

A地区取付管設置単価表

管径別	種別	項目	舗装構成	規格	単位	構成比率%	積算単価	検収単位	明細書番号	備考
$\phi 100$ $\phi 150$	市道仮復旧	壺掘	市道L	H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.27835		1ヶ所	M8214	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.29938		1ヶ所	M8215	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.59566		1ヶ所	M8216	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.73166		1ヶ所	M8217	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.86171		1ヶ所	M8218	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.89731		1ヶ所	M8219	
				H=3.5m以上	"	1.00740		1ヶ所	M8220	
			市道A	H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.27521		1ヶ所	M8003	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.29655		1ヶ所	M8004	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.59344		1ヶ所	M8005	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.72949		1ヶ所	M8006	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.85954		1ヶ所	M8007	
			市道B	H=3.0m~3.5m未満	"	0.89517		1ヶ所	M8008	
				H=3.5m以上	"	0.99910		1ヶ所	M8009	
				H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.26451		1ヶ所	M8010	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.28570		1ヶ所	M8011	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.58820		1ヶ所	M8012	
			市道砂利	H=2.0m~2.5m未満	"	0.72483		1ヶ所	M8013	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.85488		1ヶ所	M8014	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.89387		1ヶ所	M8015	
				H=3.5m以上	"	0.99780		1ヶ所	M8016	
				H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.21572		1ヶ所	M8017	
			市道歩道(県道)	H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.24756		1ヶ所	M8018	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.52154		1ヶ所	M8019	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.67544		1ヶ所	M8020	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.79929		1ヶ所	M8021	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.82294		1ヶ所	M8022	
				H=3.5m以上	"	0.94152		1ヶ所	M8023	
			市道歩道(県道)	H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.26816		1ヶ所	M8024	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.28769		1ヶ所	M8025	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.58718		1ヶ所	M8026	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.72309		1ヶ所	M8027	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.85879		1ヶ所	M8028	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.88867		1ヶ所	M8029	
				H=3.5m以上	"	0.99260		1ヶ所	M8030	
			管路部	市道L W=0.65~0.70m	m	0.18032		0.1m	M8221	
				市道A W=0.65~0.70m	"	0.18249		0.1m	M8031	
				市道B W=0.65m	"	0.16668		0.1m	M8032	
				市道砂利 W=0.65m	"	0.14381		0.1m	M8033	
				市県道歩道 W=0.65m	"	0.17533		0.1m	M8034	
			管路部	市道B W=0.70m	"	0.18600		0.1m	M8035	
				市道砂利 W=0.70m	"	0.16248		0.1m	M8036	
				市県道歩道 W=0.70m	"	0.18430		0.1m	M8037	
			市道本復旧	市道L-A 挖削深H=1.5m未満	ヶ所	0.14598		1ヶ所	M8222	
