

取扱注意

令和8年度

資 材 価 格 表

大阪府下水道事業促進協議会公共下水道部会

資材価格表の解説

大阪府下水道事業促進協議会
公共下水道部会設計積算分科会

1. 本価格は、消費税を含まない価格であります。
2. 本表は、Web建設物価、積算資料電子版、建設物価、積算資料(以下「物価資料」という。)及び「公共事業建設資材価格調査報告書」に記載されていない資材について、府内市町村から要望があり、かつ特殊使用でないものを当分科会でまとめて見積りを収集し、府内共通単価として定めます。
3. 大阪府都市整備部で取りまとめている「公共事業建設資材価格調査報告書」に同様の資材が記載された場合は、「公共事業建設資材価格調査報告書」を優先して採用してください。
4. 本表に記載されている材料の使用については、各市町村で十分検討し、大幅に価格変動があった場合は、注意して使用してください。
5. 本表は、令和8年4月の物価資料を参考にしていますが、年度途中に、物価資料に掲載された場合には、物価資料を採用してください。
6. 見積書の原本は、当事務局(大阪府下水道室事業課建設グループ)に保管しています。
7. 単価表に資材名称の記載が有り、備考欄に「物価資料」と記載のものは、物価資料を参照してください。
8. 建設工事積算基準[資料](大阪府都市整備部)記載の材料単価の取扱いに準拠しています。
9. 製品の中で、3社以上の見積り数にならず不採用となった製品については、採用単価欄を空欄としています。(軽ダンプトラック他、一部の製品除く)
10. 物価資料に単価が掲載されている製品については、掲載していません。

令和 8 年度 資材 価格 表

目 次

○推進用鉄筋コンクリート管	1-1
○強化プラスチック複合管	2-1
○下水道用硬質塩化ビニル管	3-1
○下水道用リブ付硬質塩化ビニル管	4-1
○推進工法用硬質塩化ビニル管	5-1
○組立マンホール	6-1
○組立マンホール削孔費	7-1
○鋼製ケーシング式立坑築造工事関連	8-1
※推進工事中用機械器具等基礎価格表で公表されているため、見積を取得していない。	
○下水道用硬質塩化ビニル製ます	9-1
○下水道用硬質塩化ビニル製(リブ付)小型マンホール	10-1
○軽ダンプトラック	11-1
○汚泥吸排車	12-1
○地下埋設物探査	13-1
○下水道用耐摩耗版	14-1
○管更生工法関係資機材等	15-1

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	標準管 1種50 継手JA(JA51) カラー有					
	管内径 800mm	本				物価資料
	管内径 900mm	〃				物価資料
	管内径1000mm	〃				物価資料
	管内径1100mm	〃				物価資料
	管内径1200mm	〃				物価資料
	管内径1350mm	〃				物価資料
	管内径1500mm	〃				物価資料
	管内径1650mm	〃				物価資料
	管内径1800mm	〃				物価資料
	管内径2000mm	〃				物価資料
	1/2管 1種50 継手JA(JA51) カラー有					
	管内径 800mm	本	95,070	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	113,500	〃		
	管内径1000mm	〃	136,700	〃		
	管内径1100mm	〃	154,800	〃		
	管内径1200mm	〃	183,500	〃		
	管内径1350mm	〃	230,300	〃		
	管内径1500mm	〃	278,200	〃		
	管内径1650mm	〃	325,400	〃		
	管内径1800mm	〃	376,900	〃		
	管内径2000mm	〃	457,100	〃		
	標準管 1種50 継手JA(JA51) カラー無					
	管内径 800mm	本	100,800	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	122,900	〃		
	管内径1000mm	〃	149,800	〃		
	管内径1100mm	〃	169,700	〃		
	管内径1200mm	〃	201,600	〃		
	管内径1350mm	〃	243,200	〃		
	管内径1500mm	〃	301,000	〃		
	管内径1650mm	〃	356,500	〃		
	管内径1800mm	〃	414,800	〃		
	管内径2000mm	〃	484,600	〃		
	1/2管 1種50 継手JA(JA51) カラー無					
	管内径 800mm	本	85,630	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	104,400	〃		
	管内径1000mm	〃	127,300	〃		
	管内径1100mm	〃	144,200	〃		
	管内径1200mm	〃	171,300	〃		
	管内径1350mm	〃	206,700	〃		
	管内径1500mm	〃	255,800	〃		
	管内径1650mm	〃	303,000	〃		
	管内径1800mm	〃	352,600	〃		
	管内径2000mm	〃	411,900	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	標準管 1種70 継手JA(JA71) カラー有					
	管内径 800mm	本	122,900	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	148,400	〃		
	管内径1000mm	〃	176,600	〃		
	管内径1100mm	〃	201,600	〃		
	管内径1200mm	〃	239,000	〃		
	管内径1350mm	〃	299,200	〃		
	管内径1500mm	〃	359,800	〃		
	管内径1650mm	〃	413,700	〃		
	管内径1800mm	〃	489,300	〃		
	管内径2000mm	〃	591,500	〃		
	1/2管 1種70 継手JA(JA71) カラー有					
	管内径 800mm	本	104,400	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	126,100	〃		
	管内径1000mm	〃	150,100	〃		
	管内径1100mm	〃	171,300	〃		
	管内径1200mm	〃	203,100	〃		
	管内径1350mm	〃	254,300	〃		
管内径1500mm	〃	305,800	〃			
管内径1650mm	〃	357,300	〃			
管内径1800mm	〃	415,800	〃			
管内径2000mm	〃	502,700	〃			
標準管 1種70 継手JA(JA71) カラー無						
管内径 800mm	本	111,800	現場渡し			
管内径 900mm	〃	136,400	〃			
管内径1000mm	〃	165,500	〃			
管内径1100mm	〃	189,600	〃			
管内径1200mm	〃	224,700	〃			
管内径1350mm	〃	272,400	〃			
管内径1500mm	〃	332,900	〃			
管内径1650mm	〃	393,500	〃			
管内径1800mm	〃	461,100	〃			
管内径2000mm	〃	537,400	〃			
1/2管 1種70 継手JA(JA71) カラー無						
管内径 800mm	本	95,070	現場渡し			
管内径 900mm	〃	115,900	〃			
管内径1000mm	〃	140,600	〃			
管内径1100mm	〃	161,100	〃			
管内径1200mm	〃	191,000	〃			
管内径1350mm	〃	231,500	〃			
管内径1500mm	〃	283,000	〃			
管内径1650mm	〃	334,500	〃			
管内径1800mm	〃	391,900	〃			
管内径2000mm	〃	456,700	〃			

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	標準管 2種50 継手JA(JA52) カラー有					
	管内径 800mm	本				物価資料
	管内径 900mm	〃				物価資料
	管内径1000mm	〃				物価資料
	管内径1100mm	〃				物価資料
	管内径1200mm	〃				物価資料
	管内径1350mm	〃				物価資料
	管内径1500mm	〃				物価資料
	管内径1650mm	〃				物価資料
	管内径1800mm	〃				物価資料
	管内径2000mm	〃				物価資料
	1/2管 2種50 継手JA(JA52) カラー有					
	管内径 800mm	本	113,600	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	136,800	〃		
	管内径1000mm	〃	164,700	〃		
	管内径1100mm	〃	186,700	〃		
	管内径1200mm	〃	220,500	〃		
	管内径1350mm	〃	275,500	〃		
	管内径1500mm	〃	334,600	〃		
	管内径1650mm	〃	390,400	〃		
	管内径1800mm	〃	452,900	〃		
	管内径2000mm	〃	547,700	〃		
	標準管 2種50 継手JA(JA52) カラー無					
	管内径 800mm	本	123,900	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	148,400	〃		
	管内径1000mm	〃	181,800	〃		
	管内径1100mm	〃	207,700	〃		
	管内径1200mm	〃	244,700	〃		
	管内径1350mm	〃	297,400	〃		
	管内径1500mm	〃	366,400	〃		
	管内径1650mm	〃	431,100	〃		
	管内径1800mm	〃	505,600	〃		
管内径2000mm	〃	591,200	〃			
1/2管 2種50 継手JA(JA52) カラー無						
管内径 800mm	本	105,300	現場渡し			
管内径 900mm	〃	126,100	〃			
管内径1000mm	〃	154,500	〃			
管内径1100mm	〃	176,500	〃			
管内径1200mm	〃	207,900	〃			
管内径1350mm	〃	252,700	〃			
管内径1500mm	〃	311,400	〃			
管内径1650mm	〃	366,400	〃			
管内径1800mm	〃	429,700	〃			
管内径2000mm	〃	502,500	〃			

単価表

令和8年度 資材価格						促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)	
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考	
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2						
	中押管 1種50 継手JA(JAS-JAT51) S-T共						
	管内径 800mm	本	973,800	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	991,000	〃			
	管内径1000mm	〃	1,111,000	〃			
	管内径1100mm	〃	1,266,000	〃			
	管内径1200mm	〃	1,522,000	〃			
	管内径1350mm	〃	1,777,000	〃			
	管内径1500mm	〃	2,064,000	〃			
	管内径1650mm	〃	2,456,000	〃			
	管内径1800mm	〃	2,792,000	〃			
	管内径2000mm	〃	3,215,000	〃			
	中押管 2種50 継手JA(JAS-JAT52) S-T共						
	管内径 800mm	本	983,800	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	1,001,000	〃			
	管内径1000mm	〃	1,123,000	〃			
	管内径1100mm	〃	1,279,000	〃			
	管内径1200mm	〃	1,537,000	〃			
	管内径1350mm	〃	1,795,000	〃			
	管内径1500mm	〃	2,085,000	〃			
	管内径1650mm	〃	2,481,000	〃			
	管内径1800mm	〃	2,821,000	〃			
	管内径2000mm	〃	3,248,000	〃			
	標準管 1種50 継手JB(JB51) カラー有						
	管内径 800mm	本				物価資料	
	管内径 900mm	〃				物価資料	
	管内径1000mm	〃				物価資料	
	管内径1100mm	〃				物価資料	
	管内径1200mm	〃				物価資料	
	管内径1350mm	〃	306,700	現場渡し			
	管内径1500mm	〃				物価資料	
	管内径1650mm	〃	433,000	現場渡し			
	管内径1800mm	〃	504,100	〃			
	管内径2000mm	〃				物価資料	
	1/2管 1種50 継手JB(JB51) カラー有						
	管内径 800mm	本	106,200	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	129,700	〃			
	管内径1000mm	〃	156,000	〃			
	管内径1100mm	〃	177,100	〃			
	管内径1200mm	〃	208,900	〃			
	管内径1350mm	〃	260,600	〃			
	管内径1500mm	〃	314,700	〃			
	管内径1650mm	〃	368,100	〃			
	管内径1800mm	〃	428,400	〃			
	管内径2000mm	〃	518,600	〃			

