

令和元年度〔春〕資材単価一覧表

〔令和元年 8 月 27 日以降通知（公告）適用〕

上越市ガス水道局

## 取扱上の注意

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令和元年 8 月 27 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ない。
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る。
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ない。
5. 本単価表における公表単価欄の「刊行物」とは、物価資料（月刊）2019 年 4 月号の価格である。なお、この単価は次回改定まで適用する。

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	GMⅡ形鋳鉄管	100	本	39,320	○
2		150	本	57,730	○
3		200	本	76,150	○
4		250	本	95,630	○
5		300	本	133,550	○
6	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	17,340	○
7		150	個	29,040	○
8		200	個	45,510	○
9	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	15,400	○
10		150	個	25,950	○
11		200	個	39,180	○
12	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	15,510	○
13		150	個	26,160	○
14		200	個	39,520	○
15	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	14,110	○
16		150	個	23,520	○
17		200	個	34,140	○
18	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	19,250	○
19		150	個	31,250	○
20		200	個	46,210	○
21	GMⅡ形 ティー	100	個	32,170	○
22		150	個	53,220	○
23		200	個	76,020	○
24	GMⅡ形 異径ティー	150*100	個	45,360	○
25		200*100	個	59,210	○
26		200*150	個	70,500	○
27	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	22,640	○
28	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	15,720	○
29		150*100	個	21,850	○
30		200*150	個	30,440	○
31		250*200	個	58,760	○
32	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	18,900	○
33		150	個	26,190	○
34		200	個	32,830	○
35	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	22,220	○
36		150	個	31,470	○
37		200	個	34,430	○
38	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	24,600	○
39		150	組	36,530	○
40		200	組	45,650	○
41	GMⅡ形 カップ B.N.P付	100	組	28,600	○
42		150	組	41,560	○
43		200	組	50,180	○
44	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,640	○
45		150	個	15,810	○
46		200	個	22,440	○
47	GMⅡ形押輪[絶縁タイプ] B.N.P付	100	組	17,090	○
48		150	組	24,130	○
49		200	組	33,680	○
50	GMⅡ形特殊押輪(ミリサイズ) B.N.P付	100	組	17,960	○
51		150	組	25,750	○
52		200	組	27,740	○
53	GMⅡ形特殊押輪(インチサイズ) B.N.P付	100	組	14,720	○
54		150	組	19,390	○
55		200	組	21,840	○
56	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	13,130	○
57		150	組	18,980	○
58		200	組	20,370	○
59	GMⅡ形本管クランプ[50mm取出]	100	個	38,590	○
60		150	個	80,180	○
61	GMⅡ形本管クランプ[75mm取出]	100	個	53,530	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
62		150	個	86,940	○
63		200	個	110,880	○
64	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	21,860	○
65		150*40	個	23,870	○
66		200*50	個	34,610	○
67		250*80	個	51,330	○
68		300*80	個	73,330	○
69	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
70		80	m	刊行物	○
71		100	m	刊行物	○
72		150	m	刊行物	○
73		200	m	刊行物	○
74		250	m	32,730	○
75		300	m	刊行物	○
76		350	m	49,360	○
77	ガス用ストラブカップリング	50	個	10,100	○
78		80	個	14,100	○
79		100	個	15,400	○
80		150	個	28,600	○
81	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
82		20	m	刊行物	○
83		25	m	刊行物	○
84		32	m	刊行物	○
85		40	m	刊行物	○
86		50	m	刊行物	○
87		80	m	刊行物	○
88		100	m	刊行物	○
89		125	m	刊行物	○
90		150	m	刊行物	○
91		200	m	刊行物	○
92		250	m	刊行物	○
93		300	m	刊行物	○
94		350	m	刊行物	○
95		400	m	刊行物	○
96		450	m	刊行物	○
97		500	m	刊行物	○
98	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
99		80	m	刊行物	×
100		100	m	刊行物	×
101		125	m	刊行物	×
102		150	m	刊行物	×
103		200	m	刊行物	×
104		250	m	刊行物	×
105		300	m	刊行物	×
106		350	m	刊行物	×
107		400	m	刊行物	×
108		450	m	刊行物	×
109		500	m	刊行物	×
110	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
111		20	m	刊行物	○
112		25	m	刊行物	○
113		32	m	刊行物	○
114		40	m	刊行物	○
115		50	m	刊行物	○
116		80	m	刊行物	○
117		100	m	刊行物	○
118		150	m	刊行物	○
119	溶接ロングエルボ°90°	15	個	刊行物	○
120		20	個	刊行物	○
121		25	個	刊行物	○
122		32	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
123		40	個	刊行物	○
124		50	個	刊行物	○
125		80	個	刊行物	○
126		100	個	刊行物	○
127		150	個	刊行物	○
128		200	個	刊行物	○
129		250	個	刊行物	○
130		300	個	刊行物	○
131		350	個	刊行物	○
132	溶接ロングエルボ <sup>45°</sup>	15	個	刊行物	○
133		20	個	刊行物	○
134		25	個	刊行物	○
135		32	個	刊行物	○
136		40	個	刊行物	○
137		50	個	刊行物	○
138		80	個	刊行物	○
139		100	個	刊行物	○
140		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	溶接ロングエルボ <sup>22° 1/2</sup>	50	個	7,340	○
146		80	個	8,070	○
147		100	個	8,580	○
148		150	個	15,840	○
149		200	個	28,090	○
150		250	個	51,530	○
151		300	個	73,290	○
152		350	個	134,080	○
153	溶接ロングエルボ <sup>11° 1/4</sup>	50	個	7,280	○
154		80	個	8,020	○
155		100	個	8,480	○
156		150	個	12,430	○
157		200	個	16,660	○
158		250	個	38,900	○
159		300	個	54,480	○
160		350	個	93,240	○
161	溶接ロングエルボ <sup>180°</sup>	50	個	刊行物	○
162		80	個	刊行物	○
163		100	個	刊行物	○
164	溶接ショートエルボ <sup>180°</sup>	50	個	刊行物	○
165		80	個	刊行物	○
166		100	個	刊行物	○
167	溶接異径エルボ <sup>90°</sup>	80*50	個	11,240	○
168		100*50	個	18,980	○
169		100*80	個	18,980	○
170	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
171		20	個	刊行物	○
172		25	個	刊行物	○
173		32	個	刊行物	○
174		40	個	刊行物	○
175		50	個	刊行物	○
176		80	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	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
184		25	個	刊行物	○
185		32	個	刊行物	○
186		40	個	刊行物	○
187		50	個	刊行物	○
188		80	個	刊行物	○
189		100	個	刊行物	○
190		150	個	刊行物	○
191		200	個	刊行物	○
192		250	個	刊行物	○
193		300	個	刊行物	○
194		350	個	刊行物	○
195	溶接レギュレーター 1-2段落	20	個	刊行物	○
196		25	個	刊行物	○
197		32	個	刊行物	○
198		40	個	刊行物	○
199		50	個	刊行物	○
200		80	個	刊行物	○
201		100	個	刊行物	○
202		150	個	刊行物	○
203		200	個	刊行物	○
204		250	個	刊行物	○
205		300	個	刊行物	○
206		350	個	刊行物	○
207	溶接レギュレーター 3段落以上	32	個	刊行物	○
208		40	個	刊行物	○
209		50	個	刊行物	○
210		80	個	刊行物	○
211		100	個	刊行物	○
212		150	個	刊行物	○
213		200	個	刊行物	○
214		250	個	刊行物	○
215		300	個	刊行物	○
216		350	個	刊行物	○
217	溶接レギュレーター 1-2段落(偏心)	20	個	870	○
218		25	個	870	○
219		32	個	870	○
220		40	個	870	○
221		50	個	1,200	○
222		80	個	1,940	○
223		100	個	2,910	○
224		150	個	6,000	○
225		200	個	10,080	○
226		250	個	15,970	○
227		300	個	25,130	○
228		350	個	63,920	○
229	溶接レギュレーター 3段落以上(偏心)	32	個	1,560	○
230		40	個	1,560	○
231		50	個	2,110	○
232		80	個	3,400	○
233		100	個	5,160	○
234		150	個	10,640	○
235		200	個	17,960	○
236		250	個	28,430	○
237		300	個	44,760	○
238		350	個	113,830	○
239	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
240		20	枚	刊行物	○
241		25	枚	刊行物	○
242		32	枚	刊行物	○
243		40	枚	刊行物	○
244		50	枚	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
245		80	枚	刊行物	○
246		100	枚	刊行物	○
247		150	枚	刊行物	○
248		200	枚	刊行物	○
249		250	枚	刊行物	○
250		300	枚	刊行物	○
251		350	枚	刊行物	○
252	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
253		20	枚	15,600	○
254		25	枚	15,600	○
255		32	枚	15,800	○
256		40	枚	15,800	○
257		50	枚	16,000	○
258		80	枚	17,800	○
259		100	枚	23,200	○
260		150	枚	39,600	○
261		200	枚	51,000	○
262		250	枚	82,200	○
263		300	枚	95,800	○
264		350	枚	166,600	○
265	溶接キャップ	50	個	1,400	○
266		80	個	2,350	○
267		100	個	3,870	○
268		150	個	7,190	○
269		200	個	13,450	○
270		250	個	19,770	○
271		300	個	29,430	○
272	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,320	○
273		20	枚	1,440	○
274		25	枚	2,040	○
275		32	枚	2,510	○
276		40	枚	2,800	○
277		50	枚	3,460	○
278		80	枚	5,420	○
279		100	枚	6,510	○
280		150	枚	12,640	○
281	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	740	○
282		20	枚	760	○
283		25	枚	890	○
284		32	枚	1,150	○
285		40	枚	1,250	○
286		50	枚	1,430	○
287		80	枚	1,990	○
288		100	枚	2,500	○
289		150	枚	5,400	○
290		200	枚	7,360	○
291		250	枚	11,880	○
292		300	枚	15,100	○
293		350	枚	21,300	○
294	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
