

平成 28 年度資材単価一覧表

[平成 28 年 11 月 22 日通知(公告)以降適用]

上越市ガス水道局

取扱いの注意

1. 資材単価一覧表（以下、「本単価表」という。）は上越市ガス水道局が発注する平成 28 年 11 月 22 日以降に通知（公告）する建設工事の積算に適用する。
2. 本単価表は公共工事の工事費の積算に用いるため、上越市ガス水道局独自の調査に基づき定めた材料単価を記載したものであり、個々の契約における単価を拘束するものではありません。
3. 本単価表の連続番号および資材名等については、本単価表の掲載方法であり、設計図書において同規格の資材を採用していても、コード番号と資材名が一致していない場合があります。
4. 本単価表に記載されている単価は、消費税等相当額を含んでいません。
5. 本単価表における公表単価欄の「刊行物」については、物価資料（月刊）2016 年 10 月号の価格です。なお、この単価は次回改定まで適用します。

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	GMⅡ形 鑄鉄管	100	本	33,900	○
2		150	本	49,700	○
3		200	本	65,600	○
4		250	本	83,160	○
5		300	本	116,130	○
6	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	16,510	○
7		150	個	27,660	○
8		200	個	43,340	○
9		300	個	99,770	○
10	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	14,670	○
11		150	個	24,710	○
12		200	個	37,310	○
13		300	個	86,660	○
14	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	14,770	○
15		150	個	24,910	○
16		200	個	37,640	○
17		300	個	87,860	○
18	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	13,440	○
19		150	個	22,400	○
20		200	個	32,510	○
21		300	個	72,990	○
22	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	18,330	○
23		150	個	29,760	○
24		200	個	44,010	○
25		300	個	84,830	○
26	GMⅡ形 ティー	100	個	30,640	○
27		150	個	50,690	○
28		200	個	72,400	○
29		300	個	162,540	○
30	GMⅡ形 異径ティ	150*100	個	43,200	○
31		200*100	個	56,390	○
32		200*150	個	67,140	○
33		300*150	個	117,860	○
34		300*200	個	124,100	○
35	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	21,560	○
36		200*100	個	29,500	○
37		200*150	個	33,370	○
38		300*150	個	54,530	○
39		300*200	個	57,300	○
40	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	14,970	○
41		150*100	個	20,810	○
42		200*150	個	28,990	○
43		300*200	個	59,570	○
44	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	18,000	○
45		150	個	24,940	○
46		200	個	31,270	○
47		300	個	58,830	○
48	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	21,160	○
49		150	個	29,970	○
50		200	個	32,790	○
51		300	個	76,790	○
52	GMⅡ形 プレハブ短管	100*785	個	30,730	○
53		150*785	個	44,210	○
54		200*780	個	58,430	○
55		300*795	個	108,930	○
56	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	16,330	○
57		150	組	24,760	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		200	組	32,600	○
59	GMⅡ形 カップ B.N.P付	100	組	33,540	○
60		150	組	38,470	○
61		200	組	46,590	○
62		300	組	81,000	○
63	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,130	○
64		150	個	15,060	○
65		200	個	21,370	○
66		300	個	42,870	○
67	GMⅡ形押輪[絶縁タイプ] B.N.P付	100	組	15,540	○
68		150	組	21,940	○
69		200	組	30,620	○
70		300	組	52,360	○
71	GMⅡ形特殊押輪(ミリサイズ) B.N.P付	100	組	16,330	○
72		150	組	23,410	○
73		200	組	25,220	○
74		300	組	38,130	○
75	GMⅡ形特殊押輪(インチサイズ) B.N.P付	100	組	13,220	○
76		150	組	17,630	○
77		200	組	19,850	○
78		300	組	30,380	○
79	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	11,770	○
80		150	組	17,250	○
81		200	組	18,520	○
82		300	組	28,140	○
83	鋼製短管	100*520	個	37,720	○
84		150*520	個	55,330	○
85		200*520	個	82,930	○
86		300*520	個	131,470	○
87	GMⅡ形本管クランプ[50mm取出]	100	個	36,750	○
88		150	個	76,360	○
89	GMⅡ形本管クランプ[75mm取出]	100	個	50,980	○
90		150	個	82,800	○
91		200	個	105,600	○
92	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	20,820	○
93		150*40	個	22,730	○
94		200*50	個	32,960	○
95		300*80	個	69,840	○
96	漏洩防止金具 附属品共	75	組	13,590	○
97		100	組	16,100	○
98		150	組	21,230	○
99		200	組	26,760	○
100		250	組	29,590	○
101		300	組	38,410	○
102		350	組	55,630	○
103	漏洩防止金具 附属品共(インチ)	4"	組	16,230	○
104		6"	組	22,730	○
105		8"	組	28,170	○
106		10"	組	31,910	○
107		12"	組	39,940	○
108	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
109		80	m	刊行物	○
110		100	m	刊行物	○
111		150	m	刊行物	○
112		200	m	刊行物	○
113		250	m	28,460	○
114		300	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		350	m	42,920	○
116	ガス用ストラブカップリング	50	個	9,100	○
117		80	個	12,800	○
118		100	個	14,000	○
119		150	個	26,000	○
120	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
121		20	m	刊行物	○
122		25	m	刊行物	○
123		32	m	刊行物	○
124		40	m	刊行物	○
125		50	m	刊行物	○
126		80	m	刊行物	○
127		100	m	刊行物	○
128		125	m	刊行物	○
129		150	m	刊行物	○
130		200	m	刊行物	○
131		250	m	刊行物	○
132		300	m	刊行物	○
133		350	m	刊行物	○
134		400	m	刊行物	○
135		450	m	刊行物	○
136		500	m	刊行物	○
137	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
138		20	m	刊行物	○
139		25	m	刊行物	○
140		32	m	刊行物	○
141		40	m	刊行物	○
142		50	m	刊行物	○
143		80	m	刊行物	○
144		100	m	刊行物	○
145		150	m	刊行物	○
146	溶接ロングエルボ'90°	15	個	刊行物	○
147		20	個	刊行物	○
148		25	個	刊行物	○
149		32	個	刊行物	○
150		40	個	刊行物	○
151		50	個	刊行物	○
152		80	個	刊行物	○
153		100	個	刊行物	○
154		150	個	刊行物	○
155		200	個	刊行物	○
156		250	個	刊行物	○
157		300	個	刊行物	○
158		350	個	刊行物	○
159	溶接ロングエルボ'45°	15	個	刊行物	○
160		20	個	刊行物	○
161		25	個	刊行物	○
162		32	個	刊行物	○
163		40	個	刊行物	○
164		50	個	刊行物	○
165		80	個	刊行物	○
166		100	個	刊行物	○
167		150	個	刊行物	○
168		200	個	刊行物	○
169		250	個	刊行物	○
170		300	個	刊行物	○
171		350	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
172	溶接ロングエルボ ^{22°} 1/2	50	個	5,800	○
173		80	個	6,380	○
174		100	個	6,780	○
175		150	個	12,520	○
176		200	個	22,210	○
177		250	個	40,740	○
178		300	個	57,940	○
179		350	個	105,990	○
180	溶接ロングエルボ ^{11°} 1/4	50	個	5,750	○
181		80	個	6,340	○
182		100	個	6,700	○
183		150	個	9,830	○
184		200	個	13,170	○
185		250	個	30,750	○
186		300	個	43,060	○
187		350	個	73,710	○
188	溶接ロングエルボ ^{180°}	50	個	1,670	○
189		80	個	3,460	○
190		100	個	5,800	○
191	溶接ショートエルボ ^{180°}	50	個	2,250	○
192		80	個	3,690	○
193		100	個	6,180	○
194	溶接異径エルボ ^{90°}	80*50	個	7,940	○
195		100*50	個	13,420	○
196		100*80	個	13,420	○
197	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
198		20	個	刊行物	○
199		25	個	刊行物	○
200		32	個	刊行物	○
201		40	個	刊行物	○
202		50	個	刊行物	○
203		80	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		350	個	刊行物	○
210	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
211		25	個	刊行物	○
212		32	個	刊行物	○
213		40	個	刊行物	○
214		50	個	刊行物	○
215		80	個	刊行物	○
216		100	個	刊行物	○
217		150	個	刊行物	○
218		200	個	刊行物	○
219		250	個	刊行物	○
220		300	個	刊行物	○
221		350	個	刊行物	○
222	溶接レギュレーター 1-2段落	20	個	刊行物	○
223		25	個	刊行物	○
224		32	個	刊行物	○
225		40	個	刊行物	○
226		50	個	刊行物	○
227		80	個	刊行物	○
228		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
229		150	個	刊行物	○
230		200	個	刊行物	○
231		250	個	刊行物	○
232		300	個	刊行物	○
233		350	個	刊行物	○
234	溶接レギュレーター 3段落以上	32	個	刊行物	○
235		40	個	刊行物	○
236		50	個	刊行物	○
237		80	個	刊行物	○
238		100	個	刊行物	○
239		150	個	刊行物	○
240		200	個	刊行物	○
241		250	個	刊行物	○
242		300	個	刊行物	○
243		350	個	刊行物	○
244	溶接レギュレーター 1-2段落(偏心)	20	個	650	○
245		25	個	650	○
246		32	個	650	○
247		40	個	650	○
248		50	個	760	○
249		80	個	1,230	○
250		100	個	1,850	○
251		150	個	3,810	○
252		200	個	6,420	○
253		250	個	10,170	○
254		300	個	16,010	○
255		350	個	40,730	○
256	溶接レギュレーター 3段落以上(偏心)	32	個	1,160	○
257		40	個	1,160	○
258		50	個	1,340	○
259		80	個	2,160	○
260		100	個	3,280	○
261		150	個	6,770	○
262		200	個	11,440	○
263		250	個	18,110	○
264		300	個	28,520	○
265		350	個	72,530	○
266	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	675	○
267		20	枚	735	○
268		25	枚	1,135	○
269		32	枚	1,460	○
270		40	枚	1,590	○
271		50	枚	1,850	○
272		80	枚	2,480	○
273		100	枚	2,930	○
274		150	枚	6,090	○
275		200	枚	7,145	○
276		250	枚	11,490	○
277		300	枚	12,480	○
278		350	枚	17,580	○
279	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
280		20	枚	15,600	○
281		25	枚	15,600	○
282		32	枚	15,800	○
283		40	枚	15,800	○
284		50	枚	16,000	○
285		80	枚	17,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
286		100	枚	21,100	○
287		150	枚	33,300	○
288		200	枚	46,700	○
289		250	枚	84,400	○
290		300	枚	95,500	○
291		350	枚	166,600	○
292	溶接キャップ	50	個	730	○
293		80	個	1,310	○
294		100	個	2,060	○
295		150	個	4,370	○
296		200	個	8,250	○
297		250	個	12,150	○
298		300	個	17,100	○
299	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,100	○
300		20	枚	1,200	○
301		25	枚	1,700	○
302		32	枚	2,090	○
303		40	枚	2,330	○
304		50	枚	2,880	○
305		80	枚	4,510	○
306		100	枚	5,420	○
307		150	枚	10,530	○
308	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	1,040	○
309		20	枚	1,170	○
310		25	枚	1,700	○
311		32	枚	2,170	○
312		40	枚	2,250	○
313		50	枚	2,590	○
314		80	枚	3,950	○
315		100	枚	5,100	○
316		150	枚	10,130	○
317		200	枚	14,210	○
318		250	枚	22,230	○
319		300	枚	28,120	○
320		350	枚	35,300	○
321	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
322		80	枚	2,350	○
323		100	枚	4,550	○
324		150	枚	6,730	○
325		200	枚	9,080	○
326		250	枚	12,700	○
327		300	枚	16,440	○
328		350	枚	21,780	○
329	鉄スペーサーパッキン	80	枚	39,220	○
330		100	枚	40,120	○
331		150	枚	75,240	○
332		200	枚	85,670	○
333		250	枚	171,920	○
334		300	枚	198,440	○
335	絶縁スペーサーパッキン(BNP付)	40	枚	49,700	○
336		50	枚	53,500	○
337		80	枚	94,850	○
338		100	枚	103,500	○
339		150	枚	176,900	○
340		200	枚	225,450	○
341		250	枚	288,800	○
342		300	枚	366,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343	フランジガスケット(ノンアスジョイントシート 内 t=3mm)	15	枚	470	○
344		20	枚	560	○
345		25	枚	800	○
346		32	枚	1,030	○
347		40	枚	1,260	○
348		50	枚	1,690	○
349		80	枚	2,040	○
350		100	枚	2,890	○
351		150	枚	3,720	○
352		200	枚	4,880	○
353		250	枚	5,200	○
354		300	枚	10,300	○
355	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,210	○
356		20A	枚	1,360	○
357		25A	枚	1,560	○
358		30A	枚	1,790	○
359		40A	枚	1,980	○
360		50A	枚	2,380	○
361		80A	枚	3,840	○
362		100A	枚	4,560	○
363		150A	枚	6,660	○
364		200A	枚	8,540	○
365		250A	枚	10,700	○
366		300A	枚	12,250	○
367	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	200	○
368	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	220	○
369	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
370	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,760	○
371	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
372	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,960	○
373	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,440	○
374	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,520	○
375	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,320	○
376	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,200	○
377	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,740	○
378		M16*90	組	1,780	○
379		M20*105	組	2,130	○
380	白エルボ	15	個	刊行物	○
381		20	個	刊行物	○
382		25	個	刊行物	○
383		32	個	刊行物	○
384		40	個	刊行物	○
385		50	個	刊行物	○
386		80	個	刊行物	○
387		100	個	刊行物	○
388		150	個	刊行物	○
389	白違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
390		20	個	刊行物	○
391		25	個	刊行物	○
392		32	個	刊行物	○
393		40	個	刊行物	○
394		50	個	刊行物	○
395		80	個	刊行物	○
396		100	個	刊行物	○
397		150	個	刊行物	○
398	白違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
399		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
400		32	個	刊行物	○
401		40	個	刊行物	○
402		50	個	刊行物	○
403		80	個	刊行物	○
404		100	個	刊行物	○
405		150	個	刊行物	○
406	白 ストリートエルボ	15	個	刊行物	○
407		20	個	刊行物	○
408		25	個	刊行物	○
409		32	個	刊行物	○
410		40	個	刊行物	○
411		50	個	刊行物	○
412		80	個	刊行物	○
413		100	個	刊行物	○
414	白 エルボ 45°	15	個	刊行物	○
415		20	個	刊行物	○
416		25	個	刊行物	○
417		32	個	刊行物	○
418		40	個	刊行物	○
419		50	個	刊行物	○
420		80	個	刊行物	○
421		100	個	刊行物	○
422		150	個	刊行物	○
423	白 サービスチース	15	個	刊行物	○
424		20	個	刊行物	○
425		25	個	刊行物	○
426		32	個	刊行物	○
427		40	個	刊行物	○
428		50	個	刊行物	○
429		80	個	刊行物	○
430	白 チース	15	個	刊行物	○
431		20	個	刊行物	○
432		25	個	刊行物	○
433		32	個	刊行物	○
434		40	個	刊行物	○
435		50	個	刊行物	○
436		80	個	刊行物	○
437		100	個	刊行物	○
438		150	個	刊行物	○
439	白 違径チース 1-2段落	20	個	刊行物	○
440		25	個	刊行物	○
441		32	個	刊行物	○
442		40	個	刊行物	○
443		50	個	刊行物	○
444		80	個	刊行物	○
445		100	個	刊行物	○
446		150	個	刊行物	○
447	白 違径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
448		32	個	刊行物	○
449		40	個	刊行物	○
450		50	個	刊行物	○
451		80	個	刊行物	○
452		100	個	刊行物	○
453		150	個	刊行物	○
454	白 ソケット	15	個	刊行物	○
455		20	個	刊行物	○
456		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
457		32	個	刊行物	○
458		40	個	刊行物	○
459		50	個	刊行物	○
460		80	個	刊行物	○
461		100	個	刊行物	○
462		150	個	刊行物	○
463	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
464		25	個	刊行物	○
465		32	個	刊行物	○
466		40	個	刊行物	○
467		50	個	刊行物	○
468		80	個	刊行物	○
469		100	個	刊行物	○
470		150	個	刊行物	○
471	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
472		32	個	刊行物	○
473		40	個	刊行物	○
474		50	個	刊行物	○
475		80	個	刊行物	○
476		100	個	刊行物	○
477		150	個	刊行物	○
478	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
479		20	個	刊行物	○
480		25	個	刊行物	○
481		32	個	刊行物	○
482		40	個	刊行物	○
483		50	個	刊行物	○
484		80	個	刊行物	○
485		100	個	刊行物	○
486		150	個	刊行物	○
487	絶縁ユニオン	15	個	2,190	○
488		20	個	2,710	○
489		25	個	3,680	○
490	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
491		20	個	刊行物	○
492		25	個	刊行物	○
493		32	個	刊行物	○
494		40	個	刊行物	○
495		50	個	刊行物	○
496		65	個	刊行物	○
497		80	個	刊行物	○
498		100	個	刊行物	○
499		150	個	刊行物	○
500	白 ブッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
501		25	個	刊行物	○
502		32	個	刊行物	○
503		40	個	刊行物	○
504		50	個	刊行物	○
505		80	個	刊行物	○
506		100	個	刊行物	○
507		150	個	刊行物	○
508	白 ブッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
509		32	個	刊行物	○
510		40	個	刊行物	○
511		50	個	刊行物	○
512		80	個	刊行物	○
513		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
514		150	個	刊行物	○
515	白 キャップ	15	個	刊行物	○
516		20	個	刊行物	○
517		25	個	刊行物	○
518		32	個	刊行物	○
519		40	個	刊行物	○
520		50	個	刊行物	○
521		80	個	刊行物	○
522		100	個	刊行物	○
523		150	個	刊行物	○
524	白 フラグ	15	個	刊行物	○
525		20	個	刊行物	○
526		25	個	刊行物	○
527		32	個	刊行物	○
528		40	個	刊行物	○
529		50	個	刊行物	○
530		80	個	刊行物	○
531		100	個	刊行物	○
532		150	個	刊行物	○
533	PT フラグ	25	個	500	○
534		32	個	2,050	○
535		40	個	2,610	○
536		50	個	3,600	○
537		80	個	8,600	○
538	PT ソケット	15	個	270	○
539		20	個	340	○
540		25	個	460	○
541		32	個	800	○
542		40	個	1,000	○
543		50	個	1,570	○
544		80	個	4,680	○
545	PT ソケット(SUS)	15	個	980	○
546		20	個	1,390	○
547		25	個	2,010	○
548		32	個	3,270	○
549		40	個	4,800	○
550		50	個	7,260	○
551		80	個	20,360	○
552	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	260	○
553		20A	個	343	○
554		25A	個	471	○
555		50A	個	1,676	○
556	HI-LA-S	15A	個	1,500	○
557		20A	個	1,840	○
558		25A	個	2,460	○
559		32A	個	3,050	○
560		40A	個	3,530	○
561		50A	個	4,680	○
562		80A	個	12,370	○
563	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
564		20A	組	7,470	○
565		25A	組	8,800	○
566		50A	組	10,900	○
567		80A	組	17,300	○
568		100A	組	18,100	○
569		150A	組	26,000	○
570		200A	組	36,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
571	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	1,730	○
572		20	個	2,070	○
573		25	個	2,630	○
574		32	個	3,370	○
575		40	個	4,260	○
576		50	個	5,660	○
577		80	個	17,250	○
578	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	○
579		80	枚	4,390	○
580		100	枚	4,420	○
581		150	枚	5,290	○
582		200	枚	5,820	○
583		250	枚	6,510	○
584		300	枚	8,220	○
585		350	枚	12,830	○
586		400	枚	13,420	○
587		450	枚	19,660	○
588		500	枚	21,580	○
589		600	枚	29,200	○
590	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	2,040	○
591		80	枚	2,410	○
592		100	枚	2,780	○
593		150	枚	4,180	○
594		200	枚	5,090	○
595		250	枚	5,980	○
596		300	枚	7,320	○
597		350	枚	12,400	○
598		400	枚	13,550	○
599		450	枚	20,790	○
600		500	枚	23,870	○
601		600	枚	44,060	○
602	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	○
603		80	枚	3,700	○
604		100	枚	3,730	○
605		150	枚	4,830	○
606		200	枚	5,740	○
607		250	枚	6,930	○
608		300	枚	8,590	○
609		350	枚	14,540	○
610		400	枚	16,090	○
611		450	枚	20,790	○
612		500	枚	23,490	○
613		600	枚	41,020	○
614	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	○
615		80*50	枚	80,800	○
616		80*80	枚	83,500	○
617		100*50	枚	85,200	○
618		100*80	枚	86,000	○
619		100*100	枚	86,900	○
620		150*80	枚	91,200	○
621		150*100	枚	93,300	○
622		150*150	枚	97,900	○
623		200*100	枚	104,500	○
624		200*150	枚	111,100	○
625		200*200	枚	118,400	○
626		250*150	枚	127,000	○
627		250*200	枚	133,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
628		250*250	枚	148,100	○
629		300*150	枚	159,300	○
630		300*200	枚	173,000	○
631		300*250	枚	186,800	○
632		300*300	枚	209,500	○
633	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	○
634		100	枚	13,620	○
635		150	枚	15,200	○
636		200	枚	18,830	○
637		250	枚	25,340	○
638		300	枚	35,210	○
639	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	○
640		100	枚	15,250	○
641		150	枚	18,920	○
642		200	枚	22,590	○
643		250	枚	29,140	○
644		300	枚	36,300	○
645	熱収縮チューブ取出用ソケット	25~50	枚	16,200	○
646	PLS管 アイボリー	15A	m	1,322	○
647		20A	m	1,522	○
648		25A	m	1,852	○
649		32A	m	2,362	○
650		40A	m	2,620	○
651		50A	m	3,472	○
652		80A	m	5,367	○
653	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,940	○
654	PCMG エルボ(L)	20A	個	4,180	○
655		25A	個	4,580	○
656		32A	個	6,160	○
657		40A	個	6,800	○
658		50A	個	9,830	○
659		80A	個	18,200	○
660	PCMG オネジ付エルボ(ML)	20A	個	3,060	○
661		25A	個	3,580	○
662		32A	個	4,780	○
663		40A	個	5,470	○
664		50A	個	8,350	○
665		80A	個	15,670	○
666	PCMG メネジ付エルボ(FL)	20A	個	2,640	○
667		25A	個	3,060	○
668		32A	個	4,130	○
669		40A	個	4,640	○
670		50A	個	7,580	○
671		80A	個	15,150	○
672	PCMG-S ソケット	20A	個	3,620	○
673		25A	個	3,670	○
674		32A	個	5,020	○
675		40A	個	5,840	○
676		50A	個	8,930	○
677		80A	個	15,970	○
678	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,430	○
679		40A*32A	個	5,960	○
680		50A*40A	個	7,960	○
681		80A*50A	個	14,810	○
682	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	2,980	○
683		25A	個	3,240	○
684		32A	個	4,160	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
685		40A	個	4,700	○
686		50A	個	7,660	○
687		80A	個	15,320	○
688	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	4,870	○
689		32A	個	6,850	○
690		40A	個	7,450	○
691		50A	個	11,470	○
692		80A	個	20,660	○
693	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	5,490	○
694		32*25A	個	7,910	○
695		80*50A	個	22,660	○
696	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	32*20A	個	7,910	○
697		40*25A	個	9,470	○
698		50*32A	個	12,820	○
699	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	9,470	○
700		50*25A	個	12,820	○
701		80*32A	個	22,660	○
702	PC-VT (ハルブチース)	25A	個	3,410	○
703		32A	個	4,670	○
704		40A	個	6,560	○
705		50A	個	9,800	○
706	PCMGプラグ	20A	個	1,030	○
707		25A	個	1,200	○
708		32A	個	1,560	○
709		40A	個	1,860	○
710		50A	個	2,550	○
711		80A	個	3,890	○
712	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	440	○
713		25A	個	500	○
714		32A	個	600	○
715		40A	個	640	○
716		50A	個	1,360	○
717		80A	個	2,200	○
718	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	550	○
719		25A	個	630	○
720		32A	個	790	○
721		40A	個	810	○
722		50A	個	1,510	○
723		80A	個	2,570	○
724	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,320	○
725		30A	個	1,480	○
726		50A	個	1,730	○
727		75A	個	4,640	○
728	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	550	○
729		25A	個	630	○
730		32A	個	770	○
731		40A	個	830	○
732		50A	個	1,560	○
733		80A	個	2,660	○
734	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	8,230	○
735		50*25A	個	8,520	○
736		50*32A	個	8,520	○
737		80*25A	個	11,340	○
738		80*32A	個	12,500	○
739		80*50A	個	11,340	○
740	サービスクランプ G109	40*25A	個	4,470	○
741		50*25A	個	5,180	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
742		80*25A	個	6,530	○
743		80*50A	個	7,410	○
744		100*25A	個	8,640	○
745		100*32A	個	8,640	○
746		100*50A	個	9,330	○
747	外面防食ネジコ継手エルボ(リング付)	15A	個	430	○
748		20A	個	510	○
749		25A	個	830	○
750		32A	個	1,380	○
751		40A	個	1,620	○
752		50A	個	2,430	○
753	外面防食ネジコ継手 径違いエルボ(リング付)	20A*15A	個	630	○
754		25A*20A	個	1,085	○
755		32A*25A	個	1,730	○
756		40A*32A	個	2,030	○
757		50A*40A	個	3,245	○
758	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	835	○
