

令和4年度 材料見積単価表(管材)

材料 仕様	設計単価	単位
マルチ用インバート支管		個
300-100	5,310	個
300-150	8,350	個
300-200	10,810	個
300-250	15,720	個
陶管用継手(砂付け加工)		
φ 100	2,800	個
φ 150	3,970	個
φ 200	5,880	個
φ 250	15,990	個
φ 300	51,040	個
陶管・ヒューム管用補修継手(砂付け加工)		
φ 100	6,180	個
φ 150	7,890	個
φ 200	11,160	個
φ 250	23,390	個
φ 300	32,770	個
VU副管継手(内副管用)		
φ 200-200	44,400	個
φ 200-150	44,400	個
φ 150-150	38,510	個
φ 100-100		個
内副管用ステンレス製止め金具		
φ 100(取付管用)	6,290	個
φ 150	6,640	個
φ 200	7,210	個
メカロック支管(リブパイプ用)		
φ 200-150	21,550	個
φ 200-100	17,320	個
φ 150-100		個

令和4年度 材料見積単価表(管材)

材料 仕様	設計単価	単位
FL支管		
400*200	43,900	個
500*200	42,430	個
450*200	43,900	個
600*150		個
600*200	42,430	個
600*250	90,000	個
700*150		個
700*200		個
700*250	90,000	個
800*250	90,000	個
アップロック支管		
300*150		個
可とうマンホール継手(リブパイプ用)		
φ 150	11,140	個
φ 200	14,000	個
φ 250		個
ヤリトリ継手		
φ 100	2,270	個
φ 150	3,710	個
φ 200	7,410	個
φ 250	18,830	個
ゴム輪受口カラー		
φ 100	2,810	個
φ 150	4,870	個
φ 200	10,580	個
φ 250	18,750	個

令和4年度 材料見積単価表(管材)

材料 仕様	設計単価	単位
V型自在継手(回転式 ゴム輪)		
φ 150	8,280	個
φ 200	18,160	個
φ 250	30,130	個
φ 100(取付管用)	3,720	個
V型自在継手(回転式 ゴム輪)リブパイプ用		
φ 150	8,520	個
φ 200	18,020	個
φ 250	37,480	個
リブ受口・VU差口変換継手		
φ 150	8,310	個
φ 200	12,090	個
φ 250	16,900	個
φ 450	106,410	個
リブ90° 支管		
φ 150-100	5,440	個
φ 200-100	5,440	個
φ 200-150	7,540	個
φ 250-150	7,700	個
φ 450-200	13,290	個
リブ管用カラー		
φ 150	10,610	個
φ 200	12,640	個
φ 250	15,810	個
φ 450	54,270	個
リブ管用止水キャップ		
φ 150	11,090	個
φ 200	12,970	個
φ 250	18,520	個
φ 450		個
異径ソケット(ゴム輪)		
200*150	6,430	個
200*100	5,060	個
150*100	3,890	個
ホルソー受口		
150*100	3,320	個
200*100	3,320	個
300*100	3,490	個
300*150	8,480	個

令和4年度 材料見積単価表(管材)

材料 仕様	設計単価	単位
コンパクト支管		
150*100	5,000	個
150*150	6,610	個
200*100	5,000	個
200*150	6,760	個
200*200		個
250*150	6,760	個
コンパクト支管 リブパイプ用		
150*100	16,990	個
150*150	8,590	個
200*100	16,990	個
200*150	20,210	個
可とう支管継手 ジャバラ(塩ビ)		
150*100	12,310	個
200*100	12,310	個
200*150	13,560	個
250*150	13,560	個
250*100	12,180	個
300*150	14,210	個
可とう支管継手 ジャバラ(リブ管)		
150*100	16,070	個
200*100	16,530	個
200*150	19,440	個
250*150	16,610	個
250*100	14,340	個
300*150	16,610	個
キャップ 接着差口		
φ 100	1,020	個
φ 150	1,690	個
φ 200	3,940	個
φ 250	6,560	個

令和4年度 材料見積単価表(管材)

材料 仕様	設計単価	単位
90° 曲管		
ゴム輪受口 Φ100	4,440	個
ゴム輪受口 Φ150	9,620	個
大曲エルボY Φ100	2,020	個
大曲エルボY Φ150	7,070	個
大曲エルボ Φ100	1,500	個
大曲エルボ Φ150	4,080	個
受口自在曲管 Φ100×0°	3,700	個
受口自在曲管 Φ150×0°	5,810	個
アロン(ゴム輪受口:90SR、大曲エルボY:VULT大曲エルボ:VULL)		
その他		
掃除口 Φ100	770	個
掃除口 Φ150	3,620	個
クボタケミックス(掃除口:VCO)		
φ200用 小口径用塩ビます蓋(市章入)		
φ200 塩ビ鎖付	5,730	枚
φ200 FCD製鎖付 T2	11,500	枚
φ200 FCD製 T8	19,000	枚
φ200 FCD製 T14	32,900	枚
φ200 FCD製 T25	39,300	枚
φ300用 小口径用塩ビます蓋 T-2 (汚水マーク)		
φ300 塩ビ	9,320	枚
φ300 塩ビ 鎖付	10,330	枚
φ300 塩ビ ロック付	11,060	枚
φ300 鋳鉄製	26,660	枚
φ300 鋳鉄製 鎖付	25,830	枚
φ300 鋳鉄製 ロック付	31,560	枚
(鋳鉄製は鋳鉄枠)		
小口径用塩ビます用内蓋		
φ200	2,750	枚
φ300	3,700	枚
小口径用塩ビます用立管 φ300 ゴム輪受口		
H0.3m	6,670	個
H0.6m	9,930	個
H0.9m	12,660	個
H1.2m	15,480	個
H1.5m	17,990	個
小口径用塩ビます用立管 φ300 ゴム輪受口自在		
H0.3m	18,940	個
H0.6m	22,410	個
H0.9m	25,130	個
H1.2m	27,790	個
H1.5m	30,520	個

令和4年度 材料見積単価表(標示物)

材料 仕様	設計単価	単位
標示物		
鋳	410	本
かさ	460	個
プラスチック杭	480	本
埋設用明示テープ W=30mm	30.0	m
キクラインテープ 溶融タイプ 白15cm×5m	4,180	巻
キクラインテープ 溶融タイプ 黄15cm×5m	4,400	巻
プライマー 420ccスプレー	2,800	缶

令和4年度 材料見積単価表(処分費)

材料 仕様	設計単価	単位
処分費		
塩ビ管処分費	75.0	kg

※汚れがひどい場合は受け入れ不可の場合有

令和4年度 材料見積単価表(アスファルト合材)

材料 仕様	設計単価	単位
アスファルト合材		
常温 バラ	20,800	t
夜間割増料金	2,000	t
管理ナンバー		
7個/1組	2,900	組