	A - 1	Φ13	箇所		
	A - 2	Φ20	箇所		
	A - 3	Φ25	箇所		
	A - 4	HIVPチーゾΦ25×13	箇所		
	A - 5	HIVPチーゾΦ40×13	箇所		
	A - 6	HIVPチーゾΦ50×13	箇所		
	A - 7	HIVPチーゾΦ25×20	箇所		
	A - 8	HIVPチーゾΦ40×20	箇所		
	A - 9	HIVPチーゾΦ50×20	箇所		
給水管布設替工（PE管） 分水栓～直結止水栓 （道路止水栓なし）	A - 10	Φ20	箇所		
	A - 11	Φ25	箇所		
給水管布設替工（HIVP管） 分水栓～直結止水栓 （道路止水栓あり）	A - 12	Φ13	箇所		
	A - 13	Φ20	箇所		
	A - 14	Φ25	箇所		
	A - 15	Φ40	箇所		
給水管布設替工（HIVP管） 分水栓～止水栓	A - 16	Φ13	箇所		
	A - 17	Φ20	箇所		
	A - 18	Φ25	箇所		
	A - 19	Φ30	箇所		
	A - 20	HIVPチーゾΦ25×13	箇所		
	A - 21	HIVPチーゾΦ40×13	箇所		
	A - 22	HIVPチーゾΦ50×13	箇所		
	A - 23	HIVPチーゾΦ25×20	箇所		
	A - 24	HIVPチーゾΦ40×20	箇所		
	A - 25	HIVPチーゾΦ50×20	箇所		
A - 26	HIVPチーゾΦ50×30	箇所			
給水管布設替工（PE管） 分水栓～止水栓	A - 27	Φ20	箇所		
	A - 28	Φ25	箇所		
給水管布設替工（HIVP管） 止水栓～直結止水栓	A - 29	Φ13	箇所		
	A - 30	Φ20	箇所		
	A - 31	Φ25	箇所		
	A - 32	Φ40	箇所		
給水管布設替工（PE管） 止水栓～直結止水栓	A - 33	Φ20	箇所		
	A - 34	Φ25	箇所		
	A - 35	Φ40	箇所		
給水管布設替工（WVLP管） 止水栓～直結止水栓	A - 36	Φ20	箇所		
	A - 37	Φ25	箇所		
	A - 38	Φ40	箇所		

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込み)
給水管布設替工 (HIVP管) メーター二次側	A - 39	Φ13	箇所	
	A - 40	Φ20	箇所	
	A - 41	Φ25	箇所	
	A - 42	Φ40	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設LP管)	A - 43	Φ13	箇所	
	A - 44	Φ20	箇所	
	A - 45	Φ25	箇所	
	A - 46	Φ30	箇所	
	A - 47	Φ40	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設HIVP管)	A - 48	Φ13	箇所	
	A - 49	Φ20	箇所	
	A - 50	Φ25	箇所	
	A - 51	Φ30	箇所	
	A - 52	Φ40	箇所	
	A - 53	Φ40 (VSジョイント)	箇所	
	A - 54	Φ50	箇所	
	A - 55	Φ50 (VSジョイント)	箇所	
	A - 56	Φ75	箇所	
	A - 57	Φ75 (VSジョイント)	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設VLP管)	A - 58	Φ13	箇所	
	A - 59	Φ20	箇所	
	A - 60	Φ25	箇所	
	A - 61	Φ30	箇所	
	A - 62	Φ40	箇所	
	A - 63	Φ40 (VSジョイント)	箇所	
	A - 64	Φ50	箇所	
	A - 65	Φ50 (VSジョイント)	箇所	
HIVP管布設工	A - 66	Φ13	m	
	A - 67	Φ20	m	
	A - 68	Φ25	m	
	A - 69	Φ30	m	
	A - 70	Φ40	m	
	A - 71	Φ50	m	
	A - 72	Φ75	m	
PE管布設工	A - 73	Φ20	m	
	A - 74	Φ25	m	
	A - 75	Φ40	m	
WVLP管布設工	A - 76	Φ20	m	
	A - 77	Φ25	m	
	A - 78	Φ40	m	
HIVPキャップ取付工	A - 79	Φ13	箇所	
	A - 80	Φ20	箇所	
	A - 81	Φ25	箇所	
	A - 82	Φ40	箇所	
	A - 83	Φ50	箇所	
	A - 84	Φ75	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込み)
補修用クランプ取付工	A - 85	Φ13	箇所	
	A - 86	Φ20	箇所	
	A - 87	Φ25	箇所	
	A - 88	Φ30	箇所	
	A - 89	Φ40	箇所	
	A - 90	Φ50	箇所	
	A - 91	Φ75	箇所	
	A - 92	Φ100	箇所	
	A - 93	Φ150	箇所	
HIVPソケット用袋ジョイント取付工	A - 94	Φ40	箇所	
	A - 95	Φ50	箇所	
	A - 96	Φ75	箇所	
HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	A - 97	Φ40	箇所	
	A - 98	Φ50	箇所	
	A - 99	Φ75	箇所	
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	A - 100	Φ40×Φ40	箇所	
	A - 101	Φ50×Φ50	箇所	
	A - 102	Φ75×Φ50	箇所	
A - 103	Φ75×Φ75	箇所		
鋳鉄用袋ジョイント取付工	A - 104	Φ75	箇所	
	A - 105	Φ100	箇所	
	A - 106	Φ150	箇所	
VCジョイント取付工	A - 107	Φ75	箇所	
VC短管1号取付工	A - 108	Φ75×Φ50	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 HIVPΦ50)	A - 109	Φ20	箇所	
	A - 110	Φ25	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 HIVPΦ75)	A - 111	Φ20	箇所	
	A - 112	Φ25	箇所	
	A - 113	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ75)	A - 114	Φ20	箇所	
	A - 115	Φ25	箇所	
	A - 116	Φ30	箇所	
	A - 117	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ100)	A - 118	Φ20	箇所	
	A - 119	Φ25	箇所	
	A - 120	Φ30	箇所	
	A - 121	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ150)	A - 122	Φ20	箇所	
	A - 123	Φ25	箇所	
	A - 124	Φ30	箇所	
	A - 125	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ200)	A - 126	Φ20	箇所	
	A - 127	Φ25	箇所	
	A - 128	Φ30	箇所	
	A - 129	Φ40	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額（税込み）
サドル付分水栓取付・穿孔工 （本管口径 CIPΦ250）	A - 130	Φ20	箇所	
	A - 131	Φ25	箇所	
	A - 132	Φ30	箇所	
	A - 133	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 （本管口径 CIPΦ300）	A - 134	Φ20	箇所	
	A - 135	Φ25	箇所	
	A - 136	Φ30	箇所	
	A - 137	Φ40	箇所	
分水詰まり穿孔工	A - 138	Φ13	箇所	
	A - 139	Φ20	箇所	
	A - 140	Φ25	箇所	
	A - 141	Φ30	箇所	
	A - 142	Φ40	箇所	
分水栓撤去工	A - 143	Φ13	箇所	
	A - 144	Φ20	箇所	
	A - 145	Φ25	箇所	
	A - 146	Φ30	箇所	
	A - 147	Φ40	箇所	
铸铁管漏水修繕工（直管部）	A - 148	Φ75	箇所	
	A - 149	Φ100	箇所	
	A - 150	Φ150	箇所	
铸铁管漏水修繕工 （曲管部）	A - 151	Φ75	箇所	
	A - 152	Φ100	箇所	
	A - 153	Φ150	箇所	
铸铁管漏水修繕工 （フランジ部）	A - 154	Φ75	箇所	
	A - 155	Φ100	箇所	
	A - 156	Φ150	箇所	
铸铁管布設工 （曲管）	A - 157	Φ75	箇所	
	A - 158	Φ100	箇所	
	A - 159	Φ150	箇所	
不断水T字管設置工	A - 160	Φ75×Φ75	箇所	
	A - 161	Φ100×Φ75	箇所	
	A - 162	Φ150×Φ75	箇所	
不断水簡易仕切弁設置工	A - 163	Φ75	箇所	
	A - 164	Φ100	箇所	
	A - 165	Φ150	箇所	
フランジ蓋取付工	A - 166	Φ75	箇所	
	A - 167	Φ100	箇所	
	A - 168	Φ150	箇所	
メカ栓取付工	A - 169	Φ75	箇所	
	A - 170	Φ100	箇所	
	A - 171	Φ150	箇所	
漏水防止金具取付工 （印籠継手用）	A - 172	Φ75	箇所	
	A - 173	Φ100	箇所	
	A - 174	Φ150	箇所	
	A - 175	Φ200	箇所	
	A - 176	Φ250	箇所	
	A - 177	Φ300	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額(税込み)
仕切弁取替工	A - 178	Φ75	箇所	
	A - 179	Φ100	箇所	
	A - 180	Φ150	箇所	
消火栓取替工	A - 181	Φ75(補修弁あり)	箇所	
	A - 182	Φ75(補修弁なし)	箇所	
止水栓ボックス取替工	A - 183	止水栓ボックス	箇所	
量水器ボックス取替工	A - 184	Φ13	箇所	
	A - 185	Φ20	箇所	
	A - 186	Φ25	箇所	
	A - 187	Φ40	箇所	
仕切弁ボックス高さ調整工	A - 188	1号	箇所	
	A - 189	2号	箇所	
消火栓ボックス高さ調整工	A - 190	角型	箇所	
	A - 191	丸型	箇所	
仕切弁ボックス取替工(1号)	A - 192	H=0.4m以下	箇所	
	A - 193	H=0.6m以下	箇所	
	A - 194	H=1.0m以下	箇所	
仕切弁ボックス取替工(2号)	A - 195	H=0.4m以下	箇所	
	A - 196	H=0.6m以下	箇所	
	A - 197	H=1.0m以下	箇所	
消火栓ボックス取替工(角型)	A - 198	H=0.4m以下	箇所	
	A - 199	H=0.6m以下	箇所	
	A - 200	H=1.0m以下	箇所	
消火栓ボックス取替工(丸型)	A - 201	H=0.6m以下	箇所	
	A - 202	H=1.0m以下	箇所	

土工

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額(税込み)
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 5cm) (機械施工)既設As 5cm	A - 203	H=0.6m以下	m	
	A - 204	H=0.8m以下	m	
	A - 205	H=1.0m以下	m	
	A - 206	H=1.2m以下	m	
	A - 207	H=1.4m以下	m	
	A - 208	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 5cm) (機械施工)既設As 10cm	A - 209	H=0.6m以下	m	
	A - 210	H=0.8m以下	m	
	A - 211	H=1.0m以下	m	
	A - 212	H=1.2m以下	m	
	A - 213	H=1.4m以下	m	
	A - 214	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 10cm) (機械施工)既設As 10cm	A - 215	H=0.6m以下	m	
	A - 216	H=0.8m以下	m	
	A - 217	H=1.0m以下	m	
	A - 218	H=1.2m以下	m	
	A - 219	H=1.4m以下	m	
	A - 220	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 10cm) (機械施工)既設As 15cm	A - 221	H=0.6m以下	m	
	A - 222	H=0.8m以下	m	
	A - 223	H=1.0m以下	m	
	A - 224	H=1.2m以下	m	
	A - 225	H=1.4m以下	m	
	A - 226	H=1.4m以上	m	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込み)
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 15cm) (機械施工) 既設As 15cm	A - 227	H=0.6m以下	m	
	A - 228	H=0.8m以下	m	
	A - 229	H=1.0m以下	m	
	A - 230	H=1.2m以下	m	
	A - 231	H=1.4m以下	m	
	A - 232	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) (人力施工) 既設As 5cm	A - 233	H=0.6m以下	m	
	A - 234	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) (人力施工) 既設As 10cm	A - 235	H=0.6m以下	m	
	A - 236	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 10cm) (人力施工) 既設As 10cm	A - 237	H=0.6m以下	m	
	A - 238	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) 止水栓 (人力施工) 既設As 5cm	A - 239	H=0.5m以下	箇所	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) 止水栓 (人力施工) 既設As 10cm	A - 240	H=0.5m以下	箇所	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (モルタル 2cm) メーター周り(人力施工)	A - 241	H=0.2m以下	箇所	

仮設工

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込み)
交通誘導警備員	A - 242	A	人	
	A - 243	B	人	