759		25A	個	1,170	○
760		32A	個	1,920	○
761	外面防食ネジコ継手 ソケット(リング付)	15A	個	570	○
762		20A	個	600	○
763		25A	個	860	○
764		32A	個	1,210	○
765		40A	個	1,360	○
766		50A	個	2,450	○
767	外面防食ネジコ継手 径違いソケット(リング付)	20A*15A	個	760	○
768		25A*15A	個	985	○
769		25A*20A	個	995	○
770		32A*15A	個	1,335	○
771		32A*20A	個	1,345	○
772		32A*25A	個	1,370	○
773		40A*15A	個	1,735	○
774		40A*20A	個	1,745	○
775		40A*25A	個	1,770	○
776		40A*32A	個	1,780	○
777		50A*25A	個	2,435	○
778		50A*32A	個	2,445	○
779		50A*40A	個	2,455	○
780	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	340	○
781		20A	個	360	○
782		25A	個	610	○
783		32A	個	1,030	○
784		40A	個	1,340	○
785		50A	個	2,240	○
786		80A	個	4,260	○
787	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	530	○
788		20A	個	620	○
789		25A	個	810	○
790		32A	個	1,190	○
791		40A	個	1,450	○
792		50A	個	2,830	○
793		80A	個	6,080	○
794	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	735	○
795		20A	個	775	○
796		25A	個	1,310	○
797		32A	個	1,830	○
798		40A	個	2,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
799		50A	個	3,285	○
800	外面防食ネジ継手 異径チース(リング付)	20A*15A	個	925	○
801		25A*20A	個	1,325	○
802		32A*25A	個	1,960	○
803	外面防食ネジ継手用リング	15A	個	35	○
804		20A	個	45	○
805		25A	個	70	○
806		32A	個	80	○
807		40A	個	90	○
808		50A	個	125	○
809		80A	個	270	○
810	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,540	○
811	ガス用PE管	25	m	503	○
812		30	m	699	○
813		50	m	1,402	○
814		75	m	3,035	○
815	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
816	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
817		200	m	10,865	○
818	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,726	○
819	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	4,988	○
820	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
821		200	m	12,781	○
822	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,260	○
823		30	個	1,970	○
824		50	個	3,930	○
825		75	個	7,830	○
826		100	個	30,720	○
827		150	個	53,140	○
828		200	個	89,320	○
829	PE-EFエルボ 45°	50	個	3,940	○
830		75	個	7,830	○
831		100	個	33,730	○
832		150	個	53,140	○
833		200	個	95,270	○
834		150U	個	53,150	○
835	PE-EFベンド45° (2号用)	150	個	34,050	○
836		200	個	61,820	○
837	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	36,300	○
838		150	個	58,050	○
839		200	個	95,270	○
840		150U	個	58,060	○
841	PE-EFベンド22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
842		200	個	58,500	○
843	PE-EFベンド11° 1/4	150U	個	29,300	○
844	PE-EFベンド11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
845		200	個	56,730	○
846	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,250	○
847	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,250	○
848		200	個	52,760	○
849	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
850	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,160	○
851		200	個	46,740	○
852	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,490	○
853	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
854		200	個	46,740	○
855	S字エルボ	150U	個	54,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
856	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
857		200	個	78,400	○
858	S字ベンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
859		75	個	34,930	○
860		100U	個	45,150	○
861	S字ベンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
862	S字ベンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
863		75	個	40,990	○
864		100U	個	63,760	○
865		150U	個	82,200	○
866	S字ベンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
867	PE-EFソケット	25	個	960	○
868		30	個	1,210	○
869		50	個	2,210	○
870		75	個	4,970	○
871		100	個	14,110	○
872		150	個	22,320	○
873		200	個	43,760	○
874	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,710	○
875		50*30	個	4,360	○
876		75*50	個	5,060	○
877		100*75	個	22,740	○
878		150*100	個	29,770	○
879		200*100	個	50,490	○
880		200*150	個	53,590	○
881	PE-EFチーズ	25	個	1,920	○
882		30	個	2,680	○
883		50	個	4,890	○
884		75	個	12,950	○
885		100	個	40,790	○
886		150	個	93,780	○
887		200	個	133,380	○
888	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,370	○
889		50*25	個	5,448	○
890		50*30	個	5,448	○
891		75*30	個	10,872	○
892		75*50	個	10,872	○
893		100*30	個	34,850	○
894		100*50	個	34,850	○
895		100*75	個	43,510	○
896		150*75	個	81,320	○
897		150*100	個	81,170	○
898		200*75	個	133,300	○
899		200*100	個	133,300	○
900		200*150	個	133,300	○
901		150*100U	個	81,170	○
902		200*100U	個	133,300	○
903	PE-EFキャップ	25	個	1,110	○
904		30	個	1,460	○
905		50	個	2,770	○
906		75	個	5,120	○
907		100	個	20,040	○
908		150	個	29,770	○
909		200	個	38,410	○
910	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	7,200	○
911		50*30	個	7,710	○
912		75*25	個	8,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
913		75*30	個	9,140	○
914		75*50	個	10,900	○
915		100*25	個	16,850	○
916		100*30	個	16,850	○
917		100*50	個	19,110	○
918		100*75	個	20,330	○
919		150*25	個	18,930	○
920		150*30	個	18,930	○
921		150*50	個	20,780	○
922		150*75	個	38,710	○
923		200*75	個	58,660	○
924		200*25	個	23,820	○
925		200*30	個	23,820	○
926		200*50	個	25,790	○
927	PE-EFサドル	50*25	個	4,070	○
928		50*30	個	4,360	○
929		75*25	個	5,160	○
930		75*30	個	5,160	○
931		75*50	個	5,800	○
932		100*25	個	9,550	○
933		100*30	個	9,550	○
934		100*50	個	10,030	○
935		150*25	個	10,870	○
936		150*30	個	10,870	○
937		150*50	個	16,970	○
938	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
939		75	個	7,840	○
940		100	個	9,820	○
941		150	個	14,520	○
942	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	8,520	○
943		75*30	個	10,250	○
944		100*30	個	12,870	○
945		150*30	個	14,300	○
946		100*50	個	13,490	○
947		150*50	個	18,450	○
948		200*50	個	22,630	○
949		150*75	個	32,860	○
950	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	49,010	○
951		100-1U	個	49,010	○
952		150-1U	個	79,050	○
953	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	79,050	○
954		200	個	126,810	○
955	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	50	個	21,300	○
956		75	個	28,900	○
957		100	個	40,000	○
958		100-1U	個	40,000	○
959	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型 (2号用)	150	個	77,660	○
960		200	個	122,110	○
961	トランジション継手(溶接式)	50	個	36,740	○
962		75	個	46,760	○
963		100	個	58,010	○
964		100-1U	個	58,010	○
965		150-1U	個	92,410	○
966	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	92,410	○
967		200	個	153,880	○
968	トランジション継手 - メカニカルストレート	25	個	6,730	○
969		30	個	7,370	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
970		50	個	11,680	○
971		75	個	19,530	○
972	トランジション継手 一径違いメカニカルストレート	30*25	個	7,210	○
973	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,600	○
974		30	個	3,200	○
975		50	個	5,750	○
976		75	個	10,830	○
977	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,030	○
978		30	個	7,820	○
979		50	個	11,800	○
980		75	個	20,300	○
981	トランジション継手(サービスター)	25	個	2,900	○
982		1×1×30	個	4,040	○
983		30	個	3,800	○
984		50	個	6,180	○
985		75	個	11,760	○
986	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	7,670	○
987	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	3,860	○
988		25*20	個	3,580	○
989	トランジション継手レジューサー(ネジ込ストレート)	25*20	個	6,210	○
990	トランジション継手(バルブチー)	25	個	6,150	○
991		30	個	8,180	○
992		50	個	13,970	○
993		75	個	22,360	○
994	PE同径活管分岐継手	50*50	個	38,300	○
995		75*75	個	55,500	○
996		100*100	個	181,700	○
997		150*150	個	222,200	○
998		200*200	個	249,500	○
999	ガスPE管用メカニカルジョイント(PE*鋼管)	100	個	118,700	○
1000		150	個	165,400	○
1001		200	個	207,200	○
1002	PE-GMⅡ接続押輪(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・ステイフナー・T頭B,Nセット)	100	個	27,100	○
1003		150	個	39,300	○
1004		200	個	56,400	○
1005	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ)	40*30A	個	13,200	○
1006		50*30A	個	13,500	○
1007		80*30A	個	16,400	○
1008		80*50A	個	19,300	○
1009	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ)	100*50A	個	79,400	○
1010		150*50A	個	100,000	○
1011		200*50A	個	137,200	○
1012	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
1013		75	個	80,360	○
1014		100	個	121,260	○
1015		150	個	184,510	○
1016		200	個	262,360	○
1017	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	58,880	○
1018		75	個	191,940	○
1019		100	個	200,940	○
1020		150	個	306,940	○
1021		200	個	381,940	○
1022	PEボールバルブ	30	個	24,200	○
1023		50	個	32,300	○
1024		75	個	45,200	○
1025		100U	個	63,000	○
1026		150	個	211,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1027		200	個	243,300	○
1028	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1029		20	個	28,200	○
1030		25	個	31,500	○
1031		32	個	41,360	○
1032		40	個	41,830	○
1033		50	個	50,500	○
1034		80	個	96,200	○
1035		100	個	125,800	○
1036		150	個	308,700	○
1037	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)(減速機付)	200	個	782,000	○
1038		250	個	1,553,000	○
1039		300	個	1,973,400	○
1040	ボールバルブ地上式(ネジコミ式)JIS10kg/Cm ²	15	個	12,300	○
1041		20	個	14,100	○
1042		25	個	15,200	○
1043		32	個	21,700	○
1044		40	個	23,400	○
1045		50	個	31,900	○
1046	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型)	100	個	1,349,000	○
1047		150	個	1,696,000	○
1048	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	200	個	1,963,000	○
1049		250	個	2,948,300	○
1050		300	個	3,464,900	○
1051	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	39,500	○
1052		25	個	42,000	○
1053		40	個	54,600	○
1054		50	個	59,500	○
1055		80	個	136,500	○
1056		100	個	205,170	○
1057		150	個	402,170	○
1058	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付(減速機付)	200	個	1,030,170	○
1059		250	個	1,745,330	○
1060		300	個	1,974,000	○
1061	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1062		80	個	250,400	○
1063		100	個	371,400	○
1064		150	個	536,100	○
1065	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (溶接型, 減速機付)	150	個	865,700	○
1066		200	個	1,005,000	○
1067	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型)	100	個	453,300	○
1068		150	個	660,700	○
1069	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型, ロング) 減速機付	150	個	990,300	○
1070		200	個	1,154,000	○
1071	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, ロング)	100	個	1,349,000	○
1072		150	個	1,696,000	○
1073		200	個	1,963,000	○
1074		250	個	2,948,000	○
1075		300	個	3,465,000	○
1076	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, ロング)	100	個	1,425,000	○
1077		150	個	1,814,000	○
1078		200	個	2,104,000	○
1079		250	個	3,234,000	○
1080		300	個	3,821,000	○
1081	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	58,000	○
1082		50	個	58,000	○
1083		80	個	75,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1084		100	個	84,000	○
1085		150	個	100,000	○
1086	供給管用防食型水取器PLSM-SWVB(日本鋼管製)		個	16,000	○
1087	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	32,080	○
1088		80A	個	47,600	○
1089	防食式水取器 PLSM-WV-S(日本鋼管) 吸水器ソケット型付	50A	個	21,230	○
1090		80A	個	40,330	○
1091	共通円型ボックスセット 水取器(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台	式	56,600	○
1092	共通円型ボックスセット GV他(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台+中蓋	式	58,600	○
1093	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
1094	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
1095	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
1096	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
1097	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
1098	共通円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	8,700	○
1099		H=20	個	8,700	○
1100		H=30	個	13,200	○
1101		H=50	個	20,100	○
1102	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
1103	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
1104	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	○
1105	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	○
1106	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H1040	式	265,600	○
1107	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H990	式	260,500	○
1108	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ 600*H840	式	242,400	○
1109	ガス弁・ハイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
1110	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
1111	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=150	個	18,100	○
1112		H=200	個	23,200	○
1113	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	○
1114		H=500	個	75,900	○
1115	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
1116	ハイパス弁用角型ボックスセット(レジン2段・底板)		式	677,900	○
1117	ハイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	○
1118	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	○
1119	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	○
1120	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	○
1121	26型ピットA		個	6,100	○
1122	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	○
1123	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	○
1124		巾150*50m	巻	15,000	○
1125	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	○
1126	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	○
1127	ターミナル	TG-1	本	4,500	○
1128		TG-2	本	6,300	○
1129		TG-3	本	14,000	○
1130	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	○
1131	デンゾーテープ	50*10m	個	1,400	○
1132		75*10m	個	2,100	○
1133		100*10m	個	2,800	○
1134		150*10m	個	4,200	○
1135	防食テープ	巾50*10m	個	600	○
1136		巾100*10m	個	1,200	○
1137	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	600	○
1138		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,200	○
1139		巾50*10m*厚1.0mm	個	660	○
1140		巾100*10m*厚1.0mm	個	1,320	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1141		巾50*10m*厚1.5mm	個	2,070	○
1142	シールテープ	5m巻	個	163	○
1143		15m巻	個	335	○
1144	ペースト	2.5kg	缶	4,300	×
1145	マスチック	3.2kg	缶	4,800	×
1146	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1147	キャツアイ(ピン)		本	750	○
1148	シームレスガスバック	100A	個	5,680	○
1149		150A	個	6,820	○
1150	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	○
1151	接続金具(Cタイプ)		個	830	○
1152	圧力計	A(0~2kg/cm ²)	個	2,360	○
1153		B(0~1kg/cm ³)	個	3,650	○
1154	圧力計Ⅱ型		個	10,900	○
1155	パラソル型ガスバック	100A	個	7,050	○
1156		150A	個	9,370	○
1157	カムロック(カプラー:ホースシャク,アダプタ:メネジ)	50A	組	6,290	○
1158	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1159	チツソ		Nm3	刊行物	×
1160	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	○
1161		80A	個	8,900	○
1162		100A	個	11,000	○
1163		150A	個	15,100	○
1164		200A	個	19,400	○
1165	標示杭	L=900	本	2,240	○
1166	標示杭	L=600	本	1,800	○
1167	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	13,200	○
1168		φ 75×150A	個	23,400	○
1169		φ 100×200A	個	25,500	○
1170		φ 150×250A	個	32,700	○
1171		φ 200×300A	個	43,600	○
1172		φ 100×150A	個	13,500	○
1173	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	8,100	○
1174		80A×150A	個	27,000	○
1175		100A×200A	個	25,500	○
1176		150A×250A	個	32,700	○
1177		200A×300A	個	43,600	○
1178		250A×350A	個	36,300	○
1179		300A×400A	個	43,600	○
1180		350A×450A	個	47,200	○
1181	挿入管保護用スペーサー(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 100×200A	個	2,300	○
1182		φ 150×250A	個	3,800	○
1183		φ 200×300A	個	5,100	○
1184		φ 100*150A	個	1,840	○
1185	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
1186		150A×250A	個	3,800	○
1187		200A×300A	個	5,100	○
1188		250A×350A	個	5,500	○
1189		300A×400A	個	6,800	○
1190		350A×450A	個	7,200	○
1191	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,500	○
1192	起泡剤		kg	刊行物	×
1193	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1194	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	560	○
1195		13mm	m	760	○
1196	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1197		13mm	個	60	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1198	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,265	○
1199		30cm	個	2,510	○
1200		40cm	個	2,800	○
1201		50cm	個	3,090	○
1202		60cm	個	3,375	○
1203		70cm	個	3,665	○
1204		80cm	個	3,940	○
1205		90cm	個	4,240	○
1206		100cm	個	4,400	○
1207	強化ホース S型(20mm)	20cm	個	6,030	○
1208		30cm	個	5,580	○
1209		40cm	個	6,700	○
1210		50cm	個	7,000	○
1211		60cm	個	6,420	○
1212		70cm	個	6,760	○
1213		80cm	個	7,920	○
1214		90cm	個	7,440	○
1215		100cm	個	8,570	○
1216	強化ホース S型(25mm)	20cm	個	10,950	○
1217		30cm	個	10,800	○
1218		40cm	個	11,310	○
1219		50cm	個	11,800	○
1220		60cm	個	12,290	○
1221		70cm	個	12,780	○
1222		80cm	個	13,290	○
1223		90cm	個	13,750	○
1224		100cm	個	14,200	○
1225	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,480	○
1226		30cm	個	2,740	○
1227		40cm	個	2,990	○
1228		50cm	個	3,280	○
1229		60cm	個	3,550	○
1230		70cm	個	3,830	○
1231		80cm	個	4,130	○
1232		90cm	個	4,410	○
1233		100cm	個	4,670	○
1234	強化ホース L型(20mm)	20cm	個	6,680	○
1235		30cm	個	7,030	○
1236		40cm	個	7,380	○
1237		50cm	個	7,700	○
1238		60cm	個	8,000	○
1239		70cm	個	8,320	○
1240		80cm	個	8,630	○
1241		90cm	個	8,950	○
1242		100cm	個	9,280	○
1243	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,200	○
1244		25A*20A	個	1,380	○
1245		25A*25A	個	1,240	○
1246		32A*32A	個	1,680	○
1247	メーターユニオン	3/4	個	1,350	○
1248		1"1/4	個	3,885	○
1249		1"1/2	個	4,300	○
1250		2	個	6,700	○
1251		3	個	16,090	○
1252	シーリングプレート	15A	個	160	○
1253		20A	個	180	○
1254		25A	個	200	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1255		32A	個	220	○
1256		40A	個	270	○
1257		50A	個	340	○
1258		80A	個	560	○
1259	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,190	○
1260	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	7,520	○
1261	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,320	○
1262	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1263	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1264	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,160	○
1265	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,160	○
1266	LB コンセントヒューズガス栓 (915A-07)	1/2*9.5	個	6,450	○
1267	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	9,670	○
1268	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	6,840	○
1269	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	13,760	○
1270	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,380	○
1271	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	11,790	○
1272	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,280	○
1273	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,280	○
1274	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	11,520	○
1275	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,120	○
1276	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	8,930	○
1277	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,120	○
1278	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1279	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1280	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,580	○
1281	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1282		15A*1/2	個	6,600	○
1283		20A*3/4	個	7,730	○
1284		25A*3/4	個	9,080	○
1285	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1286		15A*1/2	個	6,600	○
1287	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,360	○
1288		15A*1/2	個	6,680	○
1289	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	9,880	○
1290	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	15,680	○
1291	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	7,620	○
1292	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,460	○
1293	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,450	○
1294	サービスガス栓(G87)	20A	個	3,880	○
1295		25A	個	5,310	○
1296		32A	個	7,700	○
1297		40A	個	11,030	○
1298		50A	個	15,770	○
1299	サービスガス栓カバー	20A	個	1,200	○
1300		25A	個	1,240	○
1301		32A-40A	個	2,560	○
1302	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,130	○
1303		20A	個	5,210	○
1304		25A	個	6,410	○