295		80	枚	2,350	○
296		100	枚	4,550	○
297		150	枚	6,730	○
298		200	枚	9,080	○
299		250	枚	12,700	○
300		300	枚	16,440	○
301		350	枚	21,780	○
302	絶縁スペーサー(BN付)	40	枚	55,230	○
303		50	枚	59,450	○
304		80	枚	105,390	○
305		100	枚	115,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
306		150	枚	196,560	○
307		200	枚	250,500	○
308		250	枚	320,890	○
309		300	枚	407,450	○
310	フランジガスケット(ノンアスジョイントシート 内 t=3mm)	15	枚	470	○
311		20	枚	560	○
312		25	枚	800	○
313		32	枚	1,030	○
314		40	枚	1,260	○
315		50	枚	1,690	○
316		80	枚	2,040	○
317		100	枚	2,890	○
318		150	枚	3,720	○
319		200	枚	4,880	○
320		250	枚	5,200	○
321		300	枚	10,300	○
322	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,340	○
323		20A	枚	1,500	○
324		25A	枚	1,720	○
325		30A	枚	1,970	○
326		40A	枚	2,180	○
327		50A	枚	2,620	○
328		80A	枚	4,230	○
329		100A	枚	5,020	○
330		150A	枚	7,330	○
331		200A	枚	9,400	○
332		250A	枚	11,770	○
333		300A	枚	13,480	○
334	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	200	○
335	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	220	○
336	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
337	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,760	○
338	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
339	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,880	○
340	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,320	○
341	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,340	○
342	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,570	○
343	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,536	○
344	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,750	○
345		M16*90	組	1,780	○
346		M20*105	組	2,130	○
347	白エルボ	15	個	刊行物	○
348		20	個	刊行物	○
349		25	個	刊行物	○
350		32	個	刊行物	○
351		40	個	刊行物	○
352		50	個	刊行物	○
353		80	個	刊行物	○
354		100	個	刊行物	○
355		150	個	刊行物	○
356	白違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
357		20	個	刊行物	○
358		25	個	刊行物	○
359		32	個	刊行物	○
360		40	個	刊行物	○
361		50	個	刊行物	○
362		80	個	刊行物	○
363		100	個	刊行物	○
364		150	個	刊行物	○
365	白違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
366		25	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
367		32	個	刊行物	○
368		40	個	刊行物	○
369		50	個	刊行物	○
370		80	個	刊行物	○
371		100	個	刊行物	○
372		150	個	刊行物	○
373	白 ストリートエルボ <sup>※</sup>	15	個	刊行物	○
374		20	個	刊行物	○
375		25	個	刊行物	○
376		32	個	刊行物	○
377		40	個	刊行物	○
378		50	個	刊行物	○
379		80	個	刊行物	○
380		100	個	刊行物	○
381	白 エルボ <sup>※</sup> 45°	15	個	刊行物	○
382		20	個	刊行物	○
383		25	個	刊行物	○
384		32	個	刊行物	○
385		40	個	刊行物	○
386		50	個	刊行物	○
387		80	個	刊行物	○
388		100	個	刊行物	○
389		150	個	刊行物	○
390	白 サービスチース <sup>※</sup>	15	個	刊行物	○
391		20	個	刊行物	○
392		25	個	刊行物	○
393		32	個	刊行物	○
394		40	個	刊行物	○
395		50	個	刊行物	○
396		80	個	刊行物	○
397	白 チース <sup>※</sup>	15	個	刊行物	○
398		20	個	刊行物	○
399		25	個	刊行物	○
400		32	個	刊行物	○
401		40	個	刊行物	○
402		50	個	刊行物	○
403		80	個	刊行物	○
404		100	個	刊行物	○
405		150	個	刊行物	○
406	白 違径チース <sup>※</sup> 1-2段落	20	個	刊行物	○
407		25	個	刊行物	○
408		32	個	刊行物	○
409		40	個	刊行物	○
410		50	個	刊行物	○
411		80	個	刊行物	○
412		100	個	刊行物	○
413		150	個	刊行物	○
414	白 違径チース <sup>※</sup> 3段落以上	25	個	刊行物	○
415		32	個	刊行物	○
416		40	個	刊行物	○
417		50	個	刊行物	○
418		80	個	刊行物	○
419		100	個	刊行物	○
420		150	個	刊行物	○
421	白 ソケット	15	個	刊行物	○
422		20	個	刊行物	○
423		25	個	刊行物	○
424		32	個	刊行物	○
425		40	個	刊行物	○
426		50	個	刊行物	○
427		80	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
428		100	個	刊行物	○
429		150	個	刊行物	○
430	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
431		25	個	刊行物	○
432		32	個	刊行物	○
433		40	個	刊行物	○
434		50	個	刊行物	○
435		80	個	刊行物	○
436		100	個	刊行物	○
437		150	個	刊行物	○
438	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
439		32	個	刊行物	○
440		40	個	刊行物	○
441		50	個	刊行物	○
442		80	個	刊行物	○
443		100	個	刊行物	○
444		150	個	刊行物	○
445	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
446		20	個	刊行物	○
447		25	個	刊行物	○
448		32	個	刊行物	○
449		40	個	刊行物	○
450		50	個	刊行物	○
451		80	個	刊行物	○
452		100	個	刊行物	○
453		150	個	刊行物	○
454	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
455		20	個	刊行物	○
456		25	個	刊行物	○
457		32	個	刊行物	○
458		40	個	刊行物	○
459		50	個	刊行物	○
460		80	個	刊行物	○
461		100	個	刊行物	○
462		150	個	刊行物	○
463	白 フッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
464		25	個	刊行物	○
465		32	個	刊行物	○
466		40	個	刊行物	○
467		50	個	刊行物	○
468		80	個	刊行物	○
469		100	個	刊行物	○
470		150	個	刊行物	○
471	白 フッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
472		32	個	刊行物	○
473		40	個	刊行物	○
474		50	個	刊行物	○
475		80	個	刊行物	○
476		100	個	刊行物	○
477		150	個	刊行物	○
478	白 キャップ	15	個	刊行物	○
479		20	個	刊行物	○
480		25	個	刊行物	○
481		32	個	刊行物	○
482		40	個	刊行物	○
483		50	個	刊行物	○
484		80	個	刊行物	○
485		100	個	刊行物	○
486		150	個	刊行物	○
487	白 プラグ	15	個	刊行物	○
488		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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		80	個	刊行物	○
494		100	個	刊行物	○
495		150	個	刊行物	○
496	PT プラグ	25	個	641	○
497		32	個	2,775	○
498		40	個	3,938	○
499		50	個	5,063	○
500		80	個	8,069	○
501	PT ソケット	15	個	340	○
502		20	個	440	○
503		25	個	620	○
504		32	個	1,080	○
505		40	個	1,327	○
506		50	個	2,140	○
507		80	個	5,690	○
508	PT ソケット(SUS)	15	個	1,240	○
509		20	個	1,650	○
510		25	個	2,370	○
511		32	個	4,050	○
512		40	個	5,600	○
513		50	個	8,660	○
514		80	個	24,580	○
515	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	490	○
516		20A	個	550	○
517		25A	個	720	○
518		50A	個	2,200	○
519	HI-LA-S	15A	個	1,650	○
520		20A	個	2,040	○
521		25A	個	2,690	○
522		32A	個	3,410	○
523		40A	個	3,810	○
524		50A	個	5,170	○
525		80A	個	13,670	○
526	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
527		20A	組	7,470	○
528		25A	組	8,800	○
529		50A	組	10,900	○
530		80A	組	17,300	○
531		100A	組	18,100	○
532		150A	組	26,000	○
533		200A	組	36,400	○
534		250A	組	65,580	○
535		300A	組	84,960	○
536	絶縁ソケット(ネジ) NKZ II-(S)	15	個	1,940	○
537		20	個	2,320	○
538		25	個	2,950	○
539		32	個	3,780	○
540		40	個	4,780	○
541		50	個	6,340	○
542		80	個	17,060	○
543	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	×
544		80	枚	4,390	×
545		100	枚	4,420	×
546		150	枚	5,290	×
547		200	枚	5,820	×
548		250	枚	6,510	×
549		300	枚	8,220	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
550		350	枚	12,830	×
551		400	枚	13,420	×
552		450	枚	19,660	×
553		500	枚	21,580	×
554		600	枚	29,200	×
555		700	枚	37,800	×
556	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	2,040	×
557		80	枚	2,410	×
558		100	枚	2,780	×
559		150	枚	4,180	×
560		200	枚	5,090	×
561		250	枚	5,980	×
562		300	枚	7,320	×
563		350	枚	12,400	×
564		400	枚	13,550	×
565		450	枚	20,790	×
566		500	枚	23,870	×
567		600	枚	44,060	×
568		700	枚	50,600	×
569	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	×
570		80	枚	3,700	×
571		100	枚	3,730	×
572		150	枚	4,830	×
573		200	枚	5,740	×
574		250	枚	6,930	×
575		300	枚	8,590	×
576		350	枚	14,540	×
577		400	枚	16,090	×
578		450	枚	20,790	×
579		500	枚	23,490	×
580		600	枚	41,020	×
581		700	枚	47,100	×
582	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	×
583		80*50	枚	80,800	×
584		80*80	枚	83,500	×
585		100*50	枚	85,200	×
586		100*80	枚	86,000	×
587		100*100	枚	86,900	×
588		150*80	枚	91,200	×
589		150*100	枚	93,300	×
590		150*150	枚	97,900	×
591		200*100	枚	104,500	×
592		200*150	枚	111,100	×
593		200*200	枚	118,400	×
594		250*100	枚	121,100	×
595		250*150	枚	127,000	×
596		250*200	枚	133,300	×
597		250*250	枚	148,100	×
598		300*150	枚	159,300	×
599		300*200	枚	173,000	×
600		300*250	枚	186,800	×
601		300*300	枚	209,500	×