令和7年度 工種別単価一覧表

夜間 20:00～8:00

管工

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額(税込)
給水管布設替工(HIVP管) 分水栓～直結止水栓 (道路止水栓なし)	B - 1	Φ13	箇所	
	B - 2	Φ20	箇所	
	B - 3	Φ25	箇所	
	B - 4	HIVPチーゾΦ25×13	箇所	
	B - 5	HIVPチーゾΦ40×13	箇所	
	B - 6	HIVPチーゾΦ50×13	箇所	
	B - 7	HIVPチーゾΦ25×20	箇所	
	B - 8	HIVPチーゾΦ40×20	箇所	
	B - 9	HIVPチーゾΦ50×20	箇所	
給水管布設替工(PE管) 分水栓～直結止水栓 (道路止水栓なし)	B - 10	Φ20	箇所	
	B - 11	Φ25	箇所	
給水管布設替工(HIVP管) 分水栓～直結止水栓 (道路止水栓あり)	B - 12	Φ13	箇所	
	B - 13	Φ20	箇所	
	B - 14	Φ25	箇所	
	B - 15	Φ40	箇所	
給水管布設替工(HIVP管) 分水栓～止水栓	B - 16	Φ13	箇所	
	B - 17	Φ20	箇所	
	B - 18	Φ25	箇所	
	B - 19	Φ30	箇所	
	B - 20	HIVPチーゾΦ25×13	箇所	
	B - 21	HIVPチーゾΦ40×13	箇所	
	B - 22	HIVPチーゾΦ50×13	箇所	
	B - 23	HIVPチーゾΦ25×20	箇所	
	B - 24	HIVPチーゾΦ40×20	箇所	
	B - 25	HIVPチーゾΦ50×20	箇所	
B - 26	HIVPチーゾΦ50×30	箇所		
給水管布設替工(PE管) 分水栓～止水栓	B - 27	Φ20	箇所	
	B - 28	Φ25	箇所	
給水管布設替工(HIVP管) 止水栓～直結止水栓	B - 29	Φ13	箇所	
	B - 30	Φ20	箇所	
	B - 31	Φ25	箇所	
	B - 32	Φ40	箇所	
給水管布設替工(PE管) 止水栓～直結止水栓	B - 33	Φ20	箇所	
	B - 34	Φ25	箇所	
	B - 35	Φ40	箇所	
給水管布設替工(WVLP管) 止水栓～直結止水栓	B - 36	Φ20	箇所	
	B - 37	Φ25	箇所	
	B - 38	Φ40	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込)
給水管布設替工 (HIVP管) メーター二次側	B - 39	Φ13	箇所	
	B - 40	Φ20	箇所	
	B - 41	Φ25	箇所	
	B - 42	Φ40	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設LP管)	B - 43	Φ13	箇所	
	B - 44	Φ20	箇所	
	B - 45	Φ25	箇所	
	B - 46	Φ30	箇所	
	B - 47	Φ40	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設HIVP管)	B - 48	Φ13	箇所	
	B - 49	Φ20	箇所	
	B - 50	Φ25	箇所	
	B - 51	Φ30	箇所	
	B - 52	Φ40	箇所	
	B - 53	Φ40 (VSジョイント)	箇所	
	B - 54	Φ50	箇所	
	B - 55	Φ50 (VSジョイント)	箇所	
	B - 56	Φ75	箇所	
	B - 57	Φ75 (VSジョイント)	箇所	
給水管一部入替工 (HIVP管) (既設VLP管)	B - 58	Φ13	箇所	
	B - 59	Φ20	箇所	
	B - 60	Φ25	箇所	
	B - 61	Φ30	箇所	
	B - 62	Φ40	箇所	
	B - 63	Φ40 (VSジョイント)	箇所	
	B - 64	Φ50	箇所	
	B - 65	Φ50 (VSジョイント)	箇所	
HIVP管布設工	B - 66	Φ13	m	
	B - 67	Φ20	m	
	B - 68	Φ25	m	
	B - 69	Φ30	m	
	B - 70	Φ40	m	
	B - 71	Φ50	m	
	B - 72	Φ75	m	
PE管布設工	B - 73	Φ20	m	
	B - 74	Φ25	m	
	B - 75	Φ40	m	
WVLP管布設工	B - 76	Φ20	m	
	B - 77	Φ25	m	
	B - 78	Φ40	m	
HIVPキャップ取付工	B - 79	Φ13	箇所	
	B - 80	Φ20	箇所	
	B - 81	Φ25	箇所	
	B - 82	Φ40	箇所	
	B - 83	Φ50	箇所	
	B - 84	Φ75	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込)
補修用クランプ取付工	B - 85	Φ13	箇所	
	B - 86	Φ20	箇所	
	B - 87	Φ25	箇所	
	B - 88	Φ30	箇所	
	B - 89	Φ40	箇所	
	B - 90	Φ50	箇所	
	B - 91	Φ75	箇所	
	B - 92	Φ100	箇所	
	B - 93	Φ150	箇所	
HIVPソケット用袋ジョイント取付工	B - 94	Φ40	箇所	
	B - 95	Φ50	箇所	
	B - 96	Φ75	箇所	
HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	B - 97	Φ40	箇所	
	B - 98	Φ50	箇所	
	B - 99	Φ75	箇所	
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	B - 100	Φ40×Φ40	箇所	
	B - 101	Φ50×Φ50	箇所	
	B - 102	Φ75×Φ50	箇所	
B - 103	Φ75×Φ75	箇所		
鋳鉄用袋ジョイント取付工	B - 104	Φ75	箇所	
	B - 105	Φ100	箇所	
	B - 106	Φ150	箇所	
VCジョイント取付工	B - 107	Φ75	箇所	
VC短管1号取付工	B - 108	Φ75×Φ50	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 HIVPΦ50)	B - 109	Φ20	箇所	
	B - 110	Φ25	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 HIVPΦ75)	B - 111	Φ20	箇所	
	B - 112	Φ25	箇所	
	B - 113	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ75)	B - 114	Φ20	箇所	
	B - 115	Φ25	箇所	
	B - 116	Φ30	箇所	
	B - 117	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ100)	B - 118	Φ20	箇所	
	B - 119	Φ25	箇所	
	B - 120	Φ30	箇所	
	B - 121	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ150)	B - 122	Φ20	箇所	
	B - 123	Φ25	箇所	
	B - 124	Φ30	箇所	
	B - 125	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ200)	B - 126	Φ20	箇所	
	B - 127	Φ25	箇所	
	B - 128	Φ30	箇所	
	B - 129	Φ40	箇所	

工種区分	工種番号	口径・種別	単位	設計金額 (税込)
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ250)	B - 130	Φ20	箇所	
	B - 131	Φ25	箇所	
	B - 132	Φ30	箇所	
	B - 133	Φ40	箇所	
サドル付分水栓取付・穿孔工 (本管口径 CIPΦ300)	B - 134	Φ20	箇所	
	B - 135	Φ25	箇所	
	B - 136	Φ30	箇所	
	B - 137	Φ40	箇所	
分水詰まり穿孔工	B - 138	Φ13	箇所	
	B - 139	Φ20	箇所	
	B - 140	Φ25	箇所	
	B - 141	Φ30	箇所	
	B - 142	Φ40	箇所	
分水栓撤去工	B - 143	Φ13	箇所	
	B - 144	Φ20	箇所	
	B - 145	Φ25	箇所	
	B - 146	Φ30	箇所	
	B - 147	Φ40	箇所	
鋳鉄管漏水修繕工 (直管部)	B - 148	Φ75	箇所	
	B - 149	Φ100	箇所	
	B - 150	Φ150	箇所	
鋳鉄管漏水修繕工 (曲管部)	B - 151	Φ75	箇所	
	B - 152	Φ100	箇所	
	B - 153	Φ150	箇所	
鋳鉄管漏水修繕工 (フランジ部)	B - 154	Φ75	箇所	
	B - 155	Φ100	箇所	
	B - 156	Φ150	箇所	
鋳鉄管布設工 (曲管)	B - 157	Φ75	箇所	
	B - 158	Φ100	箇所	
	B - 159	Φ150	箇所	
不断水T字管設置工	B - 160	Φ75×Φ75	箇所	
	B - 161	Φ100×Φ75	箇所	
	B - 162	Φ150×Φ75	箇所	
不断水簡易仕切弁設置工	B - 163	Φ75	箇所	
	B - 164	Φ100	箇所	
	B - 165	Φ150	箇所	
フランジ蓋取付工	B - 166	Φ75	箇所	
	B - 167	Φ100	箇所	
	B - 168	Φ150	箇所	
メカ栓取付工	B - 169	Φ75	箇所	
	B - 170	Φ100	箇所	
	B - 171	Φ150	箇所	
漏水防止金具取付工 (印籠継手用)	B - 172	Φ75	箇所	
	B - 173	Φ100	箇所	
	B - 174	Φ150	箇所	
	B - 175	Φ200	箇所	
	B - 176	Φ250	箇所	
	B - 177	Φ300	箇所	

工種区分	工種番号		口径・種別	単位	設計金額(税込)
仕切弁取替工	B -	178	Φ75	箇所	
	B -	179	Φ100	箇所	
	B -	180	Φ150	箇所	
消火栓取替工	B -	181	Φ75(補修弁あり)	箇所	
	B -	182	Φ75(補修弁なし)	箇所	
止水栓ボックス取替工	B -	183	止水栓ボックス	箇所	
量水器ボックス取替工	B -	184	Φ13	箇所	
	B -	185	Φ20	箇所	
	B -	186	Φ25	箇所	
	B -	187	Φ40	箇所	
仕切弁ボックス高さ調整工	B -	188	1号	箇所	
	B -	189	2号	箇所	
消火栓ボックス高さ調整工	B -	190	角型	箇所	
	B -	191	丸型	箇所	
仕切弁ボックス取替工(1号)	B -	192	H=0.4m以下	箇所	
	B -	193	H=0.6m以下	箇所	
	B -	194	H=1.0m以下	箇所	
仕切弁ボックス取替工(2号)	B -	195	H=0.4m以下	箇所	
	B -	196	H=0.6m以下	箇所	
	B -	197	H=1.0m以下	箇所	
消火栓ボックス取替工(角型)	B -	198	H=0.4m以下	箇所	
	B -	199	H=0.6m以下	箇所	
	B -	200	H=1.0m以下	箇所	
消火栓ボックス取替工(丸型)	B -	201	H=0.6m以下	箇所	
	B -	202	H=1.0m以下	箇所	

土工

工種区分	工種番号		口径・種別	単位	設計金額(税込)
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 5cm) (機械施工)既設As 5cm	B -	203	H=0.6m以下	m	
	B -	204	H=0.8m以下	m	
	B -	205	H=1.0m以下	m	
	B -	206	H=1.2m以下	m	
	B -	207	H=1.4m以下	m	
	B -	208	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 5cm) (機械施工)既設As 10cm	B -	209	H=0.6m以下	m	
	B -	210	H=0.8m以下	m	
	B -	211	H=1.0m以下	m	
	B -	212	H=1.2m以下	m	
	B -	213	H=1.4m以下	m	
	B -	214	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 10cm) (機械施工)既設As 10cm	B -	215	H=0.6m以下	m	
	B -	216	H=0.8m以下	m	
	B -	217	H=1.0m以下	m	
	B -	218	H=1.2m以下	m	
	B -	219	H=1.4m以下	m	
	B -	220	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工(As 10cm) (機械施工)既設As 15cm	B -	221	H=0.6m以下	m	
	B -	222	H=0.8m以下	m	
	B -	223	H=1.0m以下	m	
	B -	224	H=1.2m以下	m	
	B -	225	H=1.4m以下	m	
	B -	226	H=1.4m以上	m	

工種区分	工種番号		口径・種別	単位	設計金額 (税込)
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 15cm) (機械施工) 既設As 15cm	B -	227	H=0.6m以下	m	
	B -	228	H=0.8m以下	m	
	B -	229	H=1.0m以下	m	
	B -	230	H=1.2m以下	m	
	B -	231	H=1.4m以下	m	
	B -	232	H=1.4m以上	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) (人力施工) 既設As 5cm	B -	233	H=0.6m以下	m	
	B -	234	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) (人力施工) 既設As 10cm	B -	235	H=0.6m以下	m	
	B -	236	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 10cm) (人力施工) 既設As 10cm	B -	237	H=0.6m以下	m	
	B -	238	H=0.8m以下	m	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) 止水栓 (人力施工) 既設As 5cm	B -	239	H=0.5m以下	箇所	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (As 5cm) 止水栓 (人力施工) 既設As 10cm	B -	240	H=0.5m以下	箇所	
掘削・埋戻し・仮復旧工 (モルタル 2cm) メーター周り (人力施工)	B -	241	H=0.2m以下	箇所	

仮設工

工種区分	工種番号		口径・種別	単位	設計金額 (税込)
交通誘導警備員	B -	242	A	人	
	B -	243	B	人	

部 長	次 長	課 長	課長代理	係 長	検 算	係 員			技術管理者

当初設計書

施工年度 : 令和 7年度 支出費目 : 配水及び給水費 : : : : 工事場所 : 枚方市内一円 路線河川名 : 工事名 : 令和7年度(2025年度)水道管漏水等修繕工事 (昼間) : :	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">起案日</td> <td style="width: 40%;">令和 年 月 日</td> <td style="width: 30%;">決裁日</td> <td style="width: 40%;">令和 年 月 日</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> 決裁根拠： 別表第1 3(3)表20項 </td> <td colspan="2"> 書類名： 別紙のとおり </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> 基準年度 : 令和 6年度 単価適用月度 : 令和6年11月度 適用工種 : 開削工事及び小口径推進工事等 地域補正 : 一般交通影響あり② 週休二日補正 : 補正無し </td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	起案日	令和 年 月 日	決裁日	令和 年 月 日	決裁根拠： 別表第1 3(3)表20項		書類名： 別紙のとおり		基準年度 : 令和 6年度 単価適用月度 : 令和6年11月度 適用工種 : 開削工事及び小口径推進工事等 地域補正 : 一般交通影響あり② 週休二日補正 : 補正無し			
	起案日	令和 年 月 日	決裁日	令和 年 月 日									
決裁根拠： 別表第1 3(3)表20項		書類名： 別紙のとおり											
基準年度 : 令和 6年度 単価適用月度 : 令和6年11月度 適用工種 : 開削工事及び小口径推進工事等 地域補正 : 一般交通影響あり② 週休二日補正 : 補正無し													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">区 分</th> <th style="width: 20%;">金 額</th> <th style="width: 50%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工事価格</td> <td style="text-align: right;">円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>消費税相当額</td> <td style="text-align: right;">円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事費</td> <td style="text-align: right;">円</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		区 分	金 額	摘 要	工事価格	円		消費税相当額	円		工事費	円	
区 分	金 額	摘 要											
工事価格	円												
消費税相当額	円												
工事費	円												

工 事 概 要

配水及び給水費

種 別
水道管漏水等修繕工

単 位
式

当 初
1

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
			共通仮設費率計算額	式	1			
純工事費				式	1			
			現場管理費	式	1			
			現場管理費率計算額	式	1			
工事原価				式	1			
			一般管理費等	式	1			
			一般管理費率計算額	式	1			
工事価格				式	1			

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間 (8:00～20:00)					
第1号明細表の1 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管布設替工	HIVP φ 13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第1号表, S000001//1
給水管布設替工	HIVP φ 20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第2号表, S000001//2
給水管布設替工	HIVP φ 25	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第3号表, S000001//3
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 25×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第4号表, S000001//4
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 40×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第5号表, S000001//5
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 50×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第6号表, S000001//6
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 25×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第7号表, S000001//7
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 40×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第8号表, S000001//8
給水管布設替工	HIVPチーズ φ 50×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第9号表, S000001//9
給水管布設替工	PE φ 20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第10号表, S000001//10

