

平成 27 年度資材単価一覧表

〔平成 27 年 11 月 17 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 27 年 11 月 17 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）2015 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	GMⅡ形水取器	100	個	68,600	○
97		150	個	86,770	○
98		200	個	103,760	○
99		300	個	150,760	○
100	漏洩防止金具 附属品共	75	組	13,590	○
101		100	組	16,100	○
102		150	組	21,230	○
103		200	組	26,760	○
104		250	組	29,590	○
105		300	組	38,410	○
106		350	組	55,630	○
107	漏洩防止金具 附属品共(インチ)	4"	組	16,230	○
108		6"	組	22,730	○
109		8"	組	28,170	○
110		10"	組	31,910	○
111		12"	組	39,940	○
112	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
113		80	m	刊行物	○
114		100	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		150	m	刊行物	○
116		200	m	刊行物	○
117		250	m	28,460	○
118		300	m	刊行物	○
119		350	m	42,920	○
120	ガス用ストラブカップリング	50	個	9,100	○
121		80	個	12,800	○
122		100	個	14,000	○
123		150	個	26,000	○
124	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
125		20	m	刊行物	○
126		25	m	刊行物	○
127		32	m	刊行物	○
128		40	m	刊行物	○
129		50	m	刊行物	○
130		80	m	刊行物	○
131		100	m	刊行物	○
132		125	m	刊行物	○
133		150	m	刊行物	○
134		200	m	刊行物	○
135		250	m	刊行物	○
136		300	m	刊行物	○
137		350	m	刊行物	○
138		400	m	刊行物	○
139		450	m	刊行物	○
140		500	m	刊行物	○
141	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
142		20	m	刊行物	○
143		25	m	刊行物	○
144		32	m	刊行物	○
145		40	m	刊行物	○
146		50	m	刊行物	○
147		80	m	刊行物	○
148		100	m	刊行物	○
149		150	m	刊行物	○
150	溶接ロングエルボ'90°	15	個	刊行物	○
151		20	個	刊行物	○
152		25	個	刊行物	○
153		32	個	刊行物	○
154		40	個	刊行物	○
155		50	個	刊行物	○
156		80	個	刊行物	○
157		100	個	刊行物	○
158		150	個	刊行物	○
159		200	個	刊行物	○
160		250	個	刊行物	○
161		300	個	刊行物	○
162		350	個	刊行物	○
163	溶接ロングエルボ'45°	15	個	刊行物	○
164		20	個	刊行物	○
165		25	個	刊行物	○
166		32	個	刊行物	○
167		40	個	刊行物	○
168		50	個	刊行物	○
169		80	個	刊行物	○
170		100	個	刊行物	○
171		150	個	刊行物	○

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

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

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343		300	枚	366,700	○
344	バルカパッキン	15	枚	470	○
345		20	枚	560	○
346		25	枚	800	○
347		32	枚	1,030	○
348		40	枚	1,260	○
349		50	枚	1,690	○
350		80	枚	2,040	○
351		100	枚	2,890	○
352		150	枚	3,720	○
353		200	枚	4,880	○
354		250	枚	5,200	○
355		300	枚	10,300	○
356		350	枚	11,700	○
357	フランジパッキン フッ素樹脂	15A	枚	4,070	○
358		20A	枚	4,830	○
359		25A	枚	5,590	○
360		30A	枚	6,380	○
361		40A	枚	6,990	○
362		50A	枚	8,250	○
363		80A	枚	18,760	○
364		100A	枚	24,290	○
365		150A	枚	36,630	○
366		200A	枚	45,690	○
367		250A	枚	68,470	○
368		300A	枚	86,900	○
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	白 エルボ	15	個	刊行物	○
378		20	個	刊行物	○
379		25	個	刊行物	○
380		32	個	刊行物	○
381		40	個	刊行物	○
382		50	個	刊行物	○
383		80	個	刊行物	○
384		100	個	刊行物	○
385		150	個	刊行物	○
386	白 違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
387		20	個	刊行物	○
388		25	個	刊行物	○
389		32	個	刊行物	○
390		40	個	刊行物	○
391		50	個	刊行物	○
392		80	個	刊行物	○
393		100	個	刊行物	○
394		150	個	刊行物	○
395	白 違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
396		25	個	刊行物	○
397		32	個	刊行物	○
398		40	個	刊行物	○
399		50	個	刊行物	○