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)					
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考	
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2						
	1/3管 1種50 継手JB(JB51) カラー有						
	管内径 800mm	本					
	管内径 900mm	〃					
	管内径1000mm	〃					
	管内径1100mm	〃					
	管内径1200mm	〃					
	管内径1350mm	〃					
	管内径1500mm	〃					
	管内径1650mm	〃					
	管内径1800mm	〃					
	管内径2000mm	〃					
	標準管 1種50 継手JB(JB51) カラー無						
	管内径 800mm	本	112,400	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	137,000	〃			
	管内径1000mm	〃	164,600	〃			
	管内径1100mm	〃	186,800	〃			
	管内径1200mm	〃	221,100	〃			
	管内径1350mm	〃	276,000	〃			
管内径1500mm	〃	332,200	〃				
管内径1650mm	〃	389,700	〃				
管内径1800mm	〃	453,600	〃				
管内径2000mm	〃	549,100	〃				
1/2管 1種50 継手JB(JB51) カラー無							
管内径 800mm	本	95,600	現場渡し				
管内径 900mm	〃	116,400	〃				
管内径1000mm	〃	139,900	〃				
管内径1100mm	〃	158,700	〃				
管内径1200mm	〃	188,000	〃				
管内径1350mm	〃	234,600	〃				
管内径1500mm	〃	282,300	〃				
管内径1650mm	〃	331,200	〃				
管内径1800mm	〃	385,600	〃				
管内径2000mm	〃	466,700	〃				
1/3管 1種50 継手JB(JB51) カラー無							
管内径 800mm	本						
管内径 900mm	〃						
管内径1000mm	〃						
管内径1100mm	〃						
管内径1200mm	〃						
管内径1350mm	〃						
管内径1500mm	〃						
管内径1650mm	〃						
管内径1800mm	〃						
管内径2000mm	〃						

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	標準管 1種70 継手JB(JB71) カラー有					
	管内径 800mm	本	138,800	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	166,500	〃		
	管内径1000mm	〃	201,000	〃		
	管内径1100mm	〃	228,300	〃		
	管内径1200mm	〃	270,700	〃		
	管内径1350mm	〃	337,100	〃		
	管内径1500mm	〃	407,200	〃		
	管内径1650mm	〃	475,900	〃		
	管内径1800mm	〃	555,300	〃		
	管内径2000mm	〃	671,000	〃		
	1/2管 1種70 継手JB(JB71) カラー有					
	管内径 800mm	本	117,900	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	141,400	〃		
	管内径1000mm	〃	170,900	〃		
	管内径1100mm	〃	194,000	〃		
	管内径1200mm	〃	230,000	〃		
	管内径1350mm	〃	286,500	〃		
	管内径1500mm	〃	346,100	〃		
管内径1650mm	〃	404,500	〃			
管内径1800mm	〃	471,900	〃			
管内径2000mm	〃	570,400	〃			
1/3管 1種70 継手JB(JB71) カラー有						
管内径 800mm	本					
管内径 900mm	〃					
管内径1000mm	〃					
管内径1100mm	〃					
管内径1200mm	〃					
管内径1350mm	〃					
管内径1500mm	〃					
管内径1650mm	〃					
管内径1800mm	〃					
管内径2000mm	〃					
標準管 1種70 継手JB(JB71) カラー無						
管内径 800mm	本	124,900	現場渡し			
管内径 900mm	〃	149,800	〃			
管内径1000mm	〃	180,900	〃			
管内径1100mm	〃	205,400	〃			
管内径1200mm	〃	243,600	〃			
管内径1350mm	〃	303,400	〃			
管内径1500mm	〃	366,400	〃			
管内径1650mm	〃	428,300	〃			
管内径1800mm	〃	499,700	〃			
管内径2000mm	〃	603,900	〃			

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	1/2管 1種70 継手JB(JB71) カラー無					
	管内径 800mm	本	106,100	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	127,300	〃		
	管内径1000mm	〃	153,700	〃		
	管内径1100mm	〃	174,600	〃		
	管内径1200mm	〃	207,000	〃		
	管内径1350mm	〃	257,800	〃		
	管内径1500mm	〃	311,500	〃		
	管内径1650mm	〃	364,100	〃		
	管内径1800mm	〃	424,700	〃		
	管内径2000mm	〃	513,300	〃		
	1/3管 1種70 継手JB(JB71) カラー無					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350mm	〃				
	管内径1500mm	〃				
	管内径1650mm	〃				
	管内径1800mm	〃				
	管内径2000mm	〃				
	標準管 2種50 継手JB(JB52) カラー有					
	管内径 800mm	本	143,900	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	174,300	〃		
	管内径1000mm	〃	209,300	〃		
	管内径1100mm	〃	238,400	〃		
	管内径1200mm	〃	280,800	〃		
	管内径1350mm	〃	352,300	〃		
	管内径1500mm	〃	426,100	〃		
	管内径1650mm	〃	499,000	〃		
	管内径1800mm	〃	579,700	〃		
	管内径2000mm	〃	702,900	〃		
	1/2管 2種50 継手JB(JB52) カラー有					
	管内径 800mm	本	122,200	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	148,100	〃		
	管内径1000mm	〃	177,900	〃		
	管内径1100mm	〃	202,600	〃		
	管内径1200mm	〃	238,700	〃		
	管内径1350mm	〃	299,400	〃		
	管内径1500mm	〃	362,100	〃		
	管内径1650mm	〃	424,100	〃		
	管内径1800mm	〃	492,700	〃		
	管内径2000mm	〃	597,400	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)					
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考	
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2						
	1/3管 2種50 継手JB(JB52) カラー有						
	管内径 800mm	本					
	管内径 900mm	〃					
	管内径1000mm	〃					
	管内径1100mm	〃					
	管内径1200mm	〃					
	管内径1350mm	〃					
	管内径1500mm	〃					
	管内径1650mm	〃					
	管内径1800mm	〃					
	管内径2000mm	〃					
	標準管 2種50 継手JB(JB52) カラー無						
	管内径 800mm	本	129,400	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	156,800	〃			
	管内径1000mm	〃	188,400	〃			
	管内径1100mm	〃	214,600	〃			
	管内径1200mm	〃	252,700	〃			
	管内径1350mm	〃	317,100	〃			
管内径1500mm	〃	383,500	〃				
管内径1650mm	〃	449,100	〃				
管内径1800mm	〃	521,700	〃				
管内径2000mm	〃	632,600	〃				
1/2管 2種50 継手JB(JB52) カラー無							
管内径 800mm	本	110,000	現場渡し				
管内径 900mm	〃	133,300	〃				
管内径1000mm	〃	160,100	〃				
管内径1100mm	〃	182,300	〃				
管内径1200mm	〃	214,800	〃				
管内径1350mm	〃	269,500	〃				
管内径1500mm	〃	326,000	〃				
管内径1650mm	〃	381,700	〃				
管内径1800mm	〃	443,500	〃				
管内径2000mm	〃	537,700	〃				
1/3管 2種50 継手JB(JB52) カラー無							
管内径 800mm	本						
管内径 900mm	〃						
管内径1000mm	〃						
管内径1100mm	〃						
管内径1200mm	〃						
管内径1350mm	〃						
管内径1500mm	〃						
管内径1650mm	〃						
管内径1800mm	〃						
管内径2000mm	〃						