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の2 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管布設替工	PEφ25	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所	1								第11号表, S000001//11
給水管布設替工	HIVPφ13	分水栓～直結止水栓	道路止水あり	箇所	1								第12号表, S000001//12
給水管布設替工	HIVPφ20	分水栓～直結止水栓	道路止水あり	箇所	1								第13号表, S000001//13
給水管布設替工	HIVPφ25	分水栓～直結止水栓	道路止水あり	箇所	1								第14号表, S000001//14
給水管布設替工	HIVPφ40	分水栓～止水栓～メータ	(直結止水栓なし) 道路止水あり	箇所	1								第15号表, S000001//15
給水管布設替工	HIVPφ13	分水栓～止水栓		箇所	1								第16号表, S000001//16
給水管布設替工	HIVPφ20	分水栓～止水栓		箇所	1								第17号表, S000001//17
給水管布設替工	HIVPφ25	分水栓～止水栓		箇所	1								第18号表, S000001//18
給水管布設替工	HIVPφ30	分水栓～止水栓		箇所	1								第19号表, S000001//19
給水管布設替工	HIVPチーゾφ25×13	分水栓～止水栓		箇所	1								第20号表, S000001//22

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の3 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管布設替工	HIVPチーズφ40×13	分水栓～止水栓		箇所	1								第21号表, S000001//23
給水管布設替工	HIVPチーズφ50×13	分水栓～止水栓		箇所	1								第22号表, S000001//24
給水管布設替工	HIVPチーズφ25×20	分水栓～止水栓		箇所	1								第23号表, S000001//25
給水管布設替工	HIVPチーズφ40×20	分水栓～止水栓		箇所	1								第24号表, S000001//26
給水管布設替工	HIVPチーズφ50×20	分水栓～止水栓		箇所	1								第25号表, S000001//27
給水管布設替工	HIVPチーズφ50×30	分水栓～止水栓		箇所	1								第26号表, S000001//28
給水管布設替工	PEφ20	分水栓～止水栓		箇所	1								第27号表, S000001//29
給水管布設替工	PEφ25	分水栓～止水栓		箇所	1								第28号表, S000001//30
給水管布設替工	HIVPφ13	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第29号表, S000001//33
給水管布設替工	HIVPφ20	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第30号表, S000001//34

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の4 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管布設替工	HIVP φ 25	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第31号表, S000001//35
給水管布設替工	HIVP φ 40	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第32号表, S000001//36
給水管布設替工	PE φ 20	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第33号表, S000001//37
給水管布設替工	PE φ 25	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第34号表, S000001//38
給水管布設替工	PE φ 40	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第35号表, S000001//39
給水管布設替工	WVLP φ 20	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第36号表, S000001//40
給水管布設替工	WVLP φ 25	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第37号表, S000001//41
給水管布設替工	WVLP φ 40	止水栓～直結止水栓		箇所	1								第38号表, S000001//42
給水管布設替工	HIVP φ 13	メーター二次側		箇所	1								第39号表, S000001//43
給水管布設替工	HIVP φ 20	メーター二次側		箇所	1								第40号表, S000001//44

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第1号明細表の5 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管	布設替工	HIVP	φ 25	メーター二次側	箇所	1								第41号表, S000001//45
給水管	布設替工	HIVP	φ 40	メーター二次側	箇所	1								第42号表, S000001//46
給水管	一部入替工	HIVP	φ 13	既設LP管	箇所	1								第43号表, S000001//47
給水管	一部入替工	HIVP	φ 20	既設LP管	箇所	1								第44号表, S000001//48
給水管	一部入替工	HIVP	φ 25	既設LP管	箇所	1								第45号表, S000001//49
給水管	一部入替工	HIVP	φ 30	既設LP管	箇所	1								第46号表, S000001//50
給水管	一部入替工	HIVP	φ 40	既設LP管	箇所	1								第47号表, S000001//51
給水管	一部入替工	HIVP	φ 13	既設HIVP管	箇所	1								第48号表, S000001//52
給水管	一部入替工	HIVP	φ 20	既設HIVP管	箇所	1								第49号表, S000001//53
給水管	一部入替工	HIVP	φ 25	既設HIVP管	箇所	1								第50号表, S000001//54

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第1号明細表の6 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管一部入替工	HIVP φ 30	既設HIVP管		箇所		1								第51号表, S000001//55
給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設HIVP管		箇所		1								第52号表, S000001//56
給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第53号表, S000001//57
給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設HIVP管		箇所		1								第54号表, S000001//58
給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第55号表, S000001//59
給水管一部入替工	HIVP φ 75	既設HIVP管		箇所		1								第56号表, S000001//60
給水管一部入替工	HIVP φ 75	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第57号表, S000001//61
給水管一部入替工	HIVP φ 13	既設VLP管		箇所		1								第58号表, S000001//62
給水管一部入替工	HIVP φ 20	既設VLP管		箇所		1								第59号表, S000001//63
給水管一部入替工	HIVP φ 25	既設VLP管		箇所		1								第60号表, S000001//64

本工事費								種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第1号明細表の7 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表												
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
給水管一部入替工	HIVP φ 30	既設VLP管		箇所		1							第61号表, S000001//65	
給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設VLP管		箇所		1							第62号表, S000001//66	
給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設VLP管 VSジョイント使用		箇所		1							第63号表, S000001//67	
給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設VLP管		箇所		1							第64号表, S000001//68	
給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設VLP管 VSジョイント使用		箇所		1							第65号表, S000001//69	
HIVP管布設工	φ 13			m		1							第66号表, S000001//70	
HIVP管布設工	φ 20			m		1							第67号表, S000001//71	
HIVP管布設工	φ 25			m		1							第68号表, S000001//72	
HIVP管布設工	φ 30			m		1							第69号表, S000001//73	
HIVP管布設工	φ 40			m		1							第70号表, S000001//74	

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第1号明細表の8 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
HIVP管布設工	φ 50			m		1								第71号表, S000001//75
HIVP管布設工	φ 75			m		1								第72号表, S000001//76
PE管布設工	φ 20			m		1								第73号表, S000001//77
PE管布設工	φ 25			m		1								第74号表, S000001//78
PE管布設工	φ 40			m		1								第75号表, S000001//79
WVLP管布設工	φ 20			m		1								第76号表, S000001//80
WVLP管布設工	φ 25			m		1								第77号表, S000001//81
WVLP管布設工	φ 40			m		1								第78号表, S000001//82
HIVPキャップ取付工	φ 13			箇所		1								第79号表, S000001//83
HIVPキャップ取付工	φ 20			箇所		1								第80号表, S000001//84

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の9 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
HIVPキャップ取付工	φ 25			箇所	1								第81号表, S000001//85
HIVPキャップ取付工	φ 40			箇所	1								第82号表, S000001//86
HIVPキャップ取付工	φ 50			箇所	1								第83号表, S000001//87
HIVPキャップ取付工	φ 75			箇所	1								第84号表, S000001//88
補修用クランプ取付工	φ 13			箇所	1								第85号表, S000001//89
補修用クランプ取付工	φ 20			箇所	1								第86号表, S000001//90
補修用クランプ取付工	φ 25			箇所	1								第87号表, S000001//91
補修用クランプ取付工	φ 30			箇所	1								第88号表, S000001//92
補修用クランプ取付工	φ 40			箇所	1								第89号表, S000001//93
補修用クランプ取付工	φ 50			箇所	1								第90号表, S000001//94

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の10 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
補修用クランプ取付工	φ 75			箇所	1								第91号表, S000001//95
補修用クランプ取付工	φ 100			箇所	1								第92号表, S000001//96
補修用クランプ取付工	φ 150			箇所	1								第93号表, S000001//97
HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 40			箇所	1								第94号表, S000001//98
HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 50			箇所	1								第95号表, S000001//99
HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 75			箇所	1								第96号表, S000002//1
HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 40			箇所	1								第97号表, S000002//2
HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 50			箇所	1								第98号表, S000002//3
HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 75			箇所	1								第99号表, S000002//4
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	φ 40×40			箇所	1								第100号表, S000002//5

本工事費								種別：	
第1号明細表の11								形状：	
A0001-0000-01								備考： 昼間 (8:00~20:00)	
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工		φ50×50	箇所	1				第101号表, S000002//7	
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工		φ75×50	箇所	1				第102号表, S000002//9	
HIVPチーズ用袋ジョイント取付工		φ75×75	箇所	1				第103号表, S000002//10	
鋳鉄用袋ジョイント取付工		φ75	箇所	1				第104号表, S000002//11	
鋳鉄用袋ジョイント取付工		φ100	箇所	1				第105号表, S000002//12	
鋳鉄用袋ジョイント取付工		φ150	箇所	1				第106号表, S000002//13	
VCジョイント取付工		φ75	箇所	1				第107号表, S000002//14	
VC短管1号取付工		φ75×50	箇所	1				第108号表, S000002//15	
サドル付分水栓取付穿孔工		VPφ50×20	箇所	1				第109号表, S000002//36	
サドル付分水栓取付穿孔工		VPφ50×25	箇所	1				第110号表, S000002//37	

管工① 1式当り明細表

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第1号明細表の12 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
サドル付分水栓取付穿孔工	VPφ75×20			箇所	1								第111号表, S000002//38
サドル付分水栓取付穿孔工	VPφ75×25			箇所	1								第112号表, S000002//39
サドル付分水栓取付穿孔工	VPφ75×40			箇所	1								第113号表, S000002//40
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ75×20			箇所	1								第114号表, S000002//41
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ75×25			箇所	1								第115号表, S000002//42
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ75×30			箇所	1								第116号表, S000002//43
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ75×40			箇所	1								第117号表, S000002//44
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ100×20			箇所	1								第118号表, S000002//45
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ100×25			箇所	1								第119号表, S000002//46
サドル付分水栓取付穿孔工	CIPφ100×30			箇所	1								第120号表, S000002//47

本工事費		管工① 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間 (8:00～20:00)						
第1号明細表の13 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ100×40		箇所		1							第121号表, S000002//48
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ150×20		箇所		1							第122号表, S000002//49
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ150×25		箇所		1							第123号表, S000002//50
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ150×30		箇所		1							第124号表, S000002//51
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ150×40		箇所		1							第125号表, S000002//52
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ200×20		箇所		1							第126号表, S000002//53
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ200×25		箇所		1							第127号表, S000002//54
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ200×30		箇所		1							第128号表, S000002//55
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ200×40		箇所		1							第129号表, S000002//56
	サドル付分水栓取付穿孔工		CIP φ250×20		箇所		1							第130号表, S000002//57

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第2号明細表の1 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
	分水詰まり穿孔工		φ 13	箇所	1								第138号表, S000002//65
	分水詰まり穿孔工		φ 20	箇所	1								第139号表, S000002//66
	分水詰まり穿孔工		φ 25	箇所	1								第140号表, S000002//67
	分水詰まり穿孔工		φ 30	箇所	1								第141号表, S000002//68
	分水詰まり穿孔工		φ 40	箇所	1								第142号表, S000002//69
	分水栓撤去工		φ 13	箇所	1								第143号表, S000002//70
	分水栓撤去工		φ 20	箇所	1								第144号表, S000002//71
	分水栓撤去工		φ 25	箇所	1								第145号表, S000002//72
	分水栓撤去工		φ 30	箇所	1								第146号表, S000002//73
	分水栓撤去工		φ 40	箇所	1								第147号表, S000002//74

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第2号明細表の2 A0037-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
鑄鉄管漏水修繕工	直管部 φ75			箇所		1							第148号表, S000002//75	
鑄鉄管漏水修繕工	直管部 φ100			箇所		1							第149号表, S000002//76	
鑄鉄管漏水修繕工	直管部 φ150			箇所		1							第150号表, S000002//77	
鑄鉄管漏水修繕工	曲管部 φ75			箇所		1							第151号表, S000002//78	
鑄鉄管漏水修繕工	曲管部 φ100			箇所		1							第152号表, S000002//79	
鑄鉄管漏水修繕工	曲管部 φ150			箇所		1							第153号表, S000002//80	
鑄鉄管漏水修繕工	フランジ部 φ75			箇所		1							第154号表, S000002//81	
鑄鉄管漏水修繕工	フランジ部 φ100			箇所		1							第155号表, S000002//82	
鑄鉄管漏水修繕工	フランジ部 φ150			箇所		1							第156号表, S000002//83	
鑄鉄管布設工	曲管 φ75			箇所		1							第157号表, S000004//1	

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第2号明細表の3 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
鑄鉄管布設工	曲管	φ100		箇所	1								第158号表, S000004//2
鑄鉄管布設工	曲管	φ150		箇所	1								第159号表, S000004//3
不断水T字管設置工		φ75×75	CIP-F型	箇所	1								第160号表, S000004//4
不断水T字管設置工		φ100×75	CIP-F型	箇所	1								第161号表, S000004//5
不断水T字管設置工		φ150×75	CIP-F型	箇所	1								第162号表, S000004//6
不断水簡易仕切弁設置工		φ75		箇所	1								第163号表, S000004//11
不断水簡易仕切弁設置工		φ100		箇所	1								第164号表, S000004//12
不断水簡易仕切弁設置工		φ150		箇所	1								第165号表, S000004//13
フランジ蓋取付工		φ75		箇所	1								第166号表, S000002//84
フランジ蓋取付工		φ100		箇所	1								第167号表, S000002//85

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第2号明細表の4 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
フランジ蓋取付工	φ 150			箇所	1								第168号表, S000004//7
メカ栓取付工	φ 75			箇所	1								第169号表, S000002//86
メカ栓取付工	φ 100			箇所	1								第170号表, S000002//87
メカ栓取付工	φ 150			箇所	1								第171号表, S000004//8
漏水防止金具取付工	φ 75		印籠継手用	箇所	1								第172号表, S000002//88
漏水防止金具取付工	φ 100		印籠継手用	箇所	1								第173号表, S000002//89
漏水防止金具取付工	φ 150		印籠継手用	箇所	1								第174号表, S000002//90
漏水防止金具取付工	φ 200		印籠継手用	箇所	1								第175号表, S000002//91
漏水防止金具取付工	φ 250		印籠継手用	箇所	1								第176号表, S000002//92
漏水防止金具取付工	φ 300		印籠継手用	箇所	1								第177号表, S000002//93