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

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
514		25	個	刊行物	○
515		32	個	刊行物	○
516		40	個	刊行物	○
517		50	個	刊行物	○
518		80	個	刊行物	○
519		100	個	刊行物	○
520		150	個	刊行物	○
521	白プラグ	15	個	刊行物	○
522		20	個	刊行物	○
523		25	個	刊行物	○
524		32	個	刊行物	○
525		40	個	刊行物	○
526		50	個	刊行物	○
527		80	個	刊行物	○
528		100	個	刊行物	○
529		150	個	刊行物	○
530	PTプラグ	25	個	500	○
531		32	個	2,050	○
532		40	個	2,610	○
533		50	個	3,600	○
534	PTソケット	15	個	270	○
535		20	個	340	○
536		25	個	460	○
537		32	個	800	○
538		40	個	1,000	○
539		50	個	1,570	○
540		80	個	4,680	○
541	PTソケット(SUS)	15	個	980	○
542		20	個	1,390	○
543		25	個	2,010	○
544		32	個	3,270	○
545		40	個	4,800	○
546		50	個	7,260	○
547		80	個	20,360	○
548	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	260	○
549		20A	個	343	○
550		25A	個	471	○
551		50A	個	1,676	○
552	HI-LA-S	15A	個	1,500	○
553		20A	個	1,840	○
554		25A	個	2,460	○
555		32A	個	3,050	○
556		40A	個	3,530	○
557		50A	個	4,680	○
558		80A	個	12,370	○
559	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	7,950	○
560		20A	組	8,110	○
561		25A	組	9,430	○
562		50A	組	10,900	○
563		80A	組	17,300	○
564		100A	組	18,100	○
565		150A	組	26,000	○
566		200A	組	36,400	○
567	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	1,730	○
568		20	個	2,070	○
569		25	個	2,630	○
570		32	個	3,370	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
571		40	個	4,260	○
572		50	個	5,660	○
573		80	個	17,250	○
574	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	○
575		80	枚	4,390	○
576		100	枚	4,420	○
577		150	枚	5,290	○
578		200	枚	5,820	○
579		250	枚	6,510	○
580		300	枚	8,220	○
581		350	枚	12,830	○
582		400	枚	13,420	○
583		450	枚	19,660	○
584		500	枚	21,580	○
585		600	枚	29,200	○
586	熱収縮チューブ 曲管用180° 中-6 袖-2	50A	組	19,560	○
587		80A	組	21,860	○
588		100A	組	24,140	○
589	熱収縮チューブ 曲管用90° 中-1 袖-2	50A	組	9,360	○
590		80A	組	9,810	○
591	熱収縮チューブ 曲管用90° 中-3 袖-2	100A	組	15,800	○
592		150A	組	22,200	○
593		200A	組	26,750	○
594		250A	組	31,800	○
595		300A	組	39,140	○
596		350A	組	66,280	○
597		400A	組	72,830	○
598		500A	組	118,590	○
599		600A	組	214,220	○
600	熱収縮チューブ 曲管用45° 袖-2	50A	組	7,320	○
601		80A	組	7,400	○
602	熱収縮チューブ 曲管用45° 中-1袖-2	100A	組	10,240	○
603		150A	組	13,840	○
604		200A	組	16,570	○
605		250A	組	19,840	○
606		300A	組	24,500	○
607		350A	組	41,480	○
608		400A	組	45,730	○
609		500A	組	70,850	○
610		600A	組	126,100	○
611	熱収縮チューブ 曲管用22° 1/2 袖-2	100A	組	7,460	○
612		150A	組	9,660	○
613	熱収縮チューブ 曲管用22° 1/2 中-1 袖-2	200A	組	16,570	○
614		250A	組	19,840	○
615	熱収縮チューブ 曲管用22° 1/2 袖-2	300A	組	17,180	○
616		350A	組	29,080	○
617		400A	組	32,180	○
618		500A	組	46,980	○
619		600A	組	82,040	○
620	熱収縮チューブ 曲管用11° 1/4 袖-2	100A	組	7,460	○
621		150A	組	9,660	○
622		200A	組	11,480	○
623		250A	組	13,860	○
624		300A	組	17,180	○
625		350A	組	29,080	○
626		400A	組	32,180	○
627		500A	組	46,980	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
628		600A	組	82,040	○
629	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	○
630		80*50	枚	80,800	○
631		80*80	枚	83,500	○
632		100*50	枚	85,200	○
633		100*80	枚	86,000	○
634		100*100	枚	86,900	○
635		150*80	枚	91,200	○
636		150*100	枚	93,300	○
637		150*150	枚	97,900	○
638		200*100	枚	104,500	○
639		200*150	枚	111,100	○
640		200*200	枚	118,400	○
641		250*150	枚	127,000	○
642		250*200	枚	133,300	○
643		250*250	枚	148,100	○
644		300*150	枚	159,300	○
645		300*200	枚	173,000	○
646		300*250	枚	186,800	○
647		300*300	枚	209,500	○
648	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	○
649		100	枚	13,620	○
650		150	枚	15,200	○
651		200	枚	18,830	○
652		250	枚	25,340	○
653		300	枚	35,210	○
654	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	○
655		100	枚	15,250	○
656		150	枚	18,920	○
657		200	枚	22,590	○
658		250	枚	29,140	○
659		300	枚	36,300	○
660	熱収縮チューブ取出用ソケット	25~50	枚	16,200	○
661	PLS管 アイボリー	15A	m	1,322	○
662		20A	m	1,522	○
663		25A	m	1,852	○
664		32A	m	2,362	○
665		40A	m	2,620	○
666		50A	m	3,472	○
667		80A	m	5,367	○
668	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,940	○
669	PCMG エルボ(L)	20A	個	4,180	○
670		25A	個	4,580	○
671		32A	個	6,160	○
672		40A	個	6,800	○
673		50A	個	9,830	○
674		80A	個	18,200	○
675	PCMG オネジ付エルボ(ML)	20A	個	3,060	○
676		25A	個	3,580	○
677		32A	個	4,780	○
678		40A	個	5,470	○
679		50A	個	8,350	○
680		80A	個	15,670	○
681	PCMG メネジ付エルボ(FL)	20A	個	2,640	○
682		25A	個	3,060	○
683		32A	個	4,130	○
684		40A	個	4,640	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
685		50A	個	7,580	○
686		80A	個	15,150	○
687	PCMG-S ソケット	20A	個	3,620	○
688		25A	個	3,670	○
689		32A	個	5,020	○
690		40A	個	5,840	○
691		50A	個	8,930	○
692		80A	個	15,970	○
693	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,430	○
694		40A*32A	個	5,960	○
695		50A*40A	個	7,960	○
696		80A*50A	個	14,810	○
697	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	2,980	○
698		25A	個	3,240	○
699		32A	個	4,160	○
700		40A	個	4,700	○
701		50A	個	7,660	○
702		80A	個	15,320	○
703	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	4,870	○
704		32A	個	6,850	○
705		40A	個	7,450	○
706		50A	個	11,470	○
707		80A	個	20,660	○
708	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	5,490	○
709		32*25A	個	7,910	○
710		80*50A	個	22,660	○
711	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	32*20A	個	7,910	○
712		40*25A	個	9,470	○
713		50*32A	個	12,820	○
714	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	9,470	○
715		50*25A	個	12,820	○
716		80*32A	個	22,660	○
717	PC-VT (ハルフチース)	25A	個	3,410	○
718		32A	個	4,670	○
719		40A	個	6,560	○
720		50A	個	9,800	○
721	PCMGプラグ	20A	個	1,030	○
722		25A	個	1,200	○
723		32A	個	1,560	○
724		40A	個	1,860	○
725		50A	個	2,550	○
726		80A	個	3,890	○
727	PCMG ハッキン (PLS用)	20A	個	440	○
728		25A	個	500	○
729		32A	個	600	○
730		40A	個	640	○
731		50A	個	1,360	○
732		80A	個	2,200	○
733	PCMG ハッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	550	○
734		25A	個	630	○
735		32A	個	790	○
736		40A	個	810	○
737		50A	個	1,510	○
738		80A	個	2,570	○
739	PCMG ハッキン (PE用)	25A	個	1,320	○
740		30A	個	1,480	○
741		50A	個	1,730	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
742		75A	個	4,640	○
743	PCMGパッキン(SGP用)	20A	個	550	○
744		25A	個	630	○
745		32A	個	770	○
746		40A	個	830	○
747		50A	個	1,560	○
748		80A	個	2,660	○
749	防食 クランプ(ZPC-CL)	40*25A	個	8,230	○
750		50*25A	個	8,520	○
751		50*32A	個	8,520	○
752		80*25A	個	11,340	○
753		80*32A	個	12,500	○
754		80*50A	個	11,340	○
755	サービスクランプ G109	40*25A	個	4,060	○
756		50*25A	個	4,710	○
757		80*25A	個	5,940	○
758		80*50A	個	6,740	○
759		100*25A	個	7,850	○
760		100×32A	個	7,850	○
761		100*50A	個	8,480	○
762	外面防食ネジ継手エルボ(リング付)	15A	個	430	○
763		20A	個	510	○
764		25A	個	830	○
765		32A	個	1,380	○
766		40A	個	1,620	○
767		50A	個	2,430	○
768	外面防食ネジ継手 径違い エルボ(リング付)	20A*15A	個	630	○
769		25A*20A	個	1,085	○
770		32A*25A	個	1,730	○
771		40A*32A	個	2,030	○
772		50A*40A	個	3,245	○
773	外面防食ネジ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	835	○
774		25A	個	1,170	○
775		32A	個	1,920	○
776	外面防食ネジ継手 ソケット(リング付)	15A	個	570	○
777		20A	個	600	○
778		25A	個	860	○
779		32A	個	1,210	○
780		40A	個	1,360	○
781		50A	個	2,450	○
782	外面防食ネジ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	760	○
783		25A*15A	個	985	○
784		25A*20A	個	995	○
785		32A*15A	個	1,335	○
786		32A*20A	個	1,345	○
787		32A*25A	個	1,370	○
788		40A*15A	個	1,735	○
789		40A*20A	個	1,745	○
790		40A*25A	個	1,770	○
791		40A*32A	個	1,780	○
792		50A*25A	個	2,435	○
793		50A*32A	個	2,445	○
794		50A*40A	個	2,455	○
795	外面防食ネジ継手 プラグ	15A	個	340	○
796		20A	個	360	○
797		25A	個	610	○
798		32A	個	1,030	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
799		40A	個	1,340	○
800		50A	個	2,240	○
801		80A	個	4,260	○
802	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	530	○
803		20A	個	620	○
804		25A	個	810	○
805		32A	個	1,190	○
806		40A	個	1,450	○
807		50A	個	2,830	○
808		80A	個	6,080	○
809	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	735	○
810		20A	個	775	○
811		25A	個	1,310	○
812		32A	個	1,830	○
813		40A	個	2,100	○
814		50A	個	3,285	○
815	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	925	○
816		25A*20A	個	1,325	○
817		32A*25A	個	1,960	○
818	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	35	○
819		20A	個	45	○
820		25A	個	70	○
821		32A	個	80	○
822		40A	個	90	○
823		50A	個	125	○
824		80A	個	270	○
825	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,540	○
826	ガス用PE管	25	m	503	○
827		30	m	699	○
828		50	m	1,402	○
829		75	m	3,035	○
830	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
831	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
832		200	m	10,865	○
833	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,260	○
834		30	個	1,970	○
835		50	個	3,930	○
836		75	個	7,830	○
837		100	個	30,720	○
838		150	個	53,140	○
839		200	個	89,320	○
840	PE-EFエルボ 45°	50	個	3,940	○
841		75	個	7,830	○
842		100	個	33,730	○
843		150	個	53,140	○
844		200	個	95,270	○
845		150U	個	53,150	○
846	PE-EFベンド45° (2号用)	150	個	34,050	○
847		200	個	61,820	○
848	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	58,050	○
849		200	個	95,270	○
850		150U	個	58,060	○
851	PE-EFベンド22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
852		200	個	58,500	○
853	PE-EFベンド11° 1/4	150U	個	29,300	○
854	PE-EFベンド11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
855		200	個	56,730	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
856	PE-EF片受エルボ ^{90°}	150U	個	35,250	○
857	PE-EF片受エルボ ^{90°} (2号用)	150	個	35,250	○
858		200	個	52,760	○
859	PE-EF片受エルボ ^{45°}	150U	個	31,160	○
860	PE-EF片受エルボ ^{45°} (2号用)	150	個	31,160	○
861		200	個	46,740	○
862	PE-EF片受エルボ ^{22°} 1/2	150U	個	31,490	○
863	PE-EF片受エルボ ^{22°} 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
864		200	個	46,740	○
865	S字エルボ	150U	個	54,440	○
866	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
867		200	個	78,400	○
868	S字バンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
869		75	個	34,930	○
870		100U	個	45,150	○
871	S字バンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
872	S字バンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
873		75	個	40,990	○
874		100U	個	63,760	○
875		150U	個	82,200	○
876	S字バンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
877	PE-EFソケット	25	個	960	○
878		30	個	1,210	○
879		50	個	2,210	○
880		75	個	4,970	○
881		100	個	14,110	○
882		150	個	22,320	○
883		200	個	43,760	○
884	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,710	○
885		50*30	個	4,360	○
886		75*50	個	5,060	○
887		100*75	個	22,740	○
888		150*100	個	29,770	○
889		200*100	個	50,490	○
890		200*150	個	53,590	○
891	PE-EFチーズ	25	個	1,920	○
892		30	個	2,680	○
893		50	個	4,890	○
894		75	個	12,950	○
895		100	個	40,790	○
896		150	個	93,780	○
897		200	個	133,380	○
898	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,370	○
899		50*25	個	5,448	○
900		50*30	個	5,448	○
901		75*30	個	10,872	○
902		75*50	個	10,872	○
903		100*30	個	34,850	○
904		100*50	個	34,850	○
905		100*75	個	43,510	○
906		150*75	個	81,320	○
907		150*100	個	81,170	○
908		200*75	個	133,300	○
909		200*100	個	133,300	○
910		200*150	個	133,300	○
911		150*100U	個	81,170	○
912		200*100U	個	133,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
913	PE-EFキャップ	25	個	1,110	○
914		30	個	1,460	○
915		50	個	2,770	○
916		75	個	5,120	○
917		100	個	20,040	○
918		150	個	29,770	○
919		200	個	38,410	○
920	PE-EFサービスチーゾ	50*25	個	7,200	○
921		50*30	個	7,710	○
922		75*25	個	8,330	○
923		75*30	個	9,140	○
924		75*50	個	10,900	○
925		100*25	個	16,850	○
926		100*30	個	16,850	○
927		100*50	個	19,110	○
928		100×75	個	20,330	○
929		150*25	個	18,930	○
930		150*30	個	18,930	○
931		150*50	個	20,780	○
932		150*75	個	38,710	○
933		200*75	個	58,660	○
934		200*25	個	23,820	○
935		200*30	個	23,820	○
936		200*50	個	25,790	○
937	PE-EFサドル	50*25	個	4,070	○
938		50*30	個	4,360	○
939		75*25	個	5,160	○
940		75*30	個	5,160	○
941		75*50	個	5,800	○
942		100*25	個	9,550	○
943		100*30	個	9,550	○
944		100*50	個	10,030	○
945		150*25	個	10,870	○
946		150*30	個	10,870	○
947		150*50	個	16,970	○
948	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
949		75	個	7,840	○
950		100	個	9,820	○
951		150	個	14,520	○
952	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	8,520	○
953		75*30	個	10,250	○
954		100*30	個	12,870	○
955		150*30	個	14,300	○
956		100*50	個	13,490	○
957		150*50	個	18,450	○
958		200*50	個	22,630	○
959		150*75	個	32,860	○
960	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	49,010	○
961		100-1U	個	49,010	○
962		150-1U	個	79,050	○
963	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	79,050	○
964		200	個	126,810	○
965	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	50	個	21,300	○
966		75	個	28,900	○
967		100	個	40,000	○
968		100-1U	個	40,000	○
969	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
970		200	個	122,110	○
971	トランジション継手(溶接式)	50	個	36,740	○
972		75	個	46,760	○
973		100	個	58,010	○
974		100-1U	個	58,010	○
975		150-1U	個	92,410	○
976	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	92,410	○
977		200	個	153,880	○
978	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	6,730	○
979		30	個	7,370	○
980		50	個	11,680	○
981		75	個	19,530	○
982	トランジション継手 -径違いメカニカルストレート	30*25	個	7,210	○
983	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,600	○
984		30	個	3,200	○
985		50	個	5,750	○
986		75	個	10,830	○
987	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,030	○
988		30	個	7,820	○
989		50	個	11,800	○
990		75	個	20,300	○
991	トランジション継手(サービスター)	25	個	2,900	○
992		1×1×30	個	4,040	○
993		30	個	3,800	○
994		50	個	6,180	○
995		75	個	11,760	○
996	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	7,670	○
997	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	3,860	○
998		25*20	個	3,580	○
999	トランジション継手レギュラー(ネジ込ストレート)	25*20	個	6,210	○
1000	トランジション継手(ハルプター)	25	個	6,150	○
1001		30	個	8,180	○
1002		50	個	13,970	○
1003		75	個	22,360	○
1004	PE同径活管分岐継手	50*50	個	38,300	○
1005		75*75	個	55,500	○
1006		100*100	個	181,700	○
1007		150*150	個	222,200	○
1008		200*200	個	249,500	○
1009	ガスPE管用メカニカルジョイント(PE*鋼管)	100	個	118,700	○
1010		150	個	165,400	○
1011		200	個	207,200	○
1012	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	○
1013		150	個	39,300	○
1014		200	個	56,400	○
1015	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ)	40*30A	個	13,200	○
1016		50*30A	個	13,500	○
1017		80*30A	個	16,400	○
1018		80*50A	個	19,300	○
1019	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ)	100*50A	個	79,400	○
1020		150*50A	個	100,000	○
1021		200*50A	個	137,200	○
1022	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
1023		75	個	80,360	○
1024		100	個	121,260	○
1025		150	個	184,510	○
1026		200	個	262,360	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1027	PEボールバルブ	30	個	24,200	○
1028		50	個	32,300	○
1029		75	個	45,200	○
1030		100U	個	63,000	○
1031		150	個	211,300	○
1032		200	個	243,300	○
1033	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	○
1034		20	個	28,200	○
1035		25	個	31,500	○
1036		32	個	41,360	○
1037		40	個	41,830	○
1038		50	個	50,500	○
1039		80	個	96,200	○
1040		100	個	125,800	○
1041		150	個	308,700	○
1042	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	○
1043		250	個	1,553,000	○
1044		300	個	1,973,400	○
1045	ボールバルブ地上式(ネジコミ式)JIS10kg/Cm ²	15	個	12,300	○
1046		20	個	14,100	○
1047		25	個	15,200	○
1048		32	個	21,700	○
1049		40	個	23,400	○
1050		50	個	31,900	○
1051	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	○
1052		150	個	1,696,000	○
1053	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	○
1054		250	個	2,948,300	○
1055		300	個	3,464,900	○
1056	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	○
1057		25	個	42,000	○
1058		40	個	54,600	○
1059		50	個	59,500	○
1060		80	個	136,500	○
1061		100	個	205,170	○
1062		150	個	402,170	○
1063	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	○
1064		250	個	1,745,330	○
1065		300	個	1,974,000	○
1066	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1067		80	個	250,400	○
1068		100	個	371,400	○
1069		150	個	536,100	○
1070	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	○
1071		200	個	1,005,000	○
1072	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	○
1073		150	個	660,700	○
1074	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	○
1075		200	個	1,154,000	○
1076	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	○
1077		150	個	1,696,000	○
1078		200	個	1,963,000	○
1079		250	個	2,948,000	○
1080		300	個	3,465,000	○
1081	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	○
1082		150	個	1,814,000	○
1083		200	個	2,104,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1084		250	個	3,234,000	○
1085		300	個	3,821,000	○
1086	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	58,000	○
1087		50	個	58,000	○
1088		80	個	75,000	○
1089		100	個	84,000	○
1090		150	個	100,000	○
1091	供給管用防食型水取器PLSM-SWVB(日本鋼管製)		個	15,350	○
1092	小水取ボックス φ150*200台座感知板付		個	6,720	○
1093	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	32,080	○
1094		80A	個	47,600	○
1095	防食式水取器 PLSM-WV-S(日本鋼管) 吸水器ソケット型付	50A	個	18,440	○
1096		80A	個	35,090	○
1097	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	○
1098	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	○
1099	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
1100	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
1101	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
1102	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
1103	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
1104	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	○
1105		H=50	個	20,100	○
1106		H=10	個	8,700	○
1107		H=20	個	8,700	○
1108	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
1109	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
1110	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	○
1111	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	○
1112	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ600*H1040	式	265,600	○
1113	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ600*H990	式	260,500	○
1114	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ600*H840	式	242,400	○
1115	ガス弁・ハイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
1116	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
1117	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=200	個	23,200	○
1118		H=150	個	18,100	○
1119	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	○
1120		H=500	個	75,900	○
1121	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
1122	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	○
1123	ハイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	○
1124	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	○
1125	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	○
1126	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	○
1127	26型ピットA		個	6,100	○
1128	ロケーティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	○
1129	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	○
1130		巾150*50m	巻	15,000	○
1131	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	○
1132	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	○
1133	ターミナル	TG-1	本	4,500	○
1134		TG-2	本	6,300	○
1135		TG-3	本	14,000	○
1136	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	○
1137	デンゾーテープ	50*10m	個	1,400	○
1138		75*10m	個	2,100	○
1139		100*10m	個	2,800	○
1140		150*10m	個	4,200	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1141	防食テープ	巾50*10m	個	600	○
1142		巾100*10m	個	1,200	○
1143	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	660	○
1144		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,320	○
1145		巾50*10m*厚1.0mm	個	1,350	○
1146		巾100*10m*厚1.0mm	個	2,700	○
1147		巾50*10m*厚1.5mm	個	2,100	○
1148		巾100*10m*厚1.5mm	個	4,200	○
1149	シールテープ	5m巻	個	163	○
1150		15m巻	個	335	○
1151	ペースト	2.5kg	缶	4,425	×
1152	マスチック	3.2kg	缶	4,940	○
1153	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1154	キャツアイ(ピン)		本	750	○
1155	ポリエチレンスリーブ	80	枚	1,360	○
1156		100	枚	1,680	○
1157		150	枚	2,200	○
1158		200	枚	2,550	○
1159		250	枚	2,850	○
1160		300	枚	3,780	○
1161		350	枚	4,020	○
1162		400	枚	4,140	○
1163		450	枚	4,620	○
1164		500	枚	5,760	○
1165		600	枚	6,540	○
1166		700	枚	7,800	○
1167	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	560	○
1168		100	組	600	○
1169		150	組	680	○
1170		200	組	840	○
1171		250	組	1,000	○
1172		300	組	1,040	○
1173		350	組	1,200	○
1174		400	組	1,320	○
1175		450	組	1,560	○
1176		500	組	1,640	○
1177		600	組	1,880	○
1178		700	組	2,280	○
1179	シームレスガスバック	100A	個	5,680	○
1180		150A	個	6,820	○
1181	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	○
1182	接続金具(Cタイプ)		個	830	○
1183	圧力計	A(0~2kg/cm ²)	個	2,360	○
1184		B(0~1kg/cm ³)	個	3,650	○
1185	圧力計Ⅱ型		個	10,900	○
1186	パラソル型ガスバック	100A	個	7,050	○
1187		150A	個	9,370	○
1188	カムロック(カプラー:ホースシャック,アダプタ:メネジ)	50A	組	6,290	○
1189	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1190	チツソ		Nm3	刊行物	×
1191	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	○
1192		80A	個	8,900	○
1193		100A	個	11,000	○
1194		150A	個	15,100	○
1195		200A	個	19,400	○
1196	標示杭	L=900	本	2,240	○
1197		L=600	本	1,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1198	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	13,200	○
1199		φ 75×150A	個	23,400	○
1200		φ 100×200A	個	25,500	○
1201		φ 150×250A	個	32,700	○
1202		φ 200×300A	個	43,600	○
1203	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	8,100	○
1204		80A×150A	個	27,000	○
1205		100A×200A	個	25,500	○
1206		150A×250A	個	32,700	○
1207		200A×300A	個	43,600	○
1208		250A×350A	個	36,300	○
1209		300A×400A	個	43,600	○
1210		350A×450A	個	47,200	○
1211	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	○
1212		φ 150×250A	個	3,800	○
1213		φ 200×300A	個	5,100	○
1214	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
1215		150A×250A	個	3,800	○
1216		200A×300A	個	5,100	○
1217		250A×350A	個	5,500	○
1218		300A×400A	個	6,800	○
1219		350A×450A	個	7,200	○
1220	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,500	○
1221	起泡剤		kg	刊行物	×
1222	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1223	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,200	○
1224		30cm	個	2,440	○
1225		40cm	個	2,720	○
1226		50cm	個	3,000	○
1227		60cm	個	3,280	○
1228		70cm	個	3,560	○
1229		80cm	個	3,830	○
1230		90cm	個	4,120	○
1231		100cm	個	4,400	○
1232	強化ホース S型(20mm)	20cm	個	4,580	○
1233		30cm	個	4,880	○
1234		40cm	個	5,180	○
1235		50cm	個	5,480	○
1236		60cm	個	5,780	○
1237		70cm	個	6,080	○
1238		80cm	個	6,400	○
1239		90cm	個	6,700	○
1240		100cm	個	7,000	○
1241	強化ホース S型(25mm)	20cm	個	9,280	○
1242		30cm	個	9,720	○
1243		40cm	個	10,180	○
1244		50cm	個	10,620	○
1245		60cm	個	11,060	○
1246		70cm	個	11,500	○
1247		80cm	個	11,960	○
1248		90cm	個	12,400	○
1249		100cm	個	12,840	○
1250	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,480	○
1251		30cm	個	2,740	○
1252		40cm	個	2,990	○
1253		50cm	個	3,280	○
1254		60cm	個	3,550	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1255		70cm	個	3,830	○
1256		80cm	個	4,130	○
1257		90cm	個	4,410	○
1258		100cm	個	4,670	○
1259	強化ホース L型(20mm)	20cm	個	5,560	○
1260		30cm	個	5,880	○
1261		40cm	個	6,180	○
1262		50cm	個	6,500	○
1263		60cm	個	6,820	○
1264		70cm	個	7,120	○
1265		80cm	個	7,440	○
1266		90cm	個	7,760	○
1267		100cm	個	8,060	○
1268	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,200	○
1269		25A*20A	個	1,380	○
1270		25A*25A	個	1,240	○
1271		32A*32A	個	1,680	○
1272	メーターユニオン	3/4	個	1,350	○
1273		1"1/4	個	3,885	○
1274		1"1/2	個	4,300	○
1275		2	個	6,700	○
1276		3	個	16,090	○
1277	シーリングプレート	15A	個	130	○
1278		20A	個	140	○
1279		25A	個	170	○
1280		32A	個	200	○
1281		40A	個	240	○
1282		50A	個	290	○
1283		80A	個	500	○
1284	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,190	○
1285	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	6,840	○
1286	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,320	○
1287	LA 1口ヒューズガス栓 (G733-21)	1/2*13	個	6,070	○
1288	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1289	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1290	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,160	○
1291	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,160	○
1292	LB コンセントヒューズガス栓 (915A-07)	1/2*9.5	個	5,860	○
1293	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	8,790	○
1294	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	6,840	○
1295	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	13,760	○
1296	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,380	○
1297	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	11,790	○
1298	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,280	○
1299	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,280	○
1300	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	11,520	○
1301	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	10,110	○
1302	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	8,930	○
1303	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,120	○
1304	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1305	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1306	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,580	○
1307	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1308		15A*1/2	個	6,600	○
1309		20A*3/4	個	7,730	○
1310		25A*3/4	個	9,080	○
1311	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,290	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1312		15A*1/2	個	6,600	○
1313	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,360	○
1314		15A*1/2	個	6,680	○
1315	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	9,880	○
1316	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	15,680	○
1317	フレキ用ULねじガス栓(G333DP5)	20A*3/4	個	7,620	○
1318	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,460	○
1319	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,450	○
1320	サービスガス栓(G87)	20A	個	3,910	○
1321		25A	個	5,310	○
1322		32A	個	7,700	○
1323		40A	個	11,030	○
1324		50A	個	15,770	○
1325	サービスガス栓カバー	20A	個	910	○
1326		25A	個	950	○
1327		32A-40A	個	1,720	○
1328	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,130	○
1329		20A	個	5,210	○
1330		25A	個	6,410	○
1331		32A	個	10,770	○
1332	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,520	○
1333		20A	個	5,610	○
1334		25A	個	6,810	○
1335	検圧プラグ	15A	個	2,190	○
1336	ゴム管用ソケット(カチット)		個	550	○
1337	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	33,030	○
1338		100*50	個	57,860	○
1339		150*50	個	102,300	○
1340		100*75	個	69,900	○
1341	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	3,620	○
1342		1/2-250	個	3,810	○
1343		1/2-300	個	3,980	○
1344		1/2-400	個	4,340	○
1345		3/4-200	個	4,380	○
1346		3/4-250	個	4,820	○
1347		3/4-300	個	5,310	○
1348		3/4-400	個	5,910	○
1349		1-250	個	5,490	○
1350	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	4,490	○
1351		1/2-250	個	4,590	○
1352		1/2-300	個	5,080	○
1353		1/2-400	個	5,670	○
1354		3/4-200	個	5,650	○
1355		3/4-250	個	5,730	○
1356		3/4-300	個	6,290	○
1357		3/4-400	個	7,060	○
1358		1-300	個	8,290	○
1359	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1360		25	個	18,100	○
1361		30	個	28,900	○
1362		40	個	40,100	○
1363		50	個	41,800	○
1364		80	個	77,800	○
1365	シアン化鉛鍍止ペイント(1種JISK5625 20Kg缶)		缶	23,000	×
1366	シアン化鉛鍍止ペイント(2種JISK5625 20Kg缶)		缶	21,500	×
1367	一般塗装用シンナー	16 ^{リットル}	缶	8,300	×
1368	地中埋設表示杭(コンクリート製)	80*300	本	2,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1369	標示リング		個	600	○
1370	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	○
1371		K20*30S	m	1,546	○
1372		K25*30S	m	2,342	○
1373		K32*30S	m	3,036	○
1374	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,650	○
1375		K15W	個	1,790	○
1376		K20W	個	2,760	○
1377		K25W	個	4,350	○
1378	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,280	○
1379		K15W	個	3,890	○
1380		K20W	個	5,310	○
1381		K25W	個	6,330	○
1382	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,310	○
1383		K15W-L	個	3,490	○
1384	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	5,810	○
1385		15A	個	1,280	○
1386	台座付エルボ	15A	個	1,960	○
1387		20A	個	2,150	○
1388	サテライトネジ継手	1/2B	個	900	○
1389	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	5,940	○
1390	分岐ネジ継手	1/2B	個	1,790	○
1391	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	6,880	○
1392		K10*10*15W	個	7,540	○
1393		K15*10*10W	個	7,600	○
1394		K15*10*15W	個	7,540	○
1395		K15*15*10W	個	7,540	○
1396		K15*15*15W	個	8,210	○
1397		K20*10*10W	個	9,420	○
1398		K20*15*10W	個	9,870	○
1399		K20*20*10W	個	9,870	○
1400		K20*20*20W	個	9,870	○
1401		K20*20*20W	個	9,870	○
1402		K25*20*10W	個	10,360	○
1403		K25*25*10W	個	10,360	○
1404		K25*20*20W	個	10,410	○
1405		K25*25*20W	個	10,410	○
1406		K20*20*1/2W	個	6,040	○
1407		K25*25*1/2W	個	7,810	○
1408		K25*25*3/4W	個	7,850	○
1409	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,260	○
1410		FH520*15	個	2,630	○
1411		FH220*15.1	個	1,170	○
1412		FH320*15.2	個	1,620	○
1413		FH420*15.3	個	2,260	○
1414		FH520*15.4	個	2,630	○
1415	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,170	○
1416		FH3M20*15*15	個	1,620	○
1417		FH3S15*15	個	1,690	○
1418		FH2S20*15	個	1,320	○
1419		FH5S20*15	個	1,800	○
1420	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,930	○
1421	ヘッダーケーシング 1本用		小 個	6,700	○
1422			大 個	6,800	○
1423	片サドル固定金具	FKS10A	個	250	○
1424		FKS15A	個	280	○
1425	両サドル固定金具	FWS10A	個	200	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1426		FWS15A	個	230	○
1427	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	4,130	○
1428		FKBS20A*10A	個	4,130	○
1429		FKBS25A*10	個	4,130	○
1430	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	5,400	○
1431		75(3B)×1 1/4	個	7,530	○
1432		75(3B)×2	個	7,910	○
1433		100(4B)×2	個	8,780	○
1434		150(6B)×2	個	10,500	○
1435		200(8B)×2	個	17,910	○
1436	配管ケース	FM10A*2. 1M	個	1,470	○
1437		FM15A*2. 1M	個	1,620	○
1438	入隅カバー	FM10A I10	個	220	○
1439		FM15A I15	個	240	○
1440	出隅カバー	10A D10	個	220	○
1441		15A D15	個	240	○
1442	エルボカバー	10A L10	個	220	○
1443		15A L15	個	240	○
1444	壁カバー	10A K10	個	220	○
1445		15A K15	個	240	○
1446	ガス栓カバー	10A C10-L	個	220	○
1447		15A C15-L	個	240	○
1448	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	850	○
1449	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	○
1450		15A	個	175	○
1451	フレキキャップ	10A	個	55	○
1452		15A	個	66	○
1453		20A	個	77	○
1454		25A	個	83	○
1455	フレキ固定金具	10A	個	125	○
1456		15A	個	145	○
1457		20A	個	195	○
1458		25A	個	220	○
1459	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	○
1460		15A	個	1,480	○
1461		20A	個	1,730	○
1462		25A	個	2,330	○
1463	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	○
1464	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	○
1465	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	○
1466	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	○
1467	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	7,080	○
1468	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	860	○
1469	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	250	○
1470		P856AB	個	1,010	○
1471	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	12,370	○
1472	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,340	○
1473	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	9,140	○
1474	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	7,120	○
1475	後付け固定枠	P856AU	個	1,170	○
1476	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	8,980	○
1477		G054AF5-12	個	14,250	○
1478	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1479		20A	個	刊行物	○
1480		25A	個	刊行物	○
1481	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1482		20A	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1483		25A	個	刊行物	○
1484		32A	個	刊行物	○
1485		40A	個	刊行物	○
1486		50A	個	刊行物	○
1487	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1488		20A	個	刊行物	○
1489		25A	個	刊行物	○
1490		32A	個	刊行物	○
1491		40A	個	刊行物	○
1492		50A	個	刊行物	○
1493	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1494		20A	個	刊行物	○
1495		25A	個	刊行物	○
1496		32A	個	刊行物	○
1497		40A	個	刊行物	○
1498		50A	個	刊行物	○
1499	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1500		20A	個	刊行物	○
1501		25A	個	刊行物	○
1502		32A	個	刊行物	○
1503		40A	個	刊行物	○
1504		50A	個	刊行物	○
1505	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	104	○
1506		20A	個	170	○
1507		25A	個	260	○
1508		32A	個	254	○
1509		40A	個	292	○
1510		50A	個	438	○
1511	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,250	○
1512		10A*R1/2	個	1,360	○
1513		15A*R1/2	個	1,480	○
1514		20A*R3/4	個	2,280	○
1515		25A*R3/4	個	3,590	○
1516		25A*R1	個	3,590	○
1517		32A*R1	個	5,000	○
1518	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1519	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	○
1520	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	2,930	○
1521		10A	個	2,710	○
1522		15A	個	3,220	○
1523		20A	個	4,390	○
1524		25A	個	5,230	○
1525	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	5,680	○
1526		15A*10A*10A	個	6,280	○
1527		15A*15A*15A	個	6,780	○
1528	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	○
1529		20A*RC1/2*15A	個	4,660	○
1530		20A*RC1/2*20A	個	4,990	○
1531		25A*RC1/2*25A	個	6,450	○
1532		25A*RC3/4*25A	個	6,490	○
1533	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	2,880	○
1534		10A*R1/2	個	2,620	○
1535		15A*R1/2	個	2,760	○
1536	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	5,830	○
1537		25A*RC3/4	個	7,910	○
1538	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	○
1539		L=135mm	個	112	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1540	防護板(直型)	10A	個	245	○
1541		15A	個	265	○
1542		20A	個	350	○
1543		25A	個	350	○
1544	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	○
1545		10A(R小)	個	365	○
1546	防護板(出隅型)	10A	個	380	○
1547		20A	個	510	○
1548		25A	個	510	○
1549	防護板(平面曲型)	10A	個	300	○
1550		20A	個	460	○
1551		25A	個	460	○
1552	可とう管保護金具	10A	個	315	○
1553	フレキサや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	○
1554		25A用-36A-30m	巻	20,650	○
1555	フレキ防水カバー	10A	個	580	○
1556		15A	個	605	○
1557		20A	個	670	○
1558		25A	個	720	○
1559	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	○
1560		25A*25A	個	4,690	○
1561	フレキ防滴カバー	10A	個	130	○
1562		20A	個	190	○
1563		25A	個	215	○
1564	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	○
1565		25A用-36A-30m	巻	18,600	○
1566	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	○
1567		25A	個	110	○
1568	防護板エルボ60°	10A	個	355	○
1569		20A・25A兼用	個	535	○
1570	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	○
1571	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	○
1572	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	○
1573		1/2*1, 000L	本	350	○
1574	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	320	○
1575		1/2*1, 000L	本	770	○
1576	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	370	○
1577		1/2*1, 000L	本	1,000	○
1578	サドルバンド	15A	個	20	○
1579		20A	個	20	○
1580		25A	個	25	○
1581	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	○
1582		20A	個	150	○
1583		25A	個	150	○
1584		32A	個	195	○
1585		40A	個	265	○
1586		50A	個	380	○
1587	フラグロン	100A	個	10,600	○
1588		150A	個	11,300	○
1589	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	5,920	○
1590		25	個	7,100	○
1591	ガスメーターユニット	25A-1P	個	10,630	○
1592		25A-2P	個	10,790	○
1593	ガス用フレキシブルメタルホース (テクノフレックス)	50A×30mm	個	32,960	○
1594		50A×400mm	個	33,880	○
1595		50A×500mm	個	34,800	○
1596		50A×750mm	個	37,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1597		75A×300mm	個	42,660	○
1598		75A×400mm	個	43,980	○
1599		75A×500mm	個	45,300	○
1600		75A×750mm	個	48,600	○
1601		100A×300mm	個	50,880	○
1602		100A×400mm	個	52,750	○
1603		100A×500mm	個	54,630	○
1604		100A×750mm	個	59,310	○
1605	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,480	○
1606		20mm	個	6,660	○
1607		25mm	個	11,380	○
1608	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,480	○
1609		20mm	個	7,560	○
1610	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,040	○
1611	強化ガスホース ホースのみ	13mm	m	2,198	○
1612		20mm	m	3,300	○
1613		25mm	m	5,400	○
1614	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,480	○
1615	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,110	○
1616	LP用 G023A-12P LA二口コンセント		個	10,550	○
1617	LP用 G025A-12P LB二口コンセント		個	10,550	○
1618	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,010	○
1619	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	11,790	○
1620	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	10,970	○
1621		15A	個	11,130	○
1622	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,360	○
1623	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	11,690	○
1624		15A	個	11,850	○
1625	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	11,780	○
1626	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,330	○
1627		9.5mm	個	5,680	○
1628	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	5,920	○
1629		15A	個	6,050	○
1630	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	4,920	○
1631	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,110	○
1632	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1633	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1634	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,270	○
1635	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,130	○
1636	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,110	○
1637	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,110	○
1638	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,130	○
1639		20A	個	5,210	○
1640	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,520	○
1641		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		1,000	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		1,000	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27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27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27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		1,000	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		1,000	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		1,000	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27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		1,000	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		1,000	個	刊行物	○
246	両フランジ曲管90° (台座付)	75	個	38,500	○
247	フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75* 75	個	刊行物	○
248		100* 75	個	刊行物	○
249		150* 75	個	刊行物	○
250		*100	個	刊行物	○
251		200* 75	個	刊行物	○
252		*100	個	刊行物	○
253		250* 75	個	刊行物	○
254		*100	個	刊行物	○
255		300* 75	個	刊行物	○
256		*100	個	刊行物	○
257		350* 75	個	刊行物	○
258		*100	個	刊行物	○
259		400* 75	個	刊行物	○
260		*100	個	刊行物	○
261		450* 75	個	刊行物	○
262		*100	個	刊行物	○
263		500* 75	個	刊行物	○
264		*100	個	刊行物	○
265		600* 75	個	刊行物	○
266		*100	個	刊行物	○
267		700* 75	個	刊行物	○
268		*100	個	刊行物	○
269		800*75	個	刊行物	○
270		*100	個	刊行物	○
271		*600	個	刊行物	○
272		900*100	個	刊行物	○
273		*600	個	刊行物	○
274		1000*150	個	刊行物	○
275		*600	個	刊行物	○
276	浅層埋設形フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	16,630	○
277		100*75	個	21,000	○
278		150*75	個	30,830	○
279		200*75	個	45,360	○
280		250*75	個	60,690	○
281		300*75	個	79,310	○
282	うず巻き式フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	30,840	○
283		100*75	個	36,600	○
284		150*75	個	52,200	○
285		200*75	個	75,120	○
286		250*75	個	97,680	○
287		300*75	個	147,680	○
288		350*75	個	177,500	○
289	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○