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	中押管 1種50 継手JB(JBS-JBT51) S-T共					
	管内径 800mm	本	1,029,000	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	1,045,000	〃		
	管内径1000mm	〃	1,199,000	〃		
	管内径1100mm	〃	1,350,000	〃		
	管内径1200mm	〃	1,621,000	〃		
	管内径1350mm	〃	1,873,000	〃		
	管内径1500mm	〃	2,242,000	〃		
	管内径1650mm	〃	2,674,000	〃		
	管内径1800mm	〃	3,091,000	〃		
	管内径2000mm	〃	3,341,000	〃		
	中押管 2種50 継手JB(JBS-JBT52) S-T共					
	管内径 800mm	本	1,039,000	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	1,056,000	〃		
	管内径1000mm	〃	1,211,000	〃		
	管内径1100mm	〃	1,363,000	〃		
	管内径1200mm	〃	1,637,000	〃		
	管内径1350mm	〃	1,891,000	〃		
	管内径1500mm	〃	2,264,000	〃		
	管内径1650mm	〃	2,701,000	〃		
	管内径1800mm	〃	3,122,000	〃		
	管内径2000mm	〃	3,374,000	〃		
	標準管 1種50 継手JC(JC51) カラー有					
	管内径 800mm	本				物価資料
	管内径 900mm	〃				物価資料
	管内径1000mm	〃				物価資料
	管内径1100mm	〃				物価資料
	管内径1200mm	〃				物価資料
	管内径1350mm	〃				物価資料
	管内径1500mm	〃				物価資料
	管内径1650mm	〃				物価資料
	管内径1800mm	〃				物価資料
	管内径2000mm	〃				物価資料
	1/2管 1種50 継手JC(JC51) カラー有					
	管内径 800mm	本	100,800	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	123,300	〃		
	管内径1000mm	〃	148,100	〃		
	管内径1100mm	〃	168,400	〃		
	管内径1200mm	〃	198,000	〃		
	管内径1350m	〃	247,800	〃		
	管内径1500mm	〃	298,800	〃		
	管内径1650m	〃	350,600	〃		
	管内径1800m	〃	407,100	〃		
	管内径2000mm	〃	493,200	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	1/3管 1種50 継手JC(JC51) カラー有					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350m	〃				
	管内径1500mm	〃				
	管内径1650m	〃				
	管内径1800m	〃				
	管内径2000mm	〃				
	標準管 1種50 継手JC(JC51) カラー無					
	管内径 800mm	本	106,800	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	130,600	〃		
	管内径1000mm	〃	156,800	〃		
	管内径1100mm	〃	178,200	〃		
	管内径1200mm	〃	209,600	〃		
	管内径1350mm	〃	262,500	〃		
	管内径1500mm	〃	316,400	〃		
	管内径1650mm	〃	371,200	〃		
	管内径1800mm	〃	431,100	〃		
	管内径2000mm	〃	522,200	〃		
	1/2管 1種50 継手JC(JC51) カラー無					
	管内径 800mm	本	90,780	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	111,000	〃		
	管内径1000mm	〃	133,300	〃		
	管内径1100mm	〃	151,400	〃		
	管内径1200mm	〃	178,200	〃		
	管内径1350mm	〃	223,100	〃		
	管内径1500mm	〃	268,900	〃		
	管内径1650mm	〃	315,500	〃		
	管内径1800mm	〃	366,400	〃		
	管内径2000mm	〃	443,900	〃		
	1/3管 1種50 継手JC(JC51) カラー無					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350mm	〃				
	管内径1500mm	〃				
	管内径1650mm	〃				
	管内径1800mm	〃				
	管内径2000mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	標準管 1種70 継手JC(JC71) カラー有					
	管内径 800mm	本	132,900	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	159,500	〃		
	管内径1000mm	〃	191,200	〃		
	管内径1100mm	〃	216,400	〃		
	管内径1200mm	〃	256,900	〃		
	管内径1350mm	〃	321,600	〃		
	管内径1500mm	〃	388,600	〃		
	管内径1650mm	〃	453,300	〃		
	管内径1800mm	〃	529,400	〃		
	管内径2000mm	〃	638,100	〃		
	1/2管 1種70 継手JC(JC71) カラー有					
	管内径 800mm	本	113,000	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	135,500	〃		
	管内径1000mm	〃	162,500	〃		
	管内径1100mm	〃	184,000	〃		
	管内径1200mm	〃	218,300	〃		
	管内径1350mm	〃	273,400	〃		
	管内径1500mm	〃	330,300	〃		
管内径1650mm	〃	385,300	〃			
管内径1800mm	〃	450,000	〃			
管内径2000mm	〃	542,300	〃			
1/3管 1種70 継手JC(JC71) カラー有						
管内径 800mm	本					
管内径 900mm	〃					
管内径1000mm	〃					
管内径1100mm	〃					
管内径1200mm	〃					
管内径1350mm	〃					
管内径1500mm	〃					
管内径1650mm	〃					
管内径1800mm	〃					
管内径2000mm	〃					
標準管 1種70 継手JC(JC71) カラー無						
管内径 800mm	本	119,700	現場渡し			
管内径 900mm	〃	143,500	〃			
管内径1000mm	〃	172,100	〃			
管内径1100mm	〃	194,800	〃			
管内径1200mm	〃	231,200	〃			
管内径1350mm	〃	289,500	〃			
管内径1500mm	〃	349,700	〃			
管内径1650mm	〃	408,000	〃			
管内径1800mm	〃	476,500	〃			
管内径2000mm	〃	574,300	〃			

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	1/2管 1種70 継手JC(JC71) カラー無					
	管内径 800mm	本	101,700	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	122,000	〃		
	管内径1000mm	〃	146,300	〃		
	管内径1100mm	〃	165,600	〃		
	管内径1200mm	〃	196,500	〃		
	管内径1350mm	〃	246,000	〃		
	管内径1500mm	〃	297,200	〃		
	管内径1650mm	〃	346,800	〃		
	管内径1800mm	〃	405,000	〃		
	管内径2000mm	〃	488,100	〃		
	1/3管 1種70 継手JC(JC71) カラー無					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350mm	〃				
管内径1500mm	〃					
管内径1650mm	〃					
管内径1800mm	〃					
管内径2000mm	〃					
標準管 2種50 継手JC(JC52) カラー有						
	管内径 800mm	本	136,400	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	166,000	〃		
	管内径1000mm	〃	201,700	〃		
	管内径1100mm	〃	227,300	〃		
	管内径1200mm	〃	268,200	〃		
	管内径1350mm	〃	335,500	〃		
	管内径1500mm	〃	404,700	〃		
	管内径1650mm	〃	475,100	〃		
	管内径1800mm	〃	550,700	〃		
	管内径2000mm	〃	667,600	〃		
	1/2管 2種50 継手JC(JC52) カラー有					
	管内径 800mm	本	115,900	現場渡し		
管内径 900mm	〃	141,000	〃			
管内径1000mm	〃	171,300	〃			
管内径1100mm	〃	193,100	〃			
管内径1200mm	〃	227,900	〃			
管内径1350mm	〃	285,200	〃			
管内径1500mm	〃	343,900	〃			
管内径1650mm	〃	403,800	〃			
管内径1800mm	〃	468,100	〃			
管内径2000mm	〃	567,500	〃			