				市道L-A 挖削深H=1.5m以上	"	0.16547		1ヶ所	M8223	
				市道B 挖削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.51515		1ヶ所	M8040	
				市道B 挖削深H=1.5m以上	"	0.51515		1ヶ所	M8041	
				市道歩道 挖削深H=1.5m未満	"	0.10502		1ヶ所	M8042	
			管路部	市道歩道 挖削深H=1.5m以上	"	0.12002		1ヶ所	M8043	
				市道A 挖削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.14992		1ヶ所	M8044	
				市道B 挖削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.51653		1ヶ所	M8045	
				市道L-A W=1.45m	m	0.07465		0.1m	M8224	
				市道B W=3.00m	"	0.27038		0.1m	M8047	
			市道本復旧	市道歩道 W=1.15~1.20m	"	0.05339		0.1m	M8048	
				市道L-A W=1.50m	"	0.07531		0.1m	M8225	
				市道L-A m2	m2	0.04263		1m2	M8226	
			市道舗装追加復旧	市道B m2	"	0.08274		1m2	M8051	
				市道歩道 m2	"	0.03507		1m2	M8052	
				H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.27583		1ヶ所	M8053	
県道仮復旧	市道舗装追加復旧	壺掘	県道L	H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.29723		1ヶ所	M8054	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.59425		1ヶ所	M8055	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.73030		1ヶ所	M8056	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.86035		1ヶ所	M8057	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.89598		1ヶ所	M8058	
				H=3.5m以上	"	0.99991		1ヶ所	M8059	
			県道A	H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.27821		1ヶ所	M8060	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.30048		1ヶ所	M8061	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.59298		1ヶ所	M8062	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.73532		1ヶ所	M8063	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.85917		1ヶ所	M8064	
			県道B	H=3.0m~3.5m未満	"	0.90103		1ヶ所	M8065	
				H=3.5m以上	"	1.00496		1ヶ所	M8066	
				H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.286596		1ヶ所	M8067	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.29792		1ヶ所	M8068	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.58693		1ヶ所	M8069	
			県道C	H=2.0m~2.5m未満	"	0.72363		1ヶ所	M8070	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.86553		1ヶ所	M8071	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.89271		1ヶ所	M8072	
				H=3.5m以上	"	1.00513		1ヶ所	M8073	
				H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.28789		1ヶ所	M8074	
			県道D	H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.32062		1ヶ所	M8075	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.61243		1ヶ所	M8076	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.75593		1ヶ所	M8077	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.89163		1ヶ所	M8078	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.92220		1ヶ所	M8079	
				H=3.5m以上	"	1.04078		1ヶ所	M8080	
			県道L	H=1.5m未満 $\phi 100$	ヶ所	0.28473		1ヶ所	M8081	
				H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.31467		1ヶ所	M8082	
				H=1.5m~2.0m未満	"	0.60437		1ヶ所	M8083	
				H=2.0m~2.5m未満	"	0.74444		1ヶ所	M8084	