平成27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		100	個	刊行物	○
291		150	個	刊行物	○
292		200	個	刊行物	○
293		250	個	刊行物	○
294		300	個	刊行物	○
295		350	個	刊行物	○
296		400	個	刊行物	○
297		450	個	刊行物	○
298		500	個	刊行物	○
299		600	個	刊行物	○
300		700	個	刊行物	○
301		800	個	刊行物	○
302		900	個	刊行物	○
303		1,000	個	刊行物	○
304	短管1号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
305		100	個	刊行物	○
306		150	個	刊行物	○
307		200	個	刊行物	○
308		250	個	刊行物	○
309		300	個	刊行物	○
310		350	個	刊行物	○
311		400	個	刊行物	○
312		450	個	刊行物	○
313		500	個	刊行物	○
314		600	個	刊行物	○
315		700	個	刊行物	○
316		800	個	刊行物	○
317		900	個	刊行物	○
318		1,000	個	刊行物	○
319	短管2号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
320		100	個	刊行物	○
321		150	個	刊行物	○
322		200	個	刊行物	○
323		250	個	刊行物	○
324		300	個	刊行物	○
325		350	個	刊行物	○
326		400	個	刊行物	○
327		450	個	刊行物	○
328		500	個	刊行物	○
329		600	個	刊行物	○
330		700	個	刊行物	○
331		800	個	刊行物	○
332		900	個	刊行物	○
333		1,000	個	刊行物	○
334	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,560	○
335		100	組	12,710	○
336		150	組	16,760	○
337		200	組	24,530	○
338		250	組	30,910	○
339		300	組	51,890	○
340		350	組	64,110	○
341		400	組	77,570	○
342		450	組	88,010	○
343		500	組	100,390	○
344		600	組	159,030	○
345		700	組	212,660	○
346		800	組	294,630	○
347		900	組	395,110	○

平成27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
348		1,000	組	500,490	○
349	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	43,290	○
350		100* 4"	個	53,210	○
351		150* 6"	個	77,120	○
352		200* 8"	個	94,060	○
353		250*10"	個	118,640	○
354		300*12"	個	167,150	○
355	鑄鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	20,040	○
356		100	組	25,170	○
357		150	組	37,170	○
358		200	組	47,650	○
359		250	組	64,890	○
360		300	組	84,310	○
361		350	組	118,540	○
362		400	組	186,270	○
363		450	組	256,380	○
364		500	組	319,370	○
365		600	組	384,790	○
366		700	組	666,100	○
367		800	組	780,800	○
368		900	組	958,600	○
369		1,000	組	1,307,000	○
370	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
371		100	組	刊行物	○
372		150	組	刊行物	○
373		200	組	刊行物	○
374		250	組	刊行物	○
375		300	組	刊行物	○
376		350	組	刊行物	○
377		400	組	刊行物	○
378		450	組	刊行物	○
379		500	組	刊行物	○
380		600	組	刊行物	○
381		700	組	刊行物	○
382		800	組	刊行物	○
383		900	組	刊行物	○
384		1,000	組	刊行物	○
385	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
386		100	組	刊行物	○
387		150	組	刊行物	○
388		200	組	刊行物	○
389		250	組	刊行物	○
390		300	組	刊行物	○
391		350	組	刊行物	○
392		400	組	刊行物	○
393		450	組	刊行物	○
394		500	組	刊行物	○
395		600	組	刊行物	○
396		700	組	刊行物	○
397		800	組	刊行物	○
398		900	組	刊行物	○
399		1,000	組	233,850	○
400	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	10,480	○
401		100	組	12,190	○
402		150	組	18,130	○
403		200	組	20,990	○
404		250	組	28,400	○
405		300	組	32,870	○

平成27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		350	組	52,990	○
407		400	組	66,630	○
408		450	組	74,410	○
409		500	組	84,760	○
410		600	組	140,500	○
411		700	組	193,600	○
412		800	組	256,980	○
413		900	組	354,790	○
414		1,000	組	411,620	○
415	K形用 コムリンク	75	本	1,000	○
416		100	本	1,120	○
417		150	本	1,560	○
418		200	本	1,950	○
419		250	本	2,510	○
420		300	本	4,440	○
421		350	本	5,430	○
422		400	本	6,080	○
423		450	本	6,570	○
424		500	本	6,840	○
425		600	本	7,320	○
426		700	本	10,090	○
427		800	本	12,390	○
428		900	本	13,100	○
429		1,000	本	16,760	○
430	排水丁字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
431		250*100	個	刊行物	○
432		300*100	個	刊行物	○
433		350*150	個	刊行物	○
434		400*150	個	刊行物	○
435		450*200	個	刊行物	○
436		500*200	個	刊行物	○
437		600*200	個	刊行物	○
438		700*300	個	刊行物	○
439		800*300	個	刊行物	○
440		900*300	個	刊行物	○
441		1000*300	個	刊行物	○
442	漏水防止金具 (附属品共)(ミリ)	75	組	11,150	○
443		100	組	13,060	○
444		150	組	16,900	○
445		200	組	20,960	○
446		250	組	23,600	○
447		300	組	30,750	○
448	漏水防止金具 (附属品共)(インチ)	3	組	11,150	○
449		4	組	13,060	○
450		6	組	18,340	○
451		8	組	21,440	○
452		10	組	24,340	○
453	フランジ補強金具 (離脱防止性能3DkN以上)	75	組	18,000	○
454		100	組	18,000	○
455		150	組	35,000	○
456		200	組	52,000	○
457		250	組	150,000	○
458		300	組	200,000	○
459		400	組	240,000	○
460		500	組	270,000	○
461	両フランジ短管 (内面粉体)	75*100	個	刊行物	○
462		*150	個	刊行物	○
463		*250	個	刊行物	○

平成27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		*300	個	刊行物	○
465		*400	個	刊行物	○
466		*500	個	刊行物	○
467		100*100	個	刊行物	○
468		*150	個	刊行物	○
469		*250	個	刊行物	○
470		*300	個	刊行物	○
471		*400	個	刊行物	○
472		*500	個	刊行物	○
473	フランジ曲管 90°	75	個	刊行物	○
474		100	個	刊行物	○
475		150	個	刊行物	○
476		200	個	刊行物	○
477		250	個	刊行物	○
478		300	個	刊行物	○
479		350	個	刊行物	○
480		400	個	刊行物	○
481		450	個	刊行物	○
482		500	個	刊行物	○
483		600	個	刊行物	○
484		700	個	刊行物	○
485		800	個	刊行物	○
486		900	個	刊行物	○
487		1,000	個	刊行物	○
488	水道用帯巻短管	75*1000	個	63,200	○
489		100*1000	個	71,400	○
490		150*1000	個	91,400	○
491		200*1000	個	112,800	○
492		250*1000	個	134,500	○
493		300*1000	個	155,200	○
494		350*1000	個	179,200	○
495		400*1000	個	198,500	○
496		450*1000	個	219,900	○
497		500*1000	個	239,000	○
498		600*1000	個	281,800	○
499		700*1000	個	357,600	○
500	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	○
501		100	本	刊行物	○
502		150	本	刊行物	○
503		200	本	刊行物	○
504		250	本	刊行物	○
505		300	本	刊行物	○
506		350	本	刊行物	○
507		400	本	刊行物	○
508		450	本	刊行物	○
509		500	本	307,560	○
510		600	本	393,190	○
511		700	本	496,000	○
512		800	本	620,000	○
513		900	本	684,180	○
514		1,000	本	839,840	○
515	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	○
516		100	本	刊行物	○
517		150	本	刊行物	○
518		200	本	刊行物	○
519		250	本	刊行物	○
520		300	本	刊行物	○
521		350	本	刊行物	○

平成27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		400	本	刊行物	○
523		450	本	刊行物	○
524	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	○
525		600	本	460,320	○
526		700	本	581,560	○
527		800	本	726,950	○
528		900	本	814,590	○
529		1,000	本	999,920	○
530	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
531		100*100	個	刊行物	○
532		150*150	個	刊行物	○
533		200*200	個	刊行物	○
534		250*250	個	刊行物	○
535		300*300	個	刊行物	○
536		350*350	個	刊行物	○
537		400*400	個	刊行物	○
538		450*450	個	刊行物	○
539		500*500	個	503,250	○
540		600*600	個	645,570	○
541		700*700	個	919,390	○
542		800*800	個	1,167,500	○
543		900*900	個	1,496,240	○
544		1000*1000	個	1,816,880	○
545	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	○
546		150*100	個	刊行物	○
547		200*150	個	刊行物	○
548		500*450	個	453,400	○
549		600*500	個	617,090	○
550		700*600	個	834,860	○
551		800*700	個	1,102,130	○
552		900*800	個	1,422,020	○
553	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	○
554		200*100	個	刊行物	○
555		250*150	個	刊行物	○
556		300*200	個	刊行物	○
557		350*250	個	刊行物	○
558		400*300	個	刊行物	○
559		500*400	個	442,650	○
560		600*450	個	567,240	○
561		700*500	個	807,350	○
562		800*600	個	1,018,570	○
563		900*700	個	1,360,300	○
564		1000*800	個	1,662,340	○
565	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	○
566		300*150	個	刊行物	○
567		450*300	個	刊行物	○
568		500*350	個	427,270	○
569		600*400	個	557,460	○
570		700*450	個	757,500	○
571		800*500	個	991,060	○
572		900*600	個	1,133,940	○
573	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	○
574		1000*600	個	1,365,260	○
575	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	○
576		150*100	個	刊行物	○
577		200*150	個	刊行物	○
578		250*200	個	刊行物	○
579		300*250	個	刊行物	○

平成27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		350*300	個	刊行物	○
581		400*350	個	刊行物	○
582		450*400	個	刊行物	○
583		500*450	個	278,960	○
584		600*500	個	336,790	○
585		700*600	個	517,300	○
586		800*700	個	649,230	○
587		900*800	個	806,720	○
588		1000*900	個	968,940	○
589	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	○
590		250*150	個	刊行物	○
591		300*200	個	刊行物	○
592		350*250	個	刊行物	○
593		400*300	個	刊行物	○
594		450*350	個	刊行物	○
595		500*400	個	265,050	○
596		600*450	個	321,810	○
597		700*500	個	484,130	○
598		800*600	個	606,430	○
599		900*700	個	767,120	○
600		1000*800	個	918,340	○
601	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	○
602		300*150	個	刊行物	○
603		350*200	個	刊行物	○
604		400*250	個	刊行物	○
605		450*300	個	刊行物	○
606		500*350	個	252,210	○
607		600*400	個	310,040	○
608		700*450	個	467,010	○
609		800*500	個	575,400	○
610		900*600	個	726,420	○
611		1000*700	個	882,040	○
612	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	○
613		350*150	個	刊行物	○
614		400*200	個	刊行物	○
615		450*250	個	刊行物	○
616		500*300	個	241,510	○
617		600*350	個	297,200	○
618		700*400	個	452,030	○
619		800*450	個	559,350	○
620		900*500	個	696,720	○
621		1000*600	個	843,540	○
622	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	○
623		450*200	個	刊行物	○
624		500*250	個	232,950	○
625		600*300	個	286,500	○
626	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	○
627		150*100	個	刊行物	○
628		200*150	個	刊行物	○
629		250*200	個	刊行物	○
630		300*250	個	刊行物	○
631		350*300	個	刊行物	○
632		400*350	個	刊行物	○
633		450*400	個	刊行物	○
634		500*450	個	232,800	○
635		600*500	個	317,480	○
636		700*600	個	448,070	○
637		800*700	個	595,410	○

平成27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		900*800	個	752,800	○
639		1000*900	個	902,420	○
640	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	○
641		250*150	個	刊行物	○
642		300*200	個	刊行物	○
643		350*250	個	刊行物	○
644		400*300	個	刊行物	○
645		450*350	個	刊行物	○
646		500*400	個	214,730	○
647		600*450	個	257,410	○
648		700*500	個	395,590	○
649		800*600	個	483,380	○
650		900*700	個	658,480	○
651		1000*800	個	797,900	○
652	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	○
653		300*150	個	刊行物	○
654		350*200	個	刊行物	○
655		400*250	個	刊行物	○
656		450*300	個	刊行物	○
657		500*350	個	190,760	○
658		600*400	個	239,340	○
659		700*450	個	332,310	○
660		800*500	個	433,040	○
661		900*600	個	546,220	○
662		1000*700	個	706,880	○
663	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	○
664		350*150	個	刊行物	○
665		400*200	個	刊行物	○
666		450*250	個	刊行物	○
667		500*300	個	174,510	○
668		600*350	個	217,510	○
669		700*400	個	312,100	○
670		800*450	個	370,830	○
671		900*500	個	497,860	○
672		1000*600	個	597,920	○
673	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	○
674		450*200	個	刊行物	○
675		500*250	個	146,960	○
676		600*300	個	201,260	○
677	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
678		100	個	刊行物	○
679		150	個	刊行物	○
680		200	個	刊行物	○
681		250	個	刊行物	○
682		300	個	刊行物	○
683		350	個	刊行物	○
684		400	個	刊行物	○
685		450	個	刊行物	○
686		500	個	351,720	○
687		600	個	471,610	○
688		700	個	692,780	○
689		800	個	902,820	○
690		900	個	1,240,120	○
691		1,000	個	1,535,440	○
692	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
693		100	個	刊行物	○
694		150	個	刊行物	○
695		200	個	刊行物	○

平成27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		250	個	刊行物	○
697		300	個	刊行物	○
698		350	個	刊行物	○
699		400	個	刊行物	○
700		450	個	刊行物	○
701		500	個	259,870	○
702		600	個	333,940	○
703		700	個	495,100	○
704		800	個	632,250	○
705		900	個	869,120	○
706		1,000	個	1,058,440	○
707	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
708		100	個	刊行物	○
709		150	個	刊行物	○
710		200	個	刊行物	○
711		250	個	刊行物	○
712		300	個	刊行物	○
713		350	個	刊行物	○
714		400	個	刊行物	○
715		450	個	刊行物	○
716		500	個	260,840	○
717		600	個	326,180	○
718		700	個	487,340	○
719		800	個	625,460	○
720		900	個	838,120	○
721		1,000	個	1,020,440	○
722	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
723		100	個	刊行物	○
724		150	個	刊行物	○
725		200	個	刊行物	○
726		250	個	刊行物	○
727		300	個	刊行物	○
728		350	個	刊行物	○
729		400	個	刊行物	○
730		450	個	刊行物	○
731		500	個	261,810	○
732		600	個	325,210	○
733		700	個	486,370	○
734		800	個	626,430	○
735		900	個	838,120	○
736		1,000	個	1,020,440	○
737	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
738		100	個	刊行物	○
739		150	個	刊行物	○
740		200	個	刊行物	○
741		250	個	刊行物	○
742		300	個	刊行物	○
743		350	個	刊行物	○
744		400	個	刊行物	○
745		450	個	刊行物	○
746		500	個	261,810	○
747		600	個	325,210	○
748		700	個	486,370	○
749		800	個	626,430	○
750		900	個	838,120	○
751		1,000	個	1,020,440	○
752	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,620	○
753		100	個	37,840	○