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	1/3管 2種50 継手JC(JC52) カラー有					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350mm	〃				
	管内径1500mm	〃				
	管内径1650mm	〃				
	管内径1800mm	〃				
	管内径2000mm	〃				
	標準管 2種50 継手JC(JC52) カラー無					
	管内径 800mm	本	122,800	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	149,400	〃		
	管内径1000mm	〃	181,500	〃		
	管内径1100mm	〃	204,600	〃		
	管内径1200mm	〃	241,300	〃		
	管内径1350mm	〃	302,000	〃		
	管内径1500mm	〃	364,200	〃		
	管内径1650mm	〃	427,600	〃		
	管内径1800mm	〃	495,600	〃		
	管内径2000mm	〃	600,900	〃		
	1/2管 2種50 継手JC(JC52) カラー無					
	管内径 800mm	本	104,400	現場渡し		
	管内径 900mm	〃	127,000	〃		
	管内径1000mm	〃	154,300	〃		
	管内径1100mm	〃	173,900	〃		
	管内径1200mm	〃	205,100	〃		
	管内径1350mm	〃	256,700	〃		
	管内径1500mm	〃	309,600	〃		
	管内径1650mm	〃	363,400	〃		
	管内径1800mm	〃	421,300	〃		
	管内径2000mm	〃	510,700	〃		
	1/3管 2種50 継手JC(JC52) カラー無					
	管内径 800mm	本				
	管内径 900mm	〃				
	管内径1000mm	〃				
	管内径1100mm	〃				
	管内径1200mm	〃				
	管内径1350mm	〃				
	管内径1500mm	〃				
	管内径1650mm	〃				
	管内径1800mm	〃				
	管内径2000mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)					
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考	
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2						
	中押管 1種50 継手JC(JCS-JCT51) S-T共						
	管内径 800mm	本	980,500	現場渡し			
	管内径 900mm	〃	995,400	〃			
	管内径1000mm	〃	1,142,000	〃			
	管内径1100mm	〃	1,286,000	〃			
	管内径1200mm	〃	1,542,000	〃			
	管内径1350mm	〃	1,782,000	〃			
	管内径1500mm	〃	2,135,000	〃			
	管内径1650mm	〃	2,546,000	〃			
	管内径1800mm	〃	2,942,000	〃			
	管内径2000mm	〃	3,181,000	〃			
		中押管 2種50 継手JC(JCS-JCT52) S-T共					
		管内径 800mm	本	990,300	現場渡し		
		管内径 900mm	〃	1,005,000	〃		
		管内径1000mm	〃	1,153,000	〃		
		管内径1100mm	〃	1,298,000	〃		
		管内径1200mm	〃	1,557,000	〃		
	管内径1350mm	〃	1,800,000	〃			
	管内径1500mm	〃	2,156,000	〃			
	管内径1650mm	〃	2,572,000	〃			
	管内径1800mm	〃	2,972,000	〃			
	管内径2000mm	〃	3,213,000	〃			
	鋼・コンクリート合成管						
	標準管 3種50						
	管内径 800mm	本					
	管内径 900mm	〃					
	管内径1000mm	〃					
	管内径1100mm	〃					
	管内径1200mm	〃					
	管内径1350mm	〃					
	管内径1500mm	〃					
	管内径1650mm	〃					
	管内径1800mm	〃					
	管内径2000mm	〃					
	管内径2200mm	〃					
	管内径2400mm	〃					
	管内径2600mm	〃					
	管内径2800mm	〃					
	管内径3000mm	〃					
2-2	小口径推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-6						
		標準管 1種50 継手SJS(SJS51) カラー有					
		管内径 250mm	本			物価資料	
		管内径 300mm	〃			物価資料	
	管内径 350mm	〃			物価資料		
	管内径 400mm	〃			物価資料		
	管内径 450mm	〃			物価資料		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 500mm	〃				物価資料
	管内径 600mm	〃				物価資料
	管内径 700mm	〃				物価資料
	1/2管 1種50 継手SJS(SJS51) カラー有					
	管内径 250mm	本	23,590	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	28,420	〃		
	管内径 350mm	〃	41,200	〃		
	管内径 400mm	〃	48,960	〃		
	管内径 450mm	〃	57,960	〃		
	管内径 500mm	〃	66,110	〃		
	管内径 600mm	〃	90,890	〃		
	管内径 700mm	〃	104,000	〃		
	標準管 1種50 継手SJS(SJS51) カラー無					
	管内径 250mm	本	25,030	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	30,030	〃		
	管内径 350mm	〃	43,630	〃		
	管内径 400mm	〃	51,720	〃		
	管内径 450mm	〃	61,440	〃		
	管内径 500mm	〃	70,120	〃		
	管内径 600mm	〃	96,270	〃		
	管内径 700mm	〃	110,400	〃		
	標準管 1種70 継手SJS(SJS71) カラー有					
	管内径 250mm	本				物価資料
	管内径 300mm	〃				物価資料
	管内径 350mm	〃				物価資料
	管内径 400mm	〃				物価資料
	管内径 450mm	〃				物価資料
	管内径 500mm	〃				物価資料
	管内径 600mm	〃				物価資料
	管内径 700mm	〃				物価資料
	1/2管 1種70 継手SJS(SJS71) カラー有					
	管内径 250mm	本	29,610	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	35,510	〃		
	管内径 350mm	〃	47,330	〃		
	管内径 400mm	〃	56,350	〃		
	管内径 450mm	〃	66,820	〃		
	管内径 500mm	〃	76,300	〃		
	管内径 600mm	〃	105,000	〃		
	管内径 700mm	〃	121,400	〃		
	標準管 1種70 継手SJS(SJS71) カラー無					
	管内径 250mm	本	31,240	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	37,540	〃		
	管内径 350mm	〃	50,350	〃		
	管内径 400mm	〃	59,630	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 450mm	〃	70,750	〃		
	管内径 500mm	〃	80,570	〃		
	管内径 600mm	〃	110,600	〃		
	管内径 700mm	〃	133,500	〃		
	標準管 2種50 継手SJS(SJS52) カラー有					
	管内径 250mm	本	36,050	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	43,370	〃		
	管内径 350mm	〃	58,330	〃		
	管内径 400mm	〃	69,190	〃		
	管内径 450mm	〃	82,060	〃		
	管内径 500mm	〃	93,590	〃		
	管内径 600mm	〃	127,900	〃		
	管内径 700mm	〃	155,700	〃		
	1/2管 2種50 継手SJS(SJS52) カラー有					
	管内径 250mm	本	30,630	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	36,860	〃		
	管内径 350mm	〃	49,600	〃		
	管内径 400mm	〃	58,820	〃		
	管内径 450mm	〃	69,720	〃		
	管内径 500mm	〃	79,600	〃		
	管内径 600mm	〃	108,700	〃		
	管内径 700mm	〃	132,400	〃		
	標準管 2種50 継手SJS(SJS52) カラー無					
	管内径 250mm	本	32,520	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	38,890	〃		
	管内径 350mm	〃	52,380	〃		
	管内径 400mm	〃	62,210	〃		
	管内径 450mm	〃	73,860	〃		
	管内径 500mm	〃	84,140	〃		
	管内径 600mm	〃	118,200	〃		
	管内径 700mm	〃	145,900	〃		
	短管A 1種50 継手SJS(SJS51) カラー有					
	管内径 250mm	本	23,630	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	28,460	〃		
	管内径 350mm	〃	41,270	〃		
	管内径 400mm	〃	49,050	〃		
	管内径 450mm	〃	58,070	〃		
	管内径 500mm	〃	66,210	〃		
	管内径 600mm	〃	91,050	〃		
	管内径 700mm	〃	104,100	〃		
	短管A 2種50 継手SJS(SJS52) カラー有					
	管内径 250mm	本	30,630	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	36,860	〃		
	管内径 350mm	〃	49,600	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 400mm	〃	58,820	〃		
	管内径 450mm	〃	69,720	〃		
	管内径 500mm	〃	79,600	〃		
	管内径 600mm	〃	108,700	〃		
	管内径 700mm	〃	132,400	〃		
	短管B 1種50 継手SJS(SJS51) カラー無					
	管内径 250mm	本	21,330	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	25,740	〃		
	管内径 350mm	〃	37,060	〃		
	管内径 400mm	〃	44,170	〃		
	管内径 450mm	〃	52,340	〃		
	管内径 500mm	〃	59,630	〃		
	管内径 600mm	〃	82,060	〃		
	管内径 700mm	〃	93,720	〃		
	短管B 2種50 継手SJS(SJS52) カラー無					
	管内径 250mm	本	27,640	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	33,270	〃		
	管内径 350mm	〃	44,700	〃		
	管内径 400mm	〃	52,790	〃		
	管内径 450mm	〃	62,810	〃		
	管内径 500mm	〃	71,560	〃		
	管内径 600mm	〃	97,790	〃		
	管内径 700mm	〃	119,100	〃		
	標準管 1種50 継手SJA(SJA51) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	1/2管 1種50 継手SJA(SJA51) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 1種50 継手SJA(SJA51) カラー無					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 1種70 継手SJA(SJA71) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	1/2管 1種70 継手SJA(SJA71) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 1種70 継手SJA(SJA71) カラー無					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 2種50 継手SJA(SJA52) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	1/2管 2種50 継手SJA(SJA52) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 2種50 継手SJA(SJA52) カラー無					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	短管A 1種50 継手SJA(SJA51) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	短管B 1種50 継手SJA(SJA51) カラー無					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	短管A 2種50 継手SJA(SJA52) カラー有					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	短管B 2種50 継手SJA(SJA52) カラー無					
	管内径 250mm	本				
	管内径 300mm	〃				
	管内径 350mm	〃				
	管内径 400mm	〃				
	管内径 450mm	〃				
	管内径 500mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 600mm	〃				
	管内径 700mm	〃				
	標準管 1種50 継手SJB(SJB51) カラー有					
	管内径 250mm	本				物価資料
	管内径 300mm	〃				物価資料
	管内径 350mm	〃				物価資料
	管内径 400mm	〃				物価資料
	管内径 450mm	〃				物価資料
	管内径 500mm	〃				物価資料
	管内径 600mm	〃				物価資料
	管内径 700mm	〃				物価資料
	1/2管 1種50 継手SJB(SJB51) カラー有					
	管内径 250mm	本	27,200	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	32,750	〃		
	管内径 350mm	〃	47,470	〃		
	管内径 400mm	〃	56,520	〃		
	管内径 450mm	〃	66,990	〃		
	管内径 500mm	〃	76,480	〃		
	管内径 600mm	〃	105,300	〃		
	管内径 700mm	〃	120,100	〃		
	標準管 1種50 継手SJB(SJB51) カラー無					
	管内径 250mm	本	28,780	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	34,720	〃		
	管内径 350mm	〃	50,480	〃		
	管内径 400mm	〃	59,790	〃		
	管内径 450mm	〃	70,930	〃		
	管内径 500mm	〃	80,770	〃		
	管内径 600mm	〃	111,800	〃		
	管内径 700mm	〃	127,100	〃		
	標準管 1種70 継手SJB(SJB71) カラー有					
	管内径 250mm	本	39,880	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	48,170	〃		
	管内径 350mm	〃	69,850	〃		
	管内径 400mm	〃	82,960	〃		
	管内径 450mm	〃	98,580	〃		
	管内径 500mm	〃	111,800	〃		
	管内径 600mm	〃	154,200	〃		
	管内径 700mm	〃	176,000	〃		
	1/2管 1種70 継手SJB(SJB71) カラー有					
	管内径 250mm	本	33,900	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	40,930	〃		
	管内径 350mm	〃	59,360	〃		
	管内径 400mm	〃	70,520	〃		
	管内径 450mm	〃	83,780	〃		
	管内径 500mm	〃	95,090	〃		
	管内径 600mm	〃	131,100	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	管内径 700mm	〃	149,600	〃		
	標準管 1種70 継手SJB(SJB71) カラー無					
	管内径 250mm	本	35,940	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	43,420	〃		
	管内径 350mm	〃	62,980	〃		
	管内径 400mm	〃	74,670	〃		
	管内径 450mm	〃	88,740	〃		
	管内径 500mm	〃	100,800	〃		
	管内径 600mm	〃	139,200	〃		
	管内径 700mm	〃	158,700	〃		
	標準管 2種50 継手SJB(SJB52) カラー有					
	管内径 250mm	本	41,380	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	50,010	〃		
	管内径 350mm	〃	72,830	〃		
	管内径 400mm	〃	86,430	〃		
	管内径 450mm	〃	102,400	〃		
	管内径 500mm	〃	116,300	〃		
	管内径 600mm	〃	160,800	〃		
	管内径 700mm	〃	182,700	〃		
	1/2管 2種50 継手SJB(SJB52) カラー有					
	管内径 250mm	本	35,190	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	42,520	〃		
	管内径 350mm	〃	61,900	〃		
	管内径 400mm	〃	73,450	〃		
	管内径 450mm	〃	87,100	〃		
	管内径 500mm	〃	98,910	〃		
	管内径 600mm	〃	136,700	〃		
	管内径 700mm	〃	155,200	〃		
	標準管 2種50 継手SJB(SJB52) カラー無					
	管内径 250mm	本	37,300	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	45,030	〃		
	管内径 350mm	〃	65,360	〃		
	管内径 400mm	〃	77,730	〃		
	管内径 450mm	〃	92,070	〃		
	管内径 500mm	〃	104,700	〃		
	管内径 600mm	〃	144,500	〃		
	管内径 700mm	〃	164,100	〃		
	短管A 1種50 継手SJB(SJB51) カラー有					
	管内径 250mm	本	27,200	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	32,750	〃		
	管内径 350mm	〃	47,470	〃		
	管内径 400mm	〃	56,520	〃		
	管内径 450mm	〃	66,990	〃		
	管内径 500mm	〃	76,480	〃		
	管内径 600mm	〃	105,300	〃		
	管内径 700mm	〃	120,100	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
1	推進用鉄筋コンクリート管 JSWAS A-2					
	短管B 1種50 継手SJB(SJB51) カラー無					
	管内径 250mm	本	24,390	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	29,490	〃		
	管内径 350mm	〃	42,780	〃		
	管内径 400mm	〃	50,690	〃		
	管内径 450mm	〃	60,330	〃		
	管内径 500mm	〃	68,690	〃		
	管内径 600mm	〃	94,760	〃		
	管内径 700mm	〃	108,000	〃		
	短管A 2種50 継手SJB(SJB52) カラー有					
	管内径 250mm	本	35,190	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	42,520	〃		
	管内径 350mm	〃	61,900	〃		
	管内径 400mm	〃	73,450	〃		
	管内径 450mm	〃	87,100	〃		
	管内径 500mm	〃	98,910	〃		
	管内径 600mm	〃	136,700	〃		
	管内径 700mm	〃	155,200	〃		
	短管B 2種50 継手SJB(SJB52) カラー無					
	管内径 250mm	本	31,690	現場渡し		
	管内径 300mm	〃	38,250	〃		
	管内径 350mm	〃	55,710	〃		
	管内径 400mm	〃	66,040	〃		
	管内径 450mm	〃	78,330	〃		
	管内径 500mm	〃	89,000	〃		
	管内径 600mm	〃	123,000	〃		
	管内径 700mm	〃	139,800	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	下水道用硬質塩化ビニル管 関連製品					
1	接着受口カラー(本管用)					
	管径250mm	個				物価資料
	管径300mm	"				物価資料
	管径350mm	"				物価資料
2	副管分岐用マンホール継手(RR)(MRL)					
	管径100mm	個				物価資料
	管径125mm	"				物価資料
	管径150mm	"				物価資料
	管径200mm	"				物価資料
	管径250mm	"				物価資料
	管径300mm	"				物価資料
	管径350mm	"				物価資料
	管径400mm	"				物価資料
	管径450mm	"				物価資料
	管径500mm	"				物価資料
	管径600mm	"				物価資料
3	人孔内副管取付金具					
	SUS					
	管径100mm	個				
	管径125mm	"				
	管径150mm	"				
	管径200mm	"				
	管径250mm	"				
	管径300mm	"				
	管径350mm	"				
	管径400mm	"				
	管径450mm	"				
	管径500mm	"				
	管径600mm	"				
	塩化ビニル製					
	管径100mm	個				
	管径125mm	"				
	管径150mm	"				
	管径200mm	"				
	管径250mm	"				
	管径300mm	"				
	管径350mm	"				
	管径400mm	"				
	管径450mm	"				
	管径500mm	"				
	管径600mm	"				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	下水道用硬質塩化ビニル管 関連製品					
4	内副管用マンホール継手(十字型)					
	塩ビ管用(ゴム輪タイプ)					
	150×100	個	21,460	現場渡し		
	150×125	〃				
	150×150	〃	21,460	現場渡し		
	200×100	〃				
	200×125	〃				
	200×150	〃	24,250	現場渡し		
	200×200	〃				
	250×150	〃	28,910	現場渡し		
	250×200	〃	30,660	〃		
	250×250	〃				
	300×150	〃	54,220	現場渡し		
	300×200	〃	56,330	〃		
	300×250	〃				
	300×300	〃				
	ヒューム管用					
	200×150	個	28,910	現場渡し		
	200×200	〃				
	250×150	〃	32,150	現場渡し		
	250×200	〃	33,900	〃		
	250×250	〃				
	300×150	〃				
	300×200	〃	39,380	現場渡し		
	300×250	〃				
	350×150	〃				
	350×200	〃				
5	内副管用マンホール継手 コンパクトタイプ					
	※ 形状は各メーカー規格					
	0号用					
	150×100	個				
	150×125	〃				
	150×150	〃				
	200×150	〃				
	1号用					
	150×100	個				
	150×125	〃				
	150×150	〃				
	200×150	〃				
	R300楕円用					
	150×100	個				
	150×125	〃				
	150×150	〃				
	200×150	〃				
6	下水道用硬質塩化ビニル管 関連製品					
	VUキャップ					
	φ100	個	224	現場渡し		
	φ150	〃	351	〃		
	φ200	〃	610	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
1	直管					
	片受け PRP					
	管径150mm	個				物価資料
	管径200mm	〃				物価資料
	管径250mm	〃				物価資料
	管径300mm	〃				物価資料
	管径350mm	〃				物価資料
	管径400mm	〃				物価資料
	管径450mm	〃				物価資料
	両受け WPRP					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				
	管径450mm	〃				
2	異形管 マンホール継手					
	上流用 MR-PRP					
	管径150mm	個				物価資料
	管径200mm	〃				物価資料
	管径250mm	〃				物価資料
	管径300mm	〃				物価資料
	管径350mm	〃				物価資料
	管径400mm	〃				物価資料
	管径450mm	〃				物価資料
	下流用 MSA-PRP					
	管径150mm	個				物価資料
	管径200mm	〃				物価資料
	管径250mm	〃				物価資料
	管径300mm	〃				物価資料
	管径350mm	〃				物価資料
	管径400mm	〃				物価資料
	管径450mm	〃				物価資料
	副管分岐用 MRL-PRP					
	管径150mm	個				物価資料
	管径200mm	〃				物価資料
	管径250mm	〃				物価資料
	管径300mm	〃				物価資料
	管径350mm	〃				物価資料
	管径400mm	〃				物価資料
	管径450mm	〃				物価資料