602	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	×
603		100	枚	13,620	×
604		150	枚	15,200	×
605		200	枚	18,830	×
606		250	枚	25,340	×
607		300	枚	35,210	×
608	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	×
609		100	枚	15,250	×
610		150	枚	18,920	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
611		200	枚	22,590	×
612		250	枚	29,140	×
613		300	枚	36,300	×
614	PLS管 アイボリー	15A	m	1,455	○
615		20A	m	1,675	○
616		25A	m	2,037	○
617		32A	m	2,600	○
618		40A	m	2,882	○
619		50A	m	3,820	○
620		80A	m	5,905	○
621	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,195	○
622	PCMG エルボ <sup>®</sup> (L)	20A	個	4,680	○
623		25A	個	5,130	○
624		32A	個	6,900	○
625		40A	個	7,620	○
626		50A	個	11,120	○
627		80A	個	20,380	○
628	PCMG オネジ <sup>®</sup> 付エルボ <sup>®</sup> (ML)	20A	個	3,430	○
629		25A	個	4,010	○
630		32A	個	5,350	○
631		40A	個	6,130	○
632		50A	個	9,350	○
633		80A	個	17,550	○
634	PCMG メネジ <sup>®</sup> 付エルボ <sup>®</sup> (FL)	20A	個	2,960	○
635		25A	個	3,430	○
636		32A	個	4,630	○
637		40A	個	5,200	○
638		50A	個	8,490	○
639		80A	個	16,970	○
640	PCMG-S ソケット	20A	個	4,050	○
641		25A	個	4,110	○
642		32A	個	5,620	○
643		40A	個	6,540	○
644		50A	個	10,000	○
645		80A	個	17,890	○
646	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,960	○
647		40A*32A	個	6,680	○
648		50A*40A	個	8,920	○
649		80A*50A	個	16,590	○
650	PCMG-MS オネジ <sup>®</sup> 付ソケット	20A	個	3,340	○
651		25A	個	3,630	○
652		32A	個	4,660	○
653		40A	個	5,260	○
654		50A	個	8,580	○
655		80A	個	17,160	○
656	PCMG-FT 枝ネジ <sup>®</sup> チース <sup>®</sup>	25A	個	5,450	○
657		32A	個	7,670	○
658		40A	個	8,340	○
659		50A	個	12,850	○
660		80A	個	23,140	○
661	PCMG-RFT 枝ネジ <sup>®</sup> チース <sup>®</sup> (1段落)	25*20A	個	6,150	○
662		32*25A	個	8,860	○
663		80*50A	個	25,380	○
664	PCMG-RFT 枝ネジ <sup>®</sup> チース <sup>®</sup> (2段落)	32*20A	個	8,860	○
665		40*25A	個	10,610	○
666		50*32A	個	14,360	○
667	PCMG-RFT 枝ネジ <sup>®</sup> チース <sup>®</sup> (3段落)	40*20A	個	10,610	○
668		50*25A	個	14,360	○
669		80*32A	個	25,380	○
670	PC-VT(ハルブ <sup>®</sup> チース <sup>®</sup> )	25A	個	3,820	○
671		32A	個	5,230	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
672		40A	個	7,350	○
673		50A	個	10,980	○
674	PCMGプラグ	20A	個	1,150	○
675		25A	個	1,340	○
676		32A	個	1,750	○
677		40A	個	2,080	○
678		50A	個	2,860	○
679		80A	個	4,360	○
680	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	490	○
681		25A	個	560	○
682		32A	個	670	○
683		40A	個	720	○
684		50A	個	1,520	○
685		80A	個	2,460	○
686	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	620	○
687		25A	個	710	○
688		32A	個	850	○
689		40A	個	910	○
690		50A	個	1,690	○
691		80A	個	2,880	○
692	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,480	○
693		30A	個	1,660	○
694		50A	個	1,940	○
695		75A	個	5,200	○
696	PCMGパッキン(SGP用)	20A	個	620	○
697		25A	個	710	○
698		32A	個	860	○
699		40A	個	930	○
700		50A	個	1,750	○
701		80A	個	2,980	○
702	防食 クランプ(ZPC-CL)	40*25A	個	9,220	○
703		50*25A	個	9,540	○
704		50*32A	個	9,540	○
705		80*25A	個	12,700	○
706		80*32A	個	14,000	○
707		80*50A	個	12,700	○
708	サービスクランプ G109	40*25A	個	7,000	○
709		50*25A	個	8,000	○
710		80*25A	個	11,500	○
711		80*50A	個	11,500	○
712		100*25A	個	13,400	○
713		100*32A	個	13,400	○
714		100*50A	個	14,500	○
715	外面防食ネジコ継手エルボ(リング付)	15A	個	480	○
716		20A	個	590	○
717		25A	個	930	○
718		32A	個	1,550	○
719		40A	個	1,830	○
720		50A	個	2,720	○
721	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ(リング付)	20A*15A	個	720	○
722		25A*20A	個	1,205	○
723		32A*25A	個	1,920	○
724		40A*32A	個	2,280	○
725		50A*40A	個	3,605	○
726	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	950	○
727		25A	個	1,310	○
728		32A	個	2,150	○
729	外面防食ネジコ継手 ソケット(リング付)	15A	個	640	○
730		20A	個	690	○
731		25A	個	970	○
732		32A	個	1,360	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
733		40A	個	1,540	○
734		50A	個	2,740	○
735	外面防食ネジコ継手 径違いソケット(リング付)	20A*15A	個	860	○
736		25A*15A	個	1,110	○
737		25A*20A	個	1,130	○
738		32A*15A	個	1,500	○
739		32A*20A	個	1,520	○
740		32A*25A	個	1,540	○
741		40A*15A	個	1,950	○
742		40A*20A	個	1,970	○
743		40A*25A	個	1,990	○
744		40A*32A	個	2,000	○
745		50A*25A	個	2,730	○
746		50A*32A	個	2,740	○
747		50A*40A	個	2,760	○
748	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	380	○
749		20A	個	400	○
750		25A	個	683	○
751		32A	個	1,150	○
752		40A	個	1,490	○
753		50A	個	2,510	○
754		80A	個	4,770	○
755	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	600	○
756		20A	個	710	○
757		25A	個	910	○
758		32A	個	1,330	○
759		40A	個	1,640	○
760		50A	個	3,170	○
761		80A	個	6,830	○
762	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	830	○
763		20A	個	900	○
764		25A	個	1,470	○
765		32A	個	2,050	○
766		40A	個	2,380	○
767		50A	個	3,680	○
768	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,060	○
769		25A*20A	個	1,500	○
770		32A*25A	個	2,200	○
771	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	40	○
772		20A	個	60	○
773		25A	個	80	○
774		32A	個	90	○
775		40A	個	110	○
776		50A	個	140	○
777		80A	個	310	○
778	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,850	×
779	ガス用PE管	25	m	503	○
780		30	m	699	○
781		50	m	1,402	○
782		75	m	3,035	○
783	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
784	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
785	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
786	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,900	○
787	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,072	○
788	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
789	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	12,781	○
790	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,400	○
791	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,190	○
792	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,330	○
793	PE-EFエルボ 90°	75	個	8,620	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
794	PE-EFエルボ 90°	100	個	33,800	○
795	PE-EFエルボ 90°	150	個	58,470	○
796	PE-EFエルボ 90°	200	個	98,250	○
797	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,330	○
798	PE-EFエルボ 45°	75	個	8,620	○
799	PE-EFエルボ 45°	100	個	37,110	○
800	PE-EFエルボ 45°	150	個	58,470	○
801	PE-EFエルボ 45°	200	個	104,810	○
802	PE-EF片受ベント45	150U	個	34,050	○
803	PE-EF片受ベント45 (2号用)	150	個	34,050	○
804	PE-EF片受ベント45 (2号用)	200	個	61,820	○
805	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	39,930	○
806	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	63,870	○
807	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	104,810	○
808	PE-EF片受ベント22° 1/2	150U	個	30,900	○
809	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
810	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	200	個	58,500	○
811	PE-EF片受ベント11° 1/4	150U	個	29,300	○
812	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
813	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	200	個	56,730	○
814	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,640	○
815	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,250	○
816	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	52,760	○
817	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
818	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,160	○
819	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	46,740	○
820	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,160	○
821	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,160	○
822	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	46,740	○
823	S字エルボ	150U	個	42,200	○
824	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