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）					
第2号明細表の5 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
仕切弁取替工	φ75			箇所	1								第178号表, S000002//94
仕切弁取替工	φ100			箇所	1								第179号表, S000002//95
仕切弁取替工	φ150			箇所	1								第180号表, S000002//96
消火栓取替工	φ75		補修弁あり	箇所	1								第181号表, S000002//97
消火栓取替工	φ75		補修弁なし	箇所	1								第182号表, S000002//98
止水栓ボックス取替工				箇所	1								第183号表, S000002//99
量水器ボックス取替工	φ13			箇所	1								第184号表, S000003//1
量水器ボックス取替工	φ20			箇所	1								第185号表, S000003//2
量水器ボックス取替工	φ25			箇所	1								第186号表, S000003//3
量水器ボックス取替工	φ40			箇所	1								第187号表, S000003//4

本工事費		管工② 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第2号明細表の6 A0037-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
仕切弁ボックス高さ調整工	1号			箇所		1								第188号表, S000003//5
仕切弁ボックス高さ調整工	2号			箇所		1								第189号表, S000003//6
消火栓ボックス高さ調整工	角型			箇所		1								第190号表, S000003//7
消火栓ボックス高さ調整工	丸型			箇所		1								第191号表, S000003//8
仕切弁ボックス取替工	1号	H=0.4m以下		箇所		1								第192号表, S000003//9
仕切弁ボックス取替工	1号	H=0.6m以下		箇所		1								第193号表, S000003//10
仕切弁ボックス取替工	1号	H=1.0m以下		箇所		1								第194号表, S000003//11
仕切弁ボックス取替工	2号	H=0.4m以下		箇所		1								第195号表, S000003//12
仕切弁ボックス取替工	2号	H=0.6m以下		箇所		1								第196号表, S000003//13
仕切弁ボックス取替工	2号	H=1.0m以下		箇所		1								第197号表, S000003//14

本工事費		土工 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間 (8:00～20:00)						
第3号明細表の1 A0055-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.6m以下	W=1.0m	m	1							第203号表, S000003//20	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.8m以下	W=1.0m	m	1							第204号表, S000003//21	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.0m以下	W=1.0m	m	1							第205号表, S000003//22	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.2m以下	W=1.0m	m	1							第206号表, S000003//23	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.4m以下	W=1.0m	m	1							第207号表, S000003//24	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.4m以上	W=1.0m	m	1							第208号表, S000003//25	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.6m以下	W=1.0m	m	1							第209号表, S000003//26	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.8m以下	W=1.0m	m	1							第210号表, S000003//27	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.0m以下	W=1.0m	m	1							第211号表, S000003//28	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.2m以下	W=1.0m	m	1							第212号表, S000003//29	

本工事費		土 工 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間 (8:00～20:00)	
第3号明細表の2 A0055-0000-01									
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第213号表, S000003//30		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第214号表, S000003//31		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第215号表, S000003//32		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第216号表, S000003//33		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第217号表, S000003//34		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第218号表, S000003//35		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第219号表, S000003//36		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1				第220号表, S000003//37		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚15cm	m	1				第221号表, S000003//38		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚15cm	m	1				第222号表, S000003//39		

本工事費		土 工 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間（8:00～20:00）						
第3号明細表の3 A0055-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第223号表, S000003//40	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第224号表, S000003//41	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.4m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第225号表, S000003//42	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.4m以上 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第226号表, S000003//43	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=0.6m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第227号表, S000003//44	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=0.8m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第228号表, S000003//45	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第229号表, S000003//46	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第230号表, S000003//47	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.4m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第231号表, S000003//48	
掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.4m以上 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第232号表, S000003//49	

本工事費		土 工 1式当り明細表						種別： 形状： 備考： 昼間 (8:00～20:00)		
第3号明細表の4 A0055-0000-01										
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要			
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1					第233号表, S000003//50		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1					第234号表, S000003//51		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1					第235号表, S000003//55		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1					第236号表, S000003//56		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1					第237号表, S000003//60		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm	人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1					第238号表, S000003//61		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5 既設As厚5cm	箇所	1					第239号表, S000003//65		
掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm	止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5 既設As厚10cm	箇所	1					第240号表, S000003//66		
掘削・埋戻し・仮復旧工 モルタル厚2cm	メーター周り人力施工 H=0.2m以下 W=0.5	箇所	1					第241号表, S000003//67		
合 計		式	1							

第1号表の1
S000001-0000-01

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ13	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
TS継手工	φ13mm	口	80				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第2号表の1
S000001-0000-02

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
T S継手工	φ20mm	口	80				

第3号表の1
S000001-0000-03

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	20				
T S継手工	φ25mm	口	80				

第4号表の1
S000001-0000-04

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第5号表の1
S000001-0000-05

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第6号表の1
S000001-0000-06

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第7号表の1
S000001-0000-07

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第8号表の1
S000001-0000-08

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第9号表の1
S000001-0000-09

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第10号表の1
S000001-0000-10

給水管布設替工 PEφ20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	10				
PP継手 90° ロングベント	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	20				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	40				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第11号表の1
S000001-0000-11

給水管布設替工 PEφ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	10				
PP継手 90° ロングベント	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	20				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	40				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第12号表の1
S000001-0000-12

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	50				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第13号表の1
S000001-0000-13

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	50				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				

第14号表の1
S000001-0000-14

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	50				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				

第15号表の1
S000001-0000-15

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓～メータ（直結止水栓なし）
形状：道路止水あり
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ40	個	40				
止水栓アダプター-A	φ40	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ40	組	10				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ40	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	50				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	20				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	20				
GP・VP接合エボ	φ40	組	10				

第15号表の2
S000001-0000-15

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓～メータ（直結止水栓なし）
形状：道路止水あり
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	20				
TS継手工	φ40mm	口	140				
止水栓取付工	φ40 VP用 止水栓管取付含む	箇所	20				
止水栓撤去工	φ40 VP用 管撤去含む	箇所	20				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ50 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ40 量水器のみ	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第16号表の1
S000001-0000-16

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第16号表の2
S000001-0000-16

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
T S継手工	φ13mm	口	60				
止水栓取付工	φ13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ13mm	m	20				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第17号表の1
S000001-0000-17

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				

第18号表の1
S000001-0000-18

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	10				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				

第18号表の2
S000001-0000-18

給水管布設替工 HIVP φ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	20				
T S継手工	φ25mm	口	60				
止水栓取付工	φ25 VP用 止水栓筐取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ25 VP用 筐撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ25mm	m	20				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第19号表の1
S000001-0000-19

給水管布設替工 HIVPφ30 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ30	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ30	組	10				
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ30	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ30	個	10				
止水栓	φ30	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ30	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ30	箇所	10				

第19号表の2
S000001-0000-19

給水管布設替工 HIVP φ30 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	20				
TS継手工	φ30mm	口	60				
止水栓取付工	φ30 VP用 止水栓筐取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ30 VP用 筐撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ30mm	m	20				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第20号表の1
S000001-0000-22

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第20号表の2
S000001-0000-22

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ 25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ 13mm	m	20				
T S継手工	φ 25mm	口	20				
T S継手工	φ 13mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ 25	箇所	10				
止水栓取付工	φ 13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ 13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ 13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第21号表の1
S000001-0000-23

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第21号表の2
S000001-0000-23

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
T S継手工	φ40mm	口	20				
T S継手工	φ13mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
止水栓取付工	φ13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第22号表の1
S000001-0000-24

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第22号表の2
S000001-0000-24

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
T S継手工	φ50mm	口	20				
T S継手工	φ13mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
止水栓取付工	φ13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第23号表の1
S000001-0000-25

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第23号表の2
S000001-0000-25

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
T S継手工	φ25mm	口	20				
T S継手工	φ20mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ25	箇所	10				
止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ25mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第24号表の1
S000001-0000-26

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第24号表の2
S000001-0000-26

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
T S継手工	φ40mm	口	20				
T S継手工	φ20mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第25号表の1
S000001-0000-27

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第25号表の2
S000001-0000-27

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
T S継手工	φ50mm	口	20				
T S継手工	φ20mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第26号表の1
S000001-0000-28

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×30 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ30	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ30	個	10				
止水栓	φ30	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ30	組	10				

第26号表の2
S000001-0000-28

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×30 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	20				
T S継手工	φ50mm	口	20				
T S継手工	φ30mm	口	70				
伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
止水栓取付工	φ30 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ30 VP用 管撤去含む	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ30mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第27号表の1
S000001-0000-29

給水管布設替工 PEφ20 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	20				

第28号表の1
S000001-0000-30

給水管布設替工 PEφ25 10箇所当り単価表

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ25	個	10				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	20				

第29号表の1
S000001-0000-33

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ13 (φ20)	組	10				
ゲイトナット	φ13	個	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	40				
直結止水栓	φ13	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	12				
TS継手工	φ13mm	口	80				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ13 量水器のみ	箇所	10				

第30号表の1
S000001-0000-34

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
ゲイトナット	φ20	個	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	40				
直結止水栓	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	12				
TS継手工	φ20mm	口	80				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ20 量水器のみ	箇所	10				

第31号表の1
S000001-0000-35

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
ガイトナット	φ25	個	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	40				
直結止水栓	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	12				
TS継手工	φ25mm	口	80				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ25 量水器のみ	箇所	10				

第32号表の1
S000001-0000-36

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ40	組	10				
ガイトナット	φ40	個	30				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	3				
HIVP-TS形ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形90°エルボ	φ40	個	40				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	10				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				

第33号表の1
S000001-0000-37

給水管布設替工 PEφ20 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	20				
PP継手 90° ロングベント	φ20	個	10				
PP継手 メタ用90° ベント(回転式)	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	12				
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	60				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第34号表の1
S000001-0000-38

給水管布設替工 PEφ25 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	20				
PP継手 90° ロングベント	φ25	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	12				
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	60				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第35号表の1
S000001-0000-39

給水管布設替工 PEφ40 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプターA	φ40	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ40	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ40	個	30				
PP継手 メタ用90° ベント（回転式）	φ40	個	10				
PP継手 メタ用ソケット（回転式）	φ40	個	20				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	10				
PP継手 おねじ付ソケット	φ40	個	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				

第36号表の1
S000001-0000-40

給水管布設替工 WVLP φ20 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ20	個	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	4				
WVLP 直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	60				
WVLP エルボ	φ20	個	60				
WVLP ニップル	φ20	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ20	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ20	組	20				
直結止水栓	φ20	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	16				

第36号表の2
S000001-0000-40

給水管布設替工 WVLP φ20 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
小口径鋼管据付工	φ20mm	m	20				
T S継手工	φ20mm	口	120				
小口径鋼管継手工	管切断 φ20mm	口	50				
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ20mm	口	100				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	120				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ20 量水器のみ	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	36				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第37号表の1
S000001-0000-41

給水管布設替工 WVLP φ25 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ25	個	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	4				
WVLP 直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	60				
WVLP エルボ	φ25	個	60				
WVLP ニップル	φ25	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ25	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ25	組	20				
直結止水栓	φ25	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	16				

第37号表の2
S000001-0000-41

給水管布設替工 WVLP φ25 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
小口径鋼管据付工	φ25mm	m	20				
T S継手工	φ25mm	口	120				
小口径鋼管継手工	管切断 φ25mm	口	50				
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ25mm	口	100				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	120				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
量水器撤去工	φ25 量水器のみ	箇所	10				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ25mm	m	36				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第38号表の1
S000001-0000-42

給水管布設替工 WVLP φ40 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ40	個	30				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	4				
WVLP 直管	φ40×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	60				
WVLP エルボ	φ40	個	60				
WVLP ニップル	φ40	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ40	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	20				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	10				

第38号表の2
S000001-0000-42

給水管布設替工 WVLP φ40 10箇所当り単価表

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	16				
小口径鋼管据付工	φ40mm	m	20				
TS継手工	φ40mm	口	120				
小口径鋼管継手工	管切断 φ40mm	口	50				
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ40mm	口	100				
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ40mm	口	120				
止水栓取付工	φ40 VP用 止水栓筐取付含む	箇所	10				
止水栓撤去工	φ40 VP用 筐撤去含む	箇所	10				
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ40 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第42号表
S000001-0000-46

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表

種別：メーター二次側
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	4				
T S継手工	φ40mm	口	60				
硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	4				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第43号表
S000001-0000-47

給水管一部入替工 HIVP φ13 10箇所当り単価表

種別：既設LP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	2.5				
SPリペア	φ13	個	10				
鉛管用冷間継手(SPリード)	φ13	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
ガイドナット	φ13	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	10				
SPリード・リペア取付工	φ13	箇所	20				
TS継手工	φ13mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第44号表
S000001-0000-48

給水管一部入替工 HIVP φ20 10箇所当り単価表

種別：既設LP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	2.5				
SPリペア	φ20	個	10				
鉛管用冷間継手(SPリード)	φ20	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
ガイトナット	φ20	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	10				
SPリード・リペア取付工	φ20	箇所	20				
TS継手工	φ20mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第45号表
S000001-0000-49

給水管一部入替工 HIVP φ25 10箇所当り単価表

種別：既設LP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ 25×4000	本	2.5				
SPリペア	φ 25	個	10				
鉛管用冷間継手 (SPリード)	φ 25	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ 25	個	20				
ガイトナット	φ 25	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ 25mm	m	10				
SPリード・リペア取付工	φ 25	箇所	20				
TS継手工	φ 25mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第51号表
S000001-0000-55

給水管一部入替工 HIVP φ30 10箇所当り単価表

種別：既設HIVP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
MCジョイント	φ30	組	10				
ユニオングリップ	φ30	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	10				
TS継手工	φ30mm	口	20				
伸縮継手接合工	φ30	箇所	10				
ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第52号表
S000001-0000-56

給水管一部入替工 HIVP φ40 10箇所当り単価表

種別：既設HIVP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
MCジョイント	φ40	組	10				
ユニオングリップ	φ40	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	10				
TS継手工	φ40mm	口	20				
伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第54号表
S000001-0000-58

給水管一部入替工 HIVP φ50 10箇所当り単価表

種別：既設HIVP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ50	個	10				
MCジョイント	φ50	組	10				
ユニオングリップ	φ50	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	10				
TS継手工	φ50mm	口	20				
伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第56号表
S000001-0000-60