1305		32A	個	10,770	○
1306	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,520	○
1307		20A	個	5,610	○
1308		25A	個	6,810	○
1309	検圧プラグ	15A	個	2,190	○
1310	ゴム管用ソケット(カチット)		個	550	○
1311	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	33,030	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1312		100*50	個	57,860	○
1313		150*50	個	102,300	○
1314		100*75	個	69,900	○
1315	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	3,620	○
1316		1/2-250	個	3,810	○
1317		1/2-300	個	3,980	○
1318		1/2-400	個	4,340	○
1319		3/4-200	個	4,380	○
1320		3/4-250	個	4,820	○
1321		3/4-300	個	5,310	○
1322		3/4-400	個	5,910	○
1323		1-250	個	5,490	○
1324	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	4,490	○
1325		1/2-250	個	4,590	○
1326		1/2-300	個	5,080	○
1327		1/2-400	個	5,670	○
1328		3/4-200	個	5,650	○
1329		3/4-250	個	5,730	○
1330		3/4-300	個	6,290	○
1331		3/4-400	個	7,060	○
1332		1-300	個	8,290	○
1333	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1334		25	個	18,100	○
1335		30	個	28,900	○
1336		40	個	40,100	○
1337		50	個	41,800	○
1338		80	個	77,800	○
1339	シアン化鉛鍍止ペイント(1種JISK5625 20Kg缶)		缶	23,000	×
1340	シアン化鉛鍍止ペイント(2種JISK5625 20Kg缶)		缶	21,500	×
1341	一般塗装用シンナー	16 ^{リットル}	缶	8,300	×
1342	地中埋設表示杭(コンクリート製)	80*300	本	2,000	○
1343	標示リング		個	600	○
1344	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	m	1,175	○
1345		K20*30S	m	1,546	○
1346		K25*30S	m	2,342	○
1347		K32*30S	m	3,036	○
1348	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,650	○
1349		K15W	個	1,790	○
1350		K20W	個	2,760	○
1351		K25W	個	4,350	○
1352	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,280	○
1353		K15W	個	3,890	○
1354		K20W	個	5,310	○
1355		K25W	個	6,330	○
1356	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,310	○
1357		K15W-L	個	3,490	○
1358	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	5,810	○
1359		15A	個	1,280	○
1360	台座付エルボ	15A	個	1,960	○
1361		20A	個	2,150	○
1362	サテライトネジ継手	1/2B	個	900	○
1363	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	5,940	○
1364	分岐ネジ継手	1/2B	個	1,790	○
1365	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	6,880	○
1366		K10*10*15W	個	7,540	○
1367		K15*10*10W	個	7,600	○
1368		K15*10*15W	個	7,540	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1369		K15*15*10W	個	7,540	○
1370		K15*15*15W	個	8,210	○
1371		K20*10*10W	個	9,420	○
1372		K20*15*10W	個	9,870	○
1373		K20*20*10W	個	9,870	○
1374		K20*20*20W	個	9,870	○
1375		K20*20*20W	個	9,870	○
1376		K25*20*10W	個	10,360	○
1377		K25*25*10W	個	10,360	○
1378		K25*20*20W	個	10,410	○
1379		K25*25*20W	個	10,410	○
1380		K20*20*1/2W	個	6,040	○
1381		K25*25*1/2W	個	7,810	○
1382		K25*25*3/4W	個	7,850	○
1383	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,260	○
1384		FH520*15	個	2,630	○
1385		FH220*15.1	個	1,170	○
1386		FH320*15.2	個	1,620	○
1387		FH420*15.3	個	2,260	○
1388		FH520*15.4	個	2,630	○
1389	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,170	○
1390		FH3M20*15*15	個	1,620	○
1391		FH3S15*15	個	1,690	○
1392		FH2S20*15	個	1,320	○
1393		FH5S20*15	個	1,800	○
1394	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,930	○
1395	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	○
1396		大	個	6,800	○
1397	片サドル固定金具	FKS10A	個	250	○
1398		FKS15A	個	280	○
1399	両サドル固定金具	FWS10A	個	200	○
1400		FWS15A	個	230	○
1401	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	4,130	○
1402		FKBS20A*10A	個	4,130	○
1403		FKBS25A*10	個	4,130	○
1404	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	5,400	○
1405		75(3B)×1 1/4	個	7,530	○
1406		75(3B)×2	個	7,910	○
1407		100(4B)×2	個	8,780	○
1408		150(6B)×2	個	10,500	○
1409		200(8B)×2	個	17,910	○
1410	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,470	○
1411		FM15A*2.1M	個	1,620	○
1412	入隅カバー	FM10A I10	個	220	○
1413		FM15A I15	個	240	○
1414	出隅カバー	10A D10	個	220	○
1415		15A D15	個	240	○
1416	エルボカバー	10A L10	個	220	○
1417		15A L15	個	240	○
1418	壁カバー	10A K10	個	220	○
1419		15A K15	個	240	○
1420	ガス栓カバー	10A C10-L	個	220	○
1421		15A C15-L	個	240	○
1422	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	850	○
1423	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	○
1424		15A	個	175	○
1425	フレキキャップ	10A	個	55	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1426		15A	個	66	○
1427		20A	個	77	○
1428		25A	個	83	○
1429	フレキ固定金具	10A	個	125	○
1430		15A	個	145	○
1431		20A	個	195	○
1432		25A	個	220	○
1433	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	○
1434		15A	個	1,480	○
1435		20A	個	1,730	○
1436		25A	個	2,330	○
1437	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	○
1438	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	○
1439	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	○
1440	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	○
1441	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	7,760	○
1442	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	950	○
1443	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	280	○
1444		P856AB	個	1,110	○
1445	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	13,610	○
1446	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,470	○
1447	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,050	○
1448	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	7,790	○
1449	後付け固定枠	P856AU	個	1,290	○
1450	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	9,090	○
1451		G054AF5-12	個	15,680	○
1452	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1453		20A	個	刊行物	○
1454		25A	個	刊行物	○
1455	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1456		20A	個	刊行物	○
1457		25A	個	刊行物	○
1458		32A	個	刊行物	○
1459		40A	個	刊行物	○
1460		50A	個	刊行物	○
1461	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1462		20A	個	刊行物	○
1463		25A	個	刊行物	○
1464		32A	個	刊行物	○
1465		40A	個	刊行物	○
1466		50A	個	刊行物	○
1467	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1468		20A	個	刊行物	○
1469		25A	個	刊行物	○
1470		32A	個	刊行物	○
1471		40A	個	刊行物	○
1472		50A	個	刊行物	○
1473	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1474		20A	個	刊行物	○
1475		25A	個	刊行物	○
1476		32A	個	刊行物	○
1477		40A	個	刊行物	○
1478		50A	個	刊行物	○
1479	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	160	○
1480		20A	個	170	○
1481		25A	個	260	○
1482		32A	個	370	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1483		40A	個	400	○
1484		50A	個	630	○
1485	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,250	○
1486		10A*R1/2	個	1,360	○
1487		15A*R1/2	個	1,480	○
1488		20A*R3/4	個	2,280	○
1489		25A*R3/4	個	3,590	○
1490		25A*R1	個	3,590	○
1491		32A*R1	個	5,000	○
1492	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1493	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット・内ネジ)	20A内ネジRC1/2	個	3,130	○
1494	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	2,930	○
1495		10A	個	2,710	○
1496		15A	個	3,220	○
1497		20A	個	4,390	○
1498		25A	個	5,230	○
1499	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	5,680	○
1500		15A*10A*10A	個	6,280	○
1501		15A*15A*15A	個	6,780	○
1502	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	3,660	○
1503		20A*RC1/2*15A	個	4,660	○
1504		20A*RC1/2*20A	個	4,990	○
1505		25A*RC1/2*25A	個	6,450	○
1506		25A*RC3/4*25A	個	6,490	○
1507	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	2,880	○
1508		10A*R1/2	個	2,620	○
1509		15A*R1/2	個	2,760	○
1510	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	5,830	○
1511		25A*RC3/4	個	7,910	○
1512	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	○
1513		L=135mm	個	112	○
1514	防護板(直型)	10A	個	245	○
1515		15A	個	265	○
1516		20A	個	350	○
1517		25A	個	350	○
1518	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	○
1519		10A(R小)	個	365	○
1520	防護板(出隅型)	10A	個	380	○
1521		20A	個	510	○
1522		25A	個	510	○
1523	防護板(平面曲型)	10A	個	300	○
1524		20A	個	460	○
1525		25A	個	460	○
1526	可とう管保護金具	10A	個	315	○
1527	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	○
1528		25A用-36A-30m	巻	20,650	○
1529	フレキ防水カバー	10A	個	580	○
1530		15A	個	605	○
1531		20A	個	670	○
1532		25A	個	720	○
1533	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	○
1534		25A*25A	個	4,690	○
1535	フレキ防滴カバー	10A	個	130	○
1536		20A	個	190	○
1537		25A	個	215	○
1538	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	○
1539		25A用-36A-30m	巻	18,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1540	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	○
1541		25A	個	110	○
1542	防護板エルボ60°	10A	個	355	○
1543		20A・25A兼用	個	535	○
1544	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	○
1545	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	○
1546	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	○
1547		1/2*1, 000L	本	350	○
1548	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	320	○
1549		1/2*1, 000L	本	770	○
1550	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	370	○
1551		1/2*1, 000L	本	1,000	○
1552	サドルバンド	15A	個	20	○
1553		20A	個	20	○
1554		25A	個	25	○
1555	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	○
1556		20A	個	150	○
1557		25A	個	150	○
1558		32A	個	195	○
1559		40A	個	265	○
1560		50A	個	380	○
1561	フラグロン	100A	個	10,600	○
1562		150A	個	11,300	○
1563	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	5,920	○
1564		25	個	7,100	○
1565	ガスメーターユニット	25A-1P	個	10,630	○
1566		25A-2P	個	10,790	○
1567	ガス用フレキシブルメタルホース(テクノフレックス)F124	50A×30mm	個	32,960	○
1568		50A×400mm	個	33,880	○
1569		50A×500mm	個	34,800	○
1570		50A×750mm	個	37,100	○
1571		75A×300mm	個	42,660	○
1572		75A×400mm	個	43,980	○
1573		75A×500mm	個	45,300	○
1574		75A×750mm	個	48,600	○
1575		100A×300mm	個	50,880	○
1576		100A×400mm	個	52,750	○
1577		100A×500mm	個	54,630	○
1578		100A×750mm	個	59,310	○
1579	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1580		20mm	個	7,330	○
1581		25mm	個	12,520	○
1582	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1583		20mm	個	8,320	○
1584	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1585	強化ガスホース ホースのみ	13mm	m	2,418	○
1586		20mm	m	3,667	○
1587		25mm	m	3,850	○
1588	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,480	○
1589	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,110	○
1590	LP用 G023A-12P LA二口コンセント		個	11,610	○
1591	LP用 G025A-12P LB二口コンセント		個	11,610	○
1592	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,010	○
1593	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	11,810	○
1594	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	10,970	○
1595		15A	個	11,130	○
1596	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,360	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1597	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	11,690	○
1598		15A	個	11,850	○
1599	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	12,960	○
1600	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,330	○
1601		9.5mm	個	6,330	○
1602	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	5,920	○
1603		15A	個	6,050	○
1604	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,480	○
1605	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,110	○
1606	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1607	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1608	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,270	○
1609	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,130	○
1610	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,110	○
1611	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,110	○
1612	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,130	○
1613		20A	個	5,210	○
1614	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,520	○
1615		20A	個	5,610	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP K形1種 直管:内面モルタルライニング	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		350	本	刊行物	○
8		400	本	172,540	○
9		450	本	200,920	○
10		500	本	235,010	○
11		600	本	323,060	○
12		700	本	396,800	○
13		800	本	508,800	○
14		900	本	546,480	○
15		1000	本	667,920	○
16	DCIP K形1種 直管:内面粉体塗装	75	本	刊行物	○
17		100	本	刊行物	○
18		150	本	刊行物	○
19		200	本	刊行物	○
20		250	本	刊行物	○
21		300	本	135,140	○
22		350	本	157,210	○
23		400	本	201,730	○
24		450	本	236,120	○
25		500	本	276,190	○
26		600	本	379,660	○
27		700	本	467,480	○
28		800	本	599,430	○
29		900	本	683,100	○
30		1000	本	834,900	○
31	二受丁字管 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
32		100*75	個	刊行物	○
33		*100	個	刊行物	○
34		150* 75	個	刊行物	○
35		*100	個	刊行物	○
36		*150	個	刊行物	○
37		200*100	個	刊行物	○
38		*150	個	刊行物	○
39		*200	個	刊行物	○
40		250*100	個	刊行物	○
41		*150	個	刊行物	○
42		*250	個	刊行物	○
43		300*100	個	刊行物	○
44		*150	個	刊行物	○
45		*200	個	刊行物	○
46		*300	個	刊行物	○
47		350*250	個	刊行物	○
48		*350	個	刊行物	○
49		400*300	個	刊行物	○
50		*400	個	刊行物	○
51		450*300	個	刊行物	○
52		*450	個	刊行物	○
53		500*300	個	刊行物	○
54		*350	個	刊行物	○
55		*500	個	刊行物	○
56		600*400	個	刊行物	○
57		*500	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		*600	個	刊行物	○
59		700*400	個	刊行物	○
60		*500	個	刊行物	○
61		*600	個	刊行物	○
62		*700	個	刊行物	○
63		800*500	個	刊行物	○
64		*600	個	刊行物	○
65		*700	個	刊行物	○
66		*800	個	刊行物	○
67		900*600	個	刊行物	○
68		*700	個	刊行物	○
69		*800	個	刊行物	○
70		*900	個	刊行物	○
71		1000*800	個	刊行物	○
72		*900	個	刊行物	○
73		*1000	個	刊行物	○
74	受挿片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
75		150*100	個	刊行物	○
76		200*100	個	刊行物	○
77		*150	個	刊行物	○
78		250*100	個	刊行物	○
79		*150	個	刊行物	○
80		*200	個	刊行物	○
81		300*100	個	刊行物	○
82		*150	個	刊行物	○
83		*200	個	刊行物	○
84		*250	個	刊行物	○
85		350*150	個	刊行物	○
86		*200	個	刊行物	○
87		*250	個	刊行物	○
88		*300	個	刊行物	○
89		400*150	個	刊行物	○
90		*200	個	刊行物	○
91		*250	個	刊行物	○
92		*300	個	刊行物	○
93		*350	個	刊行物	○
94		450*200	個	刊行物	○
95		*250	個	刊行物	○
96		*300	個	刊行物	○
97		*350	個	刊行物	○
98		*400	個	刊行物	○
99		500*250	個	刊行物	○
100		*300	個	刊行物	○
101		*350	個	刊行物	○
102		*400	個	刊行物	○
103		*450	個	刊行物	○
104		600*300	個	刊行物	○
105		*350	個	刊行物	○
106		*400	個	刊行物	○
107		*450	個	刊行物	○
108		*500	個	刊行物	○
109		700*400	個	刊行物	○
110		*450	個	刊行物	○
111		*500	個	刊行物	○
112		*600	個	刊行物	○
113		800*450	個	刊行物	○
114		*500	個	刊行物	○
115		*600	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
116		*700	個	刊行物	○
117		900*500	個	刊行物	○
118		*600	個	刊行物	○
119		*700	個	刊行物	○
120		*800	個	刊行物	○
121		1000*600	個	刊行物	○
122		*700	個	刊行物	○
123		*800	個	刊行物	○
124		*900	個	刊行物	○
125	挿受片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
126		150*100	個	刊行物	○
127		200*100	個	刊行物	○
128		*150	個	刊行物	○
129		250*100	個	刊行物	○
130		*150	個	刊行物	○
131		*200	個	刊行物	○
132		300*100	個	刊行物	○
133		*150	個	刊行物	○
134		*200	個	刊行物	○
135		*250	個	刊行物	○
136		350*150	個	刊行物	○
137		*200	個	刊行物	○
138		*250	個	刊行物	○
139		*300	個	刊行物	○
140		400*150	個	刊行物	○
141		*200	個	刊行物	○
142		*250	個	刊行物	○
143		*300	個	刊行物	○
144		*350	個	刊行物	○
145		450*200	個	刊行物	○
146		*250	個	刊行物	○
147		*300	個	刊行物	○
148		*350	個	刊行物	○
149		*400	個	刊行物	○
150		500*250	個	刊行物	○
151		*300	個	刊行物	○
152		*350	個	刊行物	○
153		*400	個	刊行物	○
154		*450	個	刊行物	○
155		600*300	個	刊行物	○
156		*350	個	刊行物	○
157		*400	個	刊行物	○
158		*450	個	刊行物	○
159		*500	個	刊行物	○
160		700*400	個	刊行物	○
161		*450	個	刊行物	○
162		*500	個	刊行物	○
163		*600	個	刊行物	○
164		800*450	個	刊行物	○
165		*500	個	刊行物	○
166		*600	個	刊行物	○
167		*700	個	刊行物	○
168		900*500	個	刊行物	○
169		*600	個	刊行物	○
170		*700	個	刊行物	○
171		*800	個	刊行物	○
172		1000*600	個	刊行物	○
173		*700	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
174		*800	個	刊行物	○
175		*900	個	刊行物	○
176	曲管 90° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
177		100	個	刊行物	○
178		150	個	刊行物	○
179		200	個	刊行物	○
180		250	個	刊行物	○
181		300	個	刊行物	○
182		350	個	刊行物	○
183		400	個	刊行物	○
184		450	個	刊行物	○
185		500	個	刊行物	○
186		600	個	刊行物	○
187		700	個	刊行物	○
188		800	個	刊行物	○
189		900	個	刊行物	○
190		1000	個	刊行物	○
191	曲管 45° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
192		100	個	刊行物	○
193		150	個	刊行物	○
194		200	個	刊行物	○
195		250	個	刊行物	○
196		300	個	刊行物	○
197		350	個	刊行物	○
198		400	個	刊行物	○
199		450	個	刊行物	○
200		500	個	刊行物	○
201		600	個	刊行物	○
202		700	個	刊行物	○
203		800	個	刊行物	○
204		900	個	刊行物	○
205		1000	個	刊行物	○
206	曲管 22°1/2 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
207		100	個	刊行物	○
208		150	個	刊行物	○
209		200	個	刊行物	○
210		250	個	刊行物	○
211		300	個	刊行物	○
212		350	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214		450	個	刊行物	○
215		500	個	刊行物	○
216		600	個	刊行物	○
217		700	個	刊行物	○
218		800	個	刊行物	○
219		900	個	刊行物	○
220		1000	個	刊行物	○
221	曲管 11°1/4 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
222		100	個	刊行物	○
223		150	個	刊行物	○
224		200	個	刊行物	○
225		250	個	刊行物	○
226		300	個	刊行物	○
227		350	個	刊行物	○
228		400	個	刊行物	○
229		450	個	刊行物	○
230		500	個	刊行物	○
231		600	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
232		700	個	刊行物	○
233		800	個	刊行物	○
234		900	個	刊行物	○
235		1000	個	刊行物	○
236	曲管 5°5/8 K形:内面粉体	300	個	刊行物	○
237		350	個	刊行物	○
238		400	個	刊行物	○
239		450	個	刊行物	○
240		500	個	刊行物	○
241		600	個	刊行物	○
242		700	個	刊行物	○
243		800	個	刊行物	○
244		900	個	刊行物	○
245		1000	個	刊行物	○
246	フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75* 75	個	刊行物	○
247		100* 75	個	刊行物	○
248		150* 75	個	刊行物	○
249		*100	個	刊行物	○
250		200* 75	個	刊行物	○
251		*100	個	刊行物	○
252		250* 75	個	刊行物	○
253		*100	個	刊行物	○
254		300* 75	個	刊行物	○
255		*100	個	刊行物	○
256		350* 75	個	刊行物	○
257		*100	個	刊行物	○
258		400* 75	個	刊行物	○
259		*100	個	刊行物	○
260		450* 75	個	刊行物	○
261		*100	個	刊行物	○
262		500* 75	個	刊行物	○
263		*100	個	刊行物	○
264		600* 75	個	刊行物	○
265		*100	個	刊行物	○
266		700* 75	個	刊行物	○
267		*100	個	刊行物	○
268		800*75	個	刊行物	○
269		*100	個	刊行物	○
270		*600	個	刊行物	○
271		900*100	個	刊行物	○
272		*600	個	刊行物	○
273		1000*150	個	刊行物	○
274		*600	個	刊行物	○
275	浅層埋設形フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	16,630	○
276		100*75	個	21,000	○
277		150*75	個	30,830	○
278		200*75	個	45,360	○
279		250*75	個	60,690	○
280		300*75	個	79,310	○
281	うず巻き式フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	30,840	○
282		100*75	個	36,600	○
283		150*75	個	52,200	○
284		200*75	個	75,120	○
285		250*75	個	97,680	○
286		300*75	個	147,680	○
287		350*75	個	177,500	○
288	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
289		100	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
290		150	個	刊行物	○
291		200	個	刊行物	○
292		250	個	刊行物	○
293		300	個	刊行物	○
294		350	個	刊行物	○
295		400	個	刊行物	○
296		450	個	刊行物	○
297		500	個	刊行物	○
298		600	個	刊行物	○
299		700	個	刊行物	○
300		800	個	刊行物	○
301		900	個	刊行物	○
302		1000	個	刊行物	○
303	短管1号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
304		100	個	刊行物	○
305		150	個	刊行物	○
306		200	個	刊行物	○
307		250	個	刊行物	○
308		300	個	刊行物	○
309		350	個	刊行物	○
310		400	個	刊行物	○
311		450	個	刊行物	○
312		500	個	刊行物	○
313		600	個	刊行物	○
314		700	個	刊行物	○
315		800	個	刊行物	○
316		900	個	刊行物	○
317		1000	個	刊行物	○
318	短管2号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
319		100	個	刊行物	○
320		150	個	刊行物	○
321		200	個	刊行物	○
322		250	個	刊行物	○
323		300	個	刊行物	○
324		350	個	刊行物	○
325		400	個	刊行物	○
326		450	個	刊行物	○
327		500	個	刊行物	○
328		600	個	刊行物	○
329		700	個	刊行物	○
330		800	個	刊行物	○
331		900	個	刊行物	○
332		1000	個	刊行物	○
333	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,380	○
334		100	組	12,200	○
335		150	組	16,420	○
336		200	組	23,860	○
337		250	組	30,060	○
338		300	組	51,000	○
339		350	組	63,060	○
340		400	組	76,140	○
341		450	組	86,470	○
342		500	組	100,390	○
343		600	組	159,030	○
344		700	組	212,660	○
345		800	組	294,630	○
346		900	組	395,110	○
347		1000	組	500,490	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
348	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	43,290	○
349		100* 4"	個	53,210	○
350		150* 6"	個	77,120	○
351		200* 8"	個	94,060	○
352		250*10"	個	118,640	○
353		300*12"	個	167,150	○