				H=2.5m~3.0m未満	"	0.88419		1ヶ所	M8085	
				H=3.0m~3.5m未満	"	0.91815		1ヶ所	M8086	
				H=3.5m以上	"	1.03674		1ヶ所	M8087	
			県道A	W=0.65m	m	0.18293		0.1m	M8095	
				W=0.65m	"	0.18272		0.1m	M8096	

A地区取付管設置単価表

管径別	種別	項目	舗装構成	規格	単位	構成比率%	積算単価	検収単位	明細書番号	備考
$\phi 100$ $\phi 150$		管路部	県道B	W=0.65m	"	0.18450		0.1m	M8097	
			県道C	W=0.65m	"	0.18534		0.1m	M8098	
			県道D	W=0.65m	"	0.18909		0.1m	M8099	
			県道L	W=0.70m	"	0.18358		0.1m	M8101	
			県道A	W=0.70m	"	0.18338		0.1m	M8102	
			県道B	W=0.70m	"	0.18785		0.1m	M8103	
			県道C	W=0.70m	"	0.18596		0.1m	M8104	
			県道D	W=0.70m	"	0.18909		0.1m	M8105	
			県道L	掘削深H=1.5m未満・以上	ヶ所	0.30282		1ヶ所	M8107	
			県道A	掘削深H=1.5m未満・以上	"	0.31572		1ヶ所	M8109	
県道本復旧		壌掘	県道B1	掘削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.51293		1ヶ所	M8111	
			県道B1	掘削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.51417		1ヶ所	M8112	
			県道B1	掘削深H=1.5m以上	"	0.51417		1ヶ所	M8113	
			県道B2	掘削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.51293		1ヶ所	M8114	
			県道B2	掘削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.51417		1ヶ所	M8115	
			県道B2	掘削深H=1.5m以上	"	0.51417		1ヶ所	M8116	
			県道C1	掘削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.83880		1ヶ所	M8117	
			県道C1	掘削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.83867		1ヶ所	M8118	
			県道C1	掘削深H=1.5m以上	"	0.84128		1ヶ所	M8119	
			県道C2	掘削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.83880		1ヶ所	M8120	
			県道C2	掘削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.83867		1ヶ所	M8121	
			県道C2	掘削深H=1.5m以上	"	0.84128		1ヶ所	M8122	
			県道D	掘削深H=1.5m未満	"	1.15977		1ヶ所	M8123	
			県道D	掘削深H=1.5m以上	"	1.16699		1ヶ所	M8124	
			県道歩道	掘削深H=1.5m未満 $\phi 100$	"	0.09609		1ヶ所	M8125	
			県道歩道	掘削深H=1.5m未満 $\phi 150$	"	0.09939		1ヶ所	M8126	
			県道歩道	掘削深H=1.5m以上	"	0.11108		1ヶ所	M8127	
		管路部	県道L-A	W=3.00m	m	0.14221		0.1m	M8128	
			県道B1	W=3.00m $\phi 100$	"	0.23408		0.1m	M8130	
			県道B1	W=3.00m $\phi 150$	"	0.23394		0.1m	M8131	
			県道B2	W=3.00m $\phi 100$	"	0.23408		0.1m	M8132	
			県道B2	W=3.00m $\phi 150$	"	0.23394		0.1m	M8133	
			県道C1	W=3.00m $\phi 100$	"	0.36140		0.1m	M8134	
			県道C1	W=3.00m $\phi 150$	"	0.35468		0.1m	M8135	
			県道C2	W=3.00m $\phi 100$	"	0.36140		0.1m	M8136	
			県道C2	W=3.00m $\phi 150$	"	0.35468		0.1m	M8137	
			県道D	W=3.00m $\phi 100$	"	0.47000		0.1m	M8138	
県道舗装追加復旧			県道D	W=3.00m $\phi 150$	"	0.46862		0.1m	M8139	
			県道歩道	W=1.20m $\phi 100$	"	0.05273		0.1m	M8140	
			県道歩道	W=1.20m $\phi 150$	"	0.05339		0.1m	M8141	
			県道L-A		m2	0.04263		1m2	M8142	
			県道B1		"	0.07265		1m2	M8144	
			県道B2		"	0.07265		1m2	M8145	
			県道C1		"	0.10972		1m2	M8146	
			県道C2		"	0.10972		1m2	M8147	
			県道D		"	0.14750		1m2	M8148	
通常支管	取付管 設置工 $\phi 100mm$		塩化ビニール管接続	3m未満	ヶ所	0.11939		1ヶ所	M8156	
			3m以上5m未満	"	0.14046		1ヶ所	M8157		
			5m以上12m未満	"	0.16152		1ヶ所	M8158		
			鉄筋コンクリート管接続	3m未満	ヶ所	0.13132		1ヶ所	M8159	
			3m以上5m未満	"	0.15450		1ヶ所	M8160		