給水管一部入替工 HIVP φ75 10箇所当り単価表

種別：既設HIVP管
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ75×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ75	個	10				
MCジョイント(FCD)	φ75	組	10				
ユニオングリップ	φ50	個	10				
硬質塩化ビニル管据付工	φ75(65)mm	m	10				
TS継手工	φ75(65)mm	口	20				
伸縮継手接合工	φ75	箇所	10				
ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第66号表
S000001-0000-70

HIVP管布設工 φ13 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	100				
TS継手工	φ13mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第68号表
S000001-0000-72

HIVP管布設工 φ25 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	100				
TS継手工	φ25mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第69号表
S000001-0000-73

HIVP管布設工 φ30 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	100				
TS継手工	φ30mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第70号表
S000001-0000-74

HIVP管布設工 φ40 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	100				
TS継手工	φ40mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第71号表
S000001-0000-75

HIVP管布設工 φ50 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ50	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	100				
TS継手工	φ50mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第72号表
S000001-0000-76

HIVP管布設工 φ75 100m当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ75×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ75	個	25				
硬質塩化ビニル管据付工	φ75(65)mm	m	100				
TS継手工	φ75(65)mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第150号表
S000002-0000-77

鑄鉄管漏水修繕工 直管部 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ150×5000(内面粉体塗装)	本	2				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	20				
特殊押輪	K形 φ150	組	40				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ150mm	m	10				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊押輪	口	40				
鑄鉄管切断工	φ150mm (エンジンカッター)	口	30				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径150mm	m	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第151号表の1
S000002-0000-78

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ75 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ75×4000(内面粉体塗装)	本	1.25				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ75	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	20				
特殊押輪	K形 φ75	組	50				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ75mm以下	m	10.06				
メカニカル継手工	75mm K形 特殊押輪	口	50				
鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 75mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ75mm (エンジンカッター)	口	30				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径75mm以下	m	10.06				
合 計		箇所	10				

第152号表の1
S000002-0000-79

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ100 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ100×4000(内面粉体塗装)	本	1.25				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ100	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	20				
特殊押輪	K形 φ100	組	50				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ100mm	m	10.06				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊押輪	口	50				
鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 100mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	30				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径100mm	m	10.06				
合 計		箇所	10				

第153号表の1
S000002-0000-80

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ150×5000(内面粉体塗装)	本	1				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ150	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	20				
特殊押輪	K形 φ150	組	50				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ150mm	m	11.34				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊押輪	口	50				
鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 150mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ150mm (エンジンカッター)	口	30				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径150mm	m	11.34				
合 計		箇所	10				

第154号表の1
S000002-0000-81

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ75 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ75 (RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	10				
特殊押輪	K形 φ75	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ75mm以下	m	7				
メカニカル継手工	75mm K形 特殊継手	口	20				
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	10				
鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 75mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ75mm (エンジンカッター)	口	10				

第155号表の1
S000002-0000-82

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ100 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ100 (RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	10				
特殊押輪	K形 φ100	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ100	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ100mm	m	7				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊押輪	口	20				
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	10				
鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 100mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	10				

第156号表の1
S000002-0000-83

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ150 (RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	10				
特殊押輪	K形 φ150	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ150	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	60				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ150mm	m	7				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊押輪	口	20				
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	10				
鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 150mm	口	10				
鑄鉄管切断工	φ150mm (エンジンカッター)	口	10				

第157号表
S000004-0000-01

鑄鉄管布設工 曲管 φ75 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ75	個	20				
特殊押輪	K形 φ75	組	20				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ75mm以下	m	10				
メカニカル継手工	75mm K形 特殊継手	口	20				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径75mm以下	m	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第158号表
S000004-0000-02

鑄鉄管布設工 曲管 φ100 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ100	個	20				
特殊押輪	K形 φ100	組	20				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ100mm	m	10				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	20				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径100mm	m	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第159号表
S000004-0000-03

鑄鉄管布設工 曲管 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ150	個	20				
特殊押輪	K形 φ150	組	20				
鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ150mm	m	10				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	20				
鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径150mm	m	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第166号表
S000002-0000-84

フランジ蓋取付工 φ75 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 フランジふた	φ75(RF7.5K)	個	10				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	10				
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 75mm	口	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第167号表
S000002-0000-85

フランジ蓋取付工 φ100 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 フランジふた	φ100 (RF7.5K)	個	10				
RFフランジパッキン(全面)	φ100	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	10				
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 100mm	口	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第168号表
S000004-0000-07

フランジ蓋取付工 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鋳鉄管 フランジふた	φ150 (RF7.5K)	個	10				
RFフランジパッキン(全面)	φ150	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	10				
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 150mm	口	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第178号表の1
S000002-0000-94

仕切弁取替工 φ75 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ75(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ75(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	10				
特殊押輪	K形 φ75	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ75mm以下	m	14				
仕切弁設置工(人力)	φ75mm	基	10				
メカニカル継手工	75mm K形 特殊継手	口	20				
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	20				

第179号表の1
S000002-0000-95

仕切弁取替工 φ100 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ100(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ100(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	10				
特殊押輪	K形 φ100	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ100	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ100mm	m	14				
仕切弁設置工(人力)	φ100mm	基	10				
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	20				
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	20				

第180号表の1
S000002-0000-96

仕切弁取替工 φ150 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ150(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ150(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	10				
特殊押輪	K形 φ150	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ150	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	120				
鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ150mm	m	14				
仕切弁設置工(人力)	φ150mm	基	10				
メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	20				
フランジ継手工	7.5K 150mm	口	20				

第181号表
S000002-0000-97

消火栓取替工 φ75 10箇所当り単価表

種別：補修弁あり
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
地下式消火栓(単口H) (RF)EPC	φ75	基	10				
補修弁(ボール型) (RF)EPC	φ75×200(7.5K)	基	10				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
消火栓設置工(人力)	地下式 単口 フランジ継手工控除	箇所	10				
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	20				
消火栓撤去工(人力)	地下式 単口	箇所	10				
铸铁管継手取外し工	フランジ 7.5K 75mm	口	20				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第192号表
S000003-0000-09

仕切弁ボックス取替工 1号 10箇所当り単価表

種別：H=0.4m以下
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仕切弁鉄蓋1号	枚方市型	個	10				
コンクリート枠1号	調整リング H=50	個	10				
コンクリート枠1号	上部壁 H=150	個	10				
仕切弁コンクリート枠アダプター	(小)	個	10				
仕切弁室築造工 (1号)	0.4m以下	箇所	10				
仕切弁室撤去工 (1号)	0.4m以下	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第195号表
S000003-0000-12

仕切弁ボックス取替工 2号 10箇所当り単価表

種別：H=0.4m以下
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仕切弁鉄蓋2号	枚方市型	個	10				
コンクリート枠2号	調整リング H=50	個	10				
コンクリート枠2号	上部壁 H=150	個	10				
仕切弁コンクリート枠アダプター	(大)	個	10				
仕切弁室築造工 (2号)	0.4m以下	箇所	10				
仕切弁室撤去工 (2号)	0.4m以下	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第200号表
S000003-0000-17

消火栓ボックス取替工 角型 10箇所当り単価表

種別：H=1.0m以下
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
消火栓鉄蓋	枚方市型(角)黄	個	10				
コンクリート枠3号	調整リング H=50	個	10				
コンクリート枠3号	上部壁 H=200	個	10				
コンクリート枠3号	中部壁 H=200	個	10				
コンクリート枠3号	下部壁 H=300	個	10				
消火栓アダプター	(角)	個	10				
消火栓室築造工 (角形)	1.0m以下	箇所	10				
消火栓室撤去工 (角形)	1.0m以下	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第201号表
S000003-0000-18

消火栓ボックス取替工 丸型 10箇所当り単価表

種別： H=0.6m以下
形状：
備考： 昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
消火栓鉄蓋3号	枚方市型	個	10				
コンクリート枠3号	調整リング H=50	個	10				
コンクリート枠3号	上部壁 H=200	個	10				
コンクリート枠3号	中部壁 H=100	個	10				
消火栓室築造工（3号）	0.6m以下	箇所	10				
消火栓撤去工（3号）	0.6m以下	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第203号表の1
S000003-0000-20

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3.5				
管路埋戻し(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	3				
廃路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第204号表の1
S000003-0000-21

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	5				

第205号表の1
S000003-0000-22

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	7				

第206号表の1
S000003-0000-23

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	9				

第207号表の1
S000003-0000-24

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	11				

第208号表の1
S000003-0000-25

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.5m以下 軽量金属腹起し 2段 水圧式 設置BH0.08 1次、撤去トラッククレーン	m	10				
管路埋戻し工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13				

第209号表の1
S000003-0000-26

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	2.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	2.5				

第210号表の1
S000003-0000-27

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	4.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	4.5				

第211号表の1
S000003-0000-28

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	6.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	6.5				

第212号表の1
S000003-0000-29

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	8.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	8.5				

第213号表の1
S000003-0000-30

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	10.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	10.5				

第214号表の1
S000003-0000-31

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.5m以下 軽量金属腹起し 2段 水圧式 設置BH0.08 1次、撤去トラッククレーン	m	10				
管路埋戻し工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	12.5				

第215号表の1
S000003-0000-32

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	3				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第215号表の2
S000003-0000-32

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	1				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	1				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14.0km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	1.5				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第216号表の1
S000003-0000-33

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第217号表の1
S000003-0000-34

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	7				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第217号表の2
S000003-0000-34

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	5				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14.0km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	1.5				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第218号表の1
S000003-0000-35

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	9				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第218号表の2
S000003-0000-35

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	7				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	7				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14.0km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	1.5				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第219号表の1
S000003-0000-36

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	11				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第219号表の2
S000003-0000-36

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	9				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	9				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14.0km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	1.5				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第220号表の1
S000003-0000-37

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	13				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第221号表の1
S000003-0000-38

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	2.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第221号表の2
S000003-0000-38

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	1				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	1				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	2				
路盤工	仕上り厚 5cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッションRC-30	m2	10				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第222号表の1
S000003-0000-39

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	4.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第223号表の1
S000003-0000-40

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	6.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第223号表の2
S000003-0000-40

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	5				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	2				
路盤工	仕上り厚 5cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッシュランRC-30	m2	10				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第224号表の1
S000003-0000-41

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	8.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第224号表の2
S000003-0000-41

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カス1次	m3	7				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 大峰	m3	7				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性スラック)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、クランプトラック2t車 摂津	m3	2				
路盤工	仕上り厚 5cm 1層(幅1.8m未満) 再生クワッションRC-30	m2	10				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第225号表の1
S000003-0000-42

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	10.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第226号表の1
S000003-0000-43

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	12.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第227号表の1
S000003-0000-44

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	2.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第228号表の1
S000003-0000-45

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	4.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第228号表の2
S000003-0000-45

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ク ^ン フ ^ト ラック2t車 大峰	m3	3				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性ス ^ラ ク ^ス)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ク ^ン フ ^ト ラック2t車 摂津	m3	2				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第229号表の1
S000003-0000-46

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	6.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第229号表の2
S000003-0000-46

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ク ^ン フ ^ト ラック2t車 大峰	m3	5				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	2				
人力積込	土砂	m3	2				
廃路盤材処分工(水硬性ス ^ラ ク ^ス)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ク ^ン フ ^ト ラック2t車 摂津	m3	2				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第230号表の1
S000003-0000-47

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	8.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第231号表の1
S000003-0000-48

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	10.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第232号表の1
S000003-0000-49

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	12.5				
廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					

第233号表の1
S000003-0000-50

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	10				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	5.5				
人力積込	土砂	m ³	5.5				
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	3				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	3				
廃路盤材処分工(クラッシュレン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	2.5				

第234号表の1
S000003-0000-51

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	1				
廃路盤材処分工(クラッシュヤラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.5				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	5				
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	7.5				

第235号表の1
S000003-0000-55

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	10				
廃路盤材処分工(クラッシュヤラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	2.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	2.5				
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	5				

第236号表の1
S000003-0000-56

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	10				
廃路盤材処分工(クラッシュヤラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	1				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	4.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	4.5				
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	7				

第237号表の1
S000003-0000-60

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
廃路盤材処分工(クラッシュヤーン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーンRC-40	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	1				

第237号表の2
S000003-0000-60

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	1				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	5				
人力積込	土砂	m3	5				
廃路盤材処分工(水硬性スラグ)	D I D区域内 運搬距離14.0km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	1.5				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第238号表の1
S000003-0000-61

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
廃路盤材処分工(クラッシュヤーン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 摂津	m3	2.5				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーンRC-40	m2	10				
路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
水替工	径50mm 揚程5m	日					
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	3				

第239号表の1
S000003-0000-65

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10箇所当り単価表

種別：止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5
形状：既設As厚5cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	2.5				
廃路盤材処分工(クラッシュヤレン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	0.6				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.1				
路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	2.5				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	2.5				
管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	0.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	0.5				
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	1.1				
人力積込	土砂	m ³	1.1				

第240号表の1
S000003-0000-66

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10箇所当り単価表

種別：止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5
形状：既設As厚10cm
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	2.5				
廃路盤材処分工(クラッシュヤラン)	D I D区域内 運搬距離14km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 摂津	m ³	0.6				
残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.3				
路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m ²	2.5				
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	2.5				
管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	0.4				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	0.4				
掘削 土砂	現場制約あり	m ³	1				
人力積込	土砂	m ³	1				

第241号表
S000003-0000-67

掘削・埋戻し・仮復旧工 モルタル厚2cm 10箇所当り単価表

種別：メーター周り人力施工 H=0.2m以下 W=0.5
形状：
備考：昼間（8:00～20:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
モルタル金コテ仕上げ工	床	m2	2.5				
コンクリートはつり	3cm以下	m2	2.5				
管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	0.5				
残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	0.5				
掘削 土砂	現場制約あり	m3	0.5				
人力積込	土砂	m3	0.5				
残塊処分工(コンクリート塊(無筋))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.1				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

部長	次長	課長	課長代理	係長	検算	係員			技術管理者

当初設計書

	起案日	令和 年 月 日	決裁日	令和 年 月 日
<p>施工年度 : 令和 7年度</p> <p>支出費目 : 配水及び給水費</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>工事場所 : 枚方市内一円</p> <p>路線河川名 :</p> <p>工事名 : 令和7年度(2025年度)水道管漏水等修繕工事 (夜間)</p> <p>:</p> <p>:</p>	<p>決裁根拠 : 別表第1 3(3)表20項</p>		<p>書類名 : 別紙のとおり</p>	
	<p>基準年度 : 令和 6年度</p> <p>単価適用月度 : 令和 6年 1 1 月度</p> <p>適用工種 : 開削工事及び小口径推進工事等</p> <p>地域補正 : 一般交通影響あり②</p> <p>週休二日補正 : 補正無し</p>			