354	鑄鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	14,300	○
355		100	個	18,460	○
356		150	個	27,010	○
357		200	個	36,240	○
358		250	個	49,480	○
359		300	個	65,720	○
360		350	個	90,780	○
361		400	個	150,230	○
362		450	個	215,870	○
363		500	個	273,630	○
364		600	個	331,370	○
365		700	個	570,160	○
366		800	個	655,430	○
367		900	個	758,770	○
368		1000	個	1,072,860	○
369	鑄鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	20,040	○
370		100	組	25,170	○
371		150	組	37,170	○
372		200	組	47,650	○
373		250	組	64,890	○
374		300	組	84,310	○
375		350	組	118,540	○
376		400	組	186,270	○
377		450	組	256,380	○
378		500	組	319,370	○
379		600	組	384,790	○
380		700	組	666,100	○
381		800	組	780,800	○
382		900	組	958,600	○
383		1000	組	1,307,000	○
384	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
385		100	組	刊行物	○
386		150	組	刊行物	○
387		200	組	刊行物	○
388		250	組	刊行物	○
389		300	組	刊行物	○
390		350	組	刊行物	○
391		400	組	刊行物	○
392		450	組	刊行物	○
393		500	組	刊行物	○
394		600	組	刊行物	○
395		700	組	刊行物	○
396		800	組	刊行物	○
397		900	組	刊行物	○
398		1000	組	刊行物	○
399	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
400		100	組	刊行物	○
401		150	組	刊行物	○
402		200	組	刊行物	○
403		250	組	刊行物	○
404		300	組	刊行物	○
405		350	組	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
406		400	組	刊行物	○
407		450	組	刊行物	○
408		500	組	刊行物	○
409		600	組	刊行物	○
410		700	組	刊行物	○
411		800	組	刊行物	○
412		900	組	刊行物	○
413		1000	組	233,850	○
414	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	10,480	○
415		100	組	12,190	○
416		150	組	18,130	○
417		200	組	20,990	○
418		250	組	28,400	○
419		300	組	32,870	○
420		350	組	52,990	○
421		400	組	66,630	○
422		450	組	74,410	○
423		500	組	84,760	○
424		600	組	140,500	○
425		700	組	193,600	○
426		800	組	256,960	○
427		900	組	354,790	○
428		1000	組	411,590	○
429	K形用 コムリンク	75	本	1,000	○
430		100	本	1,120	○
431		150	本	1,560	○
432		200	本	1,950	○
433		250	本	2,510	○
434		300	本	4,440	○
435		350	本	5,340	○
436		400	本	6,080	○
437		450	本	6,570	○
438		500	本	6,840	○
439		600	本	7,320	○
440		700	本	10,090	○
441		800	本	12,390	○
442		900	本	13,100	○
443		1000	本	16,760	○
444	排水丁字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
445		250*100	個	刊行物	○
446		300*100	個	刊行物	○
447		350*150	個	刊行物	○
448		400*150	個	刊行物	○
449		450*200	個	刊行物	○
450		500*200	個	刊行物	○
451		600*200	個	刊行物	○
452		700*300	個	刊行物	○
453		800*300	個	刊行物	○
454		900*300	個	刊行物	○
455		1000*300	個	刊行物	○
456	漏水防止金具(附属品共)(ミリ)	75	組	11,150	○
457		100	組	13,060	○
458		150	組	16,900	○
459		200	組	20,960	○
460		250	組	23,600	○
461		300	組	30,750	○
462	漏水防止金具(附属品共)(インチ)	3	組	11,150	○
463		4	組	13,060	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
464		6	組	18,340	○
465		8	組	21,440	○
466		10	組	24,340	○
467	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	18,000	○
468		100	組	18,000	○
469		150	組	35,000	○
470		200	組	52,000	○
471		250	組	150,000	○
472		300	組	200,000	○
473		400	組	240,000	○
474		500	組	270,000	○
475	両フランジ短管(内面粉体)	75*100	個	刊行物	○
476		*150	個	刊行物	○
477		*250	個	刊行物	○
478		*300	個	刊行物	○
479		*400	個	刊行物	○
480		*500	個	刊行物	○
481		100*100	個	刊行物	○
482		*150	個	刊行物	○
483		*250	個	刊行物	○
484		*300	個	刊行物	○
485		*400	個	刊行物	○
486		*500	個	刊行物	○
487	フランジ曲管 90°	75	個	刊行物	○
488		100	個	刊行物	○
489		150	個	刊行物	○
490		200	個	刊行物	○
491		250	個	刊行物	○
492		300	個	刊行物	○
493		350	個	刊行物	○
494		400	個	刊行物	○
495		450	個	刊行物	○
496		500	個	刊行物	○
497		600	個	刊行物	○
498		700	個	刊行物	○
499		800	個	刊行物	○
500		900	個	刊行物	○
501		1000	個	刊行物	○
502	DCIP NS形1種 直管:内面モルタルライニング(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
503		100	本	刊行物	○
504		150	本	刊行物	○
505		200	本	刊行物	○
506		250	本	刊行物	○
507		300	本	刊行物	○
508		350	本	刊行物	○
509		400	本	刊行物	○
510		450	本	刊行物	○
511		500	本	307,560	○
512		600	本	393,190	○
513		700	本	496,000	○
514		800	本	620,000	○
515		900	本	684,180	○
516		1000	本	839,840	○
517	DCIP NS形1種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
518		100	本	刊行物	○
519		150	本	刊行物	○
520		200	本	刊行物	○
521		250	本	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
522		300	本	刊行物	○
523		350	本	刊行物	○
524		400	本	刊行物	○
525		450	本	刊行物	○
526	DCIP NS形S種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	500	本	355,790	○
527		600	本	460,320	○
528		700	本	581,560	○
529		800	本	726,950	○
530		900	本	814,590	○
531		1000	本	999,920	○
532	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
533		100*100	個	刊行物	○
534		150*150	個	刊行物	○
535		200*200	個	刊行物	○
536		250*250	個	刊行物	○
537		300*300	個	刊行物	○
538		350*350	個	刊行物	○
539		400*400	個	刊行物	○
540		450*450	個	刊行物	○
541		500*500	個	503,250	○
542		600*600	個	645,570	○
543		700*700	個	919,390	○
544		800*800	個	1,167,500	○
545		900*900	個	1,496,240	○
546		1000*1000	個	1,816,880	○
547	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
548		150*100	個	刊行物	○
549		200*150	個	刊行物	○
550		500*450	個	453,400	○
551		600*500	個	617,090	○
552		700*600	個	834,860	○
553		800*700	個	1,102,130	○
554		900*800	個	1,422,020	○
555	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	150*75	個	刊行物	○
556		200*100	個	刊行物	○
557		250*150	個	刊行物	○
558		300*200	個	刊行物	○
559		350*250	個	刊行物	○
560		400*300	個	刊行物	○
561		500*400	個	442,650	○
562		600*450	個	567,240	○
563		700*500	個	807,350	○
564		800*600	個	1,018,570	○
565		900*700	個	1,360,300	○
566		1000*800	個	1,662,340	○
567	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
568		300*150	個	刊行物	○
569		450*300	個	刊行物	○
570		500*350	個	427,270	○
571		600*400	個	557,460	○
572		700*450	個	757,500	○
573		800*500	個	991,060	○
574		900*600	個	1,133,940	○
575	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
576		1000*600	個	1,365,260	○
577	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
578		150*100	個	刊行物	○
579		200*150	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
580		250*200	個	刊行物	○
581		300*250	個	刊行物	○
582		350*300	個	刊行物	○
583		400*350	個	刊行物	○
584		450*400	個	刊行物	○
585		500*450	個	278,960	○
586		600*500	個	336,790	○
587		700*600	個	517,300	○
588		800*700	個	649,230	○
589		900*800	個	806,720	○
590		1000*900	個	968,940	○
591	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	200*100	個	刊行物	○
592		250*150	個	刊行物	○
593		300*200	個	刊行物	○
594		350*250	個	刊行物	○
595		400*300	個	刊行物	○
596		450*350	個	刊行物	○
597		500*400	個	265,050	○
598		600*450	個	321,810	○
599		700*500	個	484,130	○
600		800*600	個	606,430	○
601		900*700	個	767,120	○
602		1000*800	個	918,340	○
603	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
604		300*150	個	刊行物	○
605		350*200	個	刊行物	○
606		400*250	個	刊行物	○
607		450*300	個	刊行物	○
608		500*350	個	252,210	○
609		600*400	個	310,040	○
610		700*450	個	467,010	○
611		800*500	個	575,400	○
612		900*600	個	726,420	○
613		1000*700	個	882,040	○
614	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
615		350*150	個	刊行物	○
616		400*200	個	刊行物	○
617		450*250	個	刊行物	○
618		500*300	個	241,510	○
619		600*350	個	297,200	○
620		700*400	個	452,030	○
621		800*450	個	559,350	○
622		900*500	個	696,720	○
623		1000*600	個	843,540	○
624	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(5段落)	400*150	個	刊行物	○
625		450*200	個	刊行物	○
626		500*250	個	232,950	○
627		600*300	個	286,500	○
628	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
629		150*100	個	刊行物	○
630		200*150	個	刊行物	○
631		250*200	個	刊行物	○
632		300*250	個	刊行物	○
633		350*300	個	刊行物	○
634		400*350	個	刊行物	○
635		450*400	個	刊行物	○
636		500*450	個	232,800	○
637		600*500	個	317,480	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
638		700*600	個	448,070	○
639		800*700	個	595,410	○
640		900*800	個	752,800	○
641		1000*900	個	902,420	○
642	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (2段落)	200*100	個	刊行物	○
643		250*150	個	刊行物	○
644		300*200	個	刊行物	○
645		350*250	個	刊行物	○
646		400*300	個	刊行物	○
647		450*350	個	刊行物	○
648		500*400	個	214,730	○
649		600*450	個	257,410	○
650		700*500	個	395,590	○
651		800*600	個	483,380	○
652		900*700	個	658,480	○
653		1000*800	個	797,900	○
654	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (3段落)	250*100	個	刊行物	○
655		300*150	個	刊行物	○
656		350*200	個	刊行物	○
657		400*250	個	刊行物	○
658		450*300	個	刊行物	○
659		500*350	個	190,760	○
660		600*400	個	239,340	○
661		700*450	個	332,310	○
662		800*500	個	433,040	○
663		900*600	個	546,220	○
664		1000*700	個	706,880	○
665	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (4段落)	300*100	個	刊行物	○
666		350*150	個	刊行物	○
667		400*200	個	刊行物	○
668		450*250	個	刊行物	○
669		500*300	個	174,510	○
670		600*350	個	217,510	○
671		700*400	個	312,100	○
672		800*450	個	370,830	○
673		900*500	個	497,860	○
674		1000*600	個	597,920	○
675	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (5段落)	400*150	個	刊行物	○
676		450*200	個	刊行物	○
677		500*250	個	146,960	○
678		600*300	個	201,260	○
679	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
680		100	個	刊行物	○
681		150	個	刊行物	○
682		200	個	刊行物	○
683		250	個	刊行物	○
684		300	個	刊行物	○
685		350	個	刊行物	○
686		400	個	刊行物	○
687		450	個	刊行物	○
688		500	個	351,720	○
689		600	個	471,610	○
690		700	個	692,780	○
691		800	個	902,820	○
692		900	個	1,240,120	○
693		1000	個	1,535,440	○
694	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
695		100	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
696		150	個	刊行物	○
697		200	個	刊行物	○
698		250	個	刊行物	○
699		300	個	刊行物	○
700		350	個	刊行物	○
701		400	個	刊行物	○
702		450	個	刊行物	○
703		500	個	259,870	○
704		600	個	333,940	○
705		700	個	495,100	○
706		800	個	632,250	○
707		900	個	869,120	○
708		1000	個	1,058,440	○
709	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
710		100	個	刊行物	○
711		150	個	刊行物	○
712		200	個	刊行物	○
713		250	個	刊行物	○
714		300	個	刊行物	○
715		350	個	刊行物	○
716		400	個	刊行物	○
717		450	個	刊行物	○
718		500	個	260,840	○
719		600	個	326,180	○
720		700	個	487,340	○
721		800	個	625,460	○
722		900	個	838,120	○
723		1000	個	1,020,440	○
724	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
725		100	個	刊行物	○
726		150	個	刊行物	○
727		200	個	刊行物	○
728		250	個	刊行物	○
729		300	個	刊行物	○
730		350	個	刊行物	○
731		400	個	刊行物	○
732		450	個	刊行物	○
733		500	個	261,810	○
734		600	個	325,210	○
735		700	個	486,370	○
736		800	個	626,430	○
737		900	個	838,120	○
738		1000	個	1,020,440	○
739	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
740		100	個	刊行物	○
741		150	個	刊行物	○
742		200	個	刊行物	○
743		250	個	刊行物	○
744		300	個	刊行物	○
745		350	個	刊行物	○
746		400	個	刊行物	○
747		450	個	刊行物	○
748		500	個	261,810	○
749		600	個	325,210	○
750		700	個	486,370	○
751		800	個	626,430	○
752		900	個	838,120	○
753		1000	個	1,020,440	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
754	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,260	○
755		100	個	37,840	○
756		150	個	49,780	○
757		200	個	72,420	○
758		250	個	90,490	○
759		300	個	127,520	○
760		350	個	155,680	○
761		400	個	193,100	○
762		450	個	224,140	○
763	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
764		100	個	37,930	○
765		150	個	49,970	○
766		200	個	67,860	○
767		250	個	84,410	○
768		300	個	120,420	○
769		350	個	144,580	○
770		400	個	176,100	○
771		450	個	200,140	○
772	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
773		450*100	個	182,750	○
774		500*100	個	291,760	○
775		600*100	個	368,080	○
776		700*150	個	520,180	○
777		800*150	個	656,200	○
778		900*200	個	849,510	○
779		1000*200	個	1,029,740	○
780	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	111,440	○
781		450*100	個	130,900	○
782		500*100	個	214,000	○
783		600*100	個	285,920	○
784		700*150	個	375,040	○
785		800*150	個	467,680	○
786		900*200	個	613,220	○
787		1000*200	個	748,560	○
788	フランジ付丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	刊行物	○
789		100* 75	個	刊行物	○
790		150* 75	個	刊行物	○
791		200* 75	個	刊行物	○
792		250* 75	個	刊行物	○
793		300* 75	個	刊行物	○
794		350* 75	個	刊行物	○
795		400* 75	個	刊行物	○
796		450* 75	個	刊行物	○
797		500* 75	個	294,230	○
798		600* 75	個	363,830	○
799		700* 75	個	503,680	○
800		800* 75	個	621,700	○
801		150*100	個	刊行物	○
802		200*100	個	刊行物	○
803		250*100	個	刊行物	○
804		300*100	個	刊行物	○
805		350*100	個	刊行物	○
806		400*100	個	刊行物	○
807		450*100	個	刊行物	○
808		500*100	個	296,470	○
809		600*100	個	366,070	○
810		700*100	個	504,850	○
811		800*100	個	622,870	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
812		900*100	個	790,520	○
813		1000*150	個	947,240	○
814		800*600	個	995,860	○
815		900*600	個	1,116,720	○
816		1000*600	個	1,364,740	○
817	フランジ付丁字管 NS形(浅埋用):内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	28,740	○
818		100* 75	個	35,470	○
819		150* 75	個	45,820	○
820		200* 75	個	64,890	○
821		250* 75	個	81,190	○
822		150*100	個	49,910	○
823		200*100	個	68,410	○
824		250*100	個	85,370	○
825	排水丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
826		250*100	個	刊行物	○
827		300*100	個	刊行物	○
828		350*150	個	刊行物	○
829		400*150	個	刊行物	○
830		450*200	個	刊行物	○
831		500*200	個	412,360	○
832		600*200	個	493,780	○
833		700*300	個	752,220	○
834		800*300	個	920,850	○
835		900*300	個	1,133,400	○
836		1000*400	個	1,416,430	○
837	うずまき式フランジ付丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	45,840	○
838		100* 75	個	54,340	○
839		150* 75	個	72,040	○
840		200* 75	個	104,250	○
841		250* 75	個	129,250	○
842		250*100	個	132,880	○
843	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
844		100	個	刊行物	○
845		150	個	刊行物	○
846		200	個	刊行物	○
847		250	個	刊行物	○
848		300	個	刊行物	○
849		350	個	刊行物	○
850		400	個	刊行物	○
851		450	個	刊行物	○
852		500	個	191,350	○
853		600	個	244,180	○
854		700	個	343,460	○
855		800	個	428,530	○
856		900	個	534,920	○
857		1000	個	631,540	○
858	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
859		100	個	刊行物	○
860		150	個	刊行物	○
861		200	個	刊行物	○
862		250	個	刊行物	○
863		300	個	刊行物	○
864		350	個	刊行物	○
865		400	個	刊行物	○
866		450	個	刊行物	○
867		500	個	164,280	○
868		600	個	206,090	○
869		700	個	259,640	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
870		800	個	318,140	○
871		900	個	414,800	○
872		1000	個	486,000	○
873	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
874		100	個	刊行物	○
875		150	個	刊行物	○
876		200	個	刊行物	○
877		250	個	刊行物	○
878		300	個	刊行物	○
879		350	個	刊行物	○
880		400	個	刊行物	○
881		450	個	刊行物	○
882		500	個	292,760	○
883		600	個	346,810	○
884		700	個	517,810	○
885		800	個	650,490	○
886		900	個	804,240	○
887		1000	個	938,880	○
888	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
889		100	個	刊行物	○
890		150	個	刊行物	○
891		200	個	刊行物	○
892		250	個	刊行物	○
893		300	個	刊行物	○
894		350	個	刊行物	○
895		400	個	刊行物	○
896		450	個	刊行物	○
897	栓 NS形:内面粉体	75	個	34,210	○
898		100	個	45,450	○
899		150	個	62,000	○
900		200	個	73,460	○
901		250	個	92,380	○
902		300	個	131,180	○
903		350	個	154,800	○
904		400	個	224,850	○
905		450	個	247,000	○
906		500	個	124,850	○
907		600	個	187,330	○
908		700	個	269,190	○
909		800	個	373,780	○
910		900	個	504,200	○
911		1000	個	551,700	○
912	NS(SⅡ)用 接合部品(屈曲防止リング、セットボルト、ゴム輪)	75	組	2,160	○
913		100	組	2,740	○
914		150	組	2,760	○
915		200	組	4,640	○
916		250	組	5,240	○
917	NS(SⅡ)用 接合部品(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	300	組	19,360	○
918		350	組	23,840	○
919		400	組	28,550	○
920		450	組	30,570	○
921	NS用 接合部品(押輪、ロックリング、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	500	組	47,890	○
922		600	組	51,500	○
923		700	組	79,390	○
924		800	組	103,270	○
925		900	組	130,090	○
926		1000	組	152,460	○
927	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
928		100	組	刊行物	○
929		150	組	刊行物	○
930		200	組	刊行物	○
931		250	組	刊行物	○
932		300	組	刊行物	○
933		350	組	刊行物	○
934		400	組	刊行物	○
935		450	組	刊行物	○
936		500	組	36,470	○
937		600	組	47,580	○
938		700	組	58,790	○
939		800	組	72,450	○
940		900	組	82,000	○
941		1000	組	80,810	○
942	NS形切管用挿ロリング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
943		100	個	刊行物	○
944		150	個	刊行物	○
945		200	個	刊行物	○
946		250	個	刊行物	○
947		300	組	刊行物	○
948		350	組	刊行物	○
949		400	組	刊行物	○
950		450	組	刊行物	○
951		500	組	29,570	○
952		600	組	33,270	○
953		700	組	40,240	○
954		800	組	43,470	○
955		900	組	46,350	○
956		1000	組	53,200	○
957	NS形切管用挿ロリング (タッピンネジタイプ)	75	個	刊行物	○
958		100	個	刊行物	○
959		150	個	刊行物	○
960		200	個	刊行物	○
961		250	個	刊行物	○
962		300	組	刊行物	○
963		350	組	刊行物	○
964		400	組	刊行物	○
965		450	組	刊行物	○
966	NS形切管用挿ロリング(継輪用) (タッピンネジタイプ)	75	個	4,810	○
967		100	個	5,190	○
968		150	個	6,070	○
969		200	個	6,830	○
970		250	個	7,970	○
971	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○
972		100	組	4,020	○
973		150	組	3,150	○
974		200	組	4,040	○
975		250	組	5,120	○
976		300	組	6,860	○
977		350	組	7,720	○
978		400	組	8,690	○
979		450	組	10,050	○
980		500	組	8,720	○
981		600	組	10,510	○
982		700	組	14,640	○
983		800	組	17,700	○
984		900	組	19,210	○
985		1000	組	26,770	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
986	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
987		100	組	4,200	○
988		150	組	6,300	○
989		200	組	6,300	○
990		250	組	8,400	○
991		300	組	8,400	○
992		350	組	10,500	○
993		400	組	12,960	○
994		450	組	12,960	○
995		500	組	12,460	○
996		600	組	12,460	○
997		700	組	28,320	○
998		800	組	35,400	○
999		900	組	57,800	○
1000		1000	組	57,800	○
1001	NS形押輪	75	組	1,750	○
1002		100	組	2,190	○
1003		150	組	3,270	○
1004		200	組	3,990	○
1005		250	組	5,000	○
1006		300	組	6,490	○
1007		400	組	9,500	○
1008		450	組	10,810	○
1009		500	組	17,190	○
1010		600	組	18,470	○
1011		700	組	24,130	○
1012		800	組	35,030	○
1013		900	組	36,900	○
1014		1000	組	47,670	○
1015	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	37,200	○
1016		400	基	59,900	○
1017		450	基	69,430	○
1018		500	基	72,650	○
1019		600	基	84,790	○
1020		700	基	139,500	○
1021		800	基	229,050	○
1022		900	基	296,300	○
1023		1000	基	327,800	○
1024	NS形ゴム輪	75	個	990	○
1025		100	個	1,140	○
1026		150	個	1,670	○
1027		200	個	2,310	○
1028		250	個	2,750	○
1029		300	組	5,030	○
1030		350	組	6,380	○
1031		400	組	8,450	○
1032		450	組	10,010	○
1033		500	組	3,680	○
1034		600	組	4,030	○
1035		700	組	6,180	○
1036		800	組	8,650	○
1037		900	組	9,490	○
1038		1000	組	13,000	○
1039	NS形バックアップリング	75	個	345	○
1040		100	個	360	○
1041		150	個	430	○
1042		200	個	530	○
1043		250	個	550	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1044		300	個	690	○
1045		400	個	910	○
1046		450	個	1,250	○
1047		500	個	5,810	○
1048		600	個	6,030	○
1049		700	個	6,120	○
1050		800	個	6,490	○
1051		900	個	6,680	○
1052		1000	個	7,190	○
1053	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	420	○
1054		100	個	470	○
1055		150	個	530	○
1056		200	個	670	○
1057		250	個	780	○
1058		300	組	1,540	○
1059		350	組	1,700	○
1060		400	組	1,960	○
1061		450	組	2,190	○
1062	GFガスケット1号	75	個	770	○
1063		100	個	990	○
1064		150	個	1,380	○
1065		200	個	1,710	○
1066		250	個	1,930	○
1067		300	個	2,040	○
1068		350	個	3,080	○
1069		400	個	4,280	○
1070		450	個	5,230	○
1071		500	個	13,150	○
1072		600	個	14,520	○
1073		700	個	16,940	○
1074		800	個	19,310	○
1075		900	個	21,730	○
1076		1000	個	26,570	○
1077	ステンレス差込フランジ 10K SUS304	50	枚	2,800	○
1078		65	枚	3,800	○
1079		80	枚	3,800	○
1080		100	枚	4,550	○
1081		150	枚	9,520	○
1082		200	枚	11,300	○
1083	AVパッキン	40	枚	390	○
1084		50	枚	460	○
1085		75	枚	700	○
1086		100	枚	820	○
1087		150	枚	1,210	○
1088		200	枚	1,480	○
1089		250	枚	2,080	○
1090		300	枚	2,460	○
1091		350	枚	4,010	○
1092	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1093		75	枚	1,050	○
1094		100	枚	1,320	○
1095		150	枚	2,310	○
1096		200	枚	2,810	○
1097		250	枚	3,960	○
1098		300	枚	5,450	○
1099		350	枚	7,320	○
1100		400	枚	9,300	○
1101		450	枚	10,780	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1102		500	枚	12,100	○
1103		600	枚	12,320	○
1104		700	枚	14,300	○
1105	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1106		75	枚	370	○
1107		100	枚	460	○
1108		150	枚	720	○
1109		200	枚	840	○
1110	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,070	○