825	S字エルボ (2号用)	200	個	78,400	○
826	S字ベンド(1) 1200*450	50	個	18,400	○
827	S字ベンド(1) 1200*450	75	個	34,930	○
828	S字ベンド(1) 1200*450	100U	個	45,150	○
829	S字ベンド(1) 1300*450	150U	個	68,200	○
830	S字ベンド(2) 1500*550	50	個	18,400	○
831	S字ベンド(2) 1500*550	75	個	40,990	○
832	S字ベンド(2) 1500*550	100U	個	63,760	○
833	S字ベンド(2) 1500*550	150U	個	82,200	○
834	S字ベンド(1) 1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
835	S字ベンド(1) 1300*450 (2号用)	200	個	82,670	○
836	PE-EFソケット	25	個	1,070	○
837		30	個	1,331	○
838		50	個	2,440	○
839		75	個	5,480	○
840		100	個	15,530	○
841		150	個	24,570	○
842		200	個	48,150	○
843	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,890	○
844		50*30	個	4,800	○
845		75*50	個	5,580	○
846		100*75	個	25,030	○
847		150*100	個	32,760	○
848		200*100	個	55,550	○
849		200*150	個	58,960	○
850	PE-EFチーズ	25	個	2,110	○
851		30	個	2,960	○
852		50	個	5,390	○
853		75	個	14,260	○
854		100	個	44,870	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
855		150	個	103,170	○
856		200	個	146,730	○
857	PE-EF片受チーズ (2号用)	150	個	45,600	○
858		200	個	78,190	○
859	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,610	○
860		50*25	個	5,448	○
861		50*30	個	5,448	○
862		75*30	個	10,872	○
863		75*50	個	10,872	○
864		100*30	個	34,850	○
865		100*50	個	34,850	○
866		100*75	個	47,860	○
867		150*75	個	89,450	○
868		150*100	個	89,450	○
869		200*75	個	146,630	○
870		200*100	個	146,630	○
871		200*150	個	146,630	○
872	PE-EF片受違径チーズ	150(2号)*75	個	44,370	○
873		150(2号)*100(1号U)	個	45,130	○
874		200(2号)*100(1号U)	個	78,190	○
875	PE-EFキャップ	25	個	1,230	○
876		30	個	1,620	○
877		50	個	3,060	○
878		75	個	5,640	○
879		100	個	22,040	○
880		150	個	32,760	○
881		200	個	42,250	○
882	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	7,930	○
883		50*30	個	8,492	○
884		50*50	個	6,800	○
885		75*25	個	9,120	○
886		75*30	個	10,070	○
887		75*50	個	11,990	○
888		75*75	個	12,940	○
889		100*25	個	18,550	○
890		100*30	個	18,550	○
891		100*50	個	21,030	○
892		100*75	個	22,360	○
893		100*100	個	122,000	○
894		150*25	個	20,830	○
895		150*30	個	20,830	○
896		150*50	個	22,870	○
897		150*75	個	42,580	○
898		200*75	個	64,530	○
899		200*25	個	26,200	○
900		200*30	個	26,200	○
901		200*50	個	28,370	○
902	PE-EFサドル	50*25	個	4,490	○
903		50*30	個	4,810	○
904		75*25	個	5,690	○
905		75*30	個	5,690	○
906		75*50	個	6,390	○
907		100*25	個	10,520	○
908		100*30	個	10,520	○
909		100*50	個	11,040	○
910		150*25	個	11,960	○
911		150*30	個	11,960	○
912		150*50	個	18,680	○
913	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
914		75	個	7,840	○
915		100	個	9,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
916		150	個	14,520	○
917	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	9,370	○
918		75*30	個	11,280	○
919		100*30	個	14,160	○
920		150*30	個	14,840	○
921		100*50	個	14,840	○
922		150*50	個	20,300	○
923		200*50	個	24,890	○
924		150*75	個	32,860	○
925	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	53,910	○
926	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	個	53,910	○
927	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	個	86,960	○
928	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	86,960	○
929	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	139,490	○
930	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	50	個	41,180	○
931	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	75	個	47,810	○
932	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	100	個	40,000	○
933	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	100-1U	個	40,000	○
934	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	○
935	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型 (2号用)	200	個	122,110	○
936	トランジション継手(溶接式)	50	個	40,410	○
937	トランジション継手(溶接式)	75	個	51,440	○
938	トランジション継手(溶接式)	100	個	63,810	○
939	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	63,810	○
940	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	101,650	○
941	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	101,650	○
942	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	169,270	○
943	トランジション継手 - メカニカルストレート	25	個	7,400	○
944		30	個	8,110	○
945		50	個	12,850	○
946		75	個	21,480	○
947	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	7,930	○
948	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,860	○
949		30	個	3,520	○
950		50	個	6,330	○
951		75	個	11,910	○
952	トランジション継手(ネジエルボロング)	25	個	3,100	○
953		30	個	3,780	○
954		50	個	6,890	○
955		75	個	13,400	○
956	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,730	○
957		30	個	8,600	○
958		50	個	12,980	○
959		75	個	22,330	○
960	トランジション継手(サービスマスター)	25	個	3,190	○
961		1×1×30	個	4,440	○
962		30	個	4,180	○
963		50	個	6,800	○
964		75	個	12,940	○
965	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	8,440	○
966	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,250	○
967		25*20	個	3,940	○
968	トランジション継手(ネジ異径エルボロング)	32*25	個	3,840	○
969	トランジション継手レジュアサー(ネジ込ストレート)	25*20	個	6,830	○
970	トランジション継手(バルブチー)	25	個	6,770	○
971		30	個	9,000	○
972		50	個	15,370	○
973		75	個	24,600	○
974	PE同径活管分岐継手	50*50	個	42,100	○
975		75*75	個	61,000	○
976		100*100	個	199,870	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
977		150*150	個	244,400	○
978		200*200	個	274,450	○
979	鋼管(PLP)用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	40,400	○
980		75*75	個	48,800	○
981	PE-GMⅡ 接続押輪	100	個	25,300	○
982	(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・スティフナー・T頭B,Nセット)	150	個	43,200	○
983		200	個	69,850	○
984	防食 クランプ°(PE-TRCL) (PETランジションクランプ°)	40*30A	個	14,500	○
985		50*30A	個	14,900	○
986		80*30A	個	18,000	○
987		80*50A	個	21,200	○
988	防食 クランプ°(TRCL) (PETランジションクランプ°)	100*50A	個	87,300	○
989		150*50A	個	110,000	○
990		200*50A	個	150,900	○
991	鋳鉄管用トランジションクランプ°	100*50	個	66,600	○
992		100*75	個	71,900	○
993		150*50	個	109,800	○
994		150*75	個	115,800	○
995	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
996		75	個	80,360	○
997		100	個	121,260	○
998		150	個	184,510	○
999		200	個	262,360	○
1000	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	64,740	○
1001		75	個	213,240	○
1002		100	個	223,140	○
1003		150	個	339,740	○
1004		200	個	422,240	○
1005	PEボールバルブ°	30	個	30,620	○
1006		50	個	40,870	○
1007		75	個	57,180	○
1008		100U	個	79,700	○
1009		150	個	267,300	○
1010		200	個	307,780	○
1011	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup> (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1012		20	個	28,200	○
1013		25	個	31,500	○
1014		32	個	41,360	○
1015		40	個	41,830	○
1016		50	個	50,500	○
1017		80	個	96,200	○
1018		100	個	125,800	○
1019		150	個	308,700	○
1020	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	782,000	○
1021	(B.N.P.付) (減速機付)	250	個	1,553,000	○
1022		300	個	1,973,400	○
1023	ボールバルブ地上式(ネジコミ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	15	個	14,500	○
1024		20	個	16,600	○
1025		25	個	17,900	○
1026		32	個	25,500	○
1027		40	個	27,500	○
1028		50	個	37,500	○
1029	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1030	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1031	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,963,000	○
1032	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1033		300	個	3,464,900	○
1034	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup> B.N.P.付	20	個	39,500	○
1035		25	個	42,000	○
1036		40	個	54,600	○
1037		50	個	59,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1038		80	個	136,500	○
1039		100	個	205,170	○
1040		150	個	402,170	○