平成27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		150	個	49,780	○
755		200	個	72,420	○
756		250	個	91,350	○
757		300	個	127,520	○
758		350	個	155,680	○
759		400	個	193,100	○
760		450	個	224,140	○
761	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
762		100	個	37,930	○
763		150	個	49,970	○
764		200	個	67,860	○
765		250	個	84,410	○
766		300	個	120,420	○
767		350	個	144,580	○
768		400	個	176,100	○
769		450	個	200,140	○
770	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
771		450*100	個	182,750	○
772		500*100	個	291,760	○
773		600*100	個	368,080	○
774		700*150	個	520,180	○
775		800*150	個	656,200	○
776		900*200	個	849,510	○
777		1000*200	個	1,029,740	○
778	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	111,440	○
779		450*100	個	130,900	○
780		500*100	個	214,000	○
781		600*100	個	285,920	○
782		700*150	個	375,040	○
783		800*150	個	467,680	○
784		900*200	個	613,220	○
785		1000*200	個	748,560	○
786	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	○
787		100* 75	個	刊行物	○
788		150* 75	個	刊行物	○
789		200* 75	個	刊行物	○
790		250* 75	個	刊行物	○
791		300* 75	個	刊行物	○
792		350* 75	個	刊行物	○
793		400* 75	個	刊行物	○
794		450* 75	個	刊行物	○
795		500* 75	個	294,230	○
796		600* 75	個	363,830	○
797		700* 75	個	503,680	○
798		800* 75	個	621,700	○
799		150*100	個	刊行物	○
800		200*100	個	刊行物	○
801		250*100	個	刊行物	○
802		300*100	個	刊行物	○
803		350*100	個	刊行物	○
804		400*100	個	刊行物	○
805		450*100	個	刊行物	○
806		500*100	個	296,470	○
807		600*100	個	366,070	○
808		700*100	個	504,850	○
809		800*100	個	622,870	○
810		900*100	個	790,520	○
811		1000*150	個	947,240	○

平成27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		800*600	個	995,860	○
813		900*600	個	1,116,720	○
814		1000*600	個	1,364,740	○
815	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	○
816		100* 75	個	35,470	○
817		150* 75	個	46,320	○
818		200* 75	個	65,580	○
819		250* 75	個	82,060	○
820		150*100	個	49,910	○
821		200*100	個	68,410	○
822		250*100	個	86,190	○
823	排水丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
824		250*100	個	刊行物	○
825		300*100	個	刊行物	○
826		350*150	個	刊行物	○
827		400*150	個	刊行物	○
828		450*200	個	刊行物	○
829		500*200	個	412,360	○
830		600*200	個	493,780	○
831		700*300	個	752,220	○
832		800*300	個	920,850	○
833		900*300	個	1,133,400	○
834		1000*400	個	1,416,430	○
835	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	○
836		100* 75	個	54,340	○
837		150* 75	個	72,040	○
838		200* 75	個	104,250	○
839		250* 75	個	129,250	○
840		250*100	個	132,880	○
841	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
842		100	個	刊行物	○
843		150	個	刊行物	○
844		200	個	刊行物	○
845		250	個	刊行物	○
846		300	個	刊行物	○
847		350	個	刊行物	○
848		400	個	刊行物	○
849		450	個	刊行物	○
850		500	個	191,350	○
851		600	個	244,180	○
852		700	個	343,460	○
853		800	個	428,530	○
854		900	個	534,920	○
855		1,000	個	631,540	○
856	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
857		100	個	刊行物	○
858		150	個	刊行物	○
859		200	個	刊行物	○
860		250	個	刊行物	○
861		300	個	刊行物	○
862		350	個	刊行物	○
863		400	個	刊行物	○
864		450	個	刊行物	○
865		500	個	164,280	○
866		600	個	206,090	○
867		700	個	259,640	○
868		800	個	318,140	○
869		900	個	414,800	○

平成27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		1,000	個	486,000	○
871	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
872		100	個	刊行物	○
873		150	個	刊行物	○
874		200	個	刊行物	○
875		250	個	刊行物	○
876		300	個	刊行物	○
877		350	個	刊行物	○
878		400	個	刊行物	○
879		450	個	刊行物	○
880		500	個	292,760	○
881		600	個	346,810	○
882		700	個	517,810	○
883		800	個	650,490	○
884		900	個	804,240	○
885		1,000	個	938,880	○
886	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
887		100	個	刊行物	○
888		150	個	刊行物	○
889		200	個	刊行物	○
890		250	個	刊行物	○
891		300	個	刊行物	○
892		350	個	刊行物	○
893		400	個	刊行物	○
894		450	個	刊行物	○
895	栓 NS形:内面粉体	75	個	34,210	○
896		100	個	45,450	○
897		150	個	62,000	○
898		200	個	73,460	○
899		250	個	92,380	○
900		300	個	131,180	○
901		350	個	154,800	○
902		400	個	224,850	○
903		450	個	247,000	○
904		500	個	124,850	○
905		600	個	187,330	○
906		700	個	269,190	○
907		800	個	373,780	○
908		900	個	504,200	○
909		1,000	個	551,700	○
910	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	○
911		100	組	2,740	○
912		150	組	2,760	○
913		200	組	4,640	○
914		250	組	5,240	○
915	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	○
916		350	組	23,840	○
917		400	組	28,550	○
918		450	組	30,570	○
919	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	○
920		600	組	51,500	○
921		700	組	79,390	○
922		800	組	103,270	○
923		900	組	130,090	○
924		1,000	組	152,460	○
925	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
926		100	組	刊行物	○
927		150	組	刊行物	○

平成27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		200	組	刊行物	○
929		250	組	刊行物	○
930		300	組	刊行物	○
931		350	組	刊行物	○
932		400	組	刊行物	○
933		450	組	刊行物	○
934		500	組	36,470	○
935		600	組	47,580	○
936		700	組	58,790	○
937		800	組	72,450	○
938		900	組	82,000	○
939		1,000	組	80,810	○
940	NS形切管用挿ロリング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
941		100	個	刊行物	○
942		150	個	刊行物	○
943		200	個	刊行物	○
944		250	個	刊行物	○
945		300	組	刊行物	○
946		350	組	刊行物	○
947		400	組	刊行物	○
948		450	組	刊行物	○
949		500	組	29,570	○
950		600	組	33,270	○
951		700	組	40,240	○
952		800	組	43,470	○
953		900	組	46,350	○
954		1,000	組	53,200	○
955	NS形切管用挿ロリング (タッピンネジタイプ)	75	個	刊行物	○
956		100	個	刊行物	○
957		150	個	刊行物	○
958		200	個	刊行物	○
959		250	個	刊行物	○
960		300	組	刊行物	○
961		350	組	刊行物	○
962		400	組	刊行物	○
963		450	組	刊行物	○
964	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	○
965		100	個	5,190	○
966		150	個	6,070	○
967		200	個	6,830	○
968		250	個	7,970	○
969	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○
970		100	組	4,020	○
971		150	組	3,180	○
972		200	組	4,040	○
973		250	組	5,120	○
974		300	組	6,860	○
975		350	組	7,720	○
976		400	組	8,690	○
977		450	組	10,050	○
978		500	組	8,720	○
979		600	組	10,510	○
980		700	組	14,640	○
981		800	組	17,700	○
982		900	組	19,210	○
983		1,000	組	26,770	○
984	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
985		100	組	4,200	○

平成27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		150	組	6,300	○
987		200	組	6,300	○
988		250	組	8,400	○
989		300	組	8,400	○
990		350	組	10,500	○
991		400	組	12,960	○
992		450	組	12,960	○
993		500	組	12,460	○
994		600	組	12,460	○
995		700	組	28,320	○
996		800	組	35,400	○
997		900	組	57,800	○
998		1,000	組	57,800	○
999	NS形押輪	75	組	1,750	○
1000		100	組	2,190	○
1001		150	組	3,270	○
1002		200	組	3,990	○
1003		250	組	5,000	○
1004		300	組	6,490	○
1005		400	組	9,500	○
1006		450	組	10,810	○
1007		500	組	17,190	○
1008		600	組	18,470	○
1009		700	組	24,130	○
1010		800	組	35,030	○
1011		900	組	36,900	○
1012		1,000	組	47,670	○
1013	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	37,200	○
1014		400	基	59,900	○
1015		450	基	69,430	○
1016		500	基	72,650	○
1017		600	基	84,790	○
1018		700	基	139,500	○
1019		800	基	229,050	○
1020		900	基	296,300	○
1021		1,000	基	327,800	○
1022	NS形ゴム輪	75	個	990	○
1023		100	個	1,140	○
1024		150	個	1,670	○
1025		200	個	2,310	○
1026		250	個	2,750	○
1027		300	組	5,030	○
1028		350	組	6,380	○
1029		400	組	8,450	○
1030		450	組	10,010	○
1031		500	組	3,680	○
1032		600	組	4,030	○
1033		700	組	6,180	○
1034		800	組	8,650	○
1035		900	組	9,490	○
1036		1,000	組	13,000	○
1037	NS形バックアップリング	75	個	345	○
1038		100	個	360	○
1039		150	個	430	○
1040		200	個	530	○
1041		250	個	550	○
1042		300	個	690	○
1043		400	個	910	○

平成27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		450	個	1,250	○
1045		500	個	5,810	○
1046		600	個	6,030	○
1047		700	個	6,120	○
1048		800	個	6,490	○
1049		900	個	6,680	○
1050		1,000	個	7,190	○
1051	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	420	○
1052		100	個	470	○
1053		150	個	530	○
1054		200	個	670	○
1055		250	個	780	○
1056		300	組	1,540	○
1057		350	組	1,700	○
1058		400	組	1,960	○
1059		450	組	2,190	○
1060	GFガasket1号	75	個	770	○
1061		100	個	990	○
1062		150	個	1,380	○
1063		200	個	1,710	○
1064		250	個	1,930	○
1065		300	個	2,040	○
1066		350	個	3,080	○
1067		400	個	4,280	○
1068		450	個	5,230	○
1069		500	個	13,150	○
1070		600	個	14,520	○
1071		700	個	16,940	○
1072		800	個	19,310	○
1073		900	個	21,730	○
1074		1,000	個	26,570	○
1075	AVパッキン	40	枚	390	○
1076		50	枚	460	○
1077		75	枚	700	○
1078		100	枚	820	○
1079		150	枚	1,210	○
1080		200	枚	1,480	○
1081		250	枚	2,080	○
1082		300	枚	2,460	○
1083		350	枚	4,010	○
1084	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1085		75	枚	1,050	○
1086		100	枚	1,320	○
1087		150	枚	2,310	○
1088		200	枚	2,810	○
1089		250	枚	3,960	○
1090		300	枚	5,450	○
1091		350	枚	7,320	○
1092		400	枚	9,300	○
1093		450	枚	10,780	○
1094		500	枚	12,100	○
1095		600	枚	12,320	○
1096		700	枚	14,300	○
1097	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1098		75	枚	370	○
1099		100	枚	460	○
1100		150	枚	720	○
1101		200	枚	840	○

平成27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	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,070	○
1103		20	枚	4,830	○
1104		25	枚	5,590	○
1105		30	枚	6,380	○
1106		40	枚	6,990	○
1107		50	枚	8,250	○
1108		75	枚	18,760	○
1109	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,320	○
1110		φ 75 16*70*4	組	1,360	○
1111		φ 100 16*70*4	組	1,360	○
1112		φ 150 16*70*6	組	2,040	○
1113		φ 200 16*75*8	組	2,720	○
1114		φ 250 20*80*8	組	4,000	○
1115		φ 300 20*90*10	組	5,300	○
1116		φ 350 22*90*10	組	8,505	○
1117		φ 400 22*90*12	組	9,720	○
1118		φ 450 24*100*12	組	12,960	○
1119		φ 500 24*100*12	組	12,960	○
1120		φ 600 24*100*16	組	17,280	○
1121		φ 700 30*120*16	組	33,600	○
1122		φ 800 30*120*20	組	42,000	○
1123		φ 900 30*120*20	組	42,000	○
1124		φ 1000 30*130*24	組	50,400	○
1125	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1126		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1127		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1128		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1129		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1130		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1131		φ 300 20*90*10	組	7,600	○
1132		φ 350 22*90*10	組	11,640	○
1133		φ 400 22*90*12	組	13,040	○
1134		φ 450 24*100*12	組	19,800	○
1135		φ 500 24*100*12	組	19,800	○
1136		φ 600 24*100*16	組	26,400	○
1137		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1138		φ 800 30*120*20	組	65,200	○
1139		φ 900 30*120*20	組	65,200	○
1140		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1141	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	620	○
1142		20	組	660	○
1143		25	組	1,040	○
1144		30	組	1,240	○
1145		40	組	1,240	○
1146		50	組	1,240	○
1147		75	組	2,560	○
1148	TS-VP	13	m	刊行物	○
1149		16	m	刊行物	○
1150		20	m	刊行物	○
1151		25	m	刊行物	○
1152		30	m	刊行物	○
1153		40	m	刊行物	○
1154		50	m	刊行物	○
1155		65	m	962	○
1156		75	m	刊行物	○
1157		100	m	刊行物	○
1158		125	m	2,795	○
1159		150	m	刊行物	○

平成27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		200	m	5,675	○
1161	TS-エルボ	13	個	刊行物	○
1162		16	個	刊行物	○
1163		20	個	刊行物	○
1164		25	個	刊行物	○
1165		28	個	140	○
1166		30	個	刊行物	○
1167		40	個	刊行物	○
1168		50	個	刊行物	○
1169		75	個	刊行物	○
1170		100	個	刊行物	○
1171		150	個	刊行物	○
1172	TS-ソケット	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-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1184		20	個	刊行物	○
1185		25	個	刊行物	○
1186		28	個	300	○
1187		30	個	刊行物	○
1188		40	個	刊行物	○
1189		50	個	刊行物	○
1190		75	個	刊行物	○
1191		100	個	刊行物	○
1192		150	個	刊行物	○
1193	TS-チース	13	個	刊行物	○
1194		16	個	刊行物	○
1195		20	個	刊行物	○
1196		25	個	刊行物	○
1197		28	個	220	○
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-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1205		20	個	刊行物	○
1206		25	個	刊行物	○
1207		28	個	500	○
1208		30	個	刊行物	○
1209		40	個	刊行物	○
1210		50	個	刊行物	○
1211		75	個	刊行物	○
1212		100	個	刊行物	○
1213		150	個	刊行物	○
1214	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1215		30	個	刊行物	○
1216		40	個	刊行物	○
1217		50	個	刊行物	○

平成27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		75	個	刊行物	○
1219		100	個	3,710	○
1220		150	個	刊行物	○
1221	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1222		16	個	刊行物	○
1223		20	個	刊行物	○
1224		25	個	刊行物	○
1225		28	個	80	○
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	刊行物	○
1231		150	個	刊行物	○
1232	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1233		75	個	刊行物	○
1234		100	個	刊行物	○
1235	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1236		75	個	刊行物	○
1237		100	個	刊行物	○
1238	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1239		16	個	刊行物	○
1240		20	個	刊行物	○
1241		25	個	刊行物	○
1242		30	個	刊行物	○
1243		40	個	刊行物	○
1244		50	個	刊行物	○
1245		75	個	刊行物	○
1246		100	個	刊行物	○
1247	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	410	○
1248		16	個	480	○
1249		20	個	650	○
1250		25	個	810	○
1251		28	個	990	○
1252		30	個	1,370	○
1253		40	個	1,680	○
1254		50	個	1,980	○
1255	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	490	○
1256		16	個	600	○
1257		20	個	770	○
1258		25	個	920	○
1259		28	個	1,120	○
1260		30	個	1,610	○
1261		40	個	2,040	○
1262		50	個	2,410	○
1263	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	1,680	○
1264	MC型ドレサージョイント(離脱防止付)	50	個	9,980	○
1265		75	個	12,610	○
1266		100	個	19,180	○
1267		125	個	26,700	○
1268		150	個	31,090	○
1269	HI-VP	13	m	刊行物	○
1270		16	m	刊行物	○
1271		20	m	刊行物	○
1272		25	m	刊行物	○
1273		30	m	刊行物	○
1274		40	m	刊行物	○
1275		50	m	刊行物	○

平成27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	m	刊行物	○
1277		100	m	刊行物	○
1278		150	m	刊行物	○
1279		200	m	10,743	○
1280		250	m	16,413	○
1281	HI-エルボ [°]	13	個	刊行物	○
1282		16	個	刊行物	○
1283		20	個	刊行物	○
1284		25	個	刊行物	○
1285		30	個	刊行物	○
1286		40	個	刊行物	○
1287		50	個	刊行物	○
1288		75	個	刊行物	○
1289		100	個	刊行物	○
1290		150	個	刊行物	○
1291	HI-異径エルボ [°]	20*13	個	132	○
1292		25*20	個	326	○
1293	HI-ソケット	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-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1304		20	個	刊行物	○
1305		25	個	刊行物	○
1306		30	個	刊行物	○
1307		40	個	刊行物	○
1308		50	個	刊行物	○
1309		75	個	刊行物	○
1310		100	個	刊行物	○
1311		150	個	刊行物	○
1312	HI-チース [°]	13	個	刊行物	○
1313		16	個	刊行物	○
1314		20	個	刊行物	○
1315		25	個	刊行物	○
1316		30	個	刊行物	○
1317		40	個	刊行物	○
1318		50	個	刊行物	○
1319		75	個	刊行物	○
1320		100	個	刊行物	○
1321		150	個	刊行物	○
1322	HI-異径チース [°] 1-3段落	16	個	刊行物	○
1323		20	個	刊行物	○
1324		25	個	刊行物	○
1325		30	個	刊行物	○
1326		40	個	刊行物	○
1327		50	個	刊行物	○
1328		75	個	刊行物	○
1329		100	個	刊行物	○
1330		150	個	刊行物	○
1331	HIキャップ [°]	13	個	刊行物	○
1332		16	個	刊行物	○
1333		20	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1334		25	個	刊行物	○
1335		30	個	刊行物	○
1336		40	個	刊行物	○
1337		50	個	刊行物	○
1338		75	個	刊行物	○
1339		100	個	刊行物	○
1340		150	個	刊行物	○
1341	HIシュモク	13	個	67	○
1342		20	個	91	○
1343		25	個	134	○
1344		30	個	187	○
1345		40	個	284	○
1346		50	個	435	○
1347	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○
1348		16	個	刊行物	○
1349		20	個	刊行物	○
1350		25	個	刊行物	○
1351		30	個	刊行物	○
1352		40	個	刊行物	○
1353		50	個	刊行物	○
1354		75	個	刊行物	○
1355	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,140	○
1356		20	個	1,890	○
1357		25	個	2,980	○
1358		30	個	4,460	○
1359		40	個	6,650	○
1360		50	個	9,080	○
1361	VGユニオン HIシュモク.ガイドナット.P付	13	個	1,250	○
1362		20	個	2,050	○
1363		25	個	3,270	○
1364		30	個	4,750	○
1365		40	個	7,000	○
1366		50	個	9,080	○
1367	伸縮継手オネジタイプ	13	組	1,560	○
1368		20	組	2,080	○
1369		25	組	2,980	○
1370		30	組	5,040	○
1371		40	組	6,730	○
1372		50	組	10,420	○
1373	伸縮継手メネジタイプ	13	組	1,560	○
1374		20	組	2,080	○
1375		25	組	2,980	○
1376		30	組	5,040	○
1377		40	組	6,730	○
1378		50	組	10,420	○
1379	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,580	○
1380		20	組	2,310	○
1381		25	組	3,160	○
1382		30	組	5,380	○
1383		40	組	7,340	○
1384		50	組	10,560	○
1385	HIベンド 90°	50	個	2,760	○
1386		75	個	4,020	○
1387		100	個	7,070	○
1388		150	個	24,120	○
1389	HIベンド 45°	50	個	1,300	○
1390		75	個	3,560	○
1391		100	個	6,200	○