1111		20	枚	4,830	○
1112		25	枚	5,590	○
1113		30	枚	6,380	○
1114		40	枚	6,990	○
1115		50	枚	8,250	○
1116		75	枚	18,760	○
1117	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,320	○
1118		φ 75 16*70*4	組	1,360	○
1119		φ 100 16*70*4	組	1,360	○
1120		φ 150 16*70*6	組	2,040	○
1121		φ 200 16*75*8	組	2,720	○
1122		φ 250 20*80*8	組	4,000	○
1123		φ 300 20*90*10	組	5,300	○
1124		φ 350 22*90*10	組	8,505	○
1125		φ 400 22*90*12	組	9,720	○
1126		φ 450 24*100*12	組	12,960	○
1127		φ 500 24*100*12	組	12,960	○
1128		φ 600 24*100*16	組	17,280	○
1129		φ 700 30*120*16	組	33,600	○
1130		φ 800 30*120*20	組	42,000	○
1131		φ 900 30*120*20	組	42,000	○
1132		φ 1000 30*130*24	組	50,400	○
1133	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1134		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1135		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1136		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1137		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1138		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1139		φ 300 20*90*10	組	7,600	○
1140		φ 350 22*90*10	組	11,640	○
1141		φ 400 22*90*12	組	13,040	○
1142		φ 450 24*100*12	組	19,800	○
1143		φ 500 24*100*12	組	19,800	○
1144		φ 600 24*100*16	組	26,400	○
1145		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1146		φ 800 30*120*20	組	65,200	○
1147		φ 900 30*120*20	組	65,200	○
1148		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1149	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	620	○
1150		20	組	660	○
1151		25	組	1,040	○
1152		30	組	1,240	○
1153		40	組	1,240	○
1154		50	組	1,240	○
1155		75	組	2,560	○
1156	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	100	組	2,560	○
1157		150	組	2,880	○
1158		200	組	4,320	○
1159	TS-VP	13	m	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1160		16	m	刊行物	○
1161		20	m	刊行物	○
1162		25	m	刊行物	○
1163		30	m	刊行物	○
1164		40	m	刊行物	○
1165		50	m	刊行物	○
1166		65	m	962	○
1167		75	m	刊行物	○
1168		100	m	刊行物	○
1169		125	m	2,795	○
1170		150	m	刊行物	○
1171		200	m	5,675	○
1172	TS-エルボ	13	個	刊行物	○
1173		16	個	刊行物	○
1174		20	個	刊行物	○
1175		25	個	刊行物	○
1176		28	個	140	○
1177		30	個	刊行物	○
1178		40	個	刊行物	○
1179		50	個	刊行物	○
1180		75	個	刊行物	○
1181		100	個	刊行物	○
1182		150	個	刊行物	○
1183	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1184		16	個	刊行物	○
1185		20	個	刊行物	○
1186		25	個	刊行物	○
1187		28	個	140	○
1188		30	個	刊行物	○
1189		40	個	刊行物	○
1190		50	個	刊行物	○
1191		75	個	刊行物	○
1192		100	個	刊行物	○
1193		150	個	刊行物	○
1194	TS-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1195		20	個	刊行物	○
1196		25	個	刊行物	○
1197		28	個	300	○
1198		30	個	刊行物	○
1199		40	個	刊行物	○
1200		50	個	刊行物	○
1201		75	個	刊行物	○
1202		100	個	刊行物	○
1203		150	個	刊行物	○
1204	TS-チース	13	個	刊行物	○
1205		16	個	刊行物	○
1206		20	個	刊行物	○
1207		25	個	刊行物	○
1208		28	個	220	○
1209		30	個	刊行物	○
1210		40	個	刊行物	○
1211		50	個	刊行物	○
1212		75	個	刊行物	○
1213		100	個	刊行物	○
1214		150	個	刊行物	○
1215	TS-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1216		20	個	刊行物	○
1217		25	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1218		28	個	500	○
1219		30	個	刊行物	○
1220		40	個	刊行物	○
1221		50	個	刊行物	○
1222		75	個	刊行物	○
1223		100	個	刊行物	○
1224		150	個	刊行物	○
1225	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1226		30	個	刊行物	○
1227		40	個	刊行物	○
1228		50	個	刊行物	○
1229		75	個	刊行物	○
1230		100	個	3,710	○
1231		150	個	刊行物	○
1232	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1233		16	個	刊行物	○
1234		20	個	刊行物	○
1235		25	個	刊行物	○
1236		28	個	80	○
1237		30	個	刊行物	○
1238		40	個	刊行物	○
1239		50	個	刊行物	○
1240		75	個	刊行物	○
1241		100	個	刊行物	○
1242		150	個	刊行物	○
1243	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1244		75	個	刊行物	○
1245		100	個	刊行物	○
1246	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1247		75	個	刊行物	○
1248		100	個	刊行物	○
1249	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1250		16	個	刊行物	○
1251		20	個	刊行物	○
1252		25	個	刊行物	○
1253		30	個	刊行物	○
1254		40	個	刊行物	○
1255		50	個	刊行物	○
1256		75	個	刊行物	○
1257		100	個	刊行物	○
1258	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	410	○
1259		16	個	480	○
1260		20	個	650	○
1261		25	個	810	○
1262		28	個	990	○
1263		30	個	1,370	○
1264		40	個	1,680	○
1265		50	個	1,980	○
1266	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	490	○
1267		16	個	600	○
1268		20	個	770	○
1269		25	個	920	○
1270		28	個	1,120	○
1271		30	個	1,610	○
1272		40	個	2,040	○
1273		50	個	2,410	○
1274	MCユニオン(異種管用)	28*	25 個	1,680	○
1275	MC型ドレサージョイント(離脱防止付)	50	個	9,980	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1276		75	個	12,790	○
1277		100	個	20,135	○
1278		125	個	28,035	○
1279		150	個	31,090	○
1280	HI-VP	13	m	刊行物	○
1281		16	m	刊行物	○
1282		20	m	刊行物	○
1283		25	m	刊行物	○
1284		30	m	刊行物	○
1285		40	m	刊行物	○
1286		50	m	刊行物	○
1287		75	m	刊行物	○
1288		100	m	刊行物	○
1289		150	m	刊行物	○
1290		200	m	10,743	○
1291		250	m	16,413	○
1292		300	m	23,280	○
1293	HI-エルボ ³	13	個	刊行物	○
1294		16	個	刊行物	○
1295		20	個	刊行物	○
1296		25	個	刊行物	○
1297		30	個	刊行物	○
1298		40	個	刊行物	○
1299		50	個	刊行物	○
1300		75	個	刊行物	○
1301		100	個	刊行物	○
1302		150	個	刊行物	○
1303	HI-異径エルボ ³	20*13	個	132	○
1304		25*20	個	326	○
1305	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1306		16	個	刊行物	○
1307		20	個	刊行物	○
1308		25	個	刊行物	○
1309		30	個	刊行物	○
1310		40	個	刊行物	○
1311		50	個	刊行物	○
1312		75	個	刊行物	○
1313		100	個	刊行物	○
1314		150	個	刊行物	○
1315	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1316		20	個	刊行物	○
1317		25	個	刊行物	○
1318		30	個	刊行物	○
1319		40	個	刊行物	○
1320		50	個	刊行物	○
1321		75	個	刊行物	○
1322		100	個	刊行物	○
1323		150	個	刊行物	○
1324	HI-チーズ ³	13	個	刊行物	○
1325		16	個	刊行物	○
1326		20	個	刊行物	○
1327		25	個	刊行物	○
1328		30	個	刊行物	○
1329		40	個	刊行物	○
1330		50	個	刊行物	○
1331		75	個	刊行物	○
1332		100	個	刊行物	○
1333		150	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1334	HI-異径チース 1-3段落	16	個	刊行物	○
1335		20	個	刊行物	○
1336		25	個	刊行物	○
1337		30	個	刊行物	○
1338		40	個	刊行物	○
1339		50	個	刊行物	○
1340		75	個	刊行物	○
1341		100	個	刊行物	○
1342		150	個	刊行物	○
1343	HIキャップ°	13	個	刊行物	○
1344		16	個	刊行物	○
1345		20	個	刊行物	○
1346		25	個	刊行物	○
1347		30	個	刊行物	○
1348		40	個	刊行物	○
1349		50	個	刊行物	○
1350		75	個	刊行物	○
1351		100	個	刊行物	○
1352		150	個	刊行物	○
1353	HIシュモク	13	個	67	○
1354		20	個	91	○
1355		25	個	134	○
1356		30	個	187	○
1357		40	個	284	○
1358		50	個	435	○
1359	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○
1360		16	個	刊行物	○
1361		20	個	刊行物	○
1362		25	個	刊行物	○
1363		30	個	刊行物	○
1364		40	個	刊行物	○
1365		50	個	刊行物	○
1366		75	個	刊行物	○
1367	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,140	○
1368		20	個	1,890	○
1369		25	個	2,980	○
1370		30	個	4,460	○
1371		40	個	6,650	○
1372		50	個	9,080	○
1373	VGユニオン HIシュモク.ガイドナット.P付	13	個	1,250	○
1374		20	個	2,050	○
1375		25	個	3,270	○
1376		30	個	4,750	○
1377		40	個	7,000	○
1378		50	個	9,080	○
1379	伸縮継手オネジタイプ°	13	組	1,560	○
1380		20	組	2,080	○
1381		25	組	2,980	○
1382		30	組	5,040	○
1383		40	組	6,730	○
1384		50	組	10,420	○
1385	伸縮継手メネジタイプ°	13	組	1,560	○
1386		20	組	2,080	○
1387		25	組	2,980	○
1388		30	組	5,040	○
1389		40	組	6,730	○
1390		50	組	10,420	○
1391	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,580	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1392		20	組	2,310	○
1393		25	組	3,160	○
1394		30	組	5,380	○
1395		40	組	7,340	○
1396		50	組	10,560	○
1397	HIベンド 90°	50	個	2,760	○
1398		75	個	4,020	○
1399		100	個	7,070	○
1400		150	個	24,120	○
1401	HIベンド 45°	50	個	1,300	○
1402		75	個	3,560	○
1403		100	個	6,200	○
1404		150	個	19,290	○
1405	HIベンド 22°1/2	50	個	1,170	○
1406		75	個	3,390	○
1407		100	個	5,890	○
1408		150	個	18,320	○
1409	HIベンド 11°1/4	50	個	1,020	○
1410		75	個	3,230	○
1411		100	個	5,830	○
1412		150	個	15,040	○
1413	HIフランジ JIS 10K	15	枚	660	○
1414		20	枚	770	○
1415		25	枚	1,130	○
1416		30	枚	1,420	○
1417		40	枚	1,480	○
1418		50	枚	1,950	○
1419		75	枚	3,050	○
1420	VCソケット(HI)	75	個	1,440	○
1421		100	個	2,270	○
1422		150	個	7,940	○
1423	VAソケット(HI)	75	個	1,300	○
1424		100	個	2,050	○
1425		150	個	7,250	○
1426	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1427		75	m	刊行物	○
1428		100	m	刊行物	○
1429		150	m	刊行物	○
1430		200	m	刊行物	○
1431	RRHI-VP(ロング)(JWWA K129)	50	m	1,036	○
1432		75	m	2,044	○
1433		100	m	3,074	○
1434		150	m	6,026	○
1435		200	m	9,558	○
1436	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50* 50	個	31,000	○
1437		75* 50	個	34,800	○
1438		75* 75	個	38,860	○
1439		100* 50	個	41,860	○
1440		100* 75	個	45,170	○
1441		100*100	個	47,420	○
1442		150* 75	個	63,560	○
1443		150*100	個	64,970	○
1444		150*150	個	76,150	○
1445		200* 75	個	101,180	○
1446		200*100	個	106,230	○
1447		200*150	個	117,380	○
1448		200*200	個	134,320	○
1449	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ付 T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50* 50	個	31,290	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1450		75* 50	個	37,850	○
1451		100* 50	個	44,590	○
1452		150* 50	個	64,710	○
1453		75* 75	個	40,640	○
1454		100* 75	個	47,490	○
1455		150* 75	個	67,930	○
1456		200* 75	個	115,300	○
1457		150*100	個	81,840	○
1458	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	75* 75	個	48,130	○
1459		100* 75	個	57,210	○
1460		150* 75	個	75,250	○
1461		200* 75	個	126,510	○
1462	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	20,630	○
1463		75	個	25,970	○
1464		100	個	34,270	○
1465		150	個	59,980	○
1466		200	個	98,380	○
1467	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	19,450	○
1468		75	個	25,060	○
1469		100	個	32,490	○
1470		150	個	53,340	○
1471		200	個	91,750	○
1472	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	18,920	○
1473		75	個	24,590	○
1474		100	個	31,440	○
1475		150	個	51,480	○
1476		200	個	88,740	○
1477	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	17,990	○
1478		75	個	24,550	○
1479		100	個	32,340	○
1480		150	個	49,620	○
1481		200	個	87,810	○
1482	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	19,030	○
1483		75	個	24,510	○
1484		100	個	32,580	○
1485		150	個	54,540	○
1486		200	個	89,410	○
1487	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	21,170	○
1488		100* 75	個	28,960	○
1489		150*100	個	43,380	○
1490		200*150	個	85,390	○
1491	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	14,620	○
1492		75	個	18,490	○
1493		100	個	25,940	○
1494		150	個	35,540	○
1495		200	個	60,990	○
1496	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	13,040	○
1497		75	個	17,130	○
1498		100	個	21,870	○
1499		150	個	45,250	○
1500	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	12,110	○
1501		75	個	16,640	○
1502		100	個	20,890	○
1503		150	個	39,400	○
1504	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1505		75	個	15,910	○
1506		100	個	20,550	○
1507		150	個	36,460	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1508	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1509		75	個	7,700	○
1510		100	個	8,800	○
1511		150	個	14,700	○
1512		200	個	33,600	○
1513	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1514		75	個	17,100	○
1515		100	個	19,000	○
1516		150	個	29,600	○
1517		200	個	38,700	○
1518	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1519		75	個	6,100	○
1520		100	個	6,300	○
1521		150	個	9,700	○
1522		200	個	39,300	○
1523	離脱防止金具 NA-T型(チ-ズ用)	75	個	10,000	○
1524		100	個	12,600	○
1525		150	個	19,900	○
1526		200	個	44,800	○
1527	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1528		100	個	18,700	○
1529		150	個	31,300	○
1530	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	3,670	○
1531		100	枚	4,770	○
1532		150	枚	7,630	○
1533		200	枚	9,900	○
1534		250	枚	14,850	○
1535		300	枚	19,250	○
1536		350	枚	24,200	○
1537		400	枚	27,720	○
1538		450	枚	37,400	○
1539		500	枚	48,030	○
1540		600	枚	53,040	○
1541		700	枚	59,100	○
1542		800	枚	63,200	○
1543		900	枚	72,080	○
1544		1000	枚	85,000	○
1545	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	4,950	○
1546		100	枚	5,980	○
1547		150	枚	11,550	○
1548		200	枚	13,750	○
1549		250	枚	21,850	○
1550		300	枚	30,800	○
1551		350	枚	41,800	○
1552		400	枚	46,930	○
1553		450	枚	65,270	○
1554		500	枚	75,530	○
1555		600	枚	82,300	○
1556		700	枚	94,200	○
1557		800	枚	113,700	○
1558		900	枚	151,050	○
1559		1000	枚	186,900	○
1560	水道用ストラブカップリング(グリフタイプ)	50	個	9,100	○
1561		80	個	12,800	○
1562		100	個	14,000	○
1563		150	個	26,000	○
1564	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1565		25	m	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1566		32	m	刊行物	○
1567		40	m	刊行物	○
1568		50	m	刊行物	○
1569		80	m	刊行物	○
1570		100	m	刊行物	○
1571		150	m	刊行物	○
1572		200	m	刊行物	○
1573		250	m	刊行物	○
1574		300	m	刊行物	○
1575	ステンレス溶接ロングエルボ°90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1576		80	個	刊行物	○
1577		100	個	刊行物	○
1578		150	個	刊行物	○
1579		200	個	刊行物	○
1580		250	個	72,600	○
1581		300	個	124,600	○
1582	ステンレス溶接ロングエルボ°90° SUS316(厚み S20)	50	個	2,900	○
1583		80	個	7,600	○
1584		100	個	14,200	○
1585		150	個	39,600	○
1586		200	個	96,300	○
1587		250	個	142,500	○
1588		300	個	216,500	○
1589	ステンレス溶接ロングエルボ°45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1590		80	個	刊行物	○
1591		100	個	刊行物	○
1592		150	個	刊行物	○
1593		200	個	刊行物	○
1594		250	個	58,100	○
1595		300	個	99,800	○
1596	ステンレス溶接ロングエルボ°45° SUS316(厚み S20)	50	個	2,400	○
1597		80	個	6,100	○
1598		100	個	11,400	○
1599		150	個	31,700	○
1600		200	個	77,100	○
1601		250	個	114,000	○
1602		300	個	173,200	○
1603	ステンレス溶接チース° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1604		80	個	刊行物	○
1605		100	個	刊行物	○
1606		150	個	刊行物	○
1607		200	個	刊行物	○
1608		250	個	82,100	○
1609		300	個	109,800	○
1610	ステンレス溶接チース° SUS316(厚み S20)	50	個	7,200	○
1611		80	個	14,500	○
1612		100	個	22,700	○
1613		150	個	49,200	○
1614		200	個	109,300	○
1615		250	個	161,300	○
1616		300	個	215,600	○
1617	ステンレス溶接違径チース° SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1618		100*50	個	17,900	○
1619		100*80	個	刊行物	○
1620		150*50	個	42,600	○
1621		150*80	個	42,600	○
1622		150*100	個	刊行物	○
1623		200*80	個	83,400	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1624		200*100	個	刊行物	○
1625		200*150	個	刊行物	○
1626	ステンレス溶接違径チース SUS316(厚み S20)	80*50	個	18,100	○
1627		100*50	個	33,500	○
1628		100*80	個	28,300	○
1629		150*80	個	73,600	○
1630		150*100	個	61,800	○
1631		200*80	個	163,800	○
1632		200*100	個	136,600	○
1633		200*150	個	136,600	○
1634	ステンレス溶接レギュラー(同心) SUS304(厚み S20)	75*50	個	3,900	○
1635		100*50	個	5,800	○
1636		*75	個	刊行物	○
1637		150*75	個	12,700	○
1638		*100	個	刊行物	○
1639		200*100	個	刊行物	○
1640		*150	個	刊行物	○
1641		250*150	個	34,600	○
1642		*200	個	34,600	○
1643		300*150	個	50,200	○
1644		*200	個	50,200	○
1645		*250	個	50,200	○
1646	ステンレス溶接レギュラー(同心) SUS316(厚み S20)	75*50	個	6,500	○
1647		100*50	個	9,500	○
1648		*75	個	8,600	○
1649		150*75	個	24,900	○
1650		*100	個	22,600	○
1651		200*100	個	39,800	○
1652		*150	個	39,800	○
1653		250*150	個	59,100	○
1654		*200	個	59,100	○
1655		300*150	個	86,900	○
1656		*200	個	86,900	○
1657		*250	個	86,900	○
1658	ステンレス溶接レギュラー(偏心) SUS304(厚み S20)	75*50	個	5,200	○
1659		100*75	個	7,900	○
1660		150*75	個	19,300	○
1661		*100	個	17,500	○
1662		200*100	個	31,700	○
1663		*150	個	31,700	○
1664		250*150	個	51,200	○
1665		*200	個	51,200	○
1666		300*200	個	75,400	○
1667		*250	個	75,400	○
1668	ステンレス溶接レギュラー(偏心) SUS316(厚み S20)	75*50	個	8,600	○
1669		100*75	個	12,900	○
1670		150*75	個	37,900	○
1671		*100	個	34,400	○
1672		200*100	個	59,100	○
1673		*150	個	59,100	○
1674		250*150	個	88,000	○
1675		*200	個	88,000	○
1676		300*200	個	129,800	○
1677		*250	個	129,800	○
1678	ステンレスフランジ(上水) SUS304(厚み S20)	80	枚	6,060	○
1679		100	枚	7,250	○
1680		150	枚	11,460	○
1681		200	枚	15,000	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1682		250	枚	22,450	○
1683		300	枚	26,390	○
1684		350	枚	45,040	○
1685		400	枚	53,380	○
1686		450	枚	71,600	○
1687		500	枚	81,870	○
1688	ステンレスフランジ(上水) SUS316(厚み S20)	80	枚	26,400	○
1689		100	枚	29,400	○
1690		150	枚	45,000	○
1691		200	枚	57,000	○
1692		250	枚	84,300	○
1693		300	枚	104,100	○
1694		350	枚	135,900	○
1695		400	枚	162,000	○
1696		450	枚	214,200	○
1697		500	枚	253,200	○
1698	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	980	○
1699		20	個	1,390	○
1700		25	個	2,010	○
1701		32	個	3,270	○
1702	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1703		80	枚	2,350	○
1704		100	枚	4,550	○
1705		150	枚	6,730	○
1706		200	枚	9,080	○
1707		250	枚	12,700	○
1708		300	枚	16,440	○
1709		350	枚	21,780	○
1710	白合フランジ(ネジコ) 水協型	50	枚	2,900	○
1711		80	枚	4,340	○
1712		100	枚	5,790	○
1713		150	枚	8,860	○
1714	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1715		20	m	刊行物	○
1716		25	m	刊行物	○
1717		32	m	刊行物	○
1718		40	m	刊行物	○
1719		50	m	刊行物	○
1720		80	m	刊行物	○
1721		100	m	刊行物	○
1722	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1723		20	m	刊行物	○
1724		25	m	刊行物	○
1725		32	m	刊行物	○
1726		40	m	刊行物	○
1727		50	m	刊行物	○
1728		80	m	刊行物	○
1729		100	m	刊行物	○
1730	塩ビライニング鋼管 内外面被覆(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1731		20	m	刊行物	○
1732		25	m	刊行物	○
1733		32	m	刊行物	○
1734		40	m	刊行物	○
1735		50	m	刊行物	○
1736		80	m	刊行物	○
1737		100	m	刊行物	○
1738	塩ビライニング鋼管 外面白(SGP-VB)	15	m	刊行物	○
1739		20	m	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1740		25	m	刊行物	○
1741		32	m	刊行物	○
1742		40	m	刊行物	○
1743		50	m	刊行物	○
1744		80	m	刊行物	○
1745		100	m	刊行物	○
1746	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1747		20	個	刊行物	○
1748		25	個	刊行物	○
1749		32	個	刊行物	○
1750		40	個	刊行物	○
1751		50	個	刊行物	○
1752		80	個	刊行物	○
1753		100	個	刊行物	○
1754	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○
1755		25	個	刊行物	○
1756		32	個	刊行物	○
1757		40	個	刊行物	○
1758		50	個	刊行物	○
1759		80	個	刊行物	○
1760		100	個	刊行物	○
1761	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1762		50	個	刊行物	○
1763		80	個	刊行物	○
1764		100	個	刊行物	○
1765	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1766		20	個	刊行物	○
1767		25	個	刊行物	○
1768		32	個	刊行物	○
1769		40	個	刊行物	○
1770		50	個	刊行物	○
1771		80	個	刊行物	○
1772		100	個	刊行物	○
1773	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1774		20	個	刊行物	○
1775		25	個	刊行物	○
1776		32	個	刊行物	○
1777		40	個	刊行物	○
1778		50	個	刊行物	○
1779		80	個	刊行物	○
1780		100	個	刊行物	○
1781	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1782		20	個	刊行物	○
1783		25	個	刊行物	○
1784		32	個	刊行物	○
1785		40	個	刊行物	○
1786		50	個	刊行物	○
1787		80	個	刊行物	○
1788		100	個	刊行物	○
1789	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1790		25	個	刊行物	○
1791		32	個	刊行物	○
1792		40	個	刊行物	○
1793		50	個	刊行物	○
1794		80	個	刊行物	○
1795		100	個	刊行物	○
1796	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1797		50	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1798		80	個	刊行物	○
1799		100	個	刊行物	○
1800	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1801		20	個	刊行物	○
1802		25	個	刊行物	○
1803		32	個	刊行物	○
1804		40	個	刊行物	○
1805		50	個	刊行物	○
1806		80	個	刊行物	○
1807		100	個	刊行物	○
1808	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1809		25	個	刊行物	○
1810		32	個	刊行物	○
1811		40	個	刊行物	○
1812		50	個	刊行物	○
1813		80	個	刊行物	○
1814		100	個	刊行物	○
1815	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1816		50	個	刊行物	○
1817		80	個	刊行物	○
1818		100	個	刊行物	○
1819	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1820		20	個	刊行物	○
1821		25	個	刊行物	○
1822		32	個	刊行物	○
1823		40	個	刊行物	○
1824		50	個	刊行物	○
1825		80	個	刊行物	○
1826		100	個	刊行物	○
1827	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	640	○
1828		20	個	740	○
1829		25	個	1,100	○
1830		32	個	1,840	○
1831		40	個	2,250	○
1832		50	個	3,250	○
1833	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,010	○
1834		25*15A	個	1,280	○
1835		25*20A	個	1,430	○
1836	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	940	○
1837	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	670	○