1041	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,030,170	○
1042	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1043		300	個	1,974,000	○
1044	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm <sup>2</sup> 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1045		80	個	250,400	○
1046		100	個	371,400	○
1047		150	個	536,100	○
1048	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	865,700	○
1049	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,005,000	○
1050	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	453,300	○
1051	(溶接型)	150	個	660,700	○
1052	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	990,300	○
1053	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○
1054	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1055	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1056		200	個	1,963,000	○
1057		250	個	2,948,000	○
1058		300	個	3,465,000	○
1059	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,425,000	○
1060	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1061		200	個	2,104,000	○
1062		250	個	3,234,000	○
1063		300	個	3,821,000	○
1064	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	70,000	○
1065		50	個	70,000	○
1066		80	個	90,000	○
1067		100	個	101,000	○
1068		150	個	120,000	○
1069	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	35,930	○
1070		80A	個	53,310	○
1071	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	×
1072	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	×
1073	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
1074	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
1075	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
1076	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
1077	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
1078	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
1079	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
1080	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	×
1081	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	×
1082	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H1040	式	265,600	×
1083	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H990	式	260,500	×
1084	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ 600*H840	式	242,400	×
1085	ガス弁・バイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
1086	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
1087	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
1088		H=150	個	18,100	×
1089		H=200	個	23,200	×
1090		H=250	個	32,200	×
1091		H=300	個	33,600	×
1092	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	×
1093		H=500	個	75,900	×
1094	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
1095	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	8,700	×
1096		H=20	個	8,700	×
1097		H=30	個	13,200	×
1098		H=50	個	20,100	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1099	バイパス弁用角型ボックスセット(レゾン2段・底板)		式	677,900	×
1100	バイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	×
1101	レゾンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	×
1102	レゾンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	×
1103	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	×
1104	レゾンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	52,900	×
1105		H=200	個	65,700	×
1106		H=250	個	78,200	×
1107		H=300	個	90,900	×
1108	バイパス弁用角型ボックス 嵩上げ用レゾン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	14,900	×
1109		H=20	個	14,900	×
1110		H=30	個	22,700	×
1111		H=50	個	37,400	×
1112		H=75	個	55,700	×
1113	26型ピットA		個	6,200	×
1114	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	×
1115	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	×
1116	セフティーライン W	巾150*50m	巻	15,000	×
1117	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	×
1118	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	×
1119	ターミナル	TG-1	本	4,800	×
1120		TG-2	本	7,500	×
1121		TG-3	本	16,300	×
1122	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	×
1123	デンゾータープ	50*10m	個	1,700	×
1124		75*10m	個	2,550	×
1125		100*10m	個	3,400	×
1126		150*10m	個	5,100	×
1127	防食テープ	巾50*10m	個	660	×
1128		巾100*10m	個	1,320	×
1129	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	720	×
1130		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,440	×
1131		巾50*10m*厚1.0mm	個	660	×
1132		巾100*10m*厚1.0mm	個	1,320	×
1133		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,120	×
1134		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,240	×
1135	シールテープ	5m巻	個	163	○
1136		15m巻	個	340	○
1137	ペースト	2.5kg	缶	5,400	×
1138	マスチック	3.2kg	缶	5,740	×
1139	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1140	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1141	シームレスガスバック	100A	個	6,420	×
1142		150A	個	7,710	×
1143	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	×
1144	接続金具(Cタイプ)		個	830	×
1145	圧力計	A(0~2kg/cm <sup>2</sup> )	個	2,360	×
1146	圧力計	B(0~1kg/cm <sup>3</sup> )	個	3,650	×
1147	圧力計Ⅱ型		個	10,900	×
1148	パラソル型ガスバック	100A	個	9,170	×
1149		150A	個	11,630	×
1150	カムロック(カプラー:ホースシャンク,アダプタ:メネジ)	50A	組	13,930	○
1151	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1152	窒素		m <sup>3</sup>	刊行物	×
1153	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	×
1154		80A	個	8,900	×
1155		100A	個	11,000	×
1156		150A	個	15,100	×
1157		200A	個	19,400	×
1158	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1159	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1160	標示杭	L=900	本	2,240	×
1161	標示杭	L=600	本	1,800	×
1162	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	16,800	×
1163		φ 75×150A	個	29,400	×
1164		φ 100×200A	個	32,100	×
1165		φ 150×250A	個	41,300	×
1166		φ 200×300A	個	55,000	×
1167		φ 100*150A	個	17,000	×
1168	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	10,200	×
1169		80A×150A	個	34,200	×
1170		100A×200A	個	32,100	×
1171		150A×250A	個	41,300	×
1172		200A×300A	個	55,000	×
1173		250A×350A	個	45,800	×
1174		300A×400A	個	55,000	×
1175		350A×450A	個	59,600	×
1176	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	×
1177		φ 150×250A	個	3,800	×
1178		φ 200×300A	個	5,100	×
1179	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
1180		150A×250A	個	3,800	×
1181		200A×300A	個	5,100	×
1182		250A×350A	個	5,500	×
1183		300A×400A	個	6,800	×
1184		350A×450A	個	7,200	×
1185	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,700	×
1186	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1187	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1188	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1189		13mm	m	690	○
1190	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1191		13mm	個	70	○
1192	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,420	○
1193		30cm	個	2,680	○
1194		40cm	個	2,990	○
1195		50cm	個	3,300	○
1196		60cm	個	3,610	○
1197		70cm	個	3,920	○
1198		80cm	個	4,210	○
1199		90cm	個	4,530	○
1200		100cm	個	4,840	○
1201	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,730	○
1202		30cm	個	3,010	○
1203		40cm	個	3,290	○
1204		50cm	個	3,610	○
1205		60cm	個	3,910	○
1206		70cm	個	4,210	○
1207		80cm	個	4,540	○
1208		90cm	個	4,850	○
1209		100cm	個	5,140	○
1210	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,340	×
1211		25A*20A	個	1,550	×
1212		25A*25A	個	1,390	×
1213		32A*32A	個	1,880	×
1214	シーリングプレート	15A	個	150	○
1215		20A	個	160	○
1216		25A	個	190	○
1217		32A	個	230	○
1218		40A	個	270	○
1219		50A	個	330	○
1220		80A	個	560	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1221	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,500	○