	取付管 設置工 $\phi 150mm$		3m以上12m未満	"	0.17767		1ヶ所	M8161		
			マンホール1号人孔接続	3m未満	ヶ所	0.13132		1ヶ所	M8162	
			3m以上5m未満	"	0.15450		1ヶ所	M8481		
			5m以上12m未満	"	0.17767		1ヶ所	M8482		
			3m未満	ヶ所	0.16773		1ヶ所	M8163		
可とう支管	取付管 設置工 $\phi 100mm$		塩化ビニール管接続	3m以上5m未満	"	0.19733		1ヶ所	M8164	
			5m以上12m未満	"	0.22692		1ヶ所	M8165		
			3m未満	ヶ所	0.18450		1ヶ所	M8166		
			鉄筋コンクリート管接続	3m以上5m未満	"	0.21706		1ヶ所	M8167	
			5m以上12m未満	"	0.24962		1ヶ所	M8168		
	取付管 設置工 $\phi 150mm$		3m未満	ヶ所	0.18450		1ヶ所	M8170		
			3m以上5m未満	"	0.21706		1ヶ所	M8171		
			5m以上12m未満	"	0.24962		1ヶ所	M8172		
			3m未満	ヶ所	0.16991		1ヶ所	M8178		
			3m以上5m未満	"	0.19098		1ヶ所	M8179		
	取付管 設置工 $\phi 100mm$		5m以上12m未満	"	0.21205		1ヶ所	M8180		
			3m未満	ヶ所	0.18185		1ヶ所	M8181		
			3m以上5m未満	"	0.20503		1ヶ所	M8182		
			5m以上12m未満	"	0.22820		1ヶ所	M8183		
			3m未満	ヶ所	0.22319		1ヶ所	M8184		
	取付管 設置工 $\phi 150mm$		3m以上5m未満	"	0.25279		1ヶ所	M8185		
			5m以上12m未満	"	0.28238		1ヶ所	M8186		
			3m未満	ヶ所	0.23996		1ヶ所	M8188		
			鉄筋コンクリート管接続	3m以上5m未満	"	0.27252		1ヶ所	M8189	
			5m以上12m未満	"	0.30508		1ヶ所	M8190		
			民地取合部掘削		ヶ所	0.26662		1ヶ所	M8192	
			インターロッキング工		m2	0.04269		1m2	M8502	
			普通作業員		人	0.20367		1人	M8194	
			安全管理	交通整理人B	人	0.13082		1人	M8195	
			安全管理	交通整理人A	人	0.15824		1人	M8295	
			水替工	ウェルボイント	ヶ所	0.74339		1ヶ所	M8196	
			下水道埋設表示シート		m	0.00120		0.1m	M8197	
			工事関係書類作成		ヶ所	0.01340		1ヶ所	M8198	
			区画線	実線 15cm・白	m	0.00299		0.1m	M8199	
			"	実線 20cm・白	"	0.00355		0.1m	M8200	
			"	実線 30cm・白	"	0.00526		0.1m	M8201	
			"	ゼブラ 45cm・白	"	0.00758		0.1m	M8202	
			"	矢印記号文字・白	"	0.00563		0.1m	M8203	15cm換算
			"	実線 15cm・黄	"	0.00362		0.1m	M8496	

A地区取付管設置単価表

管径別	種別	項目	舗装構成	規格	単位	構成比率%	積算単価	検収単位	明細書番号	備考
付属工種	As舗装カッター切断	"	実線 20cm・黄	"	"	0.00439		0.1m	M8497	
		"	矢印記号文字・黄	"	"	0.00626		0.1m	M8498	15cm換算
		15cm以下		"	"	0.00553		0.1m	M8204	
		15cm超え30cm以下		"	"	0.01179		0.1m	M8205	
		小型マンホール設置	レジンコンクリート製 H=1.5m以下	ヶ所	1.47648			1ヶ所	M8206	
		小型マンホール設置工	塩化ビニコ製リフ付	"	"	0.96805		1ヶ所	M8290	
		組立1号マンホール設置工	H=1.5m以下	"	"	2.58885		1ヶ所	M8300	
		組立1号マンホール設置工	H=1.5から2.0m以下	"	"	2.82072		1ヶ所	M8310	
		内径150mmアーチ形換算地盤化ビニル管		m	0.03542			0.1m	M8400	
		内径200mmアーチ形換算地盤化ビニル管		"	"	0.04085		0.1m	M8410	
		可とう継手	φ150用	ヶ所	0.12612			1ヶ所	M8420	
		可とう継手	φ200用	"	"	0.14101		1ヶ所	M8430	
		既設マンホール削孔工	φ150用	"	"	0.18722		1ヶ所	M8440	
		既設マンホール削孔工	φ200用	"	"	0.20132		1ヶ所	M8450	
		トラック運搬	8.4km以下	台	0.04372			1台	M8470	
マンホール	汚泥取り料	LSSプラント		m3	0.08617			0.1m ³	M8480	
		仮舗装 市道L・A・B		ヶ所	0.14460			1ヶ所	M9042	
		仮舗装 市・県道歩道		"	0.12890			1ヶ所	M9045	
		仮舗装 県道L・A		"	0.14460			1ヶ所	M9048	
		仮舗装 県道B1・B2		"	0.15777			1ヶ所	M9051	
		仮舗装 県道C1・C2		"	0.21643			1ヶ所	M9053	
		仮舗装 県道D		"	0.18410			1ヶ所	M9054	
		0号斜壁交換 斜壁(60cm→45cm)		ヶ所	0.35273			1ヶ所	M9006	
		0号斜壁交換 斜壁(40cm→30cm)		"	0.17637			1ヶ所	M9010	
		1号斜壁交換 斜壁(60cm→45cm)		"	0.17637			1ヶ所	M9013	
		1号斜壁交換 斜壁(45cm→30cm)		"	0.17637			1ヶ所	M9016	
		2号斜壁交換 斜壁(60cm→45cm)		"	0.17637			1ヶ所	M9020	