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
3	異形管 マンホール継手					
	くら型(円形用)MRK-PRP					
	管径150*900	個				
	管径200*900	〃				
	管径250*900	〃				
	管径150*1050	〃				
	管径200*1050	〃				
	管径250*1050	〃				
	管径300*1050	〃				
	管径350*1050	〃				
	管径400*1050	〃				
	管径450*1050	〃				
	管径150*1400	〃				
	管径200*1400	〃				
	管径250*1400	〃				
	管径300*1400	〃				
	管径350*1400	〃				
	管径400*1400	〃				
	管径450*1400	〃				
	くら型(角型用)MRK-PRP					
	管径150-F	個				
	管径200-F	〃				
	管径250-F	〃				
	管径300-F	〃				
	管径350-F	〃				
	管径400-F	〃				
	管径450-F	〃				
	ゴム可とうマンホール継手(貼付型)MRGP-PRP					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	ゴム可とうマンホール継手(拡径型)MRGK-PRP					
	管径150-S	個				
	管径150-M	〃				
	管径150-L	〃				
	管径200-S	〃				
	管径200-M	〃				
	管径200-L	〃				
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
4	異形管 マンホール継手					
	内副管十字型 MRL-UC-PRP					
	管径150*100	個				
	管径200*150	〃				
	管径250*150	〃				
	管径250*200	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	管径300*150	〃				
	管径300*200	〃				
	管径350*150	〃				
	管径350*200	〃				
	管径400*150	〃				
	管径400*200	〃				
	管径400*250	〃				
	管径400*300	〃				
	管径450*150	〃				
	管径450*200	〃				
	管径450*250	〃				
	管径450*300	〃				
5	異形管 硬質塩化ビニル製リブ付小型マンホール					
	リブ本管自在継手 PMF-PRP					
	管径 150mm	個	3,381	現場渡し		
	管径 200mm	〃	7,113	〃		
	リブくらし型マンホール継手 KDRS-PRP					
	管径 150*300	個	3,686	現場渡し		
	管径 200*300	〃	4,851	〃		
6	異形管 支管					
	副管用90度 VS-PRP					
	管径 150*100	個	1,704	現場渡し		
	管径 200*125	〃				
	管径 200*150	〃	2,136	現場渡し		
	管径 250*125	〃				
	管径 250*150	〃				
	管径 250*200	〃				
	管径 300*150	〃				
	管径 300*200	〃				
	管径 350*150	〃				
	管径 350*200	〃				
	管径 400*200	〃				
	管径 450*200	〃				
7	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
	異形管 支管					
	90度 90SVR-PRP					
	管径 150*100	個	2,271	現場渡し		
	管径 200*100	〃	2,271	〃		
	管径 200*125	〃				
	管径 200*150	〃	3,071	現場渡し		
	管径 250*100	〃				
	管径 250*125	〃				
	管径 250*150	〃	3,071	現場渡し		
	管径 250*200	〃				
	管径 300*100	〃				
	管径 300*150	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	管径300*200	〃				
	管径350*100	〃				
	管径350*150	〃				
	管径350*200	〃				
	管径400*100	〃				
	管径400*150	〃				
	管径400*200	〃				
	管径450*100	〃				
	管径450*150	〃				
	管径450*200	〃				
	自在45度 45SVRF--PRP					
	管径150*100	個				
	管径200*100	〃				
	管径200*125	〃				
	管径200*150	〃				
	管径250*100	〃				
	管径250*125	〃				
	管径250*150	〃				
	管径250*200	〃				
	管径300*100	〃				
	管径300*150	〃				
	管径300*200	〃				
	管径350*100	〃				
	管径350*150	〃				
	管径350*200	〃				
	管径400*100	〃				
	管径400*150	〃				
	管径400*200	〃				
	管径450*100	〃				
	管径450*150	〃				
	管径450*200	〃				
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
8	異形管 支管					
	自在60度 60SVRF--PRP					
	管径150*100	個				
	管径200*100	〃				
	管径200*125	〃				
	管径200*150	〃				
	管径250*100	〃				
	管径250*125	〃				
	管径250*150	〃				
	管径250*200	〃				
	管径300*100	〃				
	管径300*150	〃				
	管径300*200	〃				
	管径350*100	〃				
	管径350*150	〃				
	管径350*200	〃				
	管径400*100	〃				
	管径400*150	〃				
	管径400*200	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	管径450*100	〃				
	管径450*150	〃				
	管径450*200	〃				
	自在90度 90SVRF-PRP					
	管径150*100	個	3,071	現場渡し		
	管径200*100	〃	3,071	〃		
	管径200*125	〃				
	管径200*150	〃	4,051	現場渡し		
	管径250*100	〃				
	管径250*125	〃				
	管径250*150	〃	4,073	現場渡し		
	管径250*200	〃				
	管径300*100	〃				
	管径300*150	〃				
	管径300*200	〃				
	管径350*100	〃				
	管径350*150	〃				
	管径350*200	〃				
	管径400*100	〃				
	管径400*150	〃				
	管径400*200	〃				
	管径450*100	〃				
	管径450*150	〃				
	管径450*200	〃				
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
9	異形管 支管					
	ゴム可とう 90SVF-PRP					
	管径150*100	個	6,511	現場渡し		
	管径200*100	〃	6,511	〃		
	管径200*150	〃	7,547	〃		
	管径250*100	〃				
	管径250*150	〃	7,547	現場渡し		
	管径300*100	〃				
	管径300*150	〃				
	管径350*100	〃				
	管径350*150	〃				
	管径400*100	〃				
	管径400*150	〃				
	管径450*100	〃				
	管径450*150	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
10	異形管 ゴムシール支管					
	90度 90SVR-PRP-L					
	管径150*100	個	6,476	現場渡し		
	管径200*100	〃	6,946	〃		
	管径200*150	〃	8,549	〃		
	90度自在 90SVRF-PRP-L					
	管径150*100	個	6,845	現場渡し		
	管径200*100	〃	7,547	〃		
	管径200*150	〃	9,148	〃		
	ゴム可とう 90SVF-PRP-L					
	管径150*100	個	7,547	現場渡し		
	管径200*100	〃	7,746	〃		
	管径200*150	〃	9,516	〃		
	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
11	異形管 枝付き管					
	90度 TR-PRP					
	管径150*100	個				
	管径150*125	〃				
	管径200*100	〃				
	管径200*125	〃				
	管径200*150	〃				
	90度自在 TRF-PRP					
	管径150*100	個				
	管径150*125	〃				
	管径200*100	〃				
	管径200*125	〃				
	管径200*150	〃				
	ゴム可とう TF-PRP					
	管径150*100	個				
	管径200*100	〃				
	管径200*150	〃				
12	異形管 変換継手					
	VU-RR受口ーリブ差し口 RR-PRP					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	管径450mm	〃				
	リップ受口-VU差し口 I 型 PRP-VU-I					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				
	管径450mm	〃				
	下水道用リップ付硬質塩化ビニル管 JSWAS K-13					
13	異形管 変換継手					
	リップ受口-VU差し口 II 型 PRP-VU-II					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				
	管径450mm	〃				
	VU-差し口-リップ差し口 VU-PRP					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				
	管径450mm	〃				
14	異形管 カラー					
	SYS-PRP					
	管径150mm	個				
	管径200mm	〃				
	管径250mm	〃				
	管径300mm	〃				
	管径350mm	〃				
	管径400mm	〃				
	管径450mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	小口径推進工法用硬質塩化ビニル管 JSWAS K-6					
1	SUSカラー付直管(SUSR)					
	標準管(A) L=2.0m					
	φ200(SUSR-VP)	個				
	φ250(SUSR-VP)	〃				
	φ300(SUSR-VP)	〃				
	φ350(SUSR-VM)	〃				
	φ400(SUSR-VM)	〃				
	φ450(SUSR-VM)	〃				
	φ500(SUSR-VM)	〃				
	標準管(A) L=1.0m					
	φ150(SUSR-VP)	個				物価資料
	φ200(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ250(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ300(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ350(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ400(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ450(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ500(SUSR-VM)	〃				物価資料
	先頭管(B) L=2.0m					
	φ200(SUSR-VP)	個				
	φ250(SUSR-VP)	〃				
	φ300(SUSR-VP)	〃				
	φ350(SUSR-VM)	〃				
	φ400(SUSR-VM)	〃				
	φ450(SUSR-VM)	〃				
	φ500(SUSR-VM)	〃				
	先頭管(B) L=1.0m					
	φ150(SUSR-VP)	個				物価資料
	φ200(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ250(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ300(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ350(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ400(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ450(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ500(SUSR-VM)	〃				物価資料
	最終管(E) L=2.0m					
	φ200(SUSR-VP)	個				
	φ250(SUSR-VP)	〃				
	φ300(SUSR-VP)	〃				
	φ350(SUSR-VM)	〃				
	φ400(SUSR-VM)	〃				
	φ450(SUSR-VM)	〃				
	φ500(SUSR-VM)	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	小口径推進工法用硬質塩化ビニル管 JSWAS K-6					
2	SUSカラー付直管(SUSR)					
	最終管(E) L=1.0m					
	φ150(SUSR-VP)	個				物価資料
	φ200(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ250(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ300(SUSR-VP)	〃				物価資料
	φ350(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ400(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ450(SUSR-VM)	〃				物価資料
	φ500(SUSR-VM)	〃				
3	スパイラル継手付直管(SSPS) (接着剤価格を含む)					
	標準管 L=2.0m					
	φ150(SSPS-VP)					
	φ200(SSPS-VP)	個				
	φ250(SSPS-VP)	〃				
	φ300(SSPS-VP)	〃				
	φ350(SSPS-VM)	〃				
	φ400(SSPS-VM)	〃				
	φ450(SSPS-VM)	〃				
	φ500(SSPS-VM)	〃				
	標準管 L=1.0m					
	φ150(SSPS-VP)	個				物価資料
	φ200(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ450(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ500(SSPS-VM)	〃				
	標準管 L=0.8m					
	φ150(SSPS-VP)	個				物価資料
	φ200(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	〃				
	φ450(SSPS-VM)	〃				
	φ500(SSPS-VM)	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	小口径推進工法用硬質塩化ビニル管 JSWAS K-6					
4	スパイラル継手付直管(SSPS) (接着剤価格を含む)					
	先頭管 L=2.0m					
	φ150(SSPS-VP)	個				
	φ200(SSPS-VP)	"				
	φ250(SSPS-VP)	"				
	φ300(SSPS-VP)	"				
	φ350(SSPS-VM)	"				
	φ400(SSPS-VM)	"				
	φ450(SSPS-VM)	"				
	φ500(SSPS-VM)	"				
	先頭管 L=1.0m					
	φ150(SSPS-VP)	個				物価資料
	φ200(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	"				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	"				物価資料
	φ450(SSPS-VM)	"				物価資料
	φ500(SSPS-VM)	"				
	先頭管 L=0.8m					
	φ150(SSPS-VP)	個				物価資料
	φ200(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	"				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	"				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	"				
	φ450(SSPS-VM)	"				
	φ500(SSPS-VM)	"				
	最終管 L=2.0m					
	φ150(SSPS-VP)	個				
	φ200(SSPS-VP)	"				
	φ250(SSPS-VP)	"				
	φ300(SSPS-VP)	"				
	φ350(SSPS-VM)	"				
	φ400(SSPS-VM)	"				
	φ450(SSPS-VM)	"				
	φ500(SSPS-VM)	"				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	小口径推進工法用硬質塩化ビニル管 JSWAS K-6					
5	スパイラル継手付直管(SSPS) (接着剤価格を含む)					
	最終管 L=1.0m					
	φ150(SSPS-VP)	個				物価資料
	φ200(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ450(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ500(SSPS-VM)	〃				
	最終管 L=0.8m					
	φ150(SSPS-VP)	個				
	φ200(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ250(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ300(SSPS-VP)	〃				物価資料
	φ350(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ400(SSPS-VM)	〃				物価資料
	φ450(SSPS-VM)	〃				
	φ500(SSPS-VM)	〃				
6	異形管					
	上流用マンホール継手(VP用) MR-VP					
	φ200	個				
	φ250	〃				
	φ300	〃				
	下流用マンホール継手(VP用) MSA-VP					
	φ200	個				
	φ250	〃				
	φ300	〃				
	くら型マンホール継手(VU・VP用) MRK					
	φ200	個				
	φ250	〃				
	φ300	〃				
	接着受口カラー(VP) WTA-VP					
	φ200	個				
	φ250	〃				
	φ300	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	調整リング					
	φ600mm					
1	H= 50mm	個				物価資料
2	H= 100mm	〃				物価資料
3	H= 150mm	〃				物価資料
	φ900mm					
4	H= 100mm	個				物価資料
5	H= 150mm	〃				物価資料
	楕円形・方円形等(600×900)					
	床版斜壁					
6	H= 150 600~670×900 上径600	個	24,130	現場渡し		
	斜壁					
7	H= 300 600×900 上径600	個				
8	H= 450 600×900 上径600	〃	26,930	現場渡し		
9	H= 600 600×900 上径600	〃				物価資料
	直壁					
10	H= 300 600×900	個				物価資料
11	H= 600 600×900	〃				物価資料
12	H= 900 600×900	〃				物価資料
	躯体					
13	H= 600 600×900	個	37,690	現場渡し		
14	H= 900 600×900	〃	55,290	〃		
	底版					
15	H= 130 600×900	個				物価資料
	Y号(φ600mm)					
	床版斜壁					
16	600×600×150	個	13,160	現場渡し		
	斜壁					
17	600×600×300	個	21,780	現場渡し		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	Y号(φ600mm)					
	直壁					
18	600×300	個	12,580	現場渡し		
19	600×600	〃	21,130	〃		
20	600×900	〃	31,510	〃		
	躯体					
21	600×600	個	25,880	現場渡し		
22	600×900	〃	37,850	〃		
	底版					
23	H=130	個	16,080	現場渡し		
	O号(φ750mm)					
	床版斜壁					
24	750×600×150 (M0TP)	個	19,830	現場渡し		
	斜壁					
25	600×750×300 (M0T30)	個				物価資料
26	600×750×450 (M0T45)	〃				物価資料
27	600×750×600 (M0T60)	〃				物価資料
	直壁					
28	750×300 (M0S30)	個				物価資料
29	750×600 (M0S60)	〃				物価資料
30	750×900 (M0S90)	〃				物価資料
31	750×1200 (M0S120)	〃				物価資料
32	750×1500 (M0S150)	〃				物価資料
33	750×1800 (M0S180)	〃				物価資料
	躯体					
34	750×600 (M0B60)	個				物価資料
35	750×900 (M0B90)	〃				物価資料
36	750×1200 (M0B120)	〃				物価資料
37	750×1500 (M0B150)	〃				物価資料
38	750×1800 (M0B180)	〃				物価資料
	底版					
39	H=130 (M0P)	個				物価資料