区 分	金 額	摘 要
工事価格	円	
消費税相当額	円	
工事費	円	

工 事 概 要

配水及び給水費

種 別
水道管漏水等修繕工

単 位
式

当 初
1

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
			共通仮設費率計算額	式	1			
純工事費				式	1			
			現場管理費	式	1			
			現場管理費率計算額	式	1			
工事原価				式	1			
			一般管理費等	式	1			
			一般管理費率計算額	式	1			
工事価格				式	1			

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の1 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	給水管布設替工 HIVP φ13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第1号表, S000001//1
夜間	給水管布設替工 HIVP φ20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第2号表, S000001//2
夜間	給水管布設替工 HIVP φ25	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第3号表, S000001//3
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ25×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第4号表, S000001//4
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ40×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第5号表, S000001//5
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ50×13	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第6号表, S000001//6
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ25×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第7号表, S000001//7
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ40×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第8号表, S000001//8
夜間	給水管布設替工 HIVPチーズ φ50×20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第9号表, S000001//9
夜間	給水管布設替工 PE φ20	分水栓～直結止水栓	道路止水なし	箇所		1								第10号表, S000001//10

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第1号明細表の2 A0001-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 給水管布設替工	PEφ25	分水栓～直結止水栓 道路止水なし		箇所	1								第11号表, S000001//11
夜間 給水管布設替工	HIVPφ13	分水栓～直結止水栓 道路止水あり		箇所	1								第12号表, S000001//12
夜間 給水管布設替工	HIVPφ20	分水栓～直結止水栓 道路止水あり		箇所	1								第13号表, S000001//13
夜間 給水管布設替工	HIVPφ25	分水栓～直結止水栓 道路止水あり		箇所	1								第14号表, S000001//14
夜間 給水管布設替工	HIVPφ40	分水栓～止水栓～メータ（直結止水栓なし） 道路止水あり		箇所	1								第15号表, S000001//15
夜間 給水管布設替工	HIVPφ13	分水栓～止水栓		箇所	1								第16号表, S000001//16
夜間 給水管布設替工	HIVPφ20	分水栓～止水栓		箇所	1								第17号表, S000001//17
夜間 給水管布設替工	HIVPφ25	分水栓～止水栓		箇所	1								第18号表, S000001//18
夜間 給水管布設替工	HIVPφ30	分水栓～止水栓		箇所	1								第19号表, S000001//19
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ25×13	分水栓～止水栓		箇所	1								第20号表, S000001//22

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の3 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表 夜間												
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ40×13	分水栓～止水栓		箇所		1							第21号表, S000001//23	
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ50×13	分水栓～止水栓		箇所		1							第22号表, S000001//24	
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ25×20	分水栓～止水栓		箇所		1							第23号表, S000001//25	
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ40×20	分水栓～止水栓		箇所		1							第24号表, S000001//26	
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ50×20	分水栓～止水栓		箇所		1							第25号表, S000001//27	
夜間 給水管布設替工	HIVPチーズφ50×30	分水栓～止水栓		箇所		1							第26号表, S000001//28	
夜間 給水管布設替工	PEφ20	分水栓～止水栓		箇所		1							第27号表, S000001//29	
夜間 給水管布設替工	PEφ25	分水栓～止水栓		箇所		1							第28号表, S000001//30	
夜間 給水管布設替工	HIVPφ13	止水栓～直結止水栓		箇所		1							第29号表, S000001//33	
夜間 給水管布設替工	HIVPφ20	止水栓～直結止水栓		箇所		1							第30号表, S000001//34	

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の4 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 25	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第31号表, S000001//35
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 40	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第32号表, S000001//36
夜間 給水管布設替工	PE φ 20	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第33号表, S000001//37
夜間 給水管布設替工	PE φ 25	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第34号表, S000001//38
夜間 給水管布設替工	PE φ 40	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第35号表, S000001//39
夜間 給水管布設替工	WVLP φ 20	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第36号表, S000001//40
夜間 給水管布設替工	WVLP φ 25	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第37号表, S000001//41
夜間 給水管布設替工	WVLP φ 40	止	水	栓	～	直	結	止	水	栓				第38号表, S000001//42
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 13	メ	ー	タ	ー	二	次	側						第39号表, S000001//43
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 20	メ	ー	タ	ー	二	次	側						第40号表, S000001//44

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の5 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 25	メーター二次側		箇所		1								第41号表, S000001//45
夜間 給水管布設替工	HIVP φ 40	メーター二次側		箇所		1								第42号表, S000001//46
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 13	既設LP管		箇所		1								第43号表, S000001//47
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 20	既設LP管		箇所		1								第44号表, S000001//48
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 25	既設LP管		箇所		1								第45号表, S000001//49
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 30	既設LP管		箇所		1								第46号表, S000001//50
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設LP管		箇所		1								第47号表, S000001//51
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 13	既設HIVP管		箇所		1								第48号表, S000001//52
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 20	既設HIVP管		箇所		1								第49号表, S000001//53
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 25	既設HIVP管		箇所		1								第50号表, S000001//54

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の6 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 30	既設HIVP管		箇所		1								第51号表, S000001//55
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設HIVP管		箇所		1								第52号表, S000001//56
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 40	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第53号表, S000001//57
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設HIVP管		箇所		1								第54号表, S000001//58
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 50	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第55号表, S000001//59
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 75	既設HIVP管		箇所		1								第56号表, S000001//60
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 75	既設HIVP管 VSジョイント使用		箇所		1								第57号表, S000001//61
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 13	既設VLP管		箇所		1								第58号表, S000001//62
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 20	既設VLP管		箇所		1								第59号表, S000001//63
夜間 給水管一部入替工	HIVP φ 25	既設VLP管		箇所		1								第60号表, S000001//64

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の7 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表 夜間												
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	給水管一部入替工	HIVP	φ 30	既設VLP管	箇所	1							第61号表, S000001//65	
夜間	給水管一部入替工	HIVP	φ 40	既設VLP管	箇所	1							第62号表, S000001//66	
夜間	給水管一部入替工	HIVP	φ 40	既設VLP管 VSジョイント使用	箇所	1							第63号表, S000001//67	
夜間	給水管一部入替工	HIVP	φ 50	既設VLP管	箇所	1							第64号表, S000001//68	
夜間	給水管一部入替工	HIVP	φ 50	既設VLP管 VSジョイント使用	箇所	1							第65号表, S000001//69	
夜間	HIVP管布設工		φ 13		m	1							第66号表, S000001//70	
夜間	HIVP管布設工		φ 20		m	1							第67号表, S000001//71	
夜間	HIVP管布設工		φ 25		m	1							第68号表, S000001//72	
夜間	HIVP管布設工		φ 30		m	1							第69号表, S000001//73	
夜間	HIVP管布設工		φ 40		m	1							第70号表, S000001//74	

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の8 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	HIVP管布設工	φ 50		m		1								第71号表, S000001//75
夜間	HIVP管布設工	φ 75		m		1								第72号表, S000001//76
夜間	PE管布設工	φ 20		m		1								第73号表, S000001//77
夜間	PE管布設工	φ 25		m		1								第74号表, S000001//78
夜間	PE管布設工	φ 40		m		1								第75号表, S000001//79
夜間	WVLP管布設工	φ 20		m		1								第76号表, S000001//80
夜間	WVLP管布設工	φ 25		m		1								第77号表, S000001//81
夜間	WVLP管布設工	φ 40		m		1								第78号表, S000001//82
夜間	HIVPキャップ取付工	φ 13		箇所		1								第79号表, S000001//83
夜間	HIVPキャップ取付工	φ 20		箇所		1								第80号表, S000001//84

本工事費		管工① 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の9 A0001-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	HIVPキャップ取付工	φ25		箇所		1								第81号表, S000001//85
夜間	HIVPキャップ取付工	φ40		箇所		1								第82号表, S000001//86
夜間	HIVPキャップ取付工	φ50		箇所		1								第83号表, S000001//87
夜間	HIVPキャップ取付工	φ75		箇所		1								第84号表, S000001//88
夜間	補修用クランプ取付工	φ13		箇所		1								第85号表, S000001//89
夜間	補修用クランプ取付工	φ20		箇所		1								第86号表, S000001//90
夜間	補修用クランプ取付工	φ25		箇所		1								第87号表, S000001//91
夜間	補修用クランプ取付工	φ30		箇所		1								第88号表, S000001//92
夜間	補修用クランプ取付工	φ40		箇所		1								第89号表, S000001//93
夜間	補修用クランプ取付工	φ50		箇所		1								第90号表, S000001//94

本工事費								種別： 形状： 備考： 夜間 (20:00～8:00)					
第1号明細表の10 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表 夜間											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	補修用クランプ取付工	φ 75		箇所	1								第91号表, S000001//95
夜間	補修用クランプ取付工	φ 100		箇所	1								第92号表, S000001//96
夜間	補修用クランプ取付工	φ 150		箇所	1								第93号表, S000001//97
夜間	HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 40		箇所	1								第94号表, S000001//98
夜間	HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 50		箇所	1								第95号表, S000001//99
夜間	HIVPソケット用袋ジョイント取付工	φ 75		箇所	1								第96号表, S000002//1
夜間	HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 40		箇所	1								第97号表, S000002//2
夜間	HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 50		箇所	1								第98号表, S000002//3
夜間	HIVPエルボ用袋ジョイント取付工	φ 75		箇所	1								第99号表, S000002//4
夜間	HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	φ 40×40		箇所	1								第100号表, S000002//5

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第1号明細表の11 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表 夜間												
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	φ50×50		箇所		1								第101号表, S000002//7
夜間	HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	φ75×50		箇所		1								第102号表, S000002//9
夜間	HIVPチーズ用袋ジョイント取付工	φ75×75		箇所		1								第103号表, S000002//10
夜間	鋳鉄用袋ジョイント取付工	φ75		箇所		1								第104号表, S000002//11
夜間	鋳鉄用袋ジョイント取付工	φ100		箇所		1								第105号表, S000002//12
夜間	鋳鉄用袋ジョイント取付工	φ150		箇所		1								第106号表, S000002//13
夜間	VCジョイント取付工	φ75		箇所		1								第107号表, S000002//14
夜間	VC短管1号取付工	φ75×50		箇所		1								第108号表, S000002//15
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	VPφ50×20		箇所		1								第109号表, S000002//36
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	VPφ50×25		箇所		1								第110号表, S000002//37

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第1号明細表の12 A0001-0000-01								管工① 1式当り明細表 夜間					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	VP	φ75×20	箇所	1								第111号表, S000002//38
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	VP	φ75×25	箇所	1								第112号表, S000002//39
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	VP	φ75×40	箇所	1								第113号表, S000002//40
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ75×20	箇所	1								第114号表, S000002//41
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ75×25	箇所	1								第115号表, S000002//42
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ75×30	箇所	1								第116号表, S000002//43
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ75×40	箇所	1								第117号表, S000002//44
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ100×20	箇所	1								第118号表, S000002//45
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ100×25	箇所	1								第119号表, S000002//46
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ100×30	箇所	1								第120号表, S000002//47

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第1号明細表の13 A0001-0000-01		管工① 1式当り明細表 夜間											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ100×40	箇所	1								第121号表, S000002//48
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ150×20	箇所	1								第122号表, S000002//49
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ150×25	箇所	1								第123号表, S000002//50
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ150×30	箇所	1								第124号表, S000002//51
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ150×40	箇所	1								第125号表, S000002//52
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ200×20	箇所	1								第126号表, S000002//53
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ200×25	箇所	1								第127号表, S000002//54
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ200×30	箇所	1								第128号表, S000002//55
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ200×40	箇所	1								第129号表, S000002//56
夜間	サドル付分水栓取付穿孔工	CIP	φ250×20	箇所	1								第130号表, S000002//57

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第2号明細表の1 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	分水詰まり穿孔工	φ13		箇所	1								第138号表, S000002//65
夜間	分水詰まり穿孔工	φ20		箇所	1								第139号表, S000002//66
夜間	分水詰まり穿孔工	φ25		箇所	1								第140号表, S000002//67
夜間	分水詰まり穿孔工	φ30		箇所	1								第141号表, S000002//68
夜間	分水詰まり穿孔工	φ40		箇所	1								第142号表, S000002//69
夜間	分水栓撤去工	φ13		箇所	1								第143号表, S000002//70
夜間	分水栓撤去工	φ20		箇所	1								第144号表, S000002//71
夜間	分水栓撤去工	φ25		箇所	1								第145号表, S000002//72
夜間	分水栓撤去工	φ30		箇所	1								第146号表, S000002//73
夜間	分水栓撤去工	φ40		箇所	1								第147号表, S000002//74

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第2号明細表の2 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	铸铁管漏水修繕工	直管部	φ 75	箇所	1								第148号表, S000002//75
夜間	铸铁管漏水修繕工	直管部	φ 100	箇所	1								第149号表, S000002//76
夜間	铸铁管漏水修繕工	直管部	φ 150	箇所	1								第150号表, S000002//77
夜間	铸铁管漏水修繕工	曲管部	φ 75	箇所	1								第151号表, S000002//78
夜間	铸铁管漏水修繕工	曲管部	φ 100	箇所	1								第152号表, S000002//79
夜間	铸铁管漏水修繕工	曲管部	φ 150	箇所	1								第153号表, S000002//80
夜間	铸铁管漏水修繕工	フランジ部	φ 75	箇所	1								第154号表, S000002//81
夜間	铸铁管漏水修繕工	フランジ部	φ 100	箇所	1								第155号表, S000002//82
夜間	铸铁管漏水修繕工	フランジ部	φ 150	箇所	1								第156号表, S000002//83
夜間	铸铁管布設工	曲管	φ 75	箇所	1								第157号表, S000004//1