1838		20	個	740	○
1839		25	個	1,040	○
1840		32	個	1,540	○
1841		40	個	1,890	○
1842		50	個	2,730	○
1843	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,080	○
1844		25*15A	個	1,100	○
1845		25*20A	個	1,270	○
1846	フランジ (コア内蔵)	32	個	3,910	○
1847		40	個	4,160	○
1848		50	個	8,410	○
1849		80	個	13,880	○
1850		100	個	17,650	○
1851	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	13,880	○
1852		100×50	枚	17,650	○
1853		100×75	枚	17,650	○
1854		150×75	枚	32,000	○
1855		150×100	枚	32,000	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1856	エピコート HI-LA-S	13	個	1,670	○
1857		20	個	2,120	○
1858		25	個	2,790	○
1859		32	個	3,450	○
1860		40	個	4,200	○
1861		50	個	5,610	○
1862		75	個	14,870	○
1863	エピコート HI-LA-L	13	個	1,980	○
1864		20	個	2,460	○
1865		25	個	3,360	○
1866		32	個	4,140	○
1867		40	個	5,300	○
1868		50	個	7,600	○
1869		75	個	20,750	○
1870	伸縮可とう管(100mm編心型)(両ベベル)内外面水道用液状エポキシ樹脂塗装	80	個	刊行物	○
1871		100	個	刊行物	○
1872		150	個	刊行物	○
1873		200	個	刊行物	○
1874		250	個	刊行物	○
1875		300	個	刊行物	○
1876		350	個	刊行物	○
1877		400	個	刊行物	○
1878		450	個	刊行物	○
1879		500	個	刊行物	○
1880		600	個	刊行物	○
1881		700	個	刊行物	○
1882	伸縮可とう管(100mm編心型)(両フランジ)内外面水道用液状エポキシ樹脂塗装	80	個	刊行物	○
1883		100	個	刊行物	○
1884		150	個	刊行物	○
1885		200	個	刊行物	○
1886		250	個	刊行物	○
1887		300	個	刊行物	○
1888		350	個	刊行物	○
1889		400	個	刊行物	○
1890		450	個	刊行物	○
1891		500	個	刊行物	○
1892		600	個	刊行物	○
1893		700	個	刊行物	○
1894	ソフトシール仕切弁(FCD)内面粉体	50	基	刊行物	○
1895		75	基	刊行物	○
1896		100	基	刊行物	○
1897		150	基	刊行物	○
1898		200	基	刊行物	○
1899		250	基	刊行物	○
1900		300	基	刊行物	○
1901		350	基	刊行物	○
1902	ソフトシール仕切弁(浅層埋設対応)内面粉体	75	基	56,400	○
1903		100	基	72,700	○
1904		150	基	126,500	○
1905		200	基	187,900	○
1906		250	基	287,100	○
1907		300	基	380,200	○
1908	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	基	83,800	○
1909		100	基	104,100	○
1910		150	基	171,400	○
1911		200	基	250,800	○
1912		250	基	366,100	○
1913		300	基	504,200	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1914	NS形ソフトシール弁(受挿し形)	75	基	刊行物	○
1915		100	基	刊行物	○
1916		150	基	刊行物	○
1917		200	基	刊行物	○
1918		250	基	刊行物	○
1919		300	基	刊行物	○
1920	NS形ソフトシール弁(両受形)	75	基	刊行物	○
1921		100	基	刊行物	○
1922		150	基	刊行物	○
1923		200	基	刊行物	○
1924		250	基	刊行物	○
1925		300	基	刊行物	○
1926		350	基	866,980	○
1927		400	基	1,172,500	○
1928	バタフライ弁 JIS B2064,JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	877,000	○
1929		200	基	刊行物	○
1930		250	基	刊行物	○
1931		300	基	刊行物	○
1932		350	基	刊行物	○
1933		400	基	刊行物	○
1934		450	基	刊行物	○
1935		500	基	刊行物	○
1936		600	基	刊行物	○
1937		700	基	刊行物	○
1938		800	基	刊行物	○
1939		900	基	刊行物	○
1940		1000	基	刊行物	○
1941	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,204,000	○
1942		500	基	2,928,000	○
1943		600	基	3,447,000	○
1944		700	基	4,528,000	○
1945	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤー キャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	274,100	○
1946		300	基	330,600	○
1947		350	基	473,600	○
1948		400	基	605,000	○
1949		450	基	787,500	○
1950		500	基	986,300	○
1951	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能付	300	基	1,608,800	○
1952		400	基	2,076,100	○
1953		500	基	2,609,800	○
1954		600	基	3,216,000	○
1955		700	基	3,991,800	○
1956		800	基	4,862,600	○
1957		900	基	6,185,200	○
1958		1000	基	8,437,000	○
1959	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能なし	300	基	1,405,800	○
1960		400	基	2,065,100	○
1961		500	基	2,554,800	○
1962		600	基	3,171,000	○
1963		700	基	3,946,800	○
1964		800	基	4,805,600	○
1965		900	基	5,959,200	○
1966		1000	基	8,109,000	○
1967	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	27,260	○
1968		40	個	32,070	○
1969		50	個	49,320	○
1970	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	27,260	○
1971		40	個	32,070	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1972		50	個	49,320	○
1973	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	5,380	○
1974		40	個	7,340	○
1975		50	個	10,560	○
1976	ビニール弁 ゲートソフトシールフランジ型	40	個	33,700	○
1977		50	個	刊行物	○
1978		75	個	刊行物	○
1979		100	個	刊行物	○
1980		150	個	刊行物	○
1981		200	個	170,250	○
1982	ジスクバルブ (125)	15	個	3,680	○
1983		20	個	5,180	○
1984		25	個	6,800	○
1985		32	個	10,200	○
1986		40	個	14,200	○
1987		50	個	22,100	○
1988		75	個	56,300	○
1989	ジスクバルブ (150)	15	個	5,480	○
1990		20	個	7,730	○
1991		25	個	11,000	○
1992		32	個	17,800	○
1993		40	個	23,200	○
1994		50	個	37,800	○
1995	スリースバルブ (125)	15	個	2,110	○
1996		20	個	2,650	○
1997		25	個	3,630	○
1998		32	個	5,060	○
1999		40	個	6,280	○
2000		50	個	9,480	○
2001		75	個	27,200	○
2002		100	個	60,200	○
2003	スリースバルブ (150)	15	個	4,510	○
2004		20	個	5,990	○
2005		25	個	8,790	○
2006		32	個	13,600	○
2007		40	個	17,800	○
2008		50	個	27,300	○
2009		75	個	69,000	○
2010	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	12,200	○
2011	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	120,840	○
2012		100	基	158,570	○
2013		150	基	252,850	○
2014		200	基	362,220	○
2015		300	基	872,350	○
2016		400	基	1,467,000	○
2017		500	基	1,998,000	○
2018	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	43,920	○
2019		100	基	61,820	○
2020		150	基	88,230	○
2021		200	基	120,840	○
2022		250	基	303,850	○
2023		300	基	352,560	○
2024		400	基	757,700	○
2025		500	基	1,081,340	○
2026	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	128,610	○
2027		150*75	基	141,770	○
2028		150*100	基	166,190	○
2029		200*75	基	168,820	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2030		200*100	基	192,720	○
2031		200*150	基	254,230	○
2032		250*75	基	202,150	○
2033		250*100	基	223,920	○
2034		250*150	基	295,070	○
2035		250*200	基	377,200	○
2036		300*75	基	212,480	○
2037		300*100	基	234,180	○
2038		300*150	基	306,340	○
2039		300*200	基	388,080	○
2040		350*75	基	243,870	○
2041		350*100	基	268,560	○
2042		350*150	基	337,830	○
2043		350*200	基	419,220	○
2044		350*300	基	1,195,680	○
2045		400*75	基	277,180	○
2046		400*100	基	301,290	○
2047		400*150	基	374,760	○
2048		400*200	基	459,360	○
2049		400*300	基	838,700	○
2050		450*75	基	296,130	○
2051		450*100	基	325,030	○
2052		450*150	基	399,300	○
2053		450*200	基	488,430	○
2054		450*300	基	898,520	○
2055		500*75	基	377,280	○
2056		500*100	基	401,440	○
2057		500*150	基	473,990	○
2058		500*200	基	558,030	○
2059		500*300	基	972,050	○
2060	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	51,500	○
2061		150*75	基	64,320	○
2062		150*100	基	69,640	○
2063		200*75	基	93,180	○
2064		200*100	基	95,120	○
2065		200*150	基	95,920	○
2066		250*75	基	113,720	○
2067		250*100	基	115,850	○
2068		250*150	基	119,450	○
2069		250*200	基	303,280	○
2070		300*75	基	123,030	○
2071		300*100	基	125,130	○
2072		300*150	基	129,590	○
2073		300*200	基	134,820	○
2074		300*250	基	339,470	○
2075		350*75	基	151,260	○
2076		350*100	基	156,040	○
2077		350*150	基	157,930	○
2078		350*200	基	162,850	○
2079		400*75	基	181,240	○
2080		400*100	基	185,510	○
2081		400*150	基	191,150	○
2082		400*200	基	198,960	○
2083		450*75	基	198,290	○
2084		450*100	基	206,890	○
2085		450*150	基	213,250	○
2086		450*200	基	225,120	○
2087		500*75	基	271,340	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2088		500*100	基	275,620	○
2089		500*150	基	280,470	○
2090		500*200	基	287,790	○
2091		500*300	基	442,300	○
2092	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	125,550	○
2093		100	基	161,730	○
2094		150	基	266,900	○
2095		200	基	360,140	○
2096	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	48,520	○
2097		100	基	64,890	○
2098		150	基	101,940	○
2099		200	基	118,800	○
2100		250	基	271,920	○
2101		300	基	333,600	○
2102	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	130,390	○
2103		150*75	基	142,150	○
2104		150*100	基	166,190	○
2105		200*75	基	168,820	○
2106		200*100	基	195,070	○
2107		200*150	基	274,060	○
2108		250*75	基	194,310	○
2109		250*100	基	216,770	○
2110		250*150	基	297,360	○
2111		250*200	基	378,370	○
2112		300*75	基	211,360	○
2113		300*100	基	239,080	○
2114		300*150	基	322,370	○
2115		300*200	基	409,080	○
2116	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2117		150*75	基	64,700	○
2118		150*100	基	74,090	○
2119		200*75	基	95,260	○
2120		200*100	基	101,560	○
2121		200*150	基	108,910	○
2122		250*75	基	106,040	○
2123		250*100	基	113,710	○
2124		250*150	基	135,350	○
2125		250*200	基	183,550	○
2126		300*75	基	117,300	○
2127		300*100	基	125,210	○
2128		300*150	基	138,060	○
2129		300*200	基	190,460	○
2130		300*250	基	299,980	○
2131	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	110,450	○
2132		100	基	144,600	○
2133		150	基	213,730	○
2134		200	基	330,560	○
2135	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	48,070	○
2136		100	基	64,890	○
2137		150	基	101,940	○
2138		200	基	118,800	○
2139	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	115,080	○
2140		150*75	基	130,090	○
2141		150*100	基	153,170	○
2142		200*75	基	168,760	○
2143		200*100	基	194,960	○
2144		200*150	基	228,020	○
2145	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2146		150*75	基	64,700	○
2147		150*100	基	73,610	○
2148		200*75	基	95,260	○
2149		200*100	基	101,560	○
2150		200*150	基	108,910	○
2151	不断水分岐(石綿管用)バルブ付	75	基	181,450	○
2152		100	基	218,310	○
2153		150	基	311,970	○
2154		200	基	368,500	○
2155	不断水分岐(石綿管用)バルブなし	75	基	45,710	○
2156		100	基	63,940	○
2157		150	基	95,340	○
2158		200	基	118,800	○
2159	不断水分岐異径(石綿管用)バルブ付	100*75	基	130,970	○
2160		150*75	基	149,860	○
2161		150*100	基	169,500	○
2162		200*75	基	172,920	○
2163		200*100	基	199,070	○
2164		200*150	基	271,350	○
2165	不断水分岐異径(石綿管用)バルブなし	100*75	基	53,780	○
2166		150*75	基	72,220	○
2167		150*100	基	74,280	○
2168		200*75	基	97,620	○
2169		200*100	基	102,510	○
2170		200*150	基	106,260	○
2171	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	201,000	○
2172		100	基	237,000	○
2173		150	基	306,000	○
2174		200	基	645,000	○
2175		250	基	1,007,000	○
2176		300	基	1,167,000	○
2177		350	基	1,950,000	○
2178		400	基	2,286,000	○
2179		500	基	3,364,000	○
2180	不断水バルブ ビニール管用	75	基	201,000	○
2181		100	基	237,000	○
2182		150	基	306,000	○
2183		200	基	645,000	○
2184	不断水バルブ 鋼管用	75	基	201,000	○
2185		100	基	237,000	○
2186		150	基	306,000	○
2187		200	基	645,000	○
2188		250	基	1,007,000	○
2189		300	基	1,167,000	○
2190	不断水バルブ 石綿管用	75	基	237,000	○
2191		100	基	267,000	○
2192		150	基	322,000	○
2193		200	基	908,000	○
2194	ボール式補修弁 レバー式(7.5k FCD 内面粉体塗装)	φ75×150	基	刊行物	○
2195		φ100×200	基	刊行物	○
2196	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2197		20	個	50,340	○
2198		25	個	50,340	○
2199	空気弁 甲 ステンレス	13	個	65,000	○
2200		20	個	65,000	○
2201		25	個	65,000	○
2202	空気弁 乙 ステンレス	13	個	84,700	○
2203		20	個	84,700	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2204		25	個	84,700	○
2205	急排気弁 FCD 副弁付	13	個	刊行物	○
2206		20	個	刊行物	○
2207		25	個	刊行物	○
2208		75	個	刊行物	○
2209		100	個	刊行物	○
2210		150	個	刊行物	○
2211	空気弁(浅層埋設対応)エアリストタイプ [®] (補修弁内蔵型)	25	台	109,100	○
2212		50	台	166,300	○
2213		75	台	220,300	○
2214	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	20	台	82,200	○
2215		25	台	94,600	○
2216		75	台	107,000	○
2217	カムレバーロック式空気弁	25	台	95,800	○
2218	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	250,000	○
2219	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	530,000	○
2220	地下式単口消火栓(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁付(75*65)	基	147,800	○
2221	地下式単口消火栓 ボール式(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁内蔵	基	144,700	○
2222		副弁無	基	85,300	○
2223	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=600	基	214,600	○
2224		H=700	基	217,000	○
2225		H=800	基	248,000	○
2226		H=1000	基	248,000	○
2227	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	372,000	○
2228		L=1000	基	372,000	○
2229		L=1200	基	372,000	○
2230	仮設消火栓アングルバルブ [®]	75*65	個	45,000	○
2231	消火栓吐水口		個	7,700	○
2232	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2233	スイング式逆止弁 DC	75	個	刊行物	○
2234		100	個	刊行物	○
2235		150	個	刊行物	○
2236	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*450	式	265,000	○
2237	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	○
2238	レジンコンクリート製ボックスセット	枠セット	組	128,500	○
2239	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	○
2240	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=250	個	38,200	○
2241	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	○
2242	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	○
2243	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H=30	個	9,600	○
2244	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	○
2245		H=50	個	16,000	○
2246		H=30	個	9,600	○
2247		H=20	個	6,500	○
2248		H=10	個	6,500	○
2249	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H=10*5	組	6,500	○
2250	ハタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	○
2251	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
2252	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
2253	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=150	個	18,100	○
2254		H=200	個	23,200	○
2255	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	○
2256		H=500	個	75,900	○
2257	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CR2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
2258	共通円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=30	個	13,200	○
2259		H=50	個	20,100	○
2260		H=10	個	8,700	○
2261		H=20	個	8,700	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2262	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
2263	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
2264	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	○
2265	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	○
2266	共通円型ボックスセット(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台+中蓋+蓋	式	58,600	○
2267	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
2268	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
2269	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
2270	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
2271	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
2272	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,100	○
2273	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	2,675	○
2274	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	14,600	○
2275		J-20	組	19,300	○
2276		J-25	組	26,200	○
2277	量水器ボックス(FRP)	13	組	4,500	○
2278		20	組	8,000	○
2279		25	組	11,200	○
2280		40	組	37,000	○
2281		MR-2 50	組	318,300	○
2282		MR-2 75	組	318,300	○
2283		MR-4 100	組	603,900	○
2284	量水器ボックス(タキロン製)	MM13SB2-12	個	5,500	○
2285		MM20SB2-12	個	7,250	○
2286		MM25SB2-12	個	11,550	○
2287	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	14,080	○
2288		50*20	個	14,300	○
2289		*25	個	16,540	○
2290		*30	個	33,640	○
2291		75*13	個	12,740	○
2292		*20	個	14,930	○
2293		*25	個	17,180	○
2294		*30	個	33,550	○
2295		*40	個	39,190	○
2296		*50	個	49,460	○
2297		100*20	個	16,020	○
2298		*25	個	18,370	○
2299		*30	個	35,110	○
2300		*40	個	41,440	○
2301		*50	個	51,150	○
2302		150*20	個	17,390	○
2303		*25	個	19,650	○
2304		*30	個	41,650	○
2305		*40	個	48,910	○
2306		*50	個	58,760	○
2307		200*20	個	22,130	○
2308		*25	個	24,860	○
2309		*30	個	51,750	○
2310		*40	個	59,540	○
2311		*50	個	70,450	○
2312	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(回転式分水栓ソケット付)	40*20	個	17,550	○
2313		50*20	個	17,770	○
2314		*25	個	21,710	○
2315		75*20	個	18,400	○
2316		*25	個	22,350	○
2317		*30	個	41,740	○
2318		*40	個	52,490	○
2319		*50	個	68,530	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2320		100*20	個	19,490	○
2321		*25	個	23,540	○
2322		*30	個	43,300	○
2323		*40	個	54,740	○
2324		*50	個	70,220	○
2325		150*20	個	20,860	○
2326		*25	個	24,820	○
2327		*30	個	49,840	○
2328		*40	個	62,210	○
2329		*50	個	77,830	○
2330		200*20	個	25,600	○
2331		*25	個	30,030	○
2332		*30	個	59,150	○
2333		*40	個	71,720	○
2334		*50	個	88,680	○
2335	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用(HIシモク、ガイトナット、パッキン付)	40*20	個	15,120	○
2336		50*20	個	15,340	○
2337		*25	個	18,160	○
2338		75*13	個	13,120	○
2339		*20	個	15,970	○
2340		*25	個	18,800	○
2341		*30	個	35,790	○
2342		*40	個	42,660	○
2343		*50	個	53,960	○
2344		100*20	個	17,060	○
2345		*25	個	19,990	○
2346		*30	個	37,350	○
2347		*40	個	44,910	○
2348		*50	個	55,650	○
2349		150*20	個	18,430	○
2350		*25	個	21,270	○
2351		*30	個	43,890	○
2352		*40	個	52,380	○
2353		*50	個	64,320	○
2354		200*20	個	23,170	○
2355		*25	個	26,480	○
2356		*30	個	53,990	○
2357		*40	個	63,010	○
2358		*50	個	74,950	○
2359	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	50*13	個	13,230	○
2360		*20	個	15,910	○
2361		*25	個	18,310	○
2362		75*13	個	13,870	○
2363		*20	個	16,550	○
2364		*25	個	18,940	○
2365		*30	個	34,610	○
2366		*40	個	41,500	○
2367		*50	個	53,040	○
2368		100*20	個	17,220	○
2369		*25	個	19,620	○
2370		*30	個	36,440	○
2371		*40	個	43,290	○
2372		*50	個	54,040	○
2373		125*20	個	17,300	○
2374		*25	個	20,160	○
2375		*30	個	39,760	○
2376		*40	個	46,300	○
2377		*50	個	56,760	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2378		150*20	個	19,110	○
2379		*25	個	21,510	○
2380		*30	個	41,800	○
2381		*40	個	48,470	○
2382		*50	個	58,990	○
2383		200*20	個	27,920	○
2384		*25	個	30,620	○
2385		*30	個	48,130	○
2386		*40	個	54,750	○
2387		*50	個	64,310	○
2388		250*20	個	30,970	○
2389		*25	個	33,610	○
2390		*30	個	56,970	○
2391		*40	個	63,600	○
2392		*50	個	72,930	○
2393		300*20	個	34,060	○
2394		*25	個	36,760	○
2395		*30	個	66,000	○
2396		*40	個	72,720	○
2397		*50	個	82,050	○
2398		350*20	個	36,270	○
2399		*25	個	38,670	○
2400		*30	個	72,140	○
2401		*40	個	78,810	○
2402		*50	個	88,140	○
2403	パドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	50*20	個	16,020	○
2404		*25	個	18,410	○
2405		75*20	個	16,660	○
2406		*25	個	19,040	○
2407		*30	個	34,900	○
2408		*40	個	41,710	○
2409		*50	個	53,350	○
2410		100*20	個	17,330	○
2411		*25	個	19,720	○
2412		*30	個	36,730	○
2413		*40	個	43,500	○
2414		*50	個	54,350	○
2415		125*20	個	17,410	○
2416		*25	個	20,260	○
2417		*30	個	40,050	○
2418		*40	個	46,510	○
2419		*50	個	57,070	○
2420		200*20	個	28,030	○
2421		*25	個	30,720	○
2422		*30	個	48,420	○
2423		*40	個	54,960	○
2424		*50	個	64,620	○
2425		250*20	個	31,080	○
2426		*25	個	33,710	○
2427		*30	個	57,260	○
2428		*40	個	63,810	○
2429		*50	個	73,240	○
2430		300*20	個	34,170	○
2431		*25	個	36,860	○
2432		*30	個	66,290	○
2433		*40	個	72,930	○
2434		*50	個	82,360	○
2435		350*20	個	36,380	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2436		*25	個	38,770	○
2437		*30	個	72,430	○
2438		*40	個	79,020	○
2439		*50	個	88,450	○
2440	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共	50*20	個	19,380	○
2441	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,480	○
2442		75*20	個	20,020	○
2443		*25	個	24,110	○
2444		*30	個	42,800	○
2445		*40	個	54,800	○
2446		*50	個	72,110	○
2447		100*20	個	20,690	○
2448		*25	個	24,790	○
2449		*30	個	44,630	○
2450		*40	個	56,590	○
2451		*50	個	73,110	○
2452		125*20	個	20,770	○
2453		*25	個	25,330	○
2454		*30	個	47,950	○
2455		*40	個	59,600	○
2456		*50	個	75,830	○
2457		150*20	個	22,580	○
2458		*25	個	26,680	○
2459		*30	個	49,990	○
2460		*40	個	61,770	○
2461		*50	個	78,060	○
2462		200*20	個	31,390	○
2463		*25	個	35,790	○
2464		*30	個	56,320	○
2465		*40	個	68,050	○
2466		*50	個	83,380	○
2467		250*20	個	34,440	○
2468		*25	個	38,780	○
2469		*30	個	65,160	○
2470		*40	個	76,900	○
2471		*50	個	92,000	○
2472		300*20	個	37,530	○
2473		*25	個	41,930	○
2474		*30	個	74,190	○
2475		*40	個	86,020	○
2476		*50	個	101,120	○
2477		350*20	個	39,740	○
2478		*25	個	43,840	○
2479		*30	個	80,330	○
2480		*40	個	92,110	○
2481		*50	個	107,210	○
2482	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	19,490	○
2483	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,580	○