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	1号(φ900mm)					
	床版斜壁					
40	600×900×150 (M1TP)	個	28.620	現場渡し		
	斜壁					
41	600×900×300 (M1T30)	個				物価資料
42	600×900×450 (M1T45)	〃				物価資料
43	600×900×600 (M1T60)	〃				物価資料
	直壁					
44	900×300 (M1S30)	個				物価資料
45	900×600 (M1S60)	〃				物価資料
46	900×900 (M1S90)	〃				物価資料
47	900×1200 (M1S120)	〃				物価資料
48	900×1500 (M1S150)	〃				物価資料
49	900×1800 (M1S180)	〃				物価資料
50	900×2100 (M1S210)	〃				
51	900×2400 (M1S240)	〃				
	おどり場直壁					
52	900×600(踊り場付き) (M1SF60)	個				物価資料
	深型直壁(Ⅱ種)					
53	900×300 (M1SS30)	個	20.030	現場渡し		
54	900×600 (M1SS60)	〃	34.330	〃		
55	900×900 (M1SS90)	〃	48.640	〃		
56	900×1200 (M1SS120)	〃	62.950	〃		
57	900×1500 (M1SS150)	〃	77.970	〃		
58	900×1800 (M1SS180)	〃	92.280	〃		
59	900×2100 (M1SS210)	〃				
60	900×2400 (M1SS240)	〃				
	深型おどり場直壁(Ⅱ種)					
61	900×600(踊り場付き) (M1SSF60)	個	94.340	現場渡し		
	連結直壁					
62	900×300 (M1SC30)	個				物価資料
	深型連結直壁(Ⅱ種)					
63	900×300 (M1SSC30)	個	38.050	現場渡し		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	1号(φ900mm)					
	躯体					
64	900×600 (M1B60)	個				物価資料
65	900×900 (M1B90)	〃				物価資料
66	900×1200 (M1B120)	〃				物価資料
67	900×1500 (M1B150)	〃				物価資料
68	900×1800 (M1B180)	〃				物価資料
69	900×2100 (M1B210)	〃				
70	900×2400 (M1B240)	〃				
	深型躯体(Ⅱ種)					
71	900×600 (M1BB60)	個	36,680	現場渡し		
72	900×900 (M1BB90)	〃	51,350	〃		
73	900×1200 (M1BB120)	〃	66,030	〃		
74	900×1500 (M1BB150)	〃	81,440	〃		
75	900×1800 (M1BB180)	〃	96,110	〃		
76	900×2100 (M1BB210)	〃				
77	900×2400 (M1BB240)	〃				
	底版					
78	H=130 (M1P)	個				物価資料
	深形底版(Ⅱ種)					
79	H=130 (M1PP)	個	28,860	現場渡し		
	2号(φ1200mm)					
	床版斜壁					
80	600×670×200 (M2TP)	個	78,200	現場渡し		
	斜壁					
81	600×1200×300 (M2T36)	個				物価資料
82	600×1200×450 (M2T46)	〃				物価資料
83	600×1200×600 (M2T66)	〃				物価資料
	中間斜壁					
84	900×1200×300 (M2T39)	個				物価資料
85	900×1200×450 (M2T49)	〃	75,190	現場渡し		
86	900×1200×600 (M2T69)	〃	96,610	〃		