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第2号明細表の3 A0037-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	鑄鉄管布設工	曲管	φ100	箇所		1								第158号表, S000004//2
夜間	鑄鉄管布設工	曲管	φ150	箇所		1								第159号表, S000004//3
夜間	不断水T字管設置工		φ75×75	箇所	CIP-F型	1								第160号表, S000004//4
夜間	不断水T字管設置工		φ100×75	箇所	CIP-F型	1								第161号表, S000004//5
夜間	不断水T字管設置工		φ150×75	箇所	CIP-F型	1								第162号表, S000004//6
夜間	不断水簡易仕切弁設置工		φ75	箇所		1								第163号表, S000004//11
夜間	不断水簡易仕切弁設置工		φ100	箇所		1								第164号表, S000004//12
夜間	不断水簡易仕切弁設置工		φ150	箇所		1								第165号表, S000004//13
夜間	フランジ蓋取付工		φ75	箇所		1								第166号表, S000002//84
夜間	フランジ蓋取付工		φ100	箇所		1								第167号表, S000002//85

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第2号明細表の4 A0037-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	フランジ蓋取付工	φ 150		箇所		1								第168号表, S000004//7
夜間	メカ栓取付工	φ 75		箇所		1								第169号表, S000002//86
夜間	メカ栓取付工	φ 100		箇所		1								第170号表, S000002//87
夜間	メカ栓取付工	φ 150		箇所		1								第171号表, S000004//8
夜間	漏水防止金具取付工	φ 75	印籠継手用	箇所		1								第172号表, S000002//88
夜間	漏水防止金具取付工	φ 100	印籠継手用	箇所		1								第173号表, S000002//89
夜間	漏水防止金具取付工	φ 150	印籠継手用	箇所		1								第174号表, S000002//90
夜間	漏水防止金具取付工	φ 200	印籠継手用	箇所		1								第175号表, S000002//91
夜間	漏水防止金具取付工	φ 250	印籠継手用	箇所		1								第176号表, S000002//92
夜間	漏水防止金具取付工	φ 300	印籠継手用	箇所		1								第177号表, S000002//93

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第2号明細表の5 A0037-0000-01													
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 仕切弁取替工	φ75			箇所	1								第178号表, S000002//94
夜間 仕切弁取替工	φ100			箇所	1								第179号表, S000002//95
夜間 仕切弁取替工	φ150			箇所	1								第180号表, S000002//96
夜間 消火栓取替工	φ75		補修弁あり	箇所	1								第181号表, S000002//97
夜間 消火栓取替工	φ75		補修弁なし	箇所	1								第182号表, S000002//98
夜間 止水栓ボックス取替工				箇所	1								第183号表, S000002//99
夜間 量水器ボックス取替工	φ13			箇所	1								第184号表, S000003//1
夜間 量水器ボックス取替工	φ20			箇所	1								第185号表, S000003//2
夜間 量水器ボックス取替工	φ25			箇所	1								第186号表, S000003//3
夜間 量水器ボックス取替工	φ40			箇所	1								第187号表, S000003//4

本工事費		管工② 1式当り明細表 夜間						種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第2号明細表の6 A0037-0000-01														
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間	仕切弁ボックス高さ調整工 1号			箇所		1								第188号表, S000003//5
夜間	仕切弁ボックス高さ調整工 2号			箇所		1								第189号表, S000003//6
夜間	消火栓ボックス高さ調整工 角型			箇所		1								第190号表, S000003//7
夜間	消火栓ボックス高さ調整工 丸型			箇所		1								第191号表, S000003//8
夜間	仕切弁ボックス取替工 1号	H=0.4m以下		箇所		1								第192号表, S000003//9
夜間	仕切弁ボックス取替工 1号	H=0.6m以下		箇所		1								第193号表, S000003//10
夜間	仕切弁ボックス取替工 1号	H=1.0m以下		箇所		1								第194号表, S000003//11
夜間	仕切弁ボックス取替工 2号	H=0.4m以下		箇所		1								第195号表, S000003//12
夜間	仕切弁ボックス取替工 2号	H=0.6m以下		箇所		1								第196号表, S000003//13
夜間	仕切弁ボックス取替工 2号	H=1.0m以下		箇所		1								第197号表, S000003//14

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）					
第3号明細表の1 A0055-0000-01		土工 1式当り明細表 夜間											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第203号表, S000003//20
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第204号表, S000003//21
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第205号表, S000003//22
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第206号表, S000003//23
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.4m以下 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第207号表, S000003//24
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.4m以上 W=1.0m 既設As厚5cm	m	1								第208号表, S000003//25
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1								第209号表, S000003//26
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1								第210号表, S000003//27
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1								第211号表, S000003//28
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚5cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m 既設As厚10cm	m	1								第212号表, S000003//29

本工事費								種別：	
第3号明細表の2								形状：	
A0055-0000-01								備考：夜間（20:00～8:00）	
名 称		規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm		機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第213号表, S000003//30
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm		機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第214号表, S000003//31
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第215号表, S000003//32
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第216号表, S000003//33
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第217号表, S000003//34
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第218号表, S000003//35
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第219号表, S000003//36
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m 既設As厚10cm		m	1				第220号表, S000003//37
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m 既設As厚15cm		m	1				第221号表, S000003//38
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm		機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m 既設As厚15cm		m	1				第222号表, S000003//39

本工事費								種別： 形状： 備考：夜間（20:00～8:00）						
第3号明細表の3 A0055-0000-01		土工 1式当り明細表 夜間												
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第223号表, S000003//40	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第224号表, S000003//41	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.4m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第225号表, S000003//42	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚10cm	機械施工	H=1.4m以上 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第226号表, S000003//43	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=0.6m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第227号表, S000003//44	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=0.8m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第228号表, S000003//45	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.0m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第229号表, S000003//46	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.2m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第230号表, S000003//47	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.4m以下 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第231号表, S000003//48	
夜間 掘削・埋戻し・仮復旧工	As厚15cm	機械施工	H=1.4m以上 W=1.0m	既設As厚15cm	m	1							第232号表, S000003//49	

第1号表の1
S000001-0000-01

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ13	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ13mm	口	80				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第2号表の1
S000001-0000-02

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	80				

第3号表の1
S000001-0000-03

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ25mm	口	80				

第4号表の1
S000001-0000-04

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第5号表の1
S000001-0000-05

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第6号表の1
S000001-0000-06

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第7号表の1
S000001-0000-07

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第8号表の1
S000001-0000-08

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第9号表の1
S000001-0000-09

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				

第10号表の1
S000001-0000-10

給水管布設替工 PE φ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	10				
PP継手 90° ロングベント	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	40				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第11号表の1
S000001-0000-11

給水管布設替工 PE φ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水なし
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	10				
PP継手 90° ロングベント	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	20				
夜間 ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	40				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第12号表の1
S000001-0000-12

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	50				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第13号表の1
S000001-0000-13

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	50				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				

第14号表の1
S000001-0000-14

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～直結止水栓
形状：道路止水あり
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	20				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	50				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				

第15号表の1
S000001-0000-15

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓～メータ（直結止水栓なし）
形状：道路止水あり
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ40	個	40				
止水栓アダプター-A	φ40	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ40	組	10				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ40	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	50				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	20				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	20				
GP・VP接合エボ	φ40	組	10				

第15号表の2
S000001-0000-15

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓～メータ（直結止水栓なし）
形状：道路止水あり
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	140				
夜間 止水栓取付工	φ40 VP用 止水栓管取付含む	箇所	20				
夜間 止水栓撤去工	φ40 VP用 管撤去含む	箇所	20				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ50 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ40 量水器のみ	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第16号表の1
S000001-0000-16

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				

第17号表の1
S000001-0000-17

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ20	組	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				

第18号表の1
S000001-0000-18

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ25	組	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ25	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	10				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				

第19号表の1
S000001-0000-19

給水管布設替工 HIVPφ30 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ30	組	10				
分水栓可とう伸縮継手	φ30	組	10				
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° ベント	φ30	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ30	個	10				
止水栓	φ30	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ30	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ30	箇所	10				

第20号表の1
S000001-0000-22

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ 25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ 13×4000	本	5				
MCジョイント	φ 25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ 25×φ 13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ 13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ 13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ 13	個	10				
止水栓	φ 13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ 20	組	10				

第20号表の2
S000001-0000-22

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ 25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ 13mm	m	20				
夜間 T S継手工	φ 25mm	口	20				
夜間 T S継手工	φ 13mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ 25	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ 13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ 13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ 25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ 13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第21号表の1
S000001-0000-23

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	10				
止水栓	φ13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第21号表の2
S000001-0000-23

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ13mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第22号表の1
S000001-0000-24

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ 50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ 13×4000	本	5				
MCジョイント	φ 50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ 50×φ 13	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ 13	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ 13	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ 13	個	10				
止水栓	φ 13	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ 20	組	10				

第22号表の2
S000001-0000-24

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×13 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ50mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ13mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ13 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ13 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ13mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第23号表の1
S000001-0000-25

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ25	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ25×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第23号表の2
S000001-0000-25

給水管布設替工 HIVPチーズφ25×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ25mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ25	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ25mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第24号表の1
S000001-0000-26

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ40	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ40×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第24号表の2
S000001-0000-26

給水管布設替工 HIVPチーズφ40×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第25号表の1
S000001-0000-27

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ20	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				

第25号表の2
S000001-0000-27

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ50mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ20 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ20 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第26号表の1
S000001-0000-28

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×30 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	1.25				
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	5				
MCジョイント	φ50	組	10				
HIVP-TS形 径違いチーズ	φ50×φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° ベント	φ30	個	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ30	個	10				
止水栓	φ30	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（小）	個	10				
止水栓アダプター-B	φ30	組	10				

第26号表の2
S000001-0000-28

給水管布設替工 HIVPチーズφ50×30 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ50mm	口	20				
夜間 TS継手工	φ30mm	口	70				
夜間 伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
夜間 止水栓取付工	φ30 VP用 止水栓管取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ30 VP用 管撤去含む	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ50mm	m	5				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ30mm	m	20				
合 計		箇所	10				

第27号表の1
S000001-0000-29

給水管布設替工 PEφ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ20	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ20	個	10				
止水栓	φ20	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	20				

第28号表の1
S000001-0000-30

給水管布設替工 PEφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：分水栓～止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
PP継手 分・止水栓用ソケット(回転式)	φ25	個	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	20				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ25	個	10				
止水栓	φ25	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (小)	個	10				
止水栓アダプター-B	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	20				

第29号表の1
S000001-0000-33

給水管布設替工 HIVPφ13 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ13（φ20）	組	10				
ガイトナット	φ13	個	10				
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ13	個	40				
直結止水栓	φ13	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ13	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	12				
夜間 TS継手工	φ13mm	口	80				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ13 量水器のみ	箇所	10				

第30号表の1
S000001-0000-34

給水管布設替工 HIVPφ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
ガイトナット	φ20	個	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	40				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	12				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	80				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ20 量水器のみ	箇所	10				

第31号表の1
S000001-0000-35

給水管布設替工 HIVPφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
ガイトナット	φ25	個	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	3				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	40				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	12				
夜間 TS継手工	φ25mm	口	80				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ25 量水器のみ	箇所	10				

第32号表の1
S000001-0000-36

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ40	組	10				
ガイトナット	φ40	個	30				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	3				
HIVP-TS形ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形90°エルボ	φ40	個	40				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	10				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				

第33号表の1
S000001-0000-37

給水管布設替工 PE φ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ20	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ20	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ20	個	20				
PP継手 90° ロングベント	φ20	個	10				
PP継手 メータ用90° ベント(回転式)	φ20	個	10				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ20	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	12				
夜間 ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	60				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第34号表の1
S000001-0000-38

給水管布設替工 PE φ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプター-A	φ25	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ25	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ25	個	20				
PP継手 90° ロングベント	φ25	個	10				
PP継手 メタ用90° ベント(回転式)	φ25	個	10				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ25	箇所	10				
夜間 ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	12				
夜間 ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	60				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第35号表の1
S000001-0000-39

給水管布設替工 PEφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
止水栓アダプターA	φ40	組	10				
ポリエチレン管 1種 直管	φ40	m	12				
PP継手 90° エルボ	φ40	個	30				
PP継手 メータ用90° ベント [®] (回転式)	φ40	個	10				
PP継手 メータ用ソケット (回転式)	φ40	個	20				
止水栓 (ソフトシール)	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型 (大)	個	10				
PP継手 おねじ付ソケット	φ40	個	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
夜間 可とう式伸縮継手・止水栓アダプター取付工	φ40	箇所	10				

第36号表の1
S000001-0000-40

給水管布設替工 WVLP φ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ20	個	10				
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	4				
WVLP 直管	φ20×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ20	個	60				
WVLP エルボ	φ20	個	60				
WVLP ニップル	φ20	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ20	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ20	組	20				
直結止水栓	φ20	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	16				

第36号表の2
S000001-0000-40

給水管布設替工 WVLP φ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小口径鋼管据付工	φ20mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	120				
夜間 小口径鋼管継手工	管切断 φ20mm	口	50				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ切り φ20mm	口	100				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ20mm	口	120				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ20 量水器のみ	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ20mm	m	36				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第37号表の1
S000001-0000-41

給水管布設替工 WVLPφ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ25	個	10				
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	4				
WVLP 直管	φ25×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ25	個	60				
WVLP エルボ	φ25	個	60				
WVLP ニップル	φ25	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ25	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ25	組	20				
直結止水栓	φ25	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	16				

第37号表の2
S000001-0000-41

給水管布設替工 WVLP φ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小口径鋼管据付工	φ25mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ25mm	口	120				
夜間 小口径鋼管継手工	管切断 φ25mm	口	50				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ切り φ25mm	口	100				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	120				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				
夜間 量水器撤去工	φ25 量水器のみ	箇所	10				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ25mm	m	36				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第38号表の1
S000001-0000-42

給水管布設替工 WVLPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガイトナット	φ40	個	30				
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	4				
WVLP 直管	φ40×4000	本	5				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	60				
WVLP エルボ	φ40	個	60				
WVLP ニップル	φ40	個	20				
WVLP メスアダプタソケット	φ40	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	20				
止水栓（ソフトシール）	φ40	組	10				
止水栓BOX	枚方市型（大）	個	10				