平成27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		150	個	19,290	○
1393	HIベンド 22°1/2	50	個	1,170	○
1394		75	個	3,390	○
1395		100	個	5,890	○
1396		150	個	18,320	○
1397	HIベンド 11°1/4	50	個	1,020	○
1398		75	個	3,230	○
1399		100	個	5,830	○
1400		150	個	15,040	○
1401	HIフランジ JIS 10K	15	枚	570	○
1402		20	枚	640	○
1403		25	枚	950	○
1404		30	枚	1,240	○
1405		40	枚	1,260	○
1406		50	枚	1,670	○
1407		75	枚	2,620	○
1408	VCソケット(HI)	75	個	1,440	○
1409		100	個	2,270	○
1410		150	個	7,940	○
1411	VAソケット(HI)	75	個	1,300	○
1412		100	個	2,050	○
1413		150	個	7,250	○
1414	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1415		75	m	刊行物	○
1416		100	m	刊行物	○
1417		150	m	刊行物	○
1418		200	m	刊行物	○
1419	RRHI-VP(ロング)(JWWA K129)	50	m	1,036	○
1420		75	m	2,044	○
1421		100	m	3,074	○
1422		150	m	6,026	○
1423		200	m	9,558	○
1424	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	○
1425		75* 50	個	34,800	○
1426		75* 75	個	38,860	○
1427		100* 50	個	41,860	○
1428		100* 75	個	45,170	○
1429		100*100	個	47,420	○
1430		150* 75	個	63,560	○
1431		150*100	個	64,970	○
1432		150*150	個	76,150	○
1433		200* 75	個	101,180	○
1434		200*100	個	106,230	○
1435		200*150	個	117,380	○
1436		200*200	個	134,320	○
1437	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	○
1438		75* 50	個	37,850	○
1439		100* 50	個	44,590	○
1440		150* 50	個	64,710	○
1441		75* 75	個	40,640	○
1442		100* 75	個	47,490	○
1443		150* 75	個	67,930	○
1444		200* 75	個	115,300	○
1445		150*100	個	81,840	○
1446	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	○
1447		100* 75	個	57,210	○
1448		150* 75	個	75,250	○
1449		200* 75	個	126,510	○

平成27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	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	○
1451		75	個	25,970	○
1452		100	個	34,270	○
1453		150	個	59,980	○
1454		200	個	98,380	○
1455	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	○
1456		75	個	25,060	○
1457		100	個	32,490	○
1458		150	個	53,340	○
1459		200	個	91,750	○
1460	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	○
1461		75	個	24,590	○
1462		100	個	31,440	○
1463		150	個	51,480	○
1464		200	個	88,740	○
1465	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	○
1466		75	個	24,550	○
1467		100	個	32,340	○
1468		150	個	49,620	○
1469		200	個	87,810	○
1470	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	○
1471		75	個	24,510	○
1472		100	個	32,580	○
1473		150	個	54,540	○
1474		200	個	89,410	○
1475	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	○
1476		100* 75	個	28,960	○
1477		150*100	個	43,380	○
1478		200*150	個	85,390	○
1479	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	○
1480		75	個	18,490	○
1481		100	個	25,940	○
1482		150	個	35,540	○
1483		200	個	60,990	○
1484	ビニール製離脱防止機能付ベンド 90°	50	個	13,040	○
1485		75	個	17,130	○
1486		100	個	21,870	○
1487		150	個	45,250	○
1488	ビニール製離脱防止機能付ベンド 45°	50	個	12,110	○
1489		75	個	16,640	○
1490		100	個	20,890	○
1491		150	個	39,400	○
1492	ビニール製離脱防止機能付ベンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1493		75	個	15,910	○
1494		100	個	20,550	○
1495		150	個	36,460	○
1496	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1497		75	個	7,700	○
1498		100	個	8,800	○
1499		150	個	14,700	○
1500		200	個	33,600	○
1501	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1502		75	個	17,100	○
1503		100	個	19,000	○
1504		150	個	29,600	○
1505		200	個	38,700	○
1506	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1507		75	個	6,100	○

平成27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		100	個	6,300	○
1509		150	個	9,700	○
1510		200	個	39,300	○
1511	離脱防止金具 NA-T型(チ-ズ用)	75	個	10,000	○
1512		100	個	12,600	○
1513		150	個	19,900	○
1514		200	個	44,800	○
1515	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1516		100	個	18,700	○
1517		150	個	31,300	○
1518	水道用塗装鋼管 外面タールエポキシ2回塗(内面ノントール)	80	m	13,000	○
1519		100	m	14,900	○
1520		150	m	21,800	○
1521		200	m	26,100	○
1522		250	m	37,100	○
1523		300	m	44,200	○
1524		350	m	53,700	○
1525		400	m	60,600	○
1526		450	m	68,200	○
1527		500	m	75,600	○
1528		600	m	90,700	○
1529		700	m	138,900	○
1530		800	m	170,700	○
1531		900	m	204,900	○
1532		1,000	m	241,700	○
1533	溶接エルボ 90° 外面タールエポキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	3,300	○
1534		100	個	5,000	○
1535		150	個	10,700	○
1536		200	個	17,300	○
1537		250	個	30,900	○
1538		300	個	44,200	○
1539		350	個	68,500	○
1540		400	個	173,200	○
1541		450	個	219,400	○
1542		500	個	261,400	○
1543		600	個	388,300	○
1544		700	個	636,500	○
1545		800	個	829,000	○
1546		900	個	1,050,500	○
1547		1,000	個	1,399,600	○
1548	溶接エルボ 45° 外面タールエポキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	2,900	○
1549		100	個	4,400	○
1550		150	個	9,300	○
1551		200	個	15,200	○
1552		250	個	27,000	○
1553		300	個	38,700	○
1554		350	個	60,700	○
1555		400	個	138,700	○
1556		450	個	175,300	○
1557		500	個	209,100	○
1558		600	個	310,800	○
1559		700	個	462,200	○
1560		800	個	603,000	○
1561		900	個	764,000	○
1562		1,000	個	1,026,600	○
1563	溶接エルボ 22°1/2 外面タールエポキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	6,500	○
1564		100	個	8,500	○
1565		150	個	15,600	○

平成27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		200	個	24,200	○
1567		250	個	39,200	○
1568		300	個	52,600	○
1569		350	個	74,000	○
1570		400	個	151,600	○
1571		450	個	187,500	○
1572		500	個	221,400	○
1573		600	個	319,900	○
1574		700	個	449,600	○
1575		800	個	585,000	○
1576		900	個	736,800	○
1577		1,000	個	990,100	○
1578	溶接エルボ 11°1/4 外面ターレホキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	6,200	○
1579		100	個	8,100	○
1580		150	個	14,800	○
1581		200	個	23,100	○
1582		250	個	37,100	○
1583		300	個	49,700	○
1584		350	個	70,200	○
1585		400	個	146,800	○
1586		450	個	181,400	○
1587		500	個	214,700	○
1588		600	個	309,100	○
1589		700	個	429,900	○
1590		800	個	559,800	○
1591		900	個	705,000	○
1592		1,000	個	951,200	○
1593	溶接チーズ 外面ターレホキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	5,000	○
1594		100	個	6,600	○
1595		150	個	13,200	○
1596		200	個	20,900	○
1597		250	個	36,400	○
1598		300	個	54,400	○
1599		350	個	124,200	○
1600		400	個	199,500	○
1601		450	個	252,500	○
1602		500	個	312,300	○
1603		600	個	419,200	○
1604		700	個	644,500	○
1605		800	個	863,600	○
1606		900	個	1,052,600	○
1607		1,000	個	1,281,000	○
1608	溶接異径チーズ 外面ターレホキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	5,600	○
1609		100	個	7,500	○
1610		150	個	14,700	○
1611		200	個	23,700	○
1612		250	個	41,300	○
1613		300	個	61,800	○
1614		350	個	145,200	○
1615		400	個	225,400	○
1616		450	個	285,000	○
1617		500	個	352,600	○
1618		600	個	473,300	○
1619		700	個	723,900	○
1620		800	個	971,100	○
1621		900	個	1,182,400	○
1622		1,000	個	1,438,900	○
1623	溶接レギュレーター 外面ターレホキシ2回塗(内面ノントール)	80	個	2,100	○

平成27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		100	個	3,200	○
1625		150	個	5,900	○
1626		200	個	7,600	○
1627		250	個	13,800	○
1628		300	個	18,200	○
1629		350	個	42,100	○
1630		400	個	85,000	○
1631		450	個	103,300	○
1632		500	個	153,800	○
1633		600	個	186,900	○
1634		700	個	279,600	○
1635		800	個	319,600	○
1636		900	個	362,700	○
1637		1,000	個	420,100	○
1638	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	3,670	○
1639		100	枚	4,770	○
1640		150	枚	7,630	○
1641		200	枚	9,900	○
1642		250	枚	14,850	○
1643		300	枚	19,250	○
1644		350	枚	24,000	○
1645		400	枚	27,720	○
1646		450	枚	37,400	○
1647		500	枚	48,030	○
1648		600	枚	52,400	○
1649		700	枚	59,100	○
1650		800	枚	63,200	○
1651		900	枚	72,080	○
1652		1,000	枚	85,000	○
1653	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	4,950	○
1654		100	枚	5,980	○
1655		150	枚	11,550	○
1656		200	枚	13,750	○
1657		250	枚	21,850	○
1658		300	枚	30,800	○
1659		350	枚	41,800	○
1660		400	枚	46,930	○
1661		450	枚	65,270	○
1662		500	枚	75,530	○
1663		600	枚	82,300	○
1664		700	枚	94,200	○
1665		800	枚	113,700	○
1666		900	枚	151,050	○
1667		1,000	枚	186,900	○
1668	水道用ストラブ'カップリング'(グリップ'タイプ)	50	個	9,100	○
1669		80	個	12,800	○
1670		100	個	14,000	○
1671		150	個	26,000	○
1672	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1673		25	m	刊行物	○
1674		32	m	刊行物	○
1675		40	m	刊行物	○
1676		50	m	刊行物	○
1677		80	m	刊行物	○
1678		100	m	刊行物	○
1679		150	m	刊行物	○
1680		200	m	刊行物	○
1681		250	m	刊行物	○

平成27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
1682		300	m	刊行物	○
1683	ステンレス溶接ロングエルボ'90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1684		80	個	刊行物	○
1685		100	個	刊行物	○
1686		150	個	刊行物	○
1687		200	個	刊行物	○
1688		250	個	72,600	○
1689		300	個	124,600	○
1690	ステンレス溶接ロングエルボ'90° SUS316(厚み S20)	50	個	2,900	○
1691		80	個	7,600	○
1692		100	個	14,200	○
1693		150	個	39,600	○
1694		200	個	96,300	○
1695		250	個	142,500	○
1696		300	個	216,500	○
1697	ステンレス溶接ロングエルボ'45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1698		80	個	刊行物	○
1699		100	個	刊行物	○
1700		150	個	刊行物	○
1701		200	個	刊行物	○
1702		250	個	58,100	○
1703		300	個	99,800	○
1704	ステンレス溶接ロングエルボ'45° SUS316(厚み S20)	50	個	2,400	○
1705		80	個	6,100	○
1706		100	個	11,400	○
1707		150	個	31,700	○
1708		200	個	77,100	○
1709		250	個	114,000	○
1710		300	個	173,200	○
1711	ステンレス溶接チーズ SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1712		80	個	刊行物	○
1713		100	個	刊行物	○
1714		150	個	刊行物	○
1715		200	個	刊行物	○
1716		250	個	82,100	○
1717		300	個	109,800	○
1718	ステンレス溶接チーズ SUS316(厚み S20)	50	個	7,200	○
1719		80	個	14,500	○
1720		100	個	22,700	○
1721		150	個	49,200	○
1722		200	個	109,300	○
1723		250	個	161,300	○
1724		300	個	215,600	○
1725	ステンレス溶接違径チーズ SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1726		100*50	個	17,900	○
1727		100*80	個	刊行物	○
1728		150*50	個	42,600	○
1729		150*80	個	42,600	○
1730		150*100	個	刊行物	○
1731		200*80	個	83,400	○
1732		200*100	個	刊行物	○
1733		200*150	個	刊行物	○
1734	ステンレス溶接違径チーズ SUS316(厚み S20)	80*50	個	18,100	○
1735		100*50	個	33,500	○
1736		100*80	個	28,300	○
1737		150*80	個	73,600	○
1738		150*100	個	61,800	○
1739		200*80	個	163,800	○

平成27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
1740		200*100	個	136,600	○
1741		200*150	個	136,600	○
1742	ステンレス溶接レギュサ- (同心) SUS304 (厚み S20)	75*50	個	3,900	○
1743		100*50	個	5,800	○
1744		*75	個	刊行物	○
1745		150*75	個	12,700	○
1746		*100	個	刊行物	○
1747		200*100	個	刊行物	○
1748		*150	個	刊行物	○
1749		250*150	個	34,600	○
1750		*200	個	34,600	○
1751		300*150	個	50,200	○
1752		*200	個	50,200	○
1753		*250	個	50,200	○
1754	ステンレス溶接レギュサ- (同心) SUS316 (厚み S20)	75*50	個	6,500	○
1755		100*50	個	9,500	○
1756		*75	個	8,600	○
1757		150*75	個	24,900	○
1758		*100	個	22,600	○
1759		200*100	個	39,800	○
1760		*150	個	39,800	○
1761		250*150	個	59,100	○
1762		*200	個	59,100	○
1763		300*150	個	86,900	○
1764		*200	個	86,900	○
1765		*250	個	86,900	○
1766	ステンレス溶接レギュサ- (偏心) SUS304 (厚み S20)	75*50	個	5,200	○
1767		100*75	個	7,900	○
1768		150*75	個	19,300	○
1769		*100	個	17,500	○
1770		200*100	個	31,700	○
1771		*150	個	31,700	○
1772		250*150	個	51,200	○
1773		*200	個	51,200	○
1774		300*200	個	75,400	○
1775		*250	個	75,400	○
1776	ステンレス溶接レギュサ- (偏心) SUS316 (厚み S20)	75*50	個	8,600	○
1777		100*75	個	12,900	○
1778		150*75	個	37,900	○
1779		*100	個	34,400	○
1780		200*100	個	59,100	○
1781		*150	個	59,100	○
1782		250*150	個	88,000	○
1783		*200	個	88,000	○
1784		300*200	個	129,800	○
1785		*250	個	129,800	○
1786	ステンレスフランジ(上水) SUS304 (厚み S20)	80	枚	6,060	○
1787		100	枚	7,250	○
1788		150	枚	11,460	○
1789		200	枚	15,000	○
1790		250	枚	22,450	○
1791		300	枚	26,390	○
1792		350	枚	45,040	○
1793		400	枚	53,380	○
1794		450	枚	71,600	○
1795		500	枚	81,870	○
1796	ステンレスフランジ(上水) SUS316 (厚み S20)	80	枚	26,400	○
1797		100	枚	29,400	○

平成27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
1798		150	枚	45,000	○
1799		200	枚	57,000	○
1800		250	枚	84,300	○
1801		300	枚	104,100	○
1802		350	枚	135,900	○
1803		400	枚	162,000	○
1804		450	枚	214,200	○
1805		500	枚	253,200	○
1806	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	980	○
1807		20	個	1,390	○
1808		25	個	2,010	○
1809		32	個	3,270	○
1810	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1811		80	枚	2,350	○
1812		100	枚	4,550	○
1813		150	枚	6,730	○
1814		200	枚	9,080	○
1815		250	枚	12,700	○
1816		300	枚	16,440	○
1817		350	枚	21,780	○
1818	白合フランジ(ネジコミ) 水協型	50	枚	2,900	○
1819		80	枚	4,340	○
1820		100	枚	5,790	○
1821		150	枚	7,090	○
1822	ホリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1823		20	m	刊行物	○
1824		25	m	刊行物	○
1825		32	m	刊行物	○
1826		40	m	刊行物	○
1827		50	m	刊行物	○
1828		80	m	刊行物	○
1829		100	m	刊行物	○
1830	塩ビライニング鋼管 内外面被覆(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1831		20	m	刊行物	○
1832		25	m	刊行物	○
1833		32	m	刊行物	○
1834		40	m	刊行物	○
1835		50	m	刊行物	○
1836		80	m	刊行物	○
1837		100	m	刊行物	○
1838	塩ビライニング鋼管 外面白(SGP-VB)	15	m	刊行物	○
1839		20	m	刊行物	○
1840		25	m	刊行物	○
1841		32	m	刊行物	○
1842		40	m	刊行物	○
1843		50	m	刊行物	○
1844		80	m	刊行物	○
1845		100	m	刊行物	○
1846	エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1847		20	個	刊行物	○
1848		25	個	刊行物	○
1849		32	個	刊行物	○
1850		40	個	刊行物	○
1851		50	個	刊行物	○
1852		80	個	刊行物	○
1853		100	個	刊行物	○
1854	違径エルボ 1-2段落(コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1855		25	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1856		32	個	刊行物	○
1857		40	個	刊行物	○
1858		50	個	刊行物	○
1859		80	個	刊行物	○
1860		100	個	刊行物	○
1861	違径エルボ ³ 段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1862		50	個	刊行物	○
1863		80	個	刊行物	○
1864		100	個	刊行物	○
1865	エルボ ^{45°} (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1866		20	個	刊行物	○
1867		25	個	刊行物	○
1868		32	個	刊行物	○
1869		40	個	刊行物	○
1870		50	個	刊行物	○
1871		80	個	刊行物	○
1872		100	個	刊行物	○
1873	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1874		20	個	刊行物	○
1875		25	個	刊行物	○
1876		32	個	刊行物	○
1877		40	個	刊行物	○
1878		50	個	刊行物	○
1879		80	個	刊行物	○
1880		100	個	刊行物	○
1881	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1882		20	個	刊行物	○
1883		25	個	刊行物	○
1884		32	個	刊行物	○
1885		40	個	刊行物	○
1886		50	個	刊行物	○
1887		80	個	刊行物	○
1888		100	個	刊行物	○
1889	違径チーズ ¹⁻² 段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1890		25	個	刊行物	○
1891		32	個	刊行物	○
1892		40	個	刊行物	○
1893		50	個	刊行物	○
1894		80	個	刊行物	○
1895		100	個	刊行物	○
1896	違径チーズ ³ 段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1897		50	個	刊行物	○
1898		80	個	刊行物	○
1899		100	個	刊行物	○
1900	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1901		20	個	刊行物	○
1902		25	個	刊行物	○
1903		32	個	刊行物	○
1904		40	個	刊行物	○
1905		50	個	刊行物	○
1906		80	個	刊行物	○
1907		100	個	刊行物	○
1908	違径ソケット ¹⁻² 段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1909		25	個	刊行物	○
1910		32	個	刊行物	○
1911		40	個	刊行物	○
1912		50	個	刊行物	○
1913		80	個	刊行物	○