単価表

令和8年度 資材価格						促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	2号(φ1200mm)					
	直壁					
87	1200×300 (M2S30)	個				物価資料
88	1200×600 (M2S60)	〃				物価資料
89	1200×900 (M2S90)	〃				物価資料
90	1200×1200 (M2S120)	〃				物価資料
91	1200×1500 (M2S150)	〃				物価資料
92	1200×1800 (M2S180)	〃				物価資料
93	1200×2100 (M2S210)	〃				物価資料
94	1200×2400 (M2S240)	〃				物価資料
	深型直壁(Ⅱ種)					
95	1200×300 (M2SS30)	個	37.270	現場渡し		
96	1200×600 (M2SS60)	〃	66.610	〃		
97	1200×900 (M2SS90)	〃	95.160	〃		
98	1200×1200 (M2SS120)	〃	124.500	〃		
99	1200×1500 (M2SS150)	〃	152.200	〃		
100	1200×1800 (M2SS180)	〃	181.500	〃		
101	1200×2100 (M2SS210)	〃	210.100	〃		
102	1200×2400 (M2SS240)	〃	238.600	〃		
	おどり場直壁					
103	1200×300(踊り場付き) (M2SF30)	個				
104	1200×600(踊り場付き) (M2SF60)	〃				物価資料
	深型おどり場直壁(Ⅱ種)					
105	1200×300(踊り場付き) (M2SSF30)	個				
106	1200×600(踊り場付き) (M2SSF60)	〃	138.000	現場渡し		
	連結直壁					
107	1200×300 (M2SC30)	個				物価資料
	深型連結直壁(Ⅱ種)					
108	1200×300 (M2SSC30)	個	79.050	現場渡し		
	躯体					
109	1200×600 (M2B60)	個	67.840	現場渡し		
110	1200×900 (M2B90)	〃				物価資料
111	1200×1200 (M2B120)	〃				物価資料
112	1200×1500 (M2B150)	〃				物価資料
113	1200×1800 (M2B180)	〃				物価資料
114	1200×2100 (M2B210)	〃				物価資料
115	1200×2400 (M2B240)	〃				物価資料

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール JSWAS A-11					
	2号(φ1200mm)					
	深型躯体(Ⅱ種)					
116	1200×600 (M2BB60)	個				
117	1200×900 (M2BB90)	〃	104,800	現場渡し		
118	1200×1200 (M2BB120)	〃	136,000	〃		
119	1200×1500 (M2BB150)	〃	164,800	〃		
120	1200×1800 (M2BB180)	〃	194,400	〃		
121	1200×2100 (M2BB210)	〃	223,200	〃		
122	1200×2400 (M2BB240)	〃	252,000	〃		
	底版					
123	H=150 (M2P)	個				物価資料
	深形底版(Ⅱ種)					
124	H=150 (M2PP)	個	62,610	現場渡し		
	3号(φ1500mm)					
	床版斜壁					
125	600×1500×200 (M3TP)	個	154,600	現場渡し		
	中間斜壁					
126	900×1500×300 (M3T39)	個				物価資料
127	900×1500×450 (M3T49)	〃				物価資料
128	900×1500×600 (M3T69)	〃				物価資料
	直壁					
129	1500×300 (M3S30)	個				物価資料
130	1500×600 (M3S60)	〃				物価資料
131	1500×900 (M3S90)	〃				物価資料
132	1500×1200 (M3S120)	〃				物価資料
133	1500×1500 (M3S150)	〃				物価資料
134	1500×1800 (M3S180)	〃				物価資料
135	1500×2100 (M3S210)	〃				物価資料
136	1500×2400 (M3S240)	〃				物価資料
	深型直壁(Ⅱ種)					
137	1500×300 (M3SS30)	個	57,770	現場渡し		
138	1500×600 (M3SS60)	〃	103,500	〃		
139	1500×900 (M3SS90)	〃	147,600	〃		
140	1500×1200 (M3SS120)	〃	191,700	〃		
141	1500×1500 (M3SS150)	〃	235,900	〃		
142	1500×1800 (M3SS180)	〃	280,000	〃		
143	1500×2100 (M3SS210)	〃	324,100	〃		
144	1500×2400 (M3SS240)	〃	368,300	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
7	組立マンホール 削孔費					
1	楕円形・方円形等(600~670mm×900mm)削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所	7,180	現場渡し		
	150mm	〃	8,232	〃		
	200mm	〃	9,499	〃		
	250mm	〃	10,760	〃		
	300mm	〃	12,030	〃		
	350mm	〃	13,250	〃		
	400mm	〃	14,580	〃		
	450mm	〃				
	塩ビ管用					
	100mm	箇所	6,966	現場渡し		
	150mm	〃	6,966	〃		
	200mm	〃	8,232	〃		
	250mm	〃	9,499	〃		
	300mm	〃	10,760	〃		
	350mm	〃	12,100	〃		
	400mm	〃	13,170	〃		
	450mm	〃	14,510	〃		
	推進管用					
	250mm	箇所	12,030	現場渡し		
	300mm	〃	13,250	〃		
	350mm	〃	14,580	〃		
	400mm	〃				
	リップ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	8,232	現場渡し		
	200mm	〃	9,499	〃		
	250mm	〃	10,760	〃		
	300mm	〃	12,030	〃		
	350mm	〃	13,170	〃		
	400mm	〃	14,510	〃		
	450mm	〃				
	組立マンホール 削孔費					
2	Y号(600mm)削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所	7,186	現場渡し		
	150mm	〃	8,419	〃		
	200mm	〃	9,546	〃		
	250mm	〃	10,990	〃		
	300mm	〃	12,170	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	塩ビ管用					
	100mm	箇所	7,186	現場渡し		
	150mm	〃	7,186	〃		
	200mm	〃	8,419	〃		
	250mm	〃	9,546	〃		
	300mm	〃	10,990	〃		
	推進管用					
	250mm	箇所	12,170	現場渡し		
	リップ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	8,419	現場渡し		
	200mm	〃	9,546	〃		
	250mm	〃	10,990	〃		
	300mm	〃	12,170	〃		
	組立マンホール 削孔費					
3	0号(750mm)削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	塩ビ管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	推進管用					
	250mm	箇所	12,030	現場渡し		
	300mm	〃	13,250	〃		
	350mm	〃	13,930	〃		
	400mm	〃	15,190	〃		
	リップ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	8,232	現場渡し		
	200mm	〃	9,499	〃		
	250mm	〃	10,760	〃		
	300mm	〃	12,030	〃		
	350mm	〃	13,170	〃		
	400mm	〃	13,930	〃		
	450mm	〃	15,190	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール 削孔費					
4	1号(900mm)削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	500mm	〃	16,460	現場渡し		
	600mm	〃	19,630	〃		
	塩ビ管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	500mm	〃				物価資料
	600mm	〃	18,360	現場渡し		
	推進管用					
	250mm	箇所	12,030	現場渡し		
	300mm	〃	13,250	〃		
	350mm	〃	13,930	〃		
	400mm	〃	15,190	〃		
	450mm	〃	16,460	〃		
	500mm	〃	18,360	〃		
	600mm	〃				
	リブ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	6,966	現場渡し		
	200mm	〃	8,232	〃		
	250mm	〃	9,499	〃		
	300mm	〃	10,760	〃		
	350mm	〃	12,030	〃		
	400mm	〃	13,290	〃		
	450mm	〃	13,930	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール 削孔費					
4	1号(900mm)深形削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所	9,546	現場渡し		
	150mm	〃	8,232	〃		
	200mm	〃	9,499	〃		
	250mm	〃	10,760	〃		
	300mm	〃	12,030	〃		
	350mm	〃	13,290	〃		
	400mm	〃	13,930	〃		
	450mm	〃	15,190	〃		
	500mm	〃	16,460	〃		
	600mm	〃	19,630	〃		
	塩ビ管用					
	100mm	箇所	6,966	現場渡し		
	150mm	〃	6,966	〃		
	200mm	〃	8,232	〃		
	250mm	〃	9,499	〃		
	300mm	〃	10,760	〃		
	350mm	〃	12,030	〃		
	400mm	〃	13,290	〃		
	450mm	〃	13,930	〃		
	500mm	〃	15,190	〃		
	600mm	〃	18,360	〃		
	推進管用					
	250mm	箇所	12,030	現場渡し		
	300mm	〃	13,290	〃		
	350mm	〃	13,930	〃		
	400mm	〃	15,190	〃		
	450mm	〃	16,460	〃		
	500mm	〃	18,360	〃		
	600mm	〃				
	リブ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	6,966	現場渡し		
	200mm	〃	8,232	〃		
	250mm	〃	9,499	〃		
	300mm	〃	10,760	〃		
	350mm	〃	12,030	〃		
	400mm	〃	13,290	〃		
	450mm	〃	13,930	〃		