第38号表の2
S000001-0000-42

給水管布設替工 WVLPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓～直結止水栓
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	16				
夜間 小口径鋼管据付工	φ40mm	m	20				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	120				
夜間 小口径鋼管継手工	管切断 φ40mm	口	50				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ切り φ40mm	口	100				
夜間 小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ40mm	口	120				
夜間 止水栓取付工	φ40 VP用 止水栓筐取付含む	箇所	10				
夜間 止水栓撤去工	φ40 VP用 筐撤去含む	箇所	10				
夜間 量水器取付工(ねじ込み接合)	φ40 普通型 量水器取付のみ	箇所	10				

第42号表
S000001-0000-46

給水管布設替工 HIVPφ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：メーター二次側
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	1				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
HIVP-TS形 90° エルボ	φ40	個	20				
GP・VP接合ユニオン	φ40	組	10				
量水器伸縮ユニオン	φ40	組	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	4				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	60				
夜間 硬質塩化ビニル管撤去工	φ40mm	m	4				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第43号表
S000001-0000-47

給水管一部入替工 HIVP φ13 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設LP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ13×4000	本	2.5				
SPリペア	φ13	個	10				
鉛管用冷間継手(SPリード)	φ13	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ13	個	20				
ガイトナット	φ13	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ13mm	m	10				
夜間 SPリード・リペア取付工	φ13	箇所	20				
夜間 TS継手工	φ13mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第44号表
S000001-0000-48

給水管一部入替工 HIVP φ20 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設LP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	2.5				
SPリペア	φ20	個	10				
鉛管用冷間継手(SPリード)	φ20	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	20				
ガイトナット	φ20	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	10				
夜間 SPリード・リペア取付工	φ20	箇所	20				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第45号表
S000001-0000-49

給水管一部入替工 HIVP φ25 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設LP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ25×4000	本	2.5				
SPリペア	φ25	個	10				
鉛管用冷間継手(SPリード)	φ25	組	10				
HIVP-TS形 ソケット	φ25	個	20				
ガイトナット	φ25	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ25mm	m	10				
夜間 SPリード・リペア取付工	φ25	箇所	20				
夜間 TS継手工	φ25mm	口	40				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第51号表
S000001-0000-55

給水管一部入替工 HIVP φ30 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設HIVP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ30×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ30	個	10				
MCジョイント	φ30	組	10				
ユニオングリップ	φ30	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ30mm	m	10				
夜間 TS継手工	φ30mm	口	20				
夜間 伸縮継手接合工	φ30	箇所	10				
夜間 ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第52号表
S000001-0000-56

給水管一部入替工 HIVP φ40 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設HIVP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ40×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ40	個	10				
MCジョイント	φ40	組	10				
ユニオングリップ	φ40	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ40mm	m	10				
夜間 TS継手工	φ40mm	口	20				
夜間 伸縮継手接合工	φ40	箇所	10				
夜間 ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第54号表
S000001-0000-58

給水管一部入替工 HIVP φ50 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設HIVP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ50×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ50	個	10				
MCジョイント	φ50	組	10				
ユニオングリップ	φ50	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ50mm	m	10				
夜間 TS継手工	φ50mm	口	20				
夜間 伸縮継手接合工	φ50	箇所	10				
夜間 ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第56号表
S000001-0000-60

給水管一部入替工 HIVP φ75 10箇所当り単価表 夜間

種別：既設HIVP管
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ75×4000	本	2.5				
HIVP-TS形 ソケット	φ75	個	10				
MCジョイント(FCD)	φ75	組	10				
ユニオングリップ	φ50	個	10				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ75(65)mm	m	10				
夜間 TS継手工	φ75(65)mm	口	20				
夜間 伸縮継手接合工	φ75	箇所	10				
夜間 ユニオングリップ取付工	φ30・φ40・φ50・φ75	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第67号表
S000001-0000-71

HIVP管布設工 φ20 100m当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
HIVP-TS形直管	φ20×4000	本	25				
HIVP-TS形 ソケット	φ20	個	25				
夜間 硬質塩化ビニル管据付工	φ20mm	m	100				
夜間 TS継手工	φ20mm	口	50				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第151号表の1
S000002-0000-78

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ75 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ75×4000(内面粉体塗装)	本	1.25				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ75	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	20				
夜間 特殊押輪	K形 φ75	組	50				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ75mm以下	m	10.06				
夜間 メカニカル継手工	75mm K形 特殊押輪	口	50				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 75mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ75mm (エンジンカッター)	口	30				
夜間 鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径75mm以下	m	10.06				
合 計		箇所	10				

第152号表の1
S000002-0000-79

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ100 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ100×4000(内面粉体塗装)	本	1.25				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ100	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	20				
夜間 特殊押輪	K形 φ100	組	50				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ100mm	m	10.06				
夜間 メカニカル継手工	100mm K形 特殊押輪	口	50				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 100mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	30				
夜間 鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径100mm	m	10.06				
合 計		箇所	10				

第153号表の1
S000002-0000-80

鑄鉄管漏水修繕工 曲管部 φ150 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 1種 直管	φ150×5000(内面粉体塗装)	本	1				
ダクタイル鑄鉄管 K形 曲管 45°	φ150	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	20				
夜間 特殊押輪	K形 φ150	組	50				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ150mm	m	11.34				
夜間 メカニカル継手工	150mm K形 特殊押輪	口	50				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	K形(普通継手) 150mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ150mm (エンジンカッター)	口	30				
夜間 鑄鉄管撤去工(人力)	呼び径150mm	m	11.34				
合 計		箇所	10				

第154号表の1
S000002-0000-81

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ75 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ75(RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ75	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ75mm以下	m	7				
夜間 メニカル継手工	75mm K形 特殊継手	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	10				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 75mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ75mm (エンジンカッター)	口	10				

第155号表の1
S000002-0000-82

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ100 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ100 (RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ100	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ100	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	40				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ100mm	m	7				
夜間 メカニカル継手工	100mm K形 特殊押輪	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 100mm	口	10				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 100mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	10				

第156号表の1
S000002-0000-83

鑄鉄管漏水修繕工 フランジ部 φ150 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダクタイル鑄鉄管 K形 短管2号	φ150 (RF7.5K)	個	10				
ダクタイル鑄鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ150	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ150	枚	10				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	60				
夜間 鑄鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径 φ150mm	m	7				
夜間 メカニカル継手工	150mm K形 特殊押輪	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 150mm	口	10				
夜間 鑄鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 150mm	口	10				
夜間 鑄鉄管切断工	φ150mm (エンジンカッター)	口	10				

第178号表の1
S000002-0000-94

仕切弁取替工 φ75 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ75(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ75(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ75	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ75	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
夜間 鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ75mm以下	m	14				
夜間 仕切弁設置工(人力)	φ75mm	基	10				
夜間 メカニカル継手工	75mm K形 特殊継手	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	20				

第179号表の1
S000002-0000-95

仕切弁取替工 φ100 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ100(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ100(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ100	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ100	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ100	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
夜間 鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ100mm	m	14				
夜間 仕切弁設置工(人力)	φ100mm	基	10				
夜間 メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 100mm	口	20				

第180号表の1
S000002-0000-96

仕切弁取替工 φ150 10箇所当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ150(7.5K)	基	10				
ダクタイル鋳鉄管 K形 短管2号	φ150(RF7.5K)	個	20				
ダクタイル鋳鉄管 K形 継ぎ輪	φ150	個	10				
夜間 特殊押輪	K形 φ150	組	20				
RFフランジパッキン(全面)	φ150	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	120				
夜間 鋳鉄管吊込み据付工(人力)	呼び径φ150mm	m	14				
夜間 仕切弁設置工(人力)	φ150mm	基	10				
夜間 メカニカル継手工	150mm K形 特殊継手	口	20				
夜間 フランジ継手工	7.5K 150mm	口	20				

第181号表
S000002-0000-97

消火栓取替工 φ75 10箇所当り単価表 夜間

種別：補修弁あり
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
地下式消火栓(単口H) (RF)EPC	φ75	基	10				
補修弁(ボール型) (RF)EPC	φ75×200(7.5K)	基	10				
RFフランジパッキン(全面)	φ75	枚	20				
六角ボルトナット(SDC)	M16×75	本	80				
夜間 消火栓設置工(人力)	地下式 単口 フランジ継手工控除	箇所	10				
夜間 フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	20				
夜間 消火栓撤去工(人力)	地下式 単口	箇所	10				
夜間 鋳鉄管継手取外し工	フランジ 7.5K 75mm	口	20				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第200号表
S000003-0000-17

消火栓ボックス取替工 角型 10箇所当り単価表 夜間

種別：H=1.0m以下
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
消火栓鉄蓋	枚方市型(角)黄	個	10				
コンクリート枠3号	調整リング H=50	個	10				
コンクリート枠3号	上部壁 H=200	個	10				
コンクリート枠3号	中部壁 H=200	個	10				
コンクリート枠3号	下部壁 H=300	個	10				
消火栓アダプター	(角)	個	10				
夜間 消火栓室築造工(角形)	1.0m以下	箇所	10				
夜間 消火栓室撤去工(角形)	1.0m以下	箇所	10				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第203号表の1
S000003-0000-20

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3.5				
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	3				
夜間 廃路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離0.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離0.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコ ^ン 13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第204号表の1
S000003-0000-21

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	5				

第205号表の1
S000003-0000-22

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	7				

第206号表の1
S000003-0000-23

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	9				

第207号表の1
S000003-0000-24

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	11				

第208号表の1
S000003-0000-25

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.5m以下 軽量金属腹起し 2段 水圧式 設置BH0.08 1次、撤去トラッククレーン	m	10				
夜間 管路埋戻し工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13				

第209号表の1
S000003-0000-26

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	2.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	2.5				

第210号表の1
S000003-0000-27

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	4.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	4.5				

第211号表の1
S000003-0000-28

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	6.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	6.5				

第212号表の1
S000003-0000-29

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	8.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	8.5				

第213号表の1
S000003-0000-30

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	10.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	10.5				

第214号表の1
S000003-0000-31

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 土留工(軽量鋼矢板・軽量金属支保) 機械	2.5m以下 軽量金属腹起し 2段 水圧式 設置BH0.08 1次、撤去トラッククレーン	m	10				
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 改良土(小型車) 小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	12.5				

第215号表の1
S000003-0000-32

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	3				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第216号表の1
S000003-0000-33

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第217号表の1
S000003-0000-34

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	7				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第218号表の1
S000003-0000-35

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	9				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第219号表の1
S000003-0000-36

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	11				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第220号表の1
S000003-0000-37

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	13				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第221号表の1
S000003-0000-38

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	2.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第222号表の1
S000003-0000-39

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	4.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第223号表の1
S000003-0000-40

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	6.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第224号表の1
S000003-0000-41

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	8.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第225号表の1
S000003-0000-42

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	10.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第226号表の1
S000003-0000-43

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	12.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第227号表の1
S000003-0000-44

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	2.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第228号表の1
S000003-0000-45

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	4.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第229号表の1
S000003-0000-46

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.0m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	6.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第230号表の1
S000003-0000-47

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.2m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	8.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第231号表の1
S000003-0000-48

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以下 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	10.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第232号表の1
S000003-0000-49

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚15cm 10m当り単価表 夜間

種別：機械施工 H=1.4m以上 W=1.0m
形状：既設As厚15cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	10				
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排カ ^ス 1次	m3	12.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-30	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	20				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					

第233号表の1
S000003-0000-50

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m3	5.5				
夜間 人力積込	土砂	m3	5.5				
夜間 管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	3				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	3				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュ)	D I D区域内 運搬距離0.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				

第234号表の1
S000003-0000-51

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	1				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤレン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	0.5				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	5				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m3	7.5				

第235号表の1
S000003-0000-55

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤレン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	2.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	2.5				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m3	5				

第236号表の1
S000003-0000-56

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調砕石RM-30	m2	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	4.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 大峰	m3	4.5				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m3	7				

第237号表の1
S000003-0000-60

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.6m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
夜間 路盤材処分工(クラッシュラン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュランRC-40	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	1				

第238号表の1
S000003-0000-61

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚10cm 10m当り単価表 夜間

種別：人力施工 H=0.8m以下 W=1.0m
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m2	10				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤーン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	2.5				
夜間 殘塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 高槻	m3	1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュヤーンRC-40	m2	10				
夜間 路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m2	10				
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	10				
夜間 水替工	径50mm 揚程5m	日					
夜間 管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m3	3				

第239号表の1
S000003-0000-65

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5
形状：既設As厚5cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	2.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤレン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.6				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.1				
夜間 路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石RM-30	m ²	2.5				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	2.5				
夜間 管路埋戻工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	0.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	0.5				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m ³	1.1				
夜間 人力積込	土砂	m ³	1.1				

第240号表の1
S000003-0000-66

掘削・埋戻し・仮復旧工 As厚5cm 10箇所当り単価表 夜間

種別：止水栓人力施工 H=0.5m以下 W=0.5×0.5
形状：既設As厚10cm
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 舗装版破碎 アスファルト舗装版	4cmを超え10cm以下 障害有 積込有	m ²	2.5				
夜間 廢路盤材処分工(クラッシュヤレン)	D I D区域内 運搬距離9.4km 良好(舗装道) 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.6				
夜間 残塊処分工(アスファルト塊(掘削))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.3				
夜間 路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒調碎石RM-30	m ²	2.5				
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13mm 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	2.5				
夜間 管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	0.4				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	0.4				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m ³	1				
夜間 人力積込	土砂	m ³	1				

第241号表
S000003-0000-67

掘削・埋戻し・仮復旧工 モルタル厚2cm 10箇所当り単価表

夜間
種別：メーター周り人力施工 H=0.2m以下 W=0.5
形状：
備考：夜間（20:00～8:00）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚:15cm以下	m	20				
夜間 モルタル金コテ仕上げ工	床	m ²	2.5				
夜間 コンクリートはつり	3cm以下	m ²	2.5				
夜間 管路埋戻し工(人力)	埋戻材 改良土(小型車)	m ³	0.5				
夜間 残土処分工(土砂)	D I D区域内 運搬距離0.7km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 大峰	m ³	0.5				
夜間 掘削 土砂	現場制約あり	m ³	0.5				
夜間 人力積込	土砂	m ³	0.5				
夜間 残塊処分工(コンクリート塊(無筋))指定地	D I D区域内 運搬距離9.4km 路面:良好 積込1次0.08m ³ 、ダンプトラック2t車 高槻	m ³	0.1				
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