平成27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		100	個	刊行物	○
1915	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1916		50	個	刊行物	○
1917		80	個	刊行物	○
1918		100	個	刊行物	○
1919	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1920		20	個	刊行物	○
1921		25	個	刊行物	○
1922		32	個	刊行物	○
1923		40	個	刊行物	○
1924		50	個	刊行物	○
1925		80	個	刊行物	○
1926		100	個	刊行物	○
1927	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	640	○
1928		20	個	740	○
1929		25	個	1,100	○
1930		32	個	1,840	○
1931		40	個	2,250	○
1932		50	個	3,250	○
1933	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,010	○
1934		25*15A	個	1,280	○
1935		25*20A	個	1,430	○
1936	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	940	○
1937	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	670	○
1938		20	個	740	○
1939		25	個	1,040	○
1940		32	個	1,540	○
1941		40	個	1,890	○
1942		50	個	2,730	○
1943	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,080	○
1944		25*15A	個	1,100	○
1945		25*20A	個	1,270	○
1946	フランジ (コア内蔵)	32	個	3,910	○
1947		40	個	4,160	○
1948		50	個	8,410	○
1949		80	個	13,880	○
1950		100	個	17,650	○
1951	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	13,880	○
1952		100×50	枚	17,650	○
1953		100×75	枚	17,650	○
1954		150×75	枚	32,000	○
1955		150×100	枚	32,000	○
1956	エピコート HI-LA-S	13	個	1,670	○
1957		20	個	2,120	○
1958		25	個	2,790	○
1959		32	個	3,450	○
1960		40	個	4,200	○
1961		50	個	5,610	○
1962		75	個	14,870	○
1963	エピコート HI-LA-L	13	個	1,980	○
1964		20	個	2,460	○
1965		25	個	3,360	○
1966		32	個	4,140	○
1967		40	個	5,300	○
1968		50	個	7,600	○
1969		75	個	20,750	○
1970	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	○
1971		100	個	刊行物	○

平成27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		150	個	刊行物	○
1973		200	個	刊行物	○
1974		250	個	刊行物	○
1975		300	個	刊行物	○
1976		350	個	刊行物	○
1977		400	個	刊行物	○
1978		450	個	刊行物	○
1979		500	個	刊行物	○
1980		600	個	刊行物	○
1981		700	個	刊行物	○
1982	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	○
1983		100	個	刊行物	○
1984		150	個	刊行物	○
1985		200	個	刊行物	○
1986		250	個	刊行物	○
1987		300	個	刊行物	○
1988		350	個	刊行物	○
1989		400	個	刊行物	○
1990		450	個	刊行物	○
1991		500	個	刊行物	○
1992		600	個	刊行物	○
1993		700	個	刊行物	○
1994	ソフトシール仕切弁(FCD)内面粉体	50	基	刊行物	○
1995		75	基	刊行物	○
1996		100	基	刊行物	○
1997		150	基	刊行物	○
1998		200	基	刊行物	○
1999		250	基	刊行物	○
2000		300	基	刊行物	○
2001		350	基	刊行物	○
2002	ソフトシール仕切弁(浅層埋設対応)内面粉体	75	基	60,520	○
2003		100	基	72,700	○
2004		150	基	126,500	○
2005		200	基	187,900	○
2006		250	基	287,100	○
2007		300	基	380,200	○
2008	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	○
2009		100	基	104,100	○
2010		150	基	171,400	○
2011		200	基	250,800	○
2012		250	基	366,100	○
2013		300	基	504,200	○
2014	NS形ソフトシール弁(受挿し形)	75	基	刊行物	○
2015		100	基	刊行物	○
2016		150	基	刊行物	○
2017		200	基	刊行物	○
2018		250	基	刊行物	○
2019		300	基	刊行物	○
2020	NS形ソフトシール弁(両受形)	75	基	刊行物	○
2021		100	基	刊行物	○
2022		150	基	刊行物	○
2023		200	基	刊行物	○
2024		250	基	刊行物	○
2025		300	基	刊行物	○
2026		350	基	866,980	○
2027		400	基	1,172,500	○
2028	バタフライ弁 JIS B2064,JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	883,500	○
2029		200	基	刊行物	○

平成27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		250	基	刊行物	○
2031		300	基	刊行物	○
2032		350	基	刊行物	○
2033		400	基	刊行物	○
2034		450	基	刊行物	○
2035		500	基	刊行物	○
2036		600	基	刊行物	○
2037		700	基	刊行物	○
2038		800	基	4,423,760	○
2039		900	基	5,422,500	○
2040		1,000	基	6,959,700	○
2041	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,204,000	○
2042		500	基	2,928,000	○
2043		600	基	3,447,000	○
2044		700	基	4,528,000	○
2045	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤードキャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	274,100	○
2046		300	基	330,600	○
2047		350	基	473,600	○
2048		400	基	605,000	○
2049		450	基	787,500	○
2050		500	基	986,300	○
2051	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	1,608,800	○
2052		400	基	2,076,100	○
2053		500	基	2,609,800	○
2054		600	基	3,216,000	○
2055		700	基	3,991,800	○
2056		800	基	4,862,600	○
2057		900	基	6,185,200	○
2058		1,000	基	8,437,000	○
2059	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,405,800	○
2060		400	基	2,065,100	○
2061		500	基	2,554,800	○
2062		600	基	3,171,000	○
2063		700	基	3,946,800	○
2064		800	基	4,805,600	○
2065		900	基	5,959,200	○
2066		1,000	基	8,109,000	○
2067	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	27,260	○
2068		40	個	32,070	○
2069		50	個	49,320	○
2070	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	27,260	○
2071		40	個	32,070	○
2072		50	個	49,320	○
2073	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	5,380	○
2074		40	個	7,340	○
2075		50	個	10,560	○
2076	ビニール弁ゲートソフトシールフランジ型	40	個	33,700	○
2077		50	個	刊行物	○
2078		75	個	刊行物	○
2079		100	個	刊行物	○
2080		150	個	刊行物	○
2081		200	個	170,250	○
2082	ジスクバルブ(125)	15	個	3,680	○
2083		20	個	5,180	○
2084		25	個	6,800	○
2085		32	個	10,200	○
2086		40	個	14,200	○
2087		50	個	22,100	○

平成27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		75	個	56,300	○
2089	ジスクバルブ(150)	15	個	5,480	○
2090		20	個	7,730	○
2091		25	個	11,000	○
2092		32	個	17,800	○
2093		40	個	23,200	○
2094		50	個	37,800	○
2095	スリースバルブ(125)	15	個	2,110	○
2096		20	個	2,650	○
2097		25	個	3,630	○
2098		32	個	5,060	○
2099		40	個	6,280	○
2100		50	個	9,480	○
2101		75	個	27,200	○
2102		100	個	60,200	○
2103	スリースバルブ(150)	15	個	4,510	○
2104		20	個	5,990	○
2105		25	個	8,790	○
2106		32	個	13,600	○
2107		40	個	17,800	○
2108		50	個	27,300	○
2109		75	個	69,000	○
2110	黄銅製ボールバルブ標準(水道用)ネジ込	20	個	7,960	○
2111		25	個	11,100	○
2112		32	個	16,400	○
2113		40	個	21,700	○
2114		50	個	31,400	○
2115	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	120,840	○
2116		100	基	158,570	○
2117		150	基	252,850	○
2118		200	基	362,220	○
2119		300	基	872,350	○
2120	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	43,920	○
2121		100	基	61,820	○
2122		150	基	88,230	○
2123		200	基	120,840	○
2124		250	基	303,850	○
2125		300	基	352,560	○
2126	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	128,610	○
2127		150*75	基	141,770	○
2128		150*100	基	166,190	○
2129		200*75	基	168,820	○
2130		200*100	基	192,720	○
2131		200*150	基	254,230	○
2132		250*75	基	202,150	○
2133		250*100	基	223,920	○
2134		250*150	基	295,070	○
2135		250*200	基	377,200	○
2136		300*75	基	212,480	○
2137		300*100	基	234,180	○
2138		300*150	基	306,340	○
2139		300*200	基	388,080	○
2140		350*75	基	243,870	○
2141		350*100	基	268,560	○
2142		350*150	基	337,830	○
2143		350*200	基	419,220	○
2144		350*300	基	1,195,680	○
2145		400*75	基	277,180	○

平成27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		400*100	基	301,290	○
2147		400*150	基	374,760	○
2148		400*200	基	459,360	○
2149		400*300	基	838,700	○
2150		450*75	基	296,130	○
2151		450*100	基	325,030	○
2152		450*150	基	399,300	○
2153		450*200	基	488,430	○
2154		450*300	基	898,520	○
2155		500*75	基	377,280	○
2156		500*100	基	401,440	○
2157		500*150	基	473,990	○
2158		500*200	基	558,030	○
2159		500*300	基	972,050	○
2160	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	51,500	○
2161		150*75	基	64,320	○
2162		150*100	基	69,640	○
2163		200*75	基	93,180	○
2164		200*100	基	95,120	○
2165		200*150	基	95,920	○
2166		250*75	基	113,720	○
2167		250*100	基	115,850	○
2168		250*150	基	119,450	○
2169		250*200	基	303,280	○
2170		300*75	基	123,030	○
2171		300*100	基	125,130	○
2172		300*150	基	129,590	○
2173		300*200	基	134,820	○
2174		300*250	基	339,470	○
2175		350*75	基	151,260	○
2176		350*100	基	156,040	○
2177		350*150	基	157,930	○
2178		350*200	基	162,850	○
2179		400*75	基	181,240	○
2180		400*100	基	185,510	○
2181		400*150	基	191,150	○
2182		400*200	基	198,960	○
2183		450*75	基	198,290	○
2184		450*100	基	206,890	○
2185		450*150	基	213,250	○
2186		450*200	基	225,120	○
2187		500*75	基	271,340	○
2188		500*100	基	275,620	○
2189		500*150	基	280,470	○
2190		500*200	基	287,790	○
2191	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	125,550	○
2192		100	基	161,730	○
2193		150	基	266,900	○
2194		200	基	360,140	○
2195	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	48,520	○
2196		100	基	64,890	○
2197		150	基	101,940	○
2198		200	基	118,800	○
2199		250	基	271,920	○
2200		300	基	333,600	○
2201	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	130,390	○
2202		150*75	基	142,150	○
2203		150*100	基	166,190	○

平成27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
2204		200*75	基	168,820	○
2205		200*100	基	195,070	○
2206		200*150	基	274,060	○
2207		250*75	基	194,310	○
2208		250*100	基	216,770	○
2209		250*150	基	297,360	○
2210		250*200	基	378,370	○
2211		300*75	基	211,360	○
2212		300*100	基	239,080	○
2213		300*150	基	322,370	○
2214		300*200	基	409,080	○
2215	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2216		150*75	基	64,700	○
2217		150*100	基	74,090	○
2218		200*75	基	95,260	○
2219		200*100	基	101,560	○
2220		200*150	基	108,910	○
2221		250*75	基	106,040	○
2222		250*100	基	113,710	○
2223		250*150	基	135,350	○
2224		250*200	基	183,550	○
2225		300*75	基	117,300	○
2226		300*100	基	125,210	○
2227		300*150	基	138,060	○
2228		300*200	基	190,460	○
2229		300*250	基	299,980	○
2230	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	110,450	○
2231		100	基	144,600	○
2232		150	基	213,730	○
2233		200	基	330,560	○
2234	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	48,070	○
2235		100	基	64,890	○
2236		150	基	101,940	○
2237		200	基	118,800	○
2238	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	115,080	○
2239		150*75	基	130,090	○
2240		150*100	基	153,170	○
2241		200*75	基	168,760	○
2242		200*100	基	194,960	○
2243		200*150	基	228,020	○
2244	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2245		150*75	基	64,700	○
2246		150*100	基	73,610	○
2247		200*75	基	95,260	○
2248		200*100	基	101,560	○
2249		200*150	基	108,910	○
2250	不断水分岐(石綿管用)バルブ付	75	基	181,450	○
2251		100	基	218,310	○
2252		150	基	311,970	○
2253		200	基	368,500	○
2254	不断水分岐(石綿管用)バルブなし	75	基	48,520	○
2255		100	基	64,890	○
2256		150	基	101,940	○
2257		200	基	118,800	○
2258	不断水分岐異径(石綿管用)バルブ付	100*75	基	130,970	○
2259		150*75	基	149,860	○
2260		150*100	基	169,500	○
2261		200*75	基	172,920	○

平成27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
2262		200*100	基	199,070	○
2263		200*150	基	271,350	○
2264	不断水分岐異径(石綿管用)バルブなし	100*75	基	53,780	○
2265		150*75	基	72,220	○
2266		150*100	基	74,280	○
2267		200*75	基	97,620	○
2268		200*100	基	102,510	○
2269		200*150	基	106,260	○
2270	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	201,000	○
2271		100	基	237,000	○
2272		150	基	306,000	○
2273		200	基	645,000	○
2274		250	基	1,007,000	○
2275		300	基	1,167,000	○
2276		350	基	1,950,000	○
2277		400	基	2,286,000	○
2278		500	基	3,364,000	○
2279	不断水バルブ ビニール管用	75	基	201,000	○
2280		100	基	237,000	○
2281		150	基	306,000	○
2282		200	基	645,000	○
2283	不断水バルブ 鋼管用	75	基	201,000	○
2284		100	基	237,000	○
2285		150	基	306,000	○
2286		200	基	645,000	○
2287		250	基	1,007,000	○
2288		300	基	1,167,000	○
2289	不断水バルブ 石綿管用	75	基	237,000	○
2290		100	基	267,000	○
2291		150	基	322,000	○
2292		200	基	908,000	○
2293	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	○
2294		φ100×200	基	刊行物	○
2295	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2296		20	個	50,340	○
2297		25	個	50,340	○
2298	空気弁 甲 ステンレス	13	個	65,000	○
2299		20	個	65,000	○
2300		25	個	65,000	○
2301	空気弁 乙 ステンレス	13	個	84,700	○
2302		20	個	84,700	○
2303		25	個	84,700	○
2304	急排気弁 FCD 副弁付	13	個	刊行物	○
2305		20	個	刊行物	○
2306		25	個	刊行物	○
2307		75	個	刊行物	○
2308		100	個	刊行物	○
2309		150	個	刊行物	○
2310	空気弁(浅層埋設対応)エアリスタイフ(補修弁内蔵型)	25	台	109,100	○
2311		50	台	166,300	○
2312		75	台	220,300	○
2313	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	20	台	82,200	○
2314		25	台	94,600	○
2315		75	台	107,000	○
2316	カムレバーロック式空気弁	25	台	95,800	○
2317	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	250,000	○
2318	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	530,000	○
2319	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	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2320	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	151,935	○
2321		副弁無	基	85,300	○
2322	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	○
2323		H=700	基	217,000	○
2324		H=800	基	248,000	○
2325		H=1000	基	248,000	○
2326	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	372,000	○
2327		L=1000	基	372,000	○
2328		L=1200	基	372,000	○
2329	仮設消火栓アングルバルブ	75*65	個	45,000	○
2330	消火栓吐水口		個	7,700	○
2331	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2332	スイング式逆止弁 DC	75	個	刊行物	○
2333		100	個	刊行物	○
2334		150	個	刊行物	○
2335	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	○
2336	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠2段・底板)	600*450	式	226,800	○
2337	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	○
2338	レジンコンクリート製ボックスセット	枠セット	組	128,500	○
2339	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	○
2340	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=250	個	38,200	○
2341	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	○
2342	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	○
2343	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H=30	個	9,600	○
2344	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	○
2345		H=50	個	16,000	○
2346		H=30	個	9,600	○
2347		H=20	個	6,500	○
2348		H=10	個	6,500	○
2349	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H=10*5	組	6,500	○
2350	ハタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	○
2351	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
2352	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
2353	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=200	個	23,200	○
2354	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	○
2355		H=500	個	75,900	○
2356	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CR2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
2357	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	○
2358		H=50	個	20,100	○
2359		H=10	個	8,700	○
2360		H=20	個	8,700	○
2361	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
2362	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
2363	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	○
2364	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	○
2365	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	○
2366	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
2367	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
2368	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
2369	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
2370	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
2371	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,100	○
2372	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	2,675	○
2373	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	14,600	○
2374		J-20	組	19,300	○
2375		J-25	組	26,200	○
2376	量水器ボックス(FRP)	13	組	4,500	○
2377		20	組	7,770	○

平成27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		25	組	9,870	○
2379		40	組	35,650	○
2380		MR-2 50	組	318,300	○
2381		MR-2 75	組	318,300	○
2382		MR-4 100	組	603,900	○
2383	量水器ボックス(タキロン製)	MM13SB2-12	個	4,500	○
2384		MM20SB2-12	個	6,100	○
2385		MM25SB2-12	個	9,900	○
2386	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	14,080	○
2387		50*20	個	14,300	○
2388		*25	個	16,540	○
2389		75*13	個	12,740	○
2390		*20	個	14,930	○
2391		*25	個	17,180	○
2392		*30	個	33,550	○
2393		*40	個	39,190	○
2394		*50	個	49,460	○
2395		100*20	個	16,020	○
2396		*25	個	18,370	○
2397		*30	個	35,110	○
2398		*40	個	41,440	○
2399		*50	個	51,150	○
2400		150*20	個	17,390	○
2401		*25	個	19,650	○
2402		*30	個	41,650	○
2403		*40	個	48,910	○
2404		*50	個	58,760	○
2405		200*20	個	22,130	○
2406		*25	個	24,860	○
2407		*30	個	51,750	○
2408		*40	個	59,540	○
2409		*50	個	70,450	○
2410	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	○
2411		50*20	個	17,770	○
2412		*25	個	21,710	○
2413		75*20	個	18,400	○
2414		*25	個	22,350	○
2415		*30	個	41,740	○
2416		*40	個	52,490	○
2417		*50	個	68,530	○
2418		100*20	個	19,490	○
2419		*25	個	23,540	○
2420		*30	個	43,300	○
2421		*40	個	54,740	○
2422		*50	個	70,220	○
2423		150*20	個	20,860	○
2424		*25	個	24,820	○
2425		*30	個	49,840	○
2426		*40	個	62,210	○
2427		*50	個	77,830	○
2428		200*20	個	25,600	○
2429		*25	個	30,030	○
2430		*30	個	59,150	○
2431		*40	個	71,720	○
2432		*50	個	88,680	○
2433	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	○
2434		50*20	個	15,340	○
2435		*25	個	18,160	○

平成27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		75*13	個	13,120	○
2437		*20	個	15,970	○
2438		*25	個	18,800	○
2439		*30	個	35,790	○
2440		*40	個	42,660	○
2441		*50	個	53,960	○
2442		100*20	個	17,060	○
2443		*25	個	19,990	○
2444		*30	個	37,350	○
2445		*40	個	44,910	○
2446		*50	個	55,650	○
2447		150*20	個	18,430	○
2448		*25	個	21,270	○
2449		*30	個	43,890	○
2450		*40	個	52,380	○
2451		*50	個	64,320	○
2452		200*20	個	23,170	○
2453		*25	個	26,480	○
2454		*30	個	53,990	○
2455		*40	個	63,010	○
2456		*50	個	74,950	○
2457	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	○
2458		*20	個	15,910	○
2459		*25	個	18,310	○
2460		75*13	個	13,870	○
2461		*20	個	16,550	○
2462		*25	個	18,940	○
2463		*30	個	34,610	○
2464		*40	個	41,500	○
2465		*50	個	53,040	○
2466		100*20	個	17,220	○
2467		*25	個	19,620	○
2468		*30	個	36,440	○
2469		*40	個	43,290	○
2470		*50	個	54,040	○
2471		125*20	個	17,300	○
2472		*25	個	20,160	○
2473		*30	個	39,760	○
2474		*40	個	46,300	○
2475		*50	個	56,760	○
2476		150*20	個	19,110	○
2477		*25	個	21,510	○
2478		*30	個	41,800	○
2479		*40	個	48,470	○
2480		*50	個	58,990	○
2481		200*20	個	27,920	○
2482		*25	個	30,620	○
2483		*30	個	48,130	○
2484		*40	個	54,750	○
2485		*50	個	64,310	○
2486		250*20	個	30,970	○
2487		*25	個	33,610	○
2488		*30	個	56,970	○
2489		*40	個	63,600	○
2490		*50	個	72,930	○
2491		300*20	個	34,060	○
2492		*25	個	36,760	○
2493		*30	個	66,000	○