2484		75*20	個	20,130	○
2485		*25	個	24,210	○
2486		*30	個	43,090	○
2487		*40	個	55,010	○
2488		*50	個	72,420	○
2489		100*20	個	20,800	○
2490		*25	個	24,890	○
2491		*30	個	44,920	○
2492		*40	個	56,800	○
2493		*50	個	73,420	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2494		125*20	個	20,880	○
2495		*25	個	25,430	○
2496		*30	個	48,240	○
2497		*40	個	59,810	○
2498		*50	個	76,140	○
2499		150*20	個	22,160	○
2500		*25	個	26,020	○
2501		*30	個	49,270	○
2502		*40	個	60,660	○
2503		*50	個	76,190	○
2504		200*20	個	31,500	○
2505		*25	個	35,890	○
2506		*30	個	56,610	○
2507		*40	個	68,260	○
2508		*50	個	83,690	○
2509		250*20	個	34,550	○
2510		*25	個	38,880	○
2511		*30	個	65,450	○
2512		*40	個	77,110	○
2513		*50	個	92,310	○
2514		300*20	個	37,640	○
2515		*25	個	42,030	○
2516		*30	個	74,480	○
2517		*40	個	86,230	○
2518		*50	個	101,430	○
2519		350*20	個	39,850	○
2520		*25	個	43,940	○
2521		*30	個	80,620	○
2522		*40	個	92,320	○
2523		*50	個	107,520	○
2524	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	18,490	○
2525		*25	個	21,280	○
2526	サドル分水栓用インサートリング	20	個	970	○
2527		25	個	1,210	○
2528		30	個	1,510	○
2529		40	個	1,900	○
2530		50	個	2,660	○
2531	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,080	○
2532		25	個	1,310	○
2533		30	個	1,800	○
2534		40	個	2,110	○
2535		50	個	2,970	○
2536	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,200	○
2537		25	個	1,500	○
2538		50	個	2,970	○
2539	甲止水栓 HIシュモクガイドナット付	13	個	3,630	○
2540		20	個	5,880	○
2541		25	個	8,270	○
2542		30	個	16,670	○
2543		40	個	22,180	○
2544		50	個	31,780	○
2545	甲止水栓(本体のみ)	13	個	2,980	○
2546		20	個	4,840	○
2547		25	個	6,650	○
2548		30	個	14,430	○
2549		40	個	18,710	○
2550		50	個	27,280	○
2551	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	650	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2552		20	個	1,040	○
2553		25	個	1,620	○
2554		30	個	2,240	○
2555		40	個	3,470	○
2556		50	個	4,500	○
2557	丙止水栓ディスクタイプ° HIシュモク・ナット付	13	個	5,010	○
2558		20	個	8,090	○
2559		25	個	11,770	○
2560		30	個	26,470	○
2561		40	個	32,030	○
2562		50	個	52,120	○
2563	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,360	○
2564		20	個	7,050	○
2565		25	個	10,150	○
2566		30	個	24,230	○
2567		40	個	28,560	○
2568		50	個	47,620	○
2569	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	510	○
2570		20	個	850	○
2571		25	個	1,240	○
2572		30	個	1,870	○
2573		40	個	2,680	○
2574		50	個	4,280	○
2575	砲金キャップ°	13	個	390	○
2576		20	個	750	○
2577		25	個	900	○
2578		30	個	1,120	○
2579		40	個	1,680	○
2580		50	個	2,750	○
2581	メーター・丙止水用袋ナット	13	個	450	○
2582		20	個	760	○
2583		25	個	1,160	○
2584		30	個	1,710	○
2585		40	個	2,780	○
2586		50	個	3,500	○
2587	分・止水栓.VG用 ガイ付袋ナット	13	個	560	○
2588		20	個	920	○
2589		25	個	1,450	○
2590		30	個	2,000	○
2591		40	個	3,130	○
2592		50	個	4,000	○
2593	丙止水栓 JWWA規格	13	個	7,750	○
2594		20*13	個	11,640	○
2595	丙止水栓 JWWA規格 蝶形ハンドル 伸縮逆ボ弁(スプリング式)	20	個	11,640	○
2596		25	個	15,300	○
2597	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル	30	個	32,710	○
2598		40	個	39,700	○
2599		50	個	110,110	○
2600	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル フランジ用	50	個	127,310	○
2601	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル 伸縮逆ボ弁(ボール式)	13	個	8,400	○
2602		20*13	個	14,290	○
2603		20	個	14,490	○
2604		25	個	15,520	○
2605		30	個	52,150	○
2606		40	個	78,220	○
2607		50	個	146,350	○
2608	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル 伸縮逆ボ弁(ボール式)フランジ用	50	個	167,900	○
2609	逆止弁セット	13	個	3,920	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2610		20	個	5,380	○
2611		25	個	6,960	○
2612		30	個	15,990	○
2613		40	個	20,760	○
2614		50	個	27,870	○
2615	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2616		20	個	10,520	○
2617		25	個	14,100	○
2618	(伸縮可とう離脱防止金具付)ジョイント 鋳鉄製(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	V30*V30	個	3,310	○
2619		PE30*PE30	個	3,310	○
2620		V30*PE30	個	3,700	○
2621		40(共用)	個	3,900	○
2622		50(共用)	個	5,210	○
2623	ハンドルサドル分水栓(栗本) VPN-10	(VP用) 50*30	個	35,080	○
2624	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2625		20	m	刊行物	○
2626		25	m	刊行物	○
2627		30	m	刊行物	○
2628		40	m	刊行物	○
2629		50	m	刊行物	○
2630	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=500	20	本	14,540	○
2631		25	本	18,460	○
2632		30	本	33,360	○
2633		40	本	43,690	○
2634		50	本	59,880	○
2635	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=1000	20	本	20,830	○
2636		25	本	25,600	○
2637		30	本	39,120	○
2638		40	本	52,920	○
2639		50	本	73,080	○
2640	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	30	本	36,200	○
2641		40	本	44,450	○
2642		50	本	65,620	○
2643	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	3,740	○
2644		25	個	5,320	○
2645		30	個	11,130	○
2646		40	個	15,280	○
2647		50	個	21,930	○
2648	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,470	○
2649		25	個	5,170	○
2650		30	個	8,190	○
2651		40	個	13,300	○
2652		50	個	19,070	○
2653	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2654		20	個	刊行物	○
2655		25	個	刊行物	○
2656		30	個	刊行物	○
2657		40	個	刊行物	○
2658		50	個	刊行物	○
2659	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	2,740	○
2660		20	個	3,940	○
2661		25	個	5,200	○
2662		30	個	9,130	○
2663		40	個	11,810	○
2664		50	個	17,600	○
2665	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2666		20	個	刊行物	○
2667		25	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2668		30	個	刊行物	○
2669		40	個	刊行物	○
2670		50	個	刊行物	○
2671	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 パイプエンド	20	個	刊行物	○
2672		25	個	刊行物	○
2673		30	個	刊行物	○
2674		40	個	刊行物	○
2675		50	個	刊行物	○
2676	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 径違ソケット	20*13	個	刊行物	○
2677		25*13	個	刊行物	○
2678		25*20	個	刊行物	○
2679		30*20	個	刊行物	○
2680		30*25	個	刊行物	○
2681		40*20	個	刊行物	○
2682		40*25	個	刊行物	○
2683		40*30	個	刊行物	○
2684		50*20	個	刊行物	○
2685		50*25	個	刊行物	○
2686		50*30	個	刊行物	○
2687		50*40	個	刊行物	○
2688	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2689		20	個	刊行物	○
2690		25	個	刊行物	○
2691		30	個	刊行物	○
2692		40	個	刊行物	○
2693		50	個	刊行物	○
2694	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 径違チーズ	20*13	個	刊行物	○
2695		25*13	個	刊行物	○
2696		25*20	個	刊行物	○
2697		30*13	個	刊行物	○
2698		30*20	個	刊行物	○
2699		30*25	個	刊行物	○
2700		40*13	個	刊行物	○
2701		40*20	個	刊行物	○
2702		40*25	個	刊行物	○
2703		40*30	個	刊行物	○
2704		50*13	個	刊行物	○
2705		50*20	個	刊行物	○
2706		50*25	個	刊行物	○
2707		50*30	個	刊行物	○
2708		50*40	個	刊行物	○
2709	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2710		20	個	刊行物	○
2711		25	個	刊行物	○
2712		30	個	刊行物	○
2713		40	個	刊行物	○
2714		50	個	刊行物	○
2715	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*鋼管継手 オネジ付	13	個	刊行物	○
2716		20	個	刊行物	○
2717		25	個	刊行物	○
2718		30	個	刊行物	○
2719		40	個	刊行物	○
2720		50	個	刊行物	○
2721	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116PE*鋼管継手 メネジ付	13	個	刊行物	○
2722		20	個	刊行物	○
2723		25	個	刊行物	○
2724		30	個	刊行物	○
2725		40	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2726		50	個	刊行物	○
2727	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 オネジ	20	個	3,180	○
2728		25	個	4,060	○
2729		40	個	8,160	○
2730	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 メネジ	20	個	3,180	○
2731		25	個	4,060	○
2732		40	個	8,160	○
2733	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2734		25	個	5,710	○
2735		30	個	11,440	○
2736	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2737		25	個	7,040	○
2738		30	個	13,270	○
2739	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2740		25	個	5,710	○
2741		30	個	10,910	○
2742	コア、Pリング1式 1種用	13	組	360	○
2743		20	組	440	○
2744		25	組	580	○
2745		30	組	930	○
2746		40	組	1,140	○
2747		50	組	1,700	○
2748	メカニカルジョイント(VP-DIP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	21,470	○
2749		100	個	27,800	○
2750		150	個	40,080	○
2751		200	個	50,280	○
2752	メカニカルジョイント(VP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	24,690	○
2753		75	個	28,350	○
2754		100	個	33,630	○
2755		150	個	48,960	○
2756		200	個	61,130	○
2757	メカニカルジョイント(DIP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	31,810	○
2758		100	個	38,020	○
2759		150	個	58,580	○
2760		200	個	72,240	○
2761		250	個	103,640	○
2762		300	個	144,500	○
2763	メカニカルジョイント(VP-DIP) 片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75*50	個	26,590	○
2764		100*	個	31,800	○
2765		150*	個	47,960	○
2766		100*75	個	33,680	○
2767		150*	個	49,380	○
2768		200*	個	59,280	○
2769		150*100	個	52,030	○
2770		200*	個	73,490	○
2771		200*125	個	74,120	○
2772		*150	個	77,040	○
2773	メカニカルジョイント(VP-ACP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	47,710	○
2774	メカニカルジョイント(DIP-ACP)片落管内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	50,670	○
2775	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	14,660	○
2776		75	個	19,240	○
2777		100	個	25,320	○
2778		150	個	35,540	○
2779		200	個	62,650	○
2780	メカニカルフランジ(VP用) 片落 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	25,610	○
2781		100* 75	個	34,240	○
2782		150*100	個	49,650	○
2783		200*150	個	69,740	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2784	メカニカルジョイント(VP-SGP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,490	○
2785		75	個	20,370	○
2786		100	個	31,400	○
2787		150	個	45,950	○
2788		200	個	78,520	○
2789	メカニカルジョイント(VP-SGP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	23,170	○
2790		100* 50	個	29,540	○
2791		* 75	個	30,920	○
2792		150* 50	個	40,280	○
2793		* 75	個	43,490	○
2794		*100	個	47,340	○
2795		200* 50	個	54,380	○
2796		* 75	個	63,620	○
2797		*100	個	67,090	○
2798		*150	個	98,430	○
2799	メカニカルチース(本管:VP-分岐:PE(A))内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	28,560	○
2800		50*40	個	28,480	○
2801	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	11,730	○
2802		φ 75	個	13,350	○
2803		φ 100	個	19,740	○
2804		φ 150	個	26,670	○
2805		φ 200	個	47,270	○
2806	水道修理クランプ(日邦バルブ製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管・石綿	50* 200L	個	10,000	○
2807		75* 200L	個	19,850	○
2808		100* 200L	個	22,390	○
2809		150* 200L	個	27,780	○
2810		200* 200L	個	51,050	○
2811		250* 200L	個	54,460	○
2812		300* 200L	個	66,370	○
2813	ACPキャップ	50	個	11,950	○
2814		75	個	15,380	○
2815		100	個	17,700	○
2816		150	個	25,980	○
2817		200	個	32,210	○
2818	パイププロテクター	Φ 50	個	25,800	○
2819		Φ 75	個	34,860	○
2820		Φ 100	個	40,490	○
2821		Φ 150	個	71,290	○
2822	ヤノT字管F型うずまき式	Φ 75×75	個	184,060	○
2823		Φ 100×75	個	201,300	○
2824		Φ 150×75	個	252,000	○
2825		Φ 200×75	個	282,440	○
2826	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	267,090	○
2827		100	個	305,030	○
2828		150	個	360,760	○
2829		200	個	417,110	○
2830		250	個	472,340	○
2831	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ 50	個	23,270	○
2832		Φ 75	個	36,120	○
2833		Φ 100	個	42,540	○
2834		Φ 125	個	57,030	○
2835		Φ 150	個	76,410	○
2836	フクロジョイント(石綿管用)	Φ 50	個	42,810	○
2837		Φ 75	個	76,880	○
2838		Φ 100	個	114,120	○
2839		Φ 125	個	145,010	○
2840		Φ 150	個	149,410	○
2841		Φ 200	個	182,790	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2842	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	54,020	○
2843		Φ100	個	64,630	○
2844		Φ150	個	97,530	○
2845		Φ200	個	165,280	○
2846	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	64,610	○
2847		50×50	個	66,330	○
2848		75×50	個	73,550	○
2849		75×75	個	75,960	○
2850		100×50	個	80,820	○
2851		100×75	個	83,670	○
2852		100×100	個	86,640	○
2853		150×75	個	136,540	○
2854		150×100	個	147,920	○
2855		150×150	個	152,850	○
2856	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	18,250	○
2857		Φ50	個	24,080	○
2858		Φ75	個	52,990	○
2859		Φ100	個	68,270	○
2860	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,440	○
2861		φ16	個	1,520	○
2862		φ20	個	1,900	○
2863		φ25	個	2,500	○
2864		φ30	個	3,310	○
2865	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,310	○
2866	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	3,900	○
2867		φ50	個	5,210	○
2868	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ20*φ13	個	1,920	○
2869		φ25*φ13	個	2,380	○
2870		φ25*φ20	個	2,550	○
2871		φ30*φ20	個	3,130	○
2872		φ30*φ25	個	3,380	○
2873		φ40*φ20	個	3,580	○
2874		φ40*φ25	個	3,940	○
2875		φ40*φ30	個	4,260	○
2876		φ50*φ20	個	4,630	○
2877		φ50*φ25	個	4,870	○
2878		φ50*φ30	個	5,300	○
2879		φ50*φ40	個	5,500	○
2880	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,330	○
2881		φ25	個	1,730	○
2882		φ30	個	2,670	○
2883		φ40	個	3,370	○
2884		φ50	個	4,490	○
2885	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	200	○
2886		φ20	個	260	○
2887		φ25	個	310	○
2888		φ30	個	460	○
2889		φ40	個	480	○
2890		φ50	個	660	○
2891	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	260	○
2892		φ25	個	310	○
2893		φ30	個	460	○
2894		φ40	個	480	○
2895		φ50	個	660	○
2896	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	490	○
2897		φ25	個	550	○
2898		φ30	個	530	○
2899		φ40	個	600	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2900		φ50	個	850	○
2901	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	22,600	○
2902		75	個	26,600	○
2903		100	個	30,800	○
2904		150	個	50,500	○
2905		200	個	76,500	○
2906		250	個	110,100	○
2907		300	個	157,800	○
2908		350	個	294,000	○
2909		400	個	310,000	○
2910		450	個	439,000	○
2911		500	個	521,000	○
2912		600	個	608,000	○
2913		100*75	個	31,900	○
2914		150*100	個	45,100	○
2915		200*150	個	64,900	○
2916		300*250	個	139,800	○
2917		350*300	個	280,000	○
2918		400*350	個	305,000	○
2919		450*400	個	326,000	○
2920		500*450	個	515,000	○
2921	水道修理クランプ [°] (水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2922		75*200L	個	17,300	○
2923		100*200L	個	19,600	○
2924		150*200L	個	21,900	○
2925		200*200L	個	46,200	○
2926		250*200L	個	49,400	○
2927		300*200L	個	60,100	○
2928	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	○
2929	セフティライン W	幅150mm*50m	m	300	○
2930		幅150mm*50m	巻	15,000	○
2931	表示テープ(水道用)	幅50mm	m	70	○
2932	サドルバンド	15	個	27	○
2933		20	個	32	○
2934		25	個	36	○
2935		32	個	52	○
2936		40	個	67	○
2937		50	個	83	○
2938	立型バンド	15	個	刊行物	○
2939		20	個	刊行物	○
2940		25	個	刊行物	○
2941		32	個	刊行物	○
2942		40	個	刊行物	○
2943		50	個	刊行物	○
2944	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	○
2945		L-50	個	167	○
2946		L-65	個	176	○
2947		L-75	個	192	○
2948		L-100	個	220	○
2949		L-150	個	297	○
2950	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	○
2951		*20A	個	刊行物	○
2952		*25A	個	刊行物	○
2953		*32A	個	刊行物	○
2954		*40A	個	刊行物	○
2955		*50A	個	刊行物	○
2956		*65A	個	刊行物	○
2957		*75A	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2958		*100A	個	刊行物	○
2959		1/2*125A	個	刊行物	○
2960		*150A	個	刊行物	○
2961		*200A	個	刊行物	○
2962	被覆鋼管用床パント ユニコロ	15	個	430	○
2963		20	個	450	○
2964		25	個	460	○
2965		32	個	480	○
2966		40	個	768	○
2967		50	個	812	○
2968	クギプラエース	W3/8	個	90	○
2969	保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2970		*20	本	刊行物	○
2971		*25	本	刊行物	○
2972		*30	本	刊行物	○
2973		*40	本	刊行物	○
2974		*50	本	刊行物	○
2975	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2976		*20	本	刊行物	○
2977		*25	本	刊行物	○
2978		*30	本	刊行物	○
2979		*40	本	刊行物	○
2980		*50	本	刊行物	○
2981	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	265	○
2982		*20	本	300	○
2983		*25	本	356	○
2984		*32	本	416	○
2985		*40	本	481	○
2986		*50	本	529	○
2987		*75	本	745	○
2988		*100	本	926	○
2989		*150	本	1,214	○
2990	硬質発砲スチロール 保温チューブ エルホ	16	個	144	○
2991		20	個	170	○
2992		25	個	190	○
2993		32	個	209	○
2994		40	個	250	○
2995		50	個	269	○
2996	硬質発砲スチロール 保温チューブ チーズ	16*25mm	個	135	○
2997		20*25mm	個	147	○
2998		25*25mm	個	172	○
2999		32*25mm	個	330	○
3000		40*25mm	個	390	○
3001		50*25mm	個	430	○
3002		75*25mm	個	551	○
3003	シールテープ	5m	巻	163	○
3004		15m	巻	340	○
3005	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	○
3006	標示杭	L=900	本	2,240	○
3007		L=600	本	1,800	○
3008	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	○
3009		NO80 1kg	缶	2,820	○
3010	メーターユニオンパッキン	13	枚	30	○
3011		20	枚	40	○
3012		25	枚	50	○
3013		32	枚	70	○
3014		40	枚	90	○
3015		50	枚	110	○

平成28年度秋 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
3016	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
3017		Φ20	個	250	○
3018		Φ25	個	430	○
3019	置コマ	13	個	460	○
3020		16	個	540	○
3021		20	個	660	○
3022		25	個	700	○
3023		30	個	2,000	○
3024		40	個	2,400	○
3025		50	個	2,800	○
3026	防食フィルム	50	枚	280	○
3027		80	枚	350	○
3028		100	枚	350	○
3029		150	枚	350	○
3030		200	枚	460	○
3031		250	枚	460	○
3032		300	枚	600	○
3033	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	m	300	○
3034		幅150mm*51m	巻	15,000	○
3035	ガラスウール	t=25cm	m2	刊行物	○
3036	ポリスチレンフォーム	50A*t=3	m	刊行物	○
3037		80A*t=3	m	刊行物	○
3038	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	○
3039	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
3040	着色剤		Kg	16,110	×
3041	硬化剤		Kg	10,740	×
3042	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
3043	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	○
3044	ガラスクロス	100m/m幅	m	140	○
3045		160m/m幅	m	180	○
3046	ガラスマット	1000m/m幅	m	950	○
3047	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	×
3048	デンゾペースト		Kg	1,780	○
3049	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,325	○
3050		80A t=25m/m	m	3,024	○
3051		100A t=25m/m	m	3,654	○
3052		150A t=25m/m	m	4,980	○
3053		200A t=25m/m	m	6,309	○
3054		250A t=25m/m	m	7,638	○
3055		300A t=25m/m	m	8,745	○
3056	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	○
3057		100mm	m	336	○
3058		150mm	m	416	○
3059		200mm	m	475	○
3060		250mm	m	541	○
3061		300mm	m	625	○
3062		350mm	m	660	○
3063		400mm	m	668	○
3064		450mm	m	754	○
3065		500mm	m	872	○
3066		600mm	m	984	○
3067		700mm	m	1,192	○
3068	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	○
3069		100	組	150	○
3070		150	組	170	○
3071		200	組	210	○
3072		250	組	250	○
3073		300	組	260	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
3074		350	組	300	○
3075		400	組	330	○
3076		450	組	390	○
3077		500	組	410	○
3078		600	組	470	○
3079		700	組	570	○
3080	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	○
3081	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	○
3082	防火水槽用 排水金具	φ100	個	2,400	○
3083	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,073	○
3084	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	○
3085	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	○
3086	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	8,100	○
3087		φ75×150A	個	27,000	○
3088		φ100×200A	個	30,000	○
3089		φ150×250A	個	40,000	○
3090		φ200×300A	個	33,000	○
3091	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ75×150A	個	27,000	○
3092		φ100×200A	個	25,500	○
3093		φ150×250A	個	32,700	○
3094		φ200×300A	個	43,600	○
3095		φ250×350A	個	36,300	○
3096		φ300×400A	個	43,600	○
3097		φ350×450A	個	47,200	○
3098		φ400×500A	個	54,500	○
3099	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	○
3100		80A×150A	個	23,400	○
3101		100A×200A	個	25,500	○
3102		150A×250A	個	32,700	○
3103		200A×300A	個	43,600	○
3104		250A×350A	個	36,300	○
3105		300A×400A	個	43,600	○
3106		350A×450A	個	47,200	○
3107		400A×500A	個	54,500	○
3108	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	960	○
3109		φ75×150A	個	1,440	○
3110		φ100×200A	個	1,540	○
3111		φ150×250A	個	2,510	○
3112		φ200×300A	個	3,380	○
3113	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
3114		150A×250A	個	3,800	○
3115		200A×300A	個	5,100	○
3116		250A×350A	個	5,500	○
3117		300A×400A	個	6,800	○
3118		350A×450A	個	7,200	○
3119		400A×500A	個	8,000	○
3120	空気弁用補修サドル	φ75×φ75	個	52,000	○
3121		φ100×φ75	個	53,000	○
3122		φ150×φ75	個	68,000	○
3123		φ200×φ75	個	100,000	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	配水用ポリエチレン管	Φ50×5000	m	刊行物	○
2		Φ75×5000	m	刊行物	○
3		Φ100×5000	m	刊行物	○