1222	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,590	○
1223	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1224	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1225	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,770	○
1226	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,770	○
1227	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	10,150	○
1228	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	7,180	○
1229	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	14,450	○
1230	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,900	○
1231	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	12,380	○
1232	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,740	○
1233	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,740	○
1234	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	12,100	○
1235	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,680	○
1236	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	9,980	○
1237	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,680	○
1238	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	11,680	○
1239	壁埋込1口2本ビス取替用ガスコンセント(PG57A2-07D)	9.5	個	11,680	○
1240	壁埋込1口3本ビス取替用ガスコンセント(PG57A3-07D)	9.5	個	11,680	○
1241	壁埋込1口4本ビス取替用ガスコンセント(PG57A4-07D)	9.5	個	11,680	○
1242	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	13,390	○
1243	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1244	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1245	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,810	○
1246	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1247	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1248	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	8,120	○
1249	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	9,530	○
1250	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1251	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1252	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,680	○
1253	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	7,010	○
1254	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	10,370	○
1255	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	16,460	○
1256	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	8,000	○
1257	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,730	○
1258	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,770	○
1259	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uポリマー		個	2,890	○
1260	サービスガス栓(G87)	20A	個	4,110	○
1261		25A	個	5,580	○
1262		32A	個	8,090	○
1263		40A	個	11,580	○
1264		50A	個	16,560	○
1265	サービスガス栓カバー	20A	個	1,400	×
1266		25A	個	1,470	×
1267		32A-40A	個	2,650	×
1268	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,340	○
1269		20A	個	5,470	○
1270		25A	個	6,730	○
1271		32A	個	11,310	○
1272	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,750	○
1273		20A	個	5,890	○
1274		25A	個	7,150	○
1275	検圧プラグ	15A	個	2,300	○
1276	ゴム管用ソケット(カチット)		個	650	○
1277	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	36,990	○
1278		100*50	個	64,800	○
1279		150*50	個	114,580	○
1280		100*75	個	78,290	○
1281	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	4,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1282		1/2-250	個	4,310	○
1283		1/2-300	個	4,500	○
1284		1/2-400	個	4,910	○
1285		3/4-200	個	4,950	○
1286		3/4-250	個	5,450	○
1287		3/4-300	個	6,010	○
1288		3/4-400	個	6,680	○
1289		1-250	個	6,210	○
1290	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	5,080	○
1291		1/2-250	個	5,190	○
1292		1/2-300	個	5,750	○
1293		1/2-400	個	6,410	○
1294		3/4-200	個	6,390	○
1295		3/4-250	個	6,480	○
1296		3/4-300	個	7,110	○
1297		3/4-400	個	7,980	○
1298		1-300	個	9,370	○
1299	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1300		25	個	18,100	○
1301		30	個	28,900	○
1302		40	個	40,100	○
1303		50	個	41,800	○
1304		80	個	77,800	○
1305	標示リング		個	600	×
1306	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	巻	38,790	○
1307		K20*30S	巻	51,040	○
1308		K25*30S	巻	77,290	○
1309		K32*30S	巻	100,210	○
1310	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,900	○
1311		K15W	個	2,060	○
1312		K20W	個	3,180	○
1313		K25W	個	5,010	○
1314		K32W	個	6,960	○
1315	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,780	○
1316		K15W	個	4,480	○
1317		K20W	個	6,110	○
1318		K25W	個	7,280	○
1319	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,810	○
1320	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,020	○
1321	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	6,690	○
1322	台座付エルボ	15A	個	2,220	○
1323	台座付エルボ	20A	個	2,430	○
1324	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,020	○
1325	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	6,840	○
1326	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,320	○
1327	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	7,920	○
1328		K10*10*15W	個	8,680	○
1329		K15*10*10W	個	8,740	○
1330		K15*10*15W	個	8,680	○
1331		K15*15*10W	個	8,680	○
1332		K15*15*15W	個	9,450	○
1333		K20*10*10W	個	10,840	○
1334		K20*15*10W	個	11,360	○
1335		K20*20*10W	個	11,360	○
1336		K20*20*20W	個	11,360	○
1337		K20*20*20W	個	11,360	○
1338		K25*20*10W	個	11,920	○
1339		K25*25*10W	個	11,920	○
1340		K25*20*20W	個	11,920	○
1341		K25*25*20W	個	11,980	○
1342		K20*20*1/2W	個	6,950	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1343		K25*25*1/2W	個	8,990	○
1344		K25*25*3/4W	個	9,030	○
1345	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,560	○
1346		FH520*15	個	2,980	○
1347		FH220*15.1	個	1,330	○
1348		FH320*15.2	個	1,840	○
1349		FH420*15.3	個	2,560	○
1350		FH520*15.4	個	2,980	○
1351	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,330	○
1352		FH3M20*15*15	個	1,840	○
1353		FH3S15*15	個	1,910	○
1354		FH2S20*15	個	1,500	○
1355		FH5S20*15	個	3,320	○
1356	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,040	○
1357	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1358		大	個	6,800	×
1359	片サドル固定金具	FKS10A	個	290	×
1360	片サドル固定金具	FKS15A	個	320	×
1361	両サドル固定金具	FWS10A	個	230	×
1362	両サドル固定金具	FWS15A	個	260	×
1363	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,200	○
1364		FKBS20A*10A	個	6,200	○
1365		FKBS25A*10	個	6,240	○
1366	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	6,210	○
1367		75(3B)×1 1/4	個	8,660	○
1368		75(3B)×2	個	9,100	○
1369		100(4B)×2	個	10,100	○
1370		150(6B)×2	個	12,080	○
1371		200(8B)×2	個	20,600	○
1372	配管ケース	FM10A*2. 1M	個	1,670	×
1373		FM15A*2. 1M	個	1,840	×
1374	入隅カバー	FM10A I10	個	250	×
1375		FM15A I15	個	280	×
1376	出隅カバー	10A D10	個	250	×
1377		15A D15	個	280	×
1378	エルボカバー	10A L10	個	250	×
1379		15A L15	個	280	×
1380	壁カバー	10A K10	個	250	×
1381		15A K15	個	280	×
1382	ガス栓カバー	10A C10-L	個	250	×
1383		15A C15-L	個	280	×
1384	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	970	×
1385	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1386		15A	個	175	×
1387	フレキキャップ	10A	個	55	○
1388		15A	個	66	○
1389		20A	個	77	○
1390		25A	個	83	○
1391	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1392		15A	個	145	×
1393		20A	個	195	×
1394		25A	個	220	×
1395	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	×
1396	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	1,480	×
1397	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	1,730	×
1398	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	2,330	×