平成27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		*40	個	72,720	○
2495		*50	個	82,050	○
2496		350*20	個	36,270	○
2497		*25	個	38,670	○
2498		*30	個	72,140	○
2499		*40	個	78,810	○
2500		*50	個	88,140	○
2501	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	○
2502	(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	○
2503		75*20	個	20,020	○
2504		*25	個	24,110	○
2505		*30	個	42,800	○
2506		*40	個	54,800	○
2507		*50	個	72,110	○
2508		100*20	個	20,690	○
2509		*25	個	24,790	○
2510		*30	個	44,630	○
2511		*40	個	56,590	○
2512		*50	個	73,110	○
2513		125*20	個	20,770	○
2514		*25	個	25,330	○
2515		*30	個	47,950	○
2516		*40	個	59,600	○
2517		*50	個	75,830	○
2518		150*20	個	22,580	○
2519		*25	個	26,680	○
2520		*30	個	49,990	○
2521		*40	個	61,770	○
2522		*50	個	78,060	○
2523		200*20	個	31,390	○
2524		*25	個	35,790	○
2525		*30	個	56,320	○
2526		*40	個	68,050	○
2527		*50	個	83,380	○
2528		250*20	個	34,440	○
2529		*25	個	38,780	○
2530		*30	個	65,160	○
2531		*40	個	76,900	○
2532		*50	個	92,000	○
2533		300*20	個	37,530	○
2534		*25	個	41,930	○
2535		*30	個	74,190	○
2536		*40	個	86,020	○
2537		*50	個	101,120	○
2538		350*20	個	39,740	○
2539		*25	個	43,840	○
2540		*30	個	80,330	○
2541		*40	個	92,110	○
2542		*50	個	107,210	○
2543	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	18,490	○
2544		*25	個	21,280	○
2545	サドル分水栓用インサートリング	20	個	970	○
2546		25	個	1,210	○
2547		30	個	1,510	○
2548		40	個	1,900	○
2549		50	個	2,660	○
2550	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,200	○
2551		25	個	1,500	○

平成27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		40	個	2,840	○
2553		50	個	2,970	○
2554	甲止水栓 HIシュモクガイドナット付	13	個	3,630	○
2555		20	個	5,880	○
2556		25	個	8,270	○
2557		30	個	16,670	○
2558		40	個	22,180	○
2559		50	個	31,780	○
2560	甲止水栓(本体のみ)	13	個	2,980	○
2561		20	個	4,840	○
2562		25	個	6,650	○
2563		30	個	14,430	○
2564		40	個	18,710	○
2565		50	個	27,280	○
2566	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	650	○
2567		20	個	1,040	○
2568		25	個	1,620	○
2569		30	個	2,240	○
2570		40	個	3,470	○
2571		50	個	4,500	○
2572	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモクナット付	13	個	5,010	○
2573		20	個	8,090	○
2574		25	個	11,770	○
2575		30	個	26,470	○
2576		40	個	32,030	○
2577		50	個	52,120	○
2578	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,360	○
2579		20	個	7,050	○
2580		25	個	10,150	○
2581		30	個	24,230	○
2582		40	個	28,560	○
2583		50	個	47,620	○
2584	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	510	○
2585		20	個	850	○
2586		25	個	1,240	○
2587		30	個	1,870	○
2588		40	個	2,680	○
2589		50	個	4,280	○
2590	砲金キャップ	13	個	390	○
2591		20	個	750	○
2592		25	個	900	○
2593		30	個	1,120	○
2594		40	個	1,680	○
2595		50	個	2,750	○
2596	メーター丙止水用袋ナット	13	個	450	○
2597		20	個	760	○
2598		25	個	1,160	○
2599		30	個	1,710	○
2600		40	個	2,780	○
2601		50	個	3,500	○
2602	分.止水栓.VG用 ガイド付袋ナット	13	個	560	○
2603		20	個	920	○
2604		25	個	1,450	○
2605		30	個	2,000	○
2606		40	個	3,130	○
2607		50	個	4,000	○
2608	丙止水栓 JWVA規格	13	個	7,750	○
2609		20*13	個	11,640	○

平成27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	丙止水栓 JWVA規格 蝶形ハンドル 伸縮逆ボ弁(スプリング式)	20	個	11,640	○
2611		25	個	15,300	○
2612	丙止水栓 JWVA規格 丸形ハンドル	30	個	32,710	○
2613		40	個	39,700	○
2614		50	個	110,110	○
2615	丙止水栓 JWVA規格 丸形ハンドル フランジ用	50	個	127,310	○
2616	丙止水栓 JWVA規格 丸形ハンドル 伸縮逆ボ弁(ボール式)	13	個	8,400	○
2617		20*13	個	14,290	○
2618		20	個	14,490	○
2619		25	個	15,520	○
2620		30	個	52,150	○
2621		40	個	78,220	○
2622		50	個	146,350	○
2623	丙止水栓 JWVA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	○
2624	逆止弁セット	13	個	3,920	○
2625		20	個	5,380	○
2626		25	個	6,960	○
2627		30	個	15,990	○
2628		40	個	20,760	○
2629		50	個	27,870	○
2630	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2631		20	個	10,520	○
2632		25	個	14,100	○
2633	(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	○
2634		PE30*PE30	個	3,310	○
2635		V30*PE30	個	3,700	○
2636		40(共用)	個	3,900	○
2637		50(共用)	個	5,210	○
2638	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1,000L	本	150	○
2639		1/2*1,000L	本	350	○
2640	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1,000L	本	500	○
2641		1/2*1,000L	本	1,000	○
2642	ハンドルサドル分水栓(栗本) VPN-10	(VP用) 50*30	個	35,080	○
2643	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2644		20	m	刊行物	○
2645		25	m	刊行物	○
2646		30	m	刊行物	○
2647		40	m	刊行物	○
2648		50	m	刊行物	○
2649	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=500	20	本	14,540	○
2650		25	本	18,460	○
2651		30	本	33,360	○
2652		40	本	43,690	○
2653		50	本	59,880	○
2654	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=1000	20	本	20,830	○
2655		25	本	25,600	○
2656		30	本	39,120	○
2657		40	本	52,920	○
2658		50	本	73,080	○
2659	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	○
2660		40	本	44,450	○
2661		50	本	65,620	○
2662	ポリエチレン管金属継手 JWVA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	3,740	○
2663		25	個	5,320	○
2664		30	個	11,130	○
2665		40	個	15,280	○
2666		50	個	21,930	○
2667	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,470	○

平成27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		25	個	5,170	○
2669		30	個	8,190	○
2670		40	個	13,300	○
2671		50	個	19,070	○
2672	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2673		20	個	刊行物	○
2674		25	個	刊行物	○
2675		30	個	刊行物	○
2676		40	個	刊行物	○
2677		50	個	刊行物	○
2678	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	2,740	○
2679		20	個	3,940	○
2680		25	個	5,200	○
2681		30	個	9,130	○
2682		40	個	11,810	○
2683		50	個	17,600	○
2684	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2685		20	個	刊行物	○
2686		25	個	刊行物	○
2687		30	個	刊行物	○
2688		40	個	刊行物	○
2689		50	個	刊行物	○
2690	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	○
2691		25	個	刊行物	○
2692		30	個	刊行物	○
2693		40	個	刊行物	○
2694		50	個	刊行物	○
2695	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	○
2696		25*13	個	刊行物	○
2697		25*20	個	刊行物	○
2698		30*20	個	刊行物	○
2699		30*25	個	刊行物	○
2700		40*20	個	刊行物	○
2701		40*25	個	刊行物	○
2702		40*30	個	刊行物	○
2703		50*20	個	刊行物	○
2704		50*25	個	刊行物	○
2705		50*30	個	刊行物	○
2706		50*40	個	刊行物	○
2707	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2708		20	個	刊行物	○
2709		25	個	刊行物	○
2710		30	個	刊行物	○
2711		40	個	刊行物	○
2712		50	個	刊行物	○
2713	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	○
2714		25*13	個	刊行物	○
2715		25*20	個	刊行物	○
2716		30*13	個	刊行物	○
2717		30*20	個	刊行物	○
2718		30*25	個	刊行物	○
2719		40*13	個	刊行物	○
2720		40*20	個	刊行物	○
2721		40*25	個	刊行物	○
2722		40*30	個	刊行物	○
2723		50*13	個	刊行物	○
2724		50*20	個	刊行物	○
2725		50*25	個	刊行物	○

平成27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*30	個	刊行物	○
2727		50*40	個	刊行物	○
2728	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2729		20	個	刊行物	○
2730		25	個	刊行物	○
2731		30	個	刊行物	○
2732		40	個	刊行物	○
2733		50	個	刊行物	○
2734	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	○
2735		20	個	刊行物	○
2736		25	個	刊行物	○
2737		30	個	刊行物	○
2738		40	個	刊行物	○
2739		50	個	刊行物	○
2740	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	○
2741		20	個	刊行物	○
2742		25	個	刊行物	○
2743		30	個	刊行物	○
2744		40	個	刊行物	○
2745		50	個	刊行物	○
2746	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	○
2747		25	個	4,060	○
2748		40	個	8,160	○
2749	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	○
2750		25	個	4,060	○
2751		40	個	8,160	○
2752	コア、Pリング1式 1種用	13	組	360	○
2753		20	組	440	○
2754		25	組	580	○
2755		30	組	930	○
2756		40	組	1,140	○
2757		50	組	1,700	○
2758	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	○
2759		100	個	27,800	○
2760		150	個	40,080	○
2761		200	個	50,280	○
2762	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	○
2763		75	個	28,350	○
2764		100	個	33,630	○
2765		150	個	48,960	○
2766		200	個	61,130	○
2767		150*125	個	47,710	○
2768	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	○
2769		100	個	38,020	○
2770		150	個	58,580	○
2771		200	個	72,240	○
2772		250	個	103,640	○
2773		300	個	144,500	○
2774		150*125	個	50,670	○
2775	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	○
2776		100*	個	31,800	○
2777		150*	個	47,960	○
2778		100*75	個	33,680	○
2779		150*	個	49,380	○
2780		200*	個	59,280	○
2781		150*100	個	52,030	○
2782		200*	個	73,490	○
2783		200*125	個	74,120	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2784		*150	個	77,040	○
2785	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	○
2786		75	個	19,240	○
2787		100	個	25,320	○
2788		150	個	35,540	○
2789		200	個	62,650	○
2790	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	○
2791		100*75	個	34,240	○
2792		150*100	個	49,650	○
2793		200*150	個	69,740	○
2794	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	○
2795		75	個	20,370	○
2796		100	個	31,400	○
2797		150	個	45,950	○
2798		200	個	78,520	○
2799	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	○
2800		100*50	個	29,540	○
2801		*75	個	30,920	○
2802		150*50	個	40,280	○
2803		*75	個	43,490	○
2804		*100	個	47,340	○
2805		200*50	個	54,380	○
2806		*75	個	63,620	○
2807		*100	個	67,090	○
2808		*150	個	98,430	○
2809	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	○
2810		50*40	個	28,480	○
2811	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ50	個	11,730	○
2812		φ75	個	13,350	○
2813		φ100	個	19,740	○
2814		φ150	個	26,670	○
2815		φ200	個	47,270	○
2816	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	○
2817		75*200L	個	19,850	○
2818		100*200L	個	22,390	○
2819		150*200L	個	27,780	○
2820		200*200L	個	51,050	○
2821		250*200L	個	54,460	○
2822		300*200L	個	66,370	○
2823	ACPキャップ	50	個	11,950	○
2824		75	個	15,380	○
2825		100	個	17,700	○
2826		150	個	25,980	○
2827		200	個	32,210	○
2828	パイププロテクター	Φ50	個	25,800	○
2829		Φ75	個	34,860	○
2830		Φ100	個	40,490	○
2831		Φ150	個	71,290	○
2832	ヤノT字管F型うずまき式	Φ75×75	個	184,060	○
2833		Φ100×75	個	201,300	○
2834		Φ150×75	個	252,000	○
2835		Φ200×75	個	282,440	○
2836	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	267,090	○
2837		100	個	305,030	○
2838		150	個	360,760	○
2839		200	個	417,110	○
2840		250	個	472,340	○
2841	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ50	個	23,270	○

平成27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		Φ75	個	36,120	○
2843		Φ100	個	42,540	○
2844		Φ125	個	57,030	○
2845		Φ150	個	76,410	○
2846	フクロジョイント(石綿管用)	Φ50	個	42,810	○
2847		Φ75	個	76,880	○
2848		Φ100	個	114,120	○
2849		Φ125	個	145,010	○
2850		Φ150	個	149,410	○
2851		Φ200	個	182,790	○
2852	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	54,020	○
2853		Φ100	個	64,630	○
2854		Φ150	個	97,530	○
2855		Φ200	個	165,280	○
2856	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	64,610	○
2857		50×50	個	66,330	○
2858		75×50	個	73,550	○
2859		75×75	個	75,960	○
2860		100×50	個	80,820	○
2861		100×75	個	83,670	○
2862		100×100	個	86,640	○
2863		150×75	個	136,540	○
2864		150×100	個	147,920	○
2865		150×150	個	152,850	○
2866	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	18,250	○
2867		Φ50	個	24,080	○
2868		Φ75	個	52,990	○
2869		Φ100	個	68,270	○
2870	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,440	○
2871		φ16	個	1,520	○
2872		φ20	個	1,900	○
2873		φ25	個	2,500	○
2874		φ30	個	3,310	○
2875	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,310	○
2876	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	3,900	○
2877		φ50	個	5,210	○
2878	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ20*φ13	個	1,920	○
2879		φ25*φ13	個	2,380	○
2880		φ25*φ20	個	2,550	○
2881		φ30*φ20	個	3,130	○
2882		φ30*φ25	個	3,380	○
2883		φ40*φ20	個	3,580	○
2884		φ40*φ25	個	3,940	○
2885		φ40*φ30	個	4,260	○
2886		φ50*φ20	個	4,630	○
2887		φ50*φ25	個	4,870	○
2888		φ50*φ30	個	5,300	○
2889		φ50*φ40	個	5,500	○
2890	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,330	○
2891		φ25	個	1,730	○
2892		φ30	個	2,670	○
2893		φ40	個	3,370	○
2894		φ50	個	4,490	○
2895	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	200	○
2896		φ20	個	260	○
2897		φ25	個	310	○
2898		φ30	個	460	○
2899		φ40	個	480	○

平成27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	660	○
2901	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	260	○
2902		φ25	個	310	○
2903		φ30	個	460	○
2904		φ40	個	480	○
2905		φ50	個	660	○
2906	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	490	○
2907		φ25	個	550	○
2908		φ30	個	530	○
2909		φ40	個	600	○
2910		φ50	個	850	○
2911	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	22,600	○
2912		75	個	26,600	○
2913		100	個	30,800	○
2914		150	個	50,500	○
2915		200	個	76,500	○
2916		250	個	110,100	○
2917		300	個	157,800	○
2918		350	個	294,000	○
2919		400	個	310,000	○
2920		450	個	439,000	○
2921		500	個	521,000	○
2922		600	個	608,000	○
2923		100*75	個	31,900	○
2924		150*100	個	45,100	○
2925		200*150	個	64,900	○
2926		300*250	個	139,800	○
2927		350*300	個	280,000	○
2928		400*350	個	305,000	○
2929		450*400	個	326,000	○
2930		500*450	個	515,000	○
2931	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2932		75*200L	個	17,300	○
2933		100*200L	個	19,600	○
2934		150*200L	個	21,900	○
2935		200*200L	個	46,200	○
2936		250*200L	個	49,400	○
2937		300*200L	個	60,100	○
2938	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	○
2939	セフティーライン W	幅150mm*50m	m	300	○
2940		幅150mm*50m	巻	15,000	○
2941	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	70	○
2942	キャツアイ(ピン)		本	700	○
2943	サドルバンド	15	個	27	○
2944		20	個	32	○
2945		25	個	35	○
2946		32	個	52	○
2947		40	個	68	○
2948		50	個	84	○
2949	立型バンド	15	個	刊行物	○
2950		20	個	刊行物	○
2951		25	個	刊行物	○
2952		32	個	刊行物	○
2953		40	個	刊行物	○
2954		50	個	刊行物	○
2955	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	○
2956		L-50	個	167	○
2957		L-65	個	176	○

平成27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		L-75	個	192	○
2959		L-100	個	220	○
2960		L-150	個	297	○
2961	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	○
2962		*20A	個	刊行物	○
2963		*25A	個	刊行物	○
2964		*32A	個	刊行物	○
2965		*40A	個	刊行物	○
2966		*50A	個	刊行物	○
2967		*65A	個	刊行物	○
2968		*75A	個	刊行物	○
2969		*100A	個	刊行物	○
2970		1/2*125A	個	刊行物	○
2971		*150A	個	刊行物	○
2972		*200A	個	刊行物	○
2973	被覆鋼管用床バンド ユニコ	15	個	430	○
2974		20	個	450	○
2975		25	個	460	○
2976		32	個	480	○
2977		40	個	500	○
2978		50	個	530	○
2979	クギプラエース	W3/8	個	90	○
2980	保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2981		*20	本	刊行物	○
2982		*25	本	刊行物	○
2983		*30	本	刊行物	○
2984		*40	本	刊行物	○
2985		*50	本	刊行物	○
2986	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2987		*20	本	刊行物	○
2988		*25	本	刊行物	○
2989		*30	本	刊行物	○
2990		*40	本	刊行物	○
2991		*50	本	刊行物	○
2992	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	265	○
2993		*20	本	300	○
2994		*25	本	356	○
2995		*32	本	416	○
2996		*40	本	481	○
2997		*50	本	529	○
2998		*75	本	745	○
2999		*100	本	926	○
3000		*150	本	1,214	○
3001	硬質発砲スチロール 保温チューブ エルボ	16	個	144	○
3002		20	個	170	○
3003		25	個	190	○
3004		32	個	209	○
3005		40	個	250	○
3006		50	個	269	○
3007	硬質発砲スチロール 保温チューブ チーズ	16*25mm	個	135	○
3008		20*25mm	個	147	○
3009		25*25mm	個	172	○
3010		32*25mm	個	330	○
3011		40*25mm	個	390	○
3012		50*25mm	個	430	○
3013		75*25mm	個	551	○
3014	シールテープ	5m	巻	163	○
3015		15m	巻	340	○

平成27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	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
3017	標示杭	L=900	本	2,240	○
3018		L=600	本	1,800	○
3019	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
3020		NO80 1kg	缶	2,820	×
3021	メーターユニオンパッキン	13	枚	30	○
3022		20	枚	40	○
3023		25	枚	50	○
3024		32	枚	70	○
3025		40	枚	90	○
3026		50	枚	110	○
3027	水栓用ケレップ	Φ13	個	94	○
3028		Φ20	個	250	○
3029		Φ25	個	430	○
3030	置コマ	13	個	460	○
3031		16	個	540	○
3032		20	個	660	○
3033		25	個	700	○
3034		30	個	2,000	○
3035		40	個	2,400	○
3036		50	個	2,800	○
3037	防食フィルム	50	枚	280	○
3038		80	枚	350	○
3039		100	枚	350	○
3040		150	枚	350	○
3041		200	枚	460	○
3042		250	枚	460	○
3043		300	枚	600	○
3044	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	m	300	○
3045		幅150mm*51m	巻	15,000	○
3046	ガラスウール	t=25cm	m ²	刊行物	○
3047	ポリスチレンフォーム	50A * t=3	m	刊行物	○
3048		80A * t=3	m	刊行物	○
3049	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	○
3050	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
3051	着色剤		Kg	16,110	×
3052	硬化剤		Kg	10,740	×
3053	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
3054	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	○
3055	ガラスクロス	100m/m幅	m	140	○
3056		160m/m幅	m	180	○
3057	ガラスマット	1000m/m幅	m	740	○
3058	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	○
3059	防食テープ	巾50*10m	個	600	○
3060		巾100*10m	個	1,200	○
3061	デンゾテープ	幅100mm10m巻	個	2,800	○
3062	デンゾペースト		Kg	1,780	○
3063	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,325	○
3064		80A t=25m/m	m	3,024	○
3065		100A t=25m/m	m	3,654	○
3066		150A t=25m/m	m	4,980	○
3067		200A t=25m/m	m	6,309	○
3068		250A t=25m/m	m	7,638	○
3069		300A t=25m/m	m	8,745	○
3070	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	○
3071		100mm	m	336	○
3072		150mm	m	416	○
3073		200mm	m	475	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
3074		250mm	m	541	○
3075		300mm	m	625	○
3076		350mm	m	660	○
3077		400mm	m	668	○
3078		450mm	m	754	○
3079		500mm	m	872	○
3080		600mm	m	984	○
3081		700mm	m	1,192	○
3082	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	○
3083		100	組	150	○
3084		150	組	170	○
3085		200	組	210	○
3086		250	組	250	○
3087		300	組	260	○
3088		350	組	300	○
3089		400	組	330	○
3090		450	組	390	○
3091		500	組	410	○
3092		600	組	470	○
3093		700	組	570	○
3094	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	○
3095	防火水槽用 アンカー-B. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	○
3096	防火水槽用 排水金具	φ100	個	2,400	○
3097	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,073	○
3098	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	○
3099	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	○
3100	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	8,100	○
3101		φ75×150A	個	27,000	○
3102		φ100×200A	個	30,000	○
3103		φ150×250A	個	40,000	○
3104		φ200×300A	個	33,000	○
3105	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ75×150A	個	27,000	○
3106		φ100×200A	個	25,500	○
3107		φ150×250A	個	32,700	○
3108		φ200×300A	個	43,600	○
3109		φ250×350A	個	36,300	○
3110		φ300×400A	個	43,600	○
3111		φ350×450A	個	47,200	○
3112		φ400×500A	個	54,500	○
3113	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	○
3114		80A×150A	個	23,400	○
3115		100A×200A	個	25,500	○
3116		150A×250A	個	32,700	○
3117		200A×300A	個	43,600	○
3118		250A×350A	個	36,300	○
3119		300A×400A	個	43,600	○
3120		350A×450A	個	47,200	○
3121		400A×500A	個	54,500	○
3122	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	960	○
3123		φ75×150A	個	1,440	○
3124		φ100×200A	個	1,540	○
3125		φ150×250A	個	2,510	○
3126		φ200×300A	個	3,380	○
3127	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
3128		150A×250A	個	3,800	○
3129		200A×300A	個	5,100	○
3130		250A×350A	個	5,500	○
3131		300A×400A	個	6,800	○