4		Φ150×5000	m	刊行物	○
5		Φ200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管(EF受口付)	Φ50×5000	m	刊行物	○
7		Φ75×5000	m	刊行物	○
8		Φ100×5000	m	刊行物	○
9		Φ150×5000	m	刊行物	○
10		Φ200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	Φ50	個	刊行物	○
12		Φ75	個	刊行物	○
13		Φ100	個	刊行物	○
14		Φ150	個	刊行物	○
15		Φ200	個	刊行物	○
16	EF継手(片受)レギュレーター	Φ75×Φ50	個	12,970	○
17		Φ100×Φ50	個	19,870	○
18		Φ100×Φ75	個	19,870	○
19		Φ150×Φ100	個	37,720	○
20		Φ200×Φ150	個	114,150	○
21	EF継手(両受)チーズ	Φ50	個	15,430	○
22		Φ75	個	刊行物	○
23		Φ100	個	刊行物	○
24		Φ150	個	刊行物	○
25		Φ200	個	238,430	○
26	EF継手(片受)チーズ	Φ150	個	刊行物	○
27		Φ200	個	207,680	○
28	EF継手(両受)径違いチーズ	Φ75×Φ50	個	刊行物	○
29		Φ100×Φ50	個	刊行物	○
30		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
31		Φ150×Φ75	個	刊行物	○
32		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
33		Φ200×Φ75	個	236,270	○
34		Φ200×Φ100	個	236,630	○
35		Φ200×Φ150	個	237,750	○
36	EF継手(片受)径違いチーズ	Φ150×Φ75	個	刊行物	○
37		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
38	EF継手(両受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ75×Φ75	個	刊行物	○
39		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
40		Φ100×Φ100	個	51,980	○
41		Φ150×Φ75	個	刊行物	○
42		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
43		Φ200×Φ75	個	278,360	○
44		Φ200×Φ100	個	281,000	○
45	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
46		Φ100×Φ75	個	51,770	○
47		Φ100×Φ100	個	52,240	○
48		Φ150×Φ75	個	118,190	○
49		Φ150×Φ100	個	117,480	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
51		Φ100×Φ75	個	51,770	○
52		Φ100×Φ100	個	52,240	○
53		Φ150×Φ75	個	121,280	○
54		Φ150×Φ100	個	120,690	○
55	EF継手(片受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ150×Φ75	個	刊行物	○
56		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
57	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ150×Φ75	個	102,380	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		Φ150×Φ100	個	102,510	○
59		Φ200×Φ75	個	221,480	○
60		Φ200×Φ100	個	224,580	○
61	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ150×Φ75	個	102,380	○
62		Φ150×Φ100	個	102,510	○
63		Φ200×Φ75	個	224,570	○
64		Φ200×Φ100	個	227,120	○
65	EF継手(両受)90° ベンド	Φ50	個	14,070	○
66		Φ75	個	刊行物	○
67		Φ100	個	刊行物	○
68		Φ150	個	刊行物	○
69		Φ200	個	129,920	○
70	EF継手(片受)90° ベンド	Φ50	個	11,130	○
71		Φ75	個	刊行物	○
72		Φ100	個	刊行物	○
73		Φ150	個	刊行物	○
74		Φ200	個	99,110	○
75	EF継手(両受)45° ベンド	Φ50	個	13,680	○
76		Φ75	個	刊行物	○
77		Φ100	個	刊行物	○
78		Φ150	個	刊行物	○
79		Φ200	個	125,680	○
80	EF継手(片受)45° ベンド	Φ50	個	10,740	○
81		Φ75	個	刊行物	○
82		Φ100	個	刊行物	○
83		Φ150	個	刊行物	○
84		Φ200	個	94,870	○
85	EF継手(両受)22° 1/2ベンド	Φ75	個	刊行物	○
86		Φ100	個	刊行物	○
87		Φ150	個	刊行物	○
88		Φ200	個	128,740	○
89	EF継手(片受)22° 1/2ベンド	Φ50	個	9,980	○
90		Φ75	個	刊行物	○
91		Φ100	個	刊行物	○
92		Φ150	個	刊行物	○
93		Φ200	個	97,990	○
94	EF継手(両受)11° 1/4ベンド	Φ75	個	刊行物	○
95		Φ100	個	刊行物	○
96		Φ150	個	刊行物	○
97		Φ200	個	119,480	○
98	EF継手(片受)11° 1/4ベンド	Φ50	個	9,450	○
99		Φ75	個	刊行物	○
100		Φ100	個	刊行物	○
101		Φ150	個	刊行物	○
102		Φ200	個	88,730	○
103	EF継手(両受)Sベンド	Φ75×300H	個	25,910	○
104		Φ75×450H	個	26,650	○
105		Φ75×600H	個	刊行物	○
106		Φ100×300H	個	39,530	○
107		Φ100×450H	個	43,190	○
108		Φ100×600H	個	刊行物	○
109		Φ150×300H	個	79,160	○
110		Φ150×450H	個	81,590	○
111		Φ150×600H	個	刊行物	○
112	EF継手(片受)Sベンド	Φ75×300H	個	21,020	○
113		Φ75×450H	個	21,760	○
114		Φ75×600H	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		Φ100×300H	個	31,290	○
116		Φ100×450H	個	35,100	○
117		Φ100×600H	個	刊行物	○
118		Φ150×300H	個	64,190	○
119		Φ150×450H	個	66,620	○
120		Φ150×600H	個	刊行物	○
121	EF継手 キャップ	Φ50	個	6,990	○
122		Φ75	個	刊行物	○
123		Φ100	個	刊行物	○
124		Φ150	個	刊行物	○
125		Φ200	個	72,550	○
126	EF受口付フランジ(ルーズフランジFCD)	Φ50 7.5K	個	13,730	○
127		Φ75 7.5K	個	刊行物	○
128		Φ100 7.5K	個	刊行物	○
129		Φ150 7.5K	個	刊行物	○
130		Φ200 7.5K	個	105,850	○
131		Φ50 10.0K	個	13,730	○
132	EF受口付フランジ(ルーズフランジSUS)	Φ50 7.5K	個	12,340	○
133		Φ75 7.5K	個	20,060	○
134		Φ100 7.5K	個	26,840	○
135		Φ150 7.5K	個	45,890	○
136		Φ200 7.5K	個	93,810	○
137		Φ50 10.0K	個	12,340	○
138		Φ75 10.0K	個	21,580	○
139		Φ100 10.0K	個	28,700	○
140		Φ150 10.0K	個	48,980	○
141	スピゴット継手チーズ	Φ50	個	刊行物	○
142		Φ200	個	176,940	○
143	スピゴット継手 径違チーズ	Φ200×Φ75	個	174,780	○
144		Φ200×Φ100	個	175,140	○
145		Φ200×Φ150	個	176,260	○
146	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ200×Φ75	個	216,740	○
147		Φ200×Φ100	個	219,380	○
148	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
149		Φ200×Φ100	個	185,680	○
150	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
151		Φ200×Φ100	個	185,680	○
152	スピゴット継手 レジューサー	Φ75×Φ50	個	刊行物	○
153		Φ100×Φ50	個	刊行物	○
154		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
155		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
156		Φ200×Φ75	個	83,030	○
157		Φ200×Φ100	個	83,030	○
158		Φ200×Φ150	個	83,410	○
159	スピゴット継手 90° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
160		Φ75	個	10,180	○
161		Φ100	個	17,570	○
162		Φ150	個	40,770	○
163		Φ200	個	71,720	○
164	スピゴット継手 45° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
165		Φ75	個	8,890	○
166		Φ100	個	13,150	○
167		Φ150	個	33,130	○
168		Φ200	個	67,020	○
169	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	Φ50	個	刊行物	○
170		Φ75	個	8,000	○
171		Φ100	個	11,690	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
172		Φ 150	個	24,770	○
173		Φ 200	個	67,250	○
174	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	Φ 50	個	刊行物	○
175		Φ 75	個	7,510	○
176		Φ 100	個	11,370	○
177		Φ 150	個	22,770	○
178		Φ 200	個	57,990	○
179	スピゴット継手 Sベンド	Φ 50×300H	個	15,330	○
180		Φ 50×450H	個	16,070	○
181		Φ 50×600H	個	刊行物	○
182		Φ 75×300H	個	16,120	○
183		Φ 75×450H	個	16,870	○
184		Φ 75×600H	個	18,560	○
185		Φ 100×300H	個	23,060	○
186		Φ 100×450H	個	26,860	○
187		Φ 100×600H	個	29,950	○
188		Φ 150×300H	個	49,220	○
189		Φ 150×450H	個	51,650	○
190		Φ 150×600H	個	57,900	○
191		Φ 200×300H	個	144,820	○
192		Φ 200×450H	個	146,610	○
193		Φ 200×600H	個	153,360	○
194	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジFCD 7.5K)	Φ 50	個	刊行物	○
195		Φ 75	個	刊行物	○
196		Φ 100	個	刊行物	○
197		Φ 150	個	刊行物	○
198		Φ 200	個	75,040	○
199	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジFCD 10.0K)	Φ 50	個	10,960	○
200		Φ 75	個	18,180	○
201		Φ 100	個	23,360	○
202		Φ 150	個	36,340	○
203	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジSUS 7.5K)	Φ 50	個	9,400	○
204		Φ 75	個	15,170	○
205		Φ 100	個	18,610	○
206		Φ 150	個	30,910	○
207		Φ 200	個	63,070	○
208	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジSUS 10.0K)	Φ 50	個	9,400	○
209		Φ 75	個	16,690	○
210		Φ 100	個	20,470	○
211		Φ 150	個	34,010	○
212	スピゴット継手 キャップ	Φ 50	個	刊行物	○
213		Φ 75	個	刊行物	○
214		Φ 100	個	刊行物	○
215		Φ 150	個	刊行物	○
216		Φ 200	個	41,800	○
217	PE挿口付鋳鉄異形管フランジ付T字管	Φ 75×Φ 75	個	53,480	○
218		Φ 100×Φ 75	個	77,920	○
219		Φ 150×Φ 75	個	121,510	○
220		Φ 150×Φ 100	個	121,510	○
221		Φ 200×Φ 75	個	251,070	○
222		Φ 200×Φ 100	個	251,070	○
223	PE挿口付鋳鉄管フランジ短管(7.5K)	Φ 50	個	22,450	○
224		Φ 75	個	28,430	○
225		Φ 100	個	40,540	○
226		Φ 150	個	67,280	○
227		Φ 200	個	134,510	○
228	PE挿口付鋳鉄管フランジ短管(10.0K)	Φ 200	個	148,220	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
229	PE挿し口付うず巻式T字管	Φ75×Φ75	個	80,220	○
230		Φ100×Φ75	個	116,880	○
231		Φ150×Φ75	個	182,270	○
232	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	Φ75×Φ75	個	177,520	○
233		Φ100×Φ75	個	189,520	○
234		Φ100×Φ100	個	208,060	○
235		Φ150×Φ75	個	205,800	○
236		Φ150×Φ100	個	233,830	○
237		Φ150×Φ150	個	324,620	○
238	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	Φ75×Φ75	個	92,190	○
239		Φ100×Φ75	個	104,680	○
240		Φ100×Φ100	個	116,530	○
241		Φ150×Φ75	個	133,780	○
242		Φ150×Φ100	個	142,300	○
243		Φ150×Φ150	個	151,630	○
244	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	237,000	○
245		100	基	267,000	○
246		150	基	388,000	○
247		200	基	696,000	○
248	挿し口付ソフトシール仕切弁	Φ50	個	103,470	○
249		Φ75	個	111,540	○
250		Φ100	個	139,430	○
251		Φ150	個	232,170	○
252		Φ200	個	426,780	○
253	PE挿口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	Φ75	個	24,940	○
254		Φ100	個	39,300	○
255		Φ150	個	69,140	○
256		Φ200	個	128,710	○
257	PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	Φ75	個	23,540	○
258		Φ100	個	37,250	○
259		Φ150	個	61,960	○
260		Φ200	個	126,860	○
261	PVC管用異種管継手	Φ50	個	24,520	○
262		Φ75	個	29,380	○
263		Φ100	個	43,790	○
264		Φ150	個	75,480	○
265	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	Φ75	個	40,880	○
266	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100	個	58,890	○
267		Φ150	個	85,860	○
268		Φ200	個	207,430	○
269	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	Φ50	個	34,740	○
270	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	40,880	○
271		Φ100	個	58,890	○
272		Φ150	個	85,860	○
273		Φ200	個	201,990	○
274	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	Φ50	個	29,160	○
275	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	34,480	○
276		Φ100	個	47,410	○
277		Φ150	個	72,050	○
278		Φ200	個	150,110	○
279	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	Φ50	個	25,240	○
280	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	29,820	○
281		Φ100	個	41,140	○
282		Φ150	個	66,910	○
283		Φ200	個	139,810	○
284	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	29,650	○
285	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	47,540	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
286		150	個	72,900	○
287	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	Φ50	個	25,410	○
288	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	29,840	○
289		Φ100	個	40,650	○
290		Φ150	個	66,730	○
291		Φ200	個	123,990	○
292	メカニカルキャップ(PEP) コア付	Φ50	個	20,360	○
293	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	24,780	○
294		Φ100	個	34,090	○
295		Φ150	個	54,200	○
296		Φ200	個	127,190	○
297	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	Φ50	個	30,120	○
298	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ50×Φ40	個	29,810	○
299	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	Φ50	個	49,840	○
300	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	58,630	○
301		Φ100×Φ75	個	85,110	○
302		Φ100	個	99,690	○
303		Φ150×Φ75	個	125,130	○
304		Φ150×Φ100	個	136,590	○
305		Φ150	個	155,620	○
306		Φ200×Φ75	個	236,370	○
307		Φ200×Φ100	個	251,820	○
308		Φ200×Φ150	個	283,720	○
309		Φ200	個	345,670	○
310	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	Φ75×Φ50	個	51,910	○
311	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75×Φ75	個	55,400	○
312		Φ100×Φ50	個	80,770	○
313		Φ100×Φ75	個	83,710	○
314		Φ100×Φ100	個	97,740	○
315		Φ150×Φ50	個	124,600	○
316		Φ150×Φ75	個	125,270	○
317		Φ150×Φ100	個	130,170	○
318		Φ150×Φ150	個	151,940	○
319		Φ200×Φ100	個	247,680	○
320		Φ200×Φ150	個	250,750	○
321		Φ200×Φ200	個	262,900	○
322	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	Φ75×Φ75	個	65,350	○
323	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100×Φ75	個	89,770	○
324		Φ150×Φ75	個	132,410	○
325		Φ200×Φ75	個	231,390	○
326	メカニカルベント [°] 90(PEP) コア付	Φ50	個	34,770	○
327	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	41,170	○
328		Φ100	個	67,910	○
329		Φ150	個	107,630	○
330		Φ200	個	246,940	○
331	メカニカルベント [°] 45(PEP) コア付	Φ50	個	34,180	○
332	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,950	○
333		Φ100	個	66,380	○
334		Φ150	個	104,930	○
335		Φ200	個	229,520	○
336	メカニカルベント [°] 22 1/2(PEP)コア付	Φ50	個	33,700	○
337	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,470	○
338		Φ100	個	65,770	○
339		Φ150	個	103,550	○
340		Φ200	個	225,820	○
341	メカニカルベント [°] 11 1/4(PEP) コア付	Φ50	個	34,140	○
342	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,270	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343		Φ100	個	65,420	○
344		Φ150	個	102,860	○
345		Φ200	個	224,750	○
346	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	Φ100×Φ75	個	49,830	○
347	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ150×Φ100	個	78,650	○
348		Φ200×Φ150	個	161,260	○
349	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×JIS) コア付	Φ25×Φ13	個	2,900	○
350		Φ25×Φ20	個	3,040	○
351		Φ25×Φ25	個	3,360	○
352		Φ50×Φ30	個	11,120	○
353		Φ50×Φ40	個	11,880	○
354		Φ50×Φ50	個	12,480	○
355	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(平行おねじ付) コア付	Φ25×Φ13	個	2,740	○
356		Φ25×Φ20	個	2,900	○
357		Φ25×Φ25	個	3,200	○
358		Φ50×Φ30	個	12,600	○
359		Φ50×Φ40	個	12,100	○
360		Φ50×Φ50	個	12,600	○
361	配水ポリエチレン管用金属継手メーターソケット(ISO×ISO) コア付	Φ50×Φ50	個	14,020	○
362	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×ISO) コア付	Φ50×Φ50	個	16,800	○
363	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	Φ75×Φ50	個	23,550	○
364		Φ100×Φ50	個	31,310	○
365		Φ100×Φ75	個	35,440	○
366		Φ150×Φ100	個	56,520	○
367	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	Φ75×Φ50	個	23,550	○
368		Φ100×Φ50	個	31,310	○
369		Φ100×Φ75	個	35,440	○
370		Φ150×Φ100	個	56,520	○
371	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	Φ75×Φ50	個	20,215	○
372		Φ100×Φ50	個	28,960	○
373		Φ100×Φ75	個	33,670	○
374		Φ150×Φ50	個	45,940	○
375		Φ150×Φ75	個	45,660	○
376		Φ150×Φ100	個	55,360	○
377	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	Φ50×Φ20	個	16,700	○
378		Φ50×Φ25	個	18,280	○
379		Φ75×Φ20	個	17,860	○
380		Φ75×Φ25	個	19,300	○
381		Φ75×Φ30	個	36,900	○
382		Φ75×Φ40	個	40,900	○
383		Φ75×Φ50	個	49,560	○
384		Φ100×Φ20	個	19,440	○
385		Φ100×Φ25	個	21,020	○
386		Φ100×Φ30	個	39,080	○
387		Φ100×Φ40	個	43,040	○
388		Φ100×Φ50	個	51,700	○
389		Φ150×Φ20	個	24,340	○
390		Φ150×Φ25	個	25,920	○
391		Φ150×Φ30	個	44,000	○
392		Φ150×Φ40	個	50,600	○
393		Φ150×Φ50	個	59,400	○
394		Φ200×Φ20	個	39,580	○
395		Φ200×Φ25	個	41,640	○
396		Φ200×Φ30	個	57,200	○
397		Φ200×Φ40	個	61,400	○
398		Φ200×Φ50	個	70,700	○
399	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)(金属継手回転式分水栓ソケット付)	Φ50×Φ20	個	20,170	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
400		Φ50×Φ25	個	23,450	○
401		Φ50×Φ30	個	33,640	○
402		Φ75×Φ20	個	21,330	○
403		Φ75×Φ25	個	24,470	○
404		Φ75×Φ30	個	45,090	○
405		Φ75×Φ40	個	54,200	○
406		Φ75×Φ50	個	68,630	○
407		Φ100×Φ20	個	22,910	○
408		Φ100×Φ25	個	26,190	○
409		Φ100×Φ30	個	47,270	○
410		Φ100×Φ40	個	56,340	○
411		Φ100×Φ50	個	70,770	○
412		Φ150×Φ20	個	27,810	○
413		Φ150×Φ25	個	31,090	○
414		Φ150×Φ30	個	52,190	○
415		Φ150×Φ40	個	63,900	○
416		Φ150×Φ50	個	78,470	○
417		Φ200×Φ20	個	43,050	○
418		Φ200×Φ25	個	46,810	○
419		Φ200×Φ30	個	65,390	○
420		Φ200×Φ40	個	74,700	○
421		Φ200×Φ50	個	89,770	○
422	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	408	○
423		75	m	441	○
424		100	m	500	○
425		150	m	800	○
426	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	150	○
427		75	組	160	○
428		100	組	190	○
429		150	組	200	○
430	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(給水管用)	13~50兼用	m	330	○

平成28年度秋 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP GX形1種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		400	本	刊行物	○
8	DCIP GX形S種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
9		100	本	刊行物	○
10		150	本	刊行物	○
11		200	本	刊行物	○
12		250	本	刊行物	○
13		300	本	刊行物	○
14		400	本	刊行物	○
15	GX形 二受T字管:内面粉体	75*75	個	刊行物	○
16		100*75	個	刊行物	○
17		100*100	個	刊行物	○
18		150*75	個	刊行物	○
19		150*100	個	刊行物	○
20		150*150	個	刊行物	○
21		200*100	個	刊行物	○
22		200*150	個	刊行物	○
23		200*200	個	刊行物	○
24		250*100	個	刊行物	○
25		250*150	個	刊行物	○
26		250*250	個	刊行物	○
27		300*100	個	刊行物	○
28		300*150	個	刊行物	○
29		300*200	個	刊行物	○
30		300*300	個	刊行物	○
31		400*300	個	刊行物	○
32		400*400	個	刊行物	○
33	GX形 受挿し片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
34		150*100	個	刊行物	○
35		200*150	個	刊行物	○
36		250*200	個	刊行物	○
37		300*100	個	刊行物	○
38		300*150	個	刊行物	○
39		300*200	個	刊行物	○
40		300*250	個	85,300	○
41		400*200	個	刊行物	○
42		400*300	個	刊行物	○
43	GX形 挿し受片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
44		150*100	個	刊行物	○
45		200*150	個	刊行物	○
46		250*200	個	刊行物	○
47		300*100	個	刊行物	○
48		300*150	個	刊行物	○
49		300*200	個	刊行物	○
50		300*250	個	69,120	○
51		400*200	個	刊行物	○
52		400*300	個	刊行物	○
53	GX形 曲管90° :内面粉体	75	個	刊行物	○
54		100	個	刊行物	○
55		150	個	刊行物	○
56		200	個	刊行物	○
57		250	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 ロングベンド45°	75	個	44,600	○
96		100	個	55,500	○
97		150	個	74,210	○
98		200	個	104,000	○
99	GX形 フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
100		100*75	個	刊行物	○
101		150*75	個	刊行物	○
102		200*75	個	刊行物	○
103		250*75	個	刊行物	○
104		300*75	個	刊行物	○
105		300*100	個	104,110	○
106		400*75	個	刊行物	○
107		400*100	個	130,830	○
108	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
109		100*75	個	刊行物	○
110		150*75	個	刊行物	○
111		200*75	個	刊行物	○
112		250*75	個	刊行物	○
113	GX形 うず巻式フランジ付きT字管:内面粉体(消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
114		100*75	個	刊行物	○
115		150*75	個	刊行物	○

平成28年度秋 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
116		200*75	個	刊行物	○
117		250*75	個	刊行物	○
118		300*75	個	刊行物	○
119		300*100	個	182,080	○
120	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
121		100	個	刊行物	○
122		150	個	刊行物	○
123		200	個	刊行物	○
124		250	個	刊行物	○
125		300	個	刊行物	○
126		400	個	刊行物	○
127	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
128		100	個	刊行物	○
129		150	個	刊行物	○
130		200	個	刊行物	○
131		250	個	刊行物	○
132		300	個	刊行物	○
133		400	個	刊行物	○
134	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
135		100	個	刊行物	○
136		150	個	刊行物	○
137		200	個	刊行物	○
138		250	個	刊行物	○
139		300	個	刊行物	○
140	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
141		100	個	刊行物	○
142		150	個	刊行物	○
143		200	個	刊行物	○
144		250	個	刊行物	○
145		300	個	刊行物	○
146	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
147		100	個	刊行物	○
148		150	個	刊行物	○
149		200	個	刊行物	○
150		250	個	刊行物	○
151		300	個	刊行物	○
152		400	個	刊行物	○
153	GX形 栓(直管用)	75	個	30,480	○
154		100	個	45,700	○
155		150	個	58,600	○
156		200	個	75,200	○
157		250	個	96,000	○
158		300	個	137,000	○
159		400	個	236,000	○
160	GX形 栓(異形管用)	75	個	20,700	○
161		100	個	31,300	○
162		150	個	40,100	○
163		200	個	54,400	○
164		250	個	70,400	○
165		300	個	107,220	○
166		400	個	149,200	○
167	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	18,280	○
168		100	個	22,800	○
169		150	個	28,870	○
170		200	個	37,500	○
171		250	個	49,900	○
172		300	個	75,050	○
173		400	個	93,830	○

平成28年度秋 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
174	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	12,990	○
175		100	個	15,630	○
176		150	個	22,290	○
177		200	個	31,150	○
178		250	個	41,030	○
179		300	個	56,130	○
180		400	個	81,630	○
181	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形	75	基	刊行物	○
182		100	基	刊行物	○
183		150	基	刊行物	○
184		200	基	刊行物	○
185		250	基	刊行物	○
186		300	基	659,500	○
187		400	基	1,114,500	○
188	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形	75	基	刊行物	○
189		100	基	刊行物	○
190		150	基	刊行物	○
191		200	基	刊行物	○
192		250	基	刊行物	○
193		300	基	628,000	○
194	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
195		100	個	刊行物	○
196		150	個	刊行物	○
197		200	個	刊行物	○
198		250	個	刊行物	○
199		300	個	刊行物	○
200		400	個	刊行物	○
201	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
202		100	組	刊行物	○
203		150	組	刊行物	○
204		200	組	刊行物	○
205		250	組	刊行物	○
206		300	組	刊行物	○
207		400	組	刊行物	○
208	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
209		100	組	刊行物	○
210		150	組	刊行物	○
211		200	組	刊行物	○
212		250	組	刊行物	○
213		300	組	刊行物	○
214	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
215		100	組	刊行物	○
216		150	組	刊行物	○
217		200	組	刊行物	○
218		250	組	刊行物	○
219		300	組	刊行物	○
220	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナポート)	75	組	刊行物	○
221		100	組	刊行物	○
222		150	組	刊行物	○
223		200	組	刊行物	○
224		250	組	刊行物	○
225		300	組	刊行物	○
226		400	組	刊行物	○