1399	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	×
1400	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	×
1401	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	×
1402	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	×
1403	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	8,150	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1404	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,000	○
1405	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	290	○
1406	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,170	○
1407	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	14,290	○
1408	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,540	○
1409	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,530	○
1410	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	8,180	○
1411	後付け固定枠	P856AU	個	1,350	×
1412	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	10,370	○
1413	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	16,460	○
1414	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1415		20A	個	刊行物	○
1416		25A	個	刊行物	○
1417	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1418		20A	個	刊行物	○
1419		25A	個	刊行物	○
1420		32A	個	刊行物	○
1421		40A	個	刊行物	○
1422		50A	個	刊行物	○
1423	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1424		20A	個	刊行物	○
1425		25A	個	刊行物	○
1426		32A	個	刊行物	○
1427		40A	個	刊行物	○
1428		50A	個	刊行物	○
1429	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1430		20A	個	刊行物	○
1431		25A	個	刊行物	○
1432		32A	個	刊行物	○
1433		40A	個	刊行物	○
1434		50A	個	刊行物	○
1435	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1436		20A	個	刊行物	○
1437		25A	個	刊行物	○
1438		32A	個	刊行物	○
1439		40A	個	刊行物	○
1440		50A	個	刊行物	○
1441	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	190	○
1442		20A	個	200	○
1443		25A	個	310	○
1444		32A	個	440	○
1445		40A	個	480	○
1446		50A	個	740	○
1447	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,750	○
1448		10A*R1/2	個	1,900	○
1449		15A*R1/2	個	2,060	○
1450		20A*R3/4	個	3,180	○
1451		25A*R3/4	個	5,010	○
1452		25A*R1	個	5,010	○
1453	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1454	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	4,510	○
1455	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	3,370	○
1456		10A	個	3,780	○
1457		15A	個	4,480	○
1458		20A	個	6,110	○
1459		25A	個	7,280	○
1460	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	6,780	○
1461		15A*10A*10A	個	7,430	○
1462		15A*15A*15A	個	7,850	○
1463	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	6,430	○
1464		20A*RC1/2*15A	個	8,190	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1465		20A*RC1/2*20A	個	8,550	○
1466		25A*RC1/2*25A	個	11,520	○
1467		25A*RC3/4*25A	個	11,500	○
1468	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,320	○
1469		10A*R1/2	個	3,650	○
1470		15A*R1/2	個	3,850	○
1471	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	6,710	○
1472		25A*RC3/4	個	9,100	○
1473	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1474		L=135mm	個	112	×
1475	防護板(直型)	10A	個	245	×
1476		15A	個	265	×
1477		20A	個	350	×
1478		25A	個	350	×
1479	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1480		10A(R小)	個	365	×
1481	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1482		20A	個	510	×
1483		25A	個	510	×
1484	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1485		20A	個	460	×
1486		25A	個	460	×
1487	可とう管保護金具	10A	個	315	×
1488	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1489		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1490	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1491		15A	個	605	×
1492		20A	個	670	×
1493		25A	個	720	×
1494	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1495		25A*25A	個	4,690	×
1496	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1497		20A	個	190	×
1498		25A	個	215	×
1499	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	×
1500		25A用-36A-30m	巻	18,600	×
1501	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1502		25A	個	110	×
1503	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1504		20A・25A兼用	個	535	×
1505	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1506	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1507	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	×
1508		1/2*1, 000L	本	350	×
1509	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	360	×
1510		1/2*1, 000L	本	860	×
1511	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1512		1/2*1, 000L	本	1,000	×
1513	サドルバンド	20A	個	30	×
1514		25A	個	30	×
1515	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1516		20A	個	150	×
1517		25A	個	150	×
1518		32A	個	195	×
1519		40A	個	265	×
1520		50A	個	380	×
1521	フラグロン	100A	個	11,700	×
1522		150A	個	12,500	×
1523	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	6,220	×
1524		25	個	7,460	×
1525	ガスメーターユニット	25A-1P	個	11,160	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1526		25A-2P	個	11,330	×
1527	ガス用フレキシブルメタルホース(テクノフレックス)F124	50A×30mm	個	34,370	○
1528		50A×400mm	個	35,330	○
1529		50A×500mm	個	36,290	○
1530		50A×750mm	個	38,690	○
1531		75A×300mm	個	50,640	○
1532		75A×400mm	個	54,030	○
1533		75A×500mm	個	57,460	○
1534		75A×750mm	個	65,970	○
1535		100A×300mm	個	59,940	○
1536		100A×400mm	個	64,200	○
1537		100A×500mm	個	68,480	○
1538		100A×750mm	個	79,080	○
1539	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1540		20mm	個	7,330	○
1541		25mm	個	12,520	○
1542	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1543		20mm	個	8,320	○
1544	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1545	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,750	○
1546	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,420	○
1547	LP用 G023A-12P LA二口コンセント		個	12,190	○
1548	LP用 G025A-12P LB二口コンセント		個	12,190	○
1549	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,510	○
1550	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	12,400	○
1551	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	11,520	○
1552	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	11,690	○
1553	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,880	○
1554	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	12,270	○
1555	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	12,440	○
1556	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	13,610	○
1557	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,650	○
1558	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	6,560	○
1559	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	6,220	○
1560	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	6,350	○
1561	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,750	○
1562	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,420	○
1563	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○
1564	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○
1565	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,630	○
1566	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,890	○
1567	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,320	○
1568	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,320	○
1569	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,340	○
1570	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	5,470	○
1571	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,750	○
1572	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	5,890	○

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		350	本	刊行物	○