平成27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
3132		350A×450A	個	7,200	○
3133		400A×500A	個	8,000	○
3134	空気弁用補修サドル	φ75×φ75	個	52,000	○
3135		φ100×φ75	個	53,000	○
3136		φ150×φ75	個	68,000	○
3137		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	38,550	○
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	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ (SUS 7.5K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
51		Φ100×Φ75	個	51,770	○
52		Φ100×Φ100	個	52,240	○
53		Φ150×Φ75	個	118,190	○
54		Φ150×Φ100	個	117,480	○
55	EF継手(両受)フランジ付チーズ (SUS 10.0K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
56		Φ100×Φ75	個	51,770	○
57		Φ100×Φ100	個	52,240	○
58		Φ150×Φ75	個	121,280	○
59		Φ150×Φ100	個	120,690	○
60	EF継手(片受)フランジ付チーズ (FCD 7.5K)	Φ150×Φ75	個	刊行物	○
61		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
64	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
65		Φ150×Φ100	個	102,510	○
66		Φ200×Φ75	個	221,480	○
67		Φ200×Φ100	個	224,580	○
68	EF継手(片受)フランジ付チーズ (SUS 10.0K)	Φ150×Φ75	個	102,380	○
69		Φ150×Φ100	個	102,510	○
70		Φ200×Φ75	個	224,570	○
71		Φ200×Φ100	個	227,120	○
76	EF継手(両受)90° ベンド	Φ50	個	14,070	○
77		Φ75	個	刊行物	○
78		Φ100	個	刊行物	○
79		Φ150	個	刊行物	○
80		Φ200	個	133,210	○
81	EF継手(片受)90° ベンド	Φ50	個	11,130	○
82		Φ75	個	刊行物	○
83		Φ100	個	刊行物	○
84		Φ150	個	刊行物	○
85		Φ200	個	102,470	○
86	EF継手(両受)45° ベンド	Φ50	個	13,680	○
87		Φ75	個	刊行物	○
88		Φ100	個	刊行物	○
89		Φ150	個	刊行物	○
90		Φ200	個	128,510	○
91	EF継手(片受)45° ベンド	Φ50	個	10,740	○
92		Φ75	個	刊行物	○
93		Φ100	個	刊行物	○
94		Φ150	個	刊行物	○
95		Φ200	個	97,760	○
96	EF継手(両受)22° 1/2ベンド	Φ75	個	刊行物	○
97		Φ100	個	刊行物	○
98		Φ150	個	刊行物	○
99		Φ200	個	128,740	○
100	EF継手(片受)22° 1/2ベンド	Φ50	個	9,980	○
101		Φ75	個	刊行物	○
102		Φ100	個	刊行物	○
103		Φ150	個	刊行物	○
104		Φ200	個	97,990	○
105	EF継手(両受)11° 1/4ベンド	Φ75	個	刊行物	○
106		Φ100	個	刊行物	○
107		Φ150	個	刊行物	○
108		Φ200	個	119,480	○
109	EF継手(片受)11° 1/4ベンド	Φ50	個	9,450	○
110		Φ75	個	刊行物	○
111		Φ100	個	刊行物	○
112		Φ150	個	刊行物	○
113		Φ200	個	88,730	○
114	EF継手(両受)Sベンド	Φ75×300H	個	25,910	○
115		Φ75×450H	個	26,650	○
116		Φ75×600H	個	刊行物	○
117		Φ100×300H	個	39,530	○
118		Φ100×450H	個	43,330	○
119		Φ100×600H	個	刊行物	○
120		Φ150×300H	個	79,160	○
121		Φ150×450H	個	81,590	○
122		Φ150×600H	個	刊行物	○
123	EF継手(片受)Sベンド	Φ75×300H	個	21,020	○
124		Φ75×450H	個	21,760	○
125		Φ75×600H	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
126		Φ100×300H	個	31,290	○
127		Φ100×450H	個	35,100	○
128		Φ100×600H	個	刊行物	○
129		Φ150×300H	個	64,190	○
130		Φ150×450H	個	66,620	○
131		Φ150×600H	個	刊行物	○
134	EF継手 キャップ	Φ50	個	6,990	○
135		Φ75	個	刊行物	○
136		Φ100	個	刊行物	○
137		Φ150	個	刊行物	○
138		Φ200	個	72,550	○
139	EF受口付フランジ (ルーズフランジFCD)	Φ50 7.5K	個	13,730	○
140		Φ75 7.5K	個	刊行物	○
141		Φ100 7.5K	個	刊行物	○
142		Φ150 7.5K	個	刊行物	○
143		Φ200 7.5K	個	105,850	○
144		Φ50 10.0K	個	13,730	○
149	EF受口付フランジ (ルーズフランジSUS)	Φ50 7.5K	個	12,340	○
150		Φ75 7.5K	個	20,060	○
151		Φ100 7.5K	個	26,840	○
152		Φ150 7.5K	個	45,890	○
153		Φ200 7.5K	個	93,810	○
154		Φ50 10.0K	個	12,340	○
155		Φ75 10.0K	個	21,580	○
156		Φ100 10.0K	個	28,700	○
157		Φ150 10.0K	個	48,980	○
159	スピゴット継手チーズ	Φ50	個	刊行物	○
162		Φ200	個	176,940	○
166	スピゴット継手 径違チーズ	Φ200×Φ75	個	174,780	○
167		Φ200×Φ100	個	175,140	○
168		Φ200×Φ150	個	176,260	○
172	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ200×Φ75	個	216,740	○
173		Φ200×Φ100	個	219,380	○
183	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
184		Φ200×Φ100	個	185,680	○
190	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
191		Φ200×Φ100	個	185,680	○
193	スピゴット継手 レジューサー	Φ75×Φ50	個	刊行物	○
194		Φ100×Φ50	個	刊行物	○
195		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
196		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
197		Φ200×Φ75	個	83,030	○
198		Φ200×Φ100	個	83,030	○
199		Φ200×Φ150	個	83,410	○
200	スピゴット継手 90° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
201		Φ75	個	10,180	○
202		Φ100	個	17,570	○
203		Φ150	個	40,770	○
204		Φ200	個	71,720	○
205	スピゴット継手 45° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
206		Φ75	個	8,890	○
207		Φ100	個	13,150	○
208		Φ150	個	33,130	○
209		Φ200	個	67,020	○
210	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	Φ50	個	刊行物	○
211		Φ75	個	8,000	○
212		Φ100	個	11,690	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
213		Φ 150	個	24,770	○
214		Φ 200	個	67,250	○
215	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	Φ 50	個	刊行物	○
216		Φ 75	個	7,510	○
217		Φ 100	個	11,370	○
218		Φ 150	個	22,770	○
219		Φ 200	個	57,990	○
220	スピゴット継手 Sベンド	Φ 50×300H	個	15,330	○
221		Φ 50×450H	個	16,070	○
222		Φ 50×600H	個	刊行物	○
223		Φ 75×300H	個	16,120	○
224		Φ 75×450H	個	16,870	○
225		Φ 75×600H	個	18,560	○
226		Φ 100×300H	個	23,060	○
227		Φ 100×450H	個	26,860	○
228		Φ 100×600H	個	29,950	○
229		Φ 150×300H	個	49,220	○
230		Φ 150×450H	個	51,650	○
231		Φ 150×600H	個	57,900	○
232		Φ 200×300H	個	144,820	○
233		Φ 200×450H	個	146,610	○
234		Φ 200×600H	個	153,360	○
235	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	○
236		Φ 75	個	刊行物	○
237		Φ 100	個	刊行物	○
238		Φ 150	個	刊行物	○
239		Φ 200	個	75,040	○
240	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	○
241		Φ 75	個	18,180	○
242		Φ 100	個	23,360	○
243		Φ 150	個	36,340	○
244	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	○
245		Φ 75	個	15,170	○
246		Φ 100	個	18,610	○
247		Φ 150	個	30,910	○
248		Φ 200	個	63,070	○
249	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	○
250		Φ 75	個	16,690	○
251		Φ 100	個	20,470	○
252		Φ 150	個	34,010	○
253	スピゴット継手 キャップ	Φ 50	個	刊行物	○
254		Φ 75	個	刊行物	○
255		Φ 100	個	刊行物	○
256		Φ 150	個	刊行物	○
257		Φ 200	個	41,800	○
258	PE挿口付鋳鉄異形管 フランジ付T字管	Φ 75×Φ 75	個	53,480	○
259		Φ 100×Φ 75	個	77,920	○
260		Φ 150×Φ 75	個	121,510	○
261		Φ 150×Φ 100	個	121,510	○
262		Φ 200×Φ 75	個	251,070	○
263		Φ 200×Φ 100	個	251,070	○
264	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	Φ 50	個	22,490	○
265		Φ 75	個	28,430	○
266		Φ 100	個	40,540	○
267		Φ 150	個	67,280	○
268		Φ 200	個	134,510	○
269	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
270	PE挿し口付うず巻式T字管	Φ75×Φ75	個	80,220	○
271		Φ100×Φ75	個	116,880	○
272		Φ150×Φ75	個	182,270	○
273	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	○
274		Φ100×Φ75	個	189,250	○
275		Φ100×Φ100	個	219,390	○
276		Φ150×Φ75	個	213,000	○
277		Φ150×Φ100	個	243,100	○
278		Φ150×Φ150	個	324,620	○
279	不断水分岐 (配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	Φ75×Φ75	個	99,180	○
280		Φ100×Φ75	個	104,680	○
281		Φ100×Φ100	個	121,120	○
282		Φ150×Φ75	個	133,780	○
283		Φ150×Φ100	個	142,300	○
284		Φ150×Φ150	個	158,210	○
285	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	237,000	○
286		100	基	267,000	○
287		150	基	388,000	○
288		200	基	696,000	○
289	挿し口付ソフトシール仕切弁	Φ50	個	103,470	○
290		Φ75	個	111,540	○
291		Φ100	個	139,430	○
292		Φ150	個	232,170	○
293		Φ200	個	426,780	○
294	PE挿口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	Φ75	個	24,940	○
295		Φ100	個	39,300	○
296		Φ150	個	69,140	○
297		Φ200	個	128,710	○
298	PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	Φ75	個	23,540	○
299		Φ100	個	37,250	○
300		Φ150	個	61,960	○
301		Φ200	個	126,860	○
302	PVC管用異種管継手	Φ50	個	24,520	○
303		Φ75	個	29,380	○
304		Φ100	個	43,790	○
305		Φ150	個	75,480	○
306	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	Φ75	個	40,880	○
307	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100	個	58,890	○
308		Φ150	個	85,860	○
309		Φ200	個	207,430	○
310	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	Φ50	個	34,740	○
311	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	40,880	○
312		Φ100	個	58,890	○
313		Φ150	個	85,860	○
314		Φ200	個	207,430	○
315	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	Φ50	個	29,160	○
316	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	34,480	○
317		Φ100	個	47,410	○
318		Φ150	個	72,050	○
319		Φ200	個	153,470	○
320	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	Φ50	個	25,810	○
321	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	30,360	○
322		Φ100	個	41,140	○
323		Φ150	個	66,910	○
324		Φ200	個	143,310	○
325	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	26,350	○
326	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	42,940	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
327		150	個	64,000	○
328	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	Φ50	個	25,410	○
329	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	29,840	○
330		Φ100	個	40,650	○
331		Φ150	個	66,730	○
332		Φ200	個	123,990	○
333	メカニカルキャップ(PEP) コア付	Φ50	個	21,060	○
334	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	24,780	○
335		Φ100	個	34,090	○
336		Φ150	個	54,200	○
337		Φ200	個	127,190	○
338	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	Φ50	個	30,120	○
339	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ50×Φ40	個	29,810	○
340	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	Φ50	個	49,840	○
341	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	58,630	○
342		Φ100×Φ75	個	85,110	○
343		Φ100	個	99,690	○
344		Φ150×Φ75	個	125,130	○
345		Φ150×Φ100	個	136,590	○
346		Φ150	個	155,620	○
347		Φ200×Φ75	個	236,370	○
348		Φ200×Φ100	個	251,820	○
349		Φ200×Φ150	個	283,720	○
350		Φ200	個	345,670	○
351	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	Φ75×Φ50	個	51,910	○
352	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75×Φ75	個	55,400	○
353		Φ100×Φ50	個	80,770	○
354		Φ100×Φ75	個	83,710	○
355		Φ100×Φ100	個	97,740	○
356		Φ150×Φ50	個	124,600	○
357		Φ150×Φ75	個	125,270	○
358		Φ150×Φ100	個	130,170	○
359		Φ150×Φ150	個	151,940	○
360		Φ200×Φ100	個	247,680	○
361		Φ200×Φ150	個	250,750	○
362		Φ200×Φ200	個	262,900	○
363	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	○
364	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100×Φ75	個	89,770	○
365		Φ150×Φ75	個	132,410	○
366		Φ200×Φ75	個	231,390	○
367	メカニカルベント°90°(PEP) コア付	Φ50	個	34,770	○
368	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	41,170	○
369		Φ100	個	67,910	○
370		Φ150	個	107,630	○
371		Φ200	個	246,940	○
372	メカニカルベント°45°(PEP) コア付	Φ50	個	34,180	○
373	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,950	○
374		Φ100	個	66,380	○
375		Φ150	個	104,930	○
376		Φ200	個	229,520	○
377	メカニカルベント°22° 1/2 (PEP)コア付	Φ50	個	33,700	○
378	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,470	○
379		Φ100	個	65,770	○
380		Φ150	個	103,550	○
381		Φ200	個	225,820	○
382	メカニカルベント°11° 1/4 (PEP) コア付	Φ50	個	34,140	○
383	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
384		Φ100	個	65,420	○
385		Φ150	個	102,860	○
386		Φ200	個	224,750	○
387	メカニカルレデュース(PEP) コア付	Φ100×Φ75	個	51,270	○
388	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ150×Φ100	個	80,180	○
389		Φ200×Φ150	個	161,260	○
390	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	○
391		Φ25×Φ20	個	3,040	○
392		Φ25×Φ25	個	3,360	○
393		Φ50×Φ30	個	11,120	○
394		Φ50×Φ40	個	11,880	○
395		Φ50×Φ50	個	12,480	○
396	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	○
397		Φ25×Φ20	個	2,900	○
398		Φ25×Φ25	個	3,200	○
399		Φ50×Φ30	個	12,600	○
400		Φ50×Φ40	個	12,100	○
401		Φ50×Φ50	個	12,600	○
402	配水ポリエチレン管用金属継手 メーカーソケット(ISO×ISO) コア付	Φ50×Φ50	個	14,020	○
403	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	○
404	メカニカルジョイント片落 (HPPE*VP)	φ75×φ50	個	23,550	○
405		φ100×φ50	個	31,310	○
406		φ100×φ75	個	35,440	○
409		φ150×φ100	個	56,520	○
414	メカニカルジョイント片落 (HPPE*SGP)	φ75×φ50	個	23,550	○
415		φ100×φ50	個	31,310	○
416		φ100×φ75	個	35,440	○
419		φ150×φ100	個	56,520	○
424	メカニカルジョイント片落 (HPPE*DIP)	φ75×φ50	個	20,215	○
425		φ100×φ50	個	28,960	○
426		φ100×φ75	個	33,670	○
427		φ150×φ50	個	45,940	○
428		φ150×φ75	個	45,660	○
429		φ150×φ100	個	55,360	○
434	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	Φ50×Φ20	個	16,700	○
435		Φ50×Φ25	個	18,280	○
436		Φ75×Φ20	個	17,860	○
437		Φ75×Φ25	個	19,300	○
438		Φ75×Φ30	個	36,900	○
439		Φ75×Φ40	個	40,900	○
440		Φ75×Φ50	個	49,560	○
441		Φ100×Φ20	個	19,440	○
442		Φ100×Φ25	個	21,020	○
443		Φ100×Φ30	個	39,080	○
444		Φ100×Φ40	個	43,040	○
445		Φ100×Φ50	個	51,700	○
446		Φ150×Φ20	個	24,340	○
447		Φ150×Φ25	個	25,920	○
448		Φ150×Φ30	個	44,000	○
449		Φ150×Φ40	個	50,600	○
450		Φ150×Φ50	個	59,400	○
451		Φ200×Φ20	個	39,580	○
452		Φ200×Φ25	個	41,640	○
453		Φ200×Φ30	個	57,200	○
454		Φ200×Φ40	個	61,400	○
455		Φ200×Φ50	個	70,700	○
456	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
457		Φ50×Φ25	個	23,450	○
458		φ50×φ30	個	43,740	○
459		Φ75×Φ20	個	21,330	○
460		Φ75×Φ25	個	24,470	○
461		Φ75×Φ30	個	45,090	○
462		Φ75×Φ40	個	54,200	○
463		Φ75×Φ50	個	68,630	○
464		Φ100×Φ20	個	22,910	○
465		Φ100×Φ25	個	26,190	○
466		Φ100×Φ30	個	47,270	○
467		Φ100×Φ40	個	56,340	○
468		Φ100×Φ50	個	70,770	○
469		Φ150×Φ20	個	27,810	○
470		Φ150×Φ25	個	31,090	○
471		Φ150×Φ30	個	52,190	○
472		Φ150×Φ40	個	63,900	○
473		Φ150×Φ50	個	78,470	○
474		Φ200×Φ20	個	43,050	○
475		Φ200×Φ25	個	46,810	○
476		Φ200×Φ30	個	65,390	○
477		Φ200×Φ40	個	74,700	○
478		Φ200×Φ50	個	89,770	○
479	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	408	○
480		75	m	441	○
481		100	m	500	○
482		150	m	700	○
483	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	○
484		75	組	160	○
485		100	組	190	○
486		150	組	200	○
487	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27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	251,580	○
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	223,320	○
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	153,080	○
31		400*300	個	178,290	○
32		400*400	個	209,140	○
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	113,650	○
42		400*300	個	106,940	○
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	99,140	○
52		400*300	個	103,110	○
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27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	169,300	○
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	120,690	○
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	104,620	○
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	96,990	○
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	153,260	○
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	136,260	○
95	GX形 ロングバンド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	125,450	○
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27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	150,230	○
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	108,440	○
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	105,300	○
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	21,540	○
161		100	個	31,300	○
162		150	個	41,670	○
163		200	個	56,420	○
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27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	15,610	○
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	19,980	○
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	32,200	○