		2号斜壁交換 斜壁(45cm→30cm)		"	0.17637			1ヶ所	M9017	
		マンホール蓋据付工		ヶ所	0.09659			1ヶ所	M8933	
		マンホール蓋撤去工		ヶ所	0.05609			1ヶ所	M8934	
汚水樹(Φ500)	汚水樹調整土工	マンホール調整リング据付工	H=100,150mm共	ヶ所	0.05868			1ヶ所	M8935	
		マンホール調整リング撤去工	H=100,151mm共	ヶ所	0.03088			1ヶ所	M8936	
		マンホールブロック据付工	斜壁	ヶ所	0.11907			1ヶ所	M8937	
		斜壁 600×750		ヶ所	0.02831			1ヶ所	M9036	
		斜壁 450×750		"	0.01416			1ヶ所	M9037	
		斜壁 600×900		"	0.02831			1ヶ所	M8939	
		斜壁 450×900		"	0.01416			1ヶ所	M9035	
		斜壁 600×1200		"	0.02831			1ヶ所	M9038	
		斜壁 450×1200		"	0.02831			1ヶ所	M9039	
		調整用無収縮モルタル 平均高3cm~4cm未満		ヶ所	0.06330			1ヶ所	M8940	
		調整用無収縮モルタル 平均高4cm~6cm未満		"	0.07763			1ヶ所	M8941	
		調整用無収縮モルタル 平均高6cm~8cm未満		"	0.10184			1ヶ所	M8942	
		調整用無収縮モルタル 平均高8cm~10cm未満		"	0.12369			1ヶ所	M8943	
		調整用無収縮モルタル 平均高10cm~12cm未満		"	0.14790			1ヶ所	M8944	
		調整用無収縮モルタル 平均高12cm~14cm未満		"	0.16223			1ヶ所	M8945	
		コンクリート削孔	100mm以上200mm未満	ヶ所	0.01599			1ヶ所	M8946	
Co殻処理	汚水樹	汚水樹調整土工	市道L・A・B	ヶ所	0.05313			1ヶ所	M9058	
		汚水樹調整土工	市・県道歩道	"	0.04762			1ヶ所	M9061	
		県道L・A		"	0.05313			1ヶ所	M9064	
		県道B1・B2		"	0.05708			1ヶ所	M9067	
		県道C1・C2		"	0.09124			1ヶ所	M9068	
		県道D		"	0.06367			1ヶ所	M9070	
		汚水樹調整土工-I	掘削・処分・埋戻(縁塊まで)	ヶ所	0.01387			1ヶ所	M8914	
		汚水樹調整土工-II	掘削・処分・埋戻(異形乙まで)	"	0.04664			1ヶ所	M8917	
		汚水樹調整土工-III	掘削・処分・埋戻(側塊200まで)	"	0.08191			1ヶ所	M8920	
		汚水樹調整土工-IV	掘削・処分・埋戻(底塊まで)	"	0.15245			1ヶ所	M8923	
		補強+高さ調整(20mm未満)		ヶ所	0.10329			1ヶ所	M8907	
		汚水樹補強+高さ調整工	補強+高さ調整(20mmから50mm未満)	"	0.14183			1ヶ所	M8908	
		補強+高さ調整(50mm80mm未満)		"	0.18846			1ヶ所	M8909	
		補強+高さ調整(80mmから110mm未満)		"	0.23471			1ヶ所	M8910	
マンホール・汚水樹使用材料	有筋コンクリート殻処理	有筋コンクリート殻処理		m3	0.03489			1m ³	M8972	
		無筋コンクリート殻処理		m3	0.02864			1m ³	M8971	
		浜松型(レベル1)T25 耐スリップ性能		組	0.79117			1組	M9101	
		浜松型(レベル1)T25 耐防食性能		"	1.41001			1組	M9102	
		浜松型(レベル1)T14		"	0.74104			1組	M9103	
		浜松型(レベル1) 耐防食性能		"	1.31601			1組	M9104	
		浜松型(レベル2)T25 耐スリップ性能		"	0.81467			1組	M9105	
		浜松型(レベル2)T25 耐スリップ性能・耐防食性能		"	1.49618			1組	M9106	
		落下防止梯子SUS		組	0.17391			1組	M9109	
		管理No.キャップ(析樹脂系・黄色)		組	0.01661			1組	M9110	
		調整用無収縮モルタル 12.5Kg		袋	0.02421			1袋	M9111	
		調整用無収縮モルタル 25.0Kg		袋	0.03855			1袋	M9112	
		調整用金具(L=150)セット ボルトSU304-M16		組	0.03909			1袋	M9113	
		調整用金具(L=250)セット ボルトSU304-M16		組	0.04661			1袋	M9114	
		調整リング φ600 100		組	0.10889			1袋	M9115	
		調整リング φ600 150		組	0.15276			1袋	M9116	
汚水樹	汚水樹	躯体1200		個	0.52719			1個	M9122	
		斜壁450		"	0.29219			1個	M9123	
		斜壁600		"	0.36896			1個	M9124	
		直壁300		"	0.15667			1個	M9125	
		直壁600		"	0.28044			1個	M9126	
		斜壁300		個	0.22796			1個	M9127	
		斜壁450		"	0.30629			1個	M9128	
		斜壁600		"	0.38384			1個	M9129	
		直壁300		"	0.18331			1個	M9130	
		直壁600		"	0.31412			1個	M9131	
		縁塊500*100		個	0.16137			1個	M9132	
		側塊(異形乙)500*200		"	0.04638			1個	M9133	
		側塊500*200		"	0.03698			1個	M9134	
		側塊500*400		"	0.04889			1個	M9135	
		底塊580*150		"	0.04810			1個	M9136	
		汚水樹蓋 車道用 FCD 21Kg		個	0.38306			1個	M9137	
工事価格計						100.00				