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール 削孔費					
	2号(1200mm)削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	500mm	〃				物価資料
	600mm	〃				物価資料
	700mm	〃	31,500	現場渡し		
	800mm	〃	40,600	〃		
	900mm	〃	52,500	〃		
	塩ビ管用					
	100mm	箇所				物価資料
	150mm	〃				物価資料
	200mm	〃				物価資料
	250mm	〃				物価資料
	300mm	〃				物価資料
	350mm	〃				物価資料
	400mm	〃				物価資料
	450mm	〃				物価資料
	500mm	〃				物価資料
	600mm	〃	24,720	現場渡し		
	推進管用					
	250mm	箇所	16,610	現場渡し		
	300mm	〃	18,200	〃		
	350mm	〃	19,600	〃		
	400mm	〃	21,700	〃		
	450mm	〃	23,100	〃		
	500mm	〃	25,200	〃		
	600mm	〃	27,300	〃		
	700mm	〃	31,500	〃		
	800mm	〃	40,600	〃		
	900mm	〃	52,500	〃		
	リップ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	10,300	現場渡し		
	200mm	〃	11,670	〃		
	250mm	〃	13,040	〃		
	300mm	〃	15,100	〃		
	350mm	〃	16,480	〃		
	400mm	〃	17,850	〃		
	450mm	〃	19,220	〃		
	500mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	組立マンホール 削孔費					
	2号(1200mm)深形削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所	12,410	現場渡し		
	150mm	〃	11,900	〃		
	200mm	〃	13,300	〃		
	250mm	〃	15,400	〃		
	300mm	〃	16,800	〃		
	350mm	〃	18,200	〃		
	400mm	〃	19,600	〃		
	450mm	〃	21,700	〃		
	500mm	〃	23,100	〃		
	600mm	〃	27,300	〃		
	700mm	〃	31,500	〃		
	800mm	〃	40,600	〃		
	900mm	〃	52,500	〃		
	塩ビ管用					
	100mm	箇所	10,300	現場渡し		
	150mm	〃	10,300	〃		
	200mm	〃	11,670	〃		
	250mm	〃	13,040	〃		
	300mm	〃	15,100	〃		
	350mm	〃	16,480	〃		
	400mm	〃	17,850	〃		
	450mm	〃	19,220	〃		
	500mm	〃	21,280	〃		
	600mm	〃	24,720	〃		
	推進管用					
	250mm	箇所	16,800	現場渡し		
	300mm	〃	18,200	〃		
	350mm	〃	19,600	〃		
	400mm	〃	21,700	〃		
	450mm	〃	23,100	〃		
	500mm	〃	25,200	〃		
	600mm	〃	27,300	〃		
	700mm	〃	31,500	〃		
	800mm	〃	40,600	〃		
	900mm	〃	52,500	〃		
	リップ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	10,300	現場渡し		
	200mm	〃	11,670	〃		
	250mm	〃	13,040	〃		
	300mm	〃	15,100	〃		
	350mm	〃	16,480	〃		
	400mm	〃	17,850	〃		
	450mm	〃	19,220	〃		
	500mm	〃				

単価表

令和8年度 資材価格						促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)	
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考	
	組立マンホール 削孔費						
	3号(1500mm)削孔費						
	ヒューム管用						
	100mm	箇所	12,040	現場渡し			
	150mm	〃	14,130	〃			
	200mm	〃	16,040	〃			
	250mm	〃	18,370	〃			
	300mm	〃				物価資料	
	350mm	〃				物価資料	
	400mm	〃				物価資料	
	450mm	〃				物価資料	
	500mm	〃				物価資料	
	600mm	〃	32,510	現場渡し			
	700mm	〃	38,870	〃			
	800mm	〃	49,480	〃			
	900mm	〃				物価資料	
	1000mm	〃				物価資料	
	1100mm	〃	92,600	現場渡し			
	塩ビ管用						
	100mm	箇所	11,970	現場渡し			
	150mm	〃	11,970	〃			
	200mm	〃	14,430	〃			
	250mm	〃	16,070	〃			
	300mm	〃				物価資料	
	350mm	〃				物価資料	
	400mm	〃				物価資料	
	450mm	〃				物価資料	
	500mm	〃				物価資料	
	600mm	〃				物価資料	
	推進管用						
	250mm	箇所	20,490	現場渡し			
	300mm	〃	21,910	〃			
	350mm	〃	24,030	〃			
	400mm	〃	26,150	〃			
	450mm	〃	28,270	〃			
	500mm	〃	30,390	〃			
	600mm	〃	32,510	〃			
	700mm	〃	38,870	〃			
	800mm	〃	49,480	〃			
	900mm	〃	62,910	〃			
	1000mm	〃	77,750	〃			
	1100mm	〃	94,470	〃			
	組立マンホール 削孔費						
	3号(1500mm)削孔費						
	リップ管用						
	100mm	箇所					
	150mm	〃	13,490	現場渡し			
	200mm	〃	15,020	〃			
	250mm	〃	17,210	〃			
	300mm	〃	19,190	〃			
	350mm	〃	20,720	〃			
	400mm	〃	22,530	〃			
	450mm	〃	24,670	〃			
	500mm	〃					

単価表

令和8年度 資材価格				促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)		
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
	3号(1500mm)深形削孔費					
	ヒューム管用					
	100mm	箇所	14,500	現場渡し		
	150mm	〃	14,130	〃		
	200mm	〃	16,250	〃		
	250mm	〃	18,370	〃		
	300mm	〃	20,500	〃		
	350mm	〃	21,910	〃		
	400mm	〃	24,030	〃		
	450mm	〃	26,150	〃		
	500mm	〃	28,270	〃		
	600mm	〃	32,510	〃		
	700mm	〃	38,870	〃		
	800mm	〃	49,480	〃		
	900mm	〃	62,910	〃		
	1000mm	〃	77,750	〃		
	1100mm	〃	92,600	〃		
	塩ビ管用					
	100mm	箇所	12,010	現場渡し		
	150mm	〃	12,010	〃		
	200mm	〃	14,130	〃		
	250mm	〃	16,250	〃		
	300mm	〃	18,370	〃		
	350mm	〃	20,500	〃		
	400mm	〃	21,910	〃		
	450mm	〃	24,030	〃		
	500mm	〃	26,150	〃		
	600mm	〃	30,390	〃		
	組立マンホール 削孔費					
	3号(1500mm)深形削孔費					
	推進管用					
	250mm	箇所	20,500	現場渡し		
	300mm	〃	21,910	〃		
	350mm	〃	24,030	〃		
	400mm	〃	26,150	〃		
	450mm	〃	28,270	〃		
	500mm	〃	30,390	〃		
	600mm	〃	32,510	〃		
	700mm	〃	38,870	〃		
	800mm	〃	49,480	〃		
	900mm	〃	62,910	〃		
	1000mm	〃	77,750	〃		
	1100mm	〃	113,600	〃		
	リブ管用					
	100mm	箇所				
	150mm	〃	14,130	現場渡し		
	200mm	〃	16,250	〃		
	250mm	〃	18,370	〃		
	300mm	〃	20,500	〃		
	350mm	〃	21,910	〃		
	400mm	〃	24,030	〃		
	450mm	〃	26,150	〃		
	500mm	〃				

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
10	下水道用硬質塩化ビニル製小型マンホール JSWAS K-9					
1	ゴム輪受口形インパート					
	起点					
	起点 KT 管径150 マンホール径300	個				物価資料
	起点 KT 管径200 マンホール径300	〃				物価資料
	起点 KT 管径250 マンホール径300	〃				物価資料
	中間点					
	ストレート ST 管径150 マンホール径300	個				物価資料
	ストレート ST 管径200 マンホール径300	〃				物価資料
	ストレート ST 管径250 マンホール径300	〃				物価資料
2	流入位置自在					
	管径150 マンホール径300 マンホール高0.6m	個				
	管径150 マンホール径300 マンホール高0.8m	〃	39,960	現場渡し		
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.0m	〃	40,790	〃		
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.2m	〃	41,630	〃		
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.4m	〃				
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.5m	〃				
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.6m	〃				
	管径150 マンホール径300 マンホール高1.8m	〃	44,120	現場渡し		
	管径150 マンホール径300 マンホール高2.0m	〃	44,960	〃		
	管径200 マンホール径300 マンホール高0.6m	〃				
	管径200 マンホール径300 マンホール高0.8m	〃	40,790	現場渡し		
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.0m	〃	41,630	〃		
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.2m	〃	42,460	〃		
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.4m	〃				
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.5m	〃				
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.6m	〃				
	管径200 マンホール径300 マンホール高1.8m	〃	44,960	現場渡し		
	管径200 マンホール径300 マンホール高2.0m	〃	45,790	〃		
	管径250 マンホール径300 マンホール高0.6m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高0.8m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.0m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.2m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.4m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.5m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.6m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高1.8m	〃				
	管径250 マンホール径300 マンホール高2.0m	〃				

単価表

令和8年度 資材価格		促進協公共下水道部会 土木分科会 令和8年4月(単位:円)				
番号	資材名称・寸法規格	単位	採用単価	荷渡条件	取引数量	備考
15-2	管更生工法関係資機材等					
	補修プラント車					
	100KW(135PS)3t	台	19,200,000	現場渡し		
	バケットマシン					
	13KW(18PS)	台				
	22KW(30PS)	〃				
	バケット					
	150mm	台				
	200mm	〃				
	300mm	〃				
	400mm	〃				
	500mm	〃				
	ガイドローラー	台	130,000	現場渡し		
	注入パッカー					
	φ150mm用	台	460,000	現場渡し		
	φ200mm用	〃	477,000	〃		
	φ250mm用	〃	660,000	〃		
	φ300mm用	〃	685,000	〃		
	φ350mm用	〃	775,000	〃		
	φ400mm用	〃	830,000	〃		
	φ450mm用	〃	932,000	〃		
	φ500mm用	〃	985,000	〃		
	φ600mm用	〃	1,180,000	〃		
	φ700mm用	〃	1,350,000	〃		