8		400	本	刊行物	○
9		450	本	刊行物	○
10		500	本	276,190	○
11		600	本	379,660	○
12		700	本	467,480	○
13		800	本	599,430	○
14		900	本	683,100	○
15		1000	本	834,900	○
16	二受T字管 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
17		100*75	個	刊行物	○
18		*100	個	刊行物	○
19		150* 75	個	刊行物	○
20		*100	個	刊行物	○
21		*150	個	刊行物	○
22		200*100	個	刊行物	○
23		*150	個	刊行物	○
24		*200	個	刊行物	○
25		250*100	個	刊行物	○
26		*150	個	刊行物	○
27		*250	個	刊行物	○
28		300*100	個	刊行物	○
29		*150	個	刊行物	○
30		*200	個	刊行物	○
31		*300	個	刊行物	○
32		350*250	個	刊行物	○
33		*350	個	刊行物	○
34		400*300	個	刊行物	○
35		*400	個	刊行物	○
36		450*300	個	刊行物	○
37		*450	個	刊行物	○
38		500*300	個	刊行物	○
39		*350	個	刊行物	○
40		*500	個	刊行物	○
41		600*400	個	刊行物	○
42		*500	個	刊行物	○
43		*600	個	刊行物	○
44		700*400	個	刊行物	○
45		*500	個	刊行物	○
46		*600	個	刊行物	○
47		*700	個	刊行物	○
48		800*500	個	刊行物	○
49		*600	個	刊行物	○
50		*700	個	刊行物	○
51		*800	個	刊行物	○
52		900*600	個	刊行物	○
53		*700	個	刊行物	○
54		*800	個	刊行物	○
55		*900	個	刊行物	○
56		1000*800	個	刊行物	○
57		*900	個	刊行物	○
58		*1000	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
59	受挿片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
60		150*100	個	刊行物	○
61		200*100	個	刊行物	○
62		*150	個	刊行物	○
63		250*100	個	刊行物	○
64		*150	個	刊行物	○
65		*200	個	刊行物	○
66		300*100	個	刊行物	○
67		*150	個	刊行物	○
68		*200	個	刊行物	○
69		*250	個	刊行物	○
70		350*150	個	刊行物	○
71		*200	個	刊行物	○
72		*250	個	刊行物	○
73		*300	個	刊行物	○
74		400*150	個	刊行物	○
75		*200	個	刊行物	○
76		*250	個	刊行物	○
77		*300	個	刊行物	○
78		*350	個	刊行物	○
79		450*200	個	刊行物	○
80		*250	個	刊行物	○
81		*300	個	刊行物	○
82		*350	個	刊行物	○
83		*400	個	刊行物	○
84		500*250	個	刊行物	○
85		*300	個	刊行物	○
86		*350	個	刊行物	○
87		*400	個	刊行物	○
88		*450	個	刊行物	○
89		600*300	個	刊行物	○
90		*350	個	刊行物	○
91		*400	個	刊行物	○
92		*450	個	刊行物	○
93		*500	個	刊行物	○
94		700*400	個	刊行物	○
95		*450	個	刊行物	○
96		*500	個	刊行物	○
97		*600	個	刊行物	○
98		800*450	個	刊行物	○
99		*500	個	刊行物	○
100		*600	個	刊行物	○
101		*700	個	刊行物	○
102		900*500	個	刊行物	○
103		*600	個	刊行物	○
104		*700	個	刊行物	○
105		*800	個	刊行物	○
106		1000*600	個	刊行物	○
107		*700	個	刊行物	○
108		*800	個	刊行物	○
109		*900	個	刊行物	○
110	挿受片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
111		150*100	個	刊行物	○
112		200*100	個	刊行物	○
113		*150	個	刊行物	○
114		250*100	個	刊行物	○
115		*150	個	刊行物	○
116		*200	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
117		300*100	個	刊行物	○
118		*150	個	刊行物	○
119		*200	個	刊行物	○
120		*250	個	刊行物	○
121		350*150	個	刊行物	○
122		*200	個	刊行物	○
123		*250	個	刊行物	○
124		*300	個	刊行物	○
125		400*150	個	刊行物	○
126		*200	個	刊行物	○
127		*250	個	刊行物	○
128		*300	個	刊行物	○
129		*350	個	刊行物	○
130		450*200	個	刊行物	○
131		*250	個	刊行物	○
132		*300	個	刊行物	○
133		*350	個	刊行物	○
134		*400	個	刊行物	○
135		500*250	個	刊行物	○
136		*300	個	刊行物	○
137		*350	個	刊行物	○
138		*400	個	刊行物	○
139		*450	個	刊行物	○
140		600*300	個	刊行物	○
141		*350	個	刊行物	○
142		*400	個	刊行物	○
143		*450	個	刊行物	○
144		*500	個	刊行物	○
145		700*400	個	刊行物	○
146		*450	個	刊行物	○
147		*500	個	刊行物	○
148		*600	個	刊行物	○
149		800*450	個	刊行物	○
150		*500	個	刊行物	○
151		*600	個	刊行物	○
152		*700	個	刊行物	○
153		900*500	個	刊行物	○
154		*600	個	刊行物	○
155		*700	個	刊行物	○
156		*800	個	刊行物	○
157		1000*600	個	刊行物	○
158		*700	個	刊行物	○
159		*800	個	刊行物	○
160		*900	個	刊行物	○
161	曲管 90° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
162		100	個	刊行物	○
163		150	個	刊行物	○
164		200	個	刊行物	○
165		250	個	刊行物	○
166		300	個	刊行物	○
167		350	個	刊行物	○
168		400	個	刊行物	○
169		450	個	刊行物	○
170		500	個	刊行物	○
171		600	個	刊行物	○
172		700	個	刊行物	○
173		800	個	刊行物	○
174		900	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
175		1000	個	刊行物	○
176	曲管 45° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
177		100	個	刊行物	○
178		150	個	刊行物	○
179		200	個	刊行物	○
180		250	個	刊行物	○
181		300	個	刊行物	○
182		350	個	刊行物	○
183		400	個	刊行物	○
184		450	個	刊行物	○
185		500	個	刊行物	○
186		600	個	刊行物	○
187		700	個	刊行物	○
188		800	個	刊行物	○
189		900	個	刊行物	○
190		1000	個	刊行物	○
191	曲管 22°1/2 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
192		100	個	刊行物	○
193		150	個	刊行物	○
194		200	個	刊行物	○
195		250	個	刊行物	○
196		300	個	刊行物	○
197		350	個	刊行物	○
198		400	個	刊行物	○
199		450	個	刊行物	○
200		500	個	刊行物	○
201		600	個	刊行物	○
202		700	個	刊行物	○
203		800	個	刊行物	○
204		900	個	刊行物	○
205		1000	個	刊行物	○
206	曲管 11°1/4 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
207		100	個	刊行物	○
208		150	個	刊行物	○
209		200	個	刊行物	○
210		250	個	刊行物	○
211		300	個	刊行物	○
212		350	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214		450	個	刊行物	○
215		500	個	刊行物	○
216		600	個	刊行物	○
217		700	個	刊行物	○
218		800	個	刊行物	○
219		900	個	刊行物	○
220		1000	個	刊行物	○
221	曲管 5°5/8 K形:内面粉体	300	個	刊行物	○
222		350	個	刊行物	○
223		400	個	刊行物	○
224		450	個	刊行物	○
225		500	個	刊行物	○
226		600	個	刊行物	○
227		700	個	刊行物	○
228		800	個	刊行物	○
229		900	個	刊行物	○
230		1000	個	刊行物	○
231	フランジ付T字管 K形:内面粉体 RF7.5k	75* 75	個	刊行物	○
232		100* 75	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
233		150* 75	個	刊行物	○
234		*100	個	刊行物	○
235		200* 75	個	刊行物	○
236		*100	個	刊行物	○
237		250* 75	個	刊行物	○
238		*100	個	刊行物	○
239		300* 75	個	刊行物	○
240		*100	個	刊行物	○
241		350* 75	個	刊行物	○
242		*100	個	刊行物	○
243		400* 75	個	刊行物	○
244		*100	個	刊行物	○
245		450* 75	個	刊行物	○
246		*100	個	刊行物	○
247		500* 75	個	刊行物	○
248		*100	個	刊行物	○
249		600* 75	個	刊行物	○
250		*100	個	刊行物	○
251		700* 75	個	刊行物	○
252		*100	個	刊行物	○
253		800*75	個	刊行物	○
254		*100	個	刊行物	○
255		*600	個	刊行物	○
256		900*100	個	刊行物	○
257		*600	個	刊行物	○
258		1000*150	個	刊行物	○
259		*600	個	刊行物	○
260	浅層埋設形フランジ付T字管 K形:内面粉体	75*75	個	18,220	○
261		100*75	個	23,000	○
262		150*75	個	33,760	○
263		200*75	個	49,680	○
264		250*75	個	65,690	○
265		300*75	個	89,570	○
266	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
267		100	個	刊行物	○
268		150	個	刊行物	○
269		200	個	刊行物	○
270		250	個	刊行物	○
271		300	個	刊行物	○
272		350	個	刊行物	○
273		400	個	刊行物	○
274		450	個	刊行物	○
275		500	個	刊行物	○
276		600	個	刊行物	○
277		700	個	刊行物	○
278		800	個	刊行物	○
279		900	個	刊行物	○
280		1000	個	刊行物	○
281	短管1号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
282		100	個	刊行物	○
283		150	個	刊行物	○
284		200	個	刊行物	○
285		250	個	刊行物	○
286		300	個	刊行物	○
287		350	個	刊行物	○
288		400	個	刊行物	○
289		450	個	刊行物	○
290		500	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
291		600	個	刊行物	○
292		700	個	刊行物	○
293		800	個	刊行物	○
294		900	個	刊行物	○
295		1000	個	刊行物	○
296	短管2号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
297		100	個	刊行物	○
298		150	個	刊行物	○
299		200	個	刊行物	○
300		250	個	刊行物	○
301		300	個	刊行物	○
302		350	個	刊行物	○
303		400	個	刊行物	○
304		450	個	刊行物	○
305		500	個	刊行物	○
306		600	個	刊行物	○
307		700	個	刊行物	○
308		800	個	刊行物	○
309		900	個	刊行物	○
310		1000	個	刊行物	○
311	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,563	○
312		100	組	12,810	○
313		150	組	17,241	○
314		200	組	26,135	○
315		250	組	33,054	○
316		300	組	56,440	○
317		350	組	69,680	○
318		400	組	84,380	○
319		450	組	95,780	○
320		500	組	106,950	○
321		600	組	168,890	○
322		700	組	218,300	○
323		800	組	305,990	○
324		900	組	399,330	○
325		1000	組	505,810	○
326	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	49,750	○
327		100* 4"	個	61,160	○
328		150* 6"	個	88,650	○
329		200* 8"	個	108,130	○
330		250*10"	個	136,380	○
331		300*12"	個	192,220	○
332	鋳鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	15,570	○
333		100	個	20,140	○
334		150	個	29,690	○
335		200	個	39,000	○
336		250	個	53,250	○
337		300	個	70,940	○
338		350	個	97,840	○
339		400	個	165,360	○
340		450	個	239,730	○
341		500	個	304,900	○
342		600	個	367,040	○
343		700	個	551,900	○
344		800	個	630,920	○
345		900	個	728,720	○
346		1000	個	1,037,640	○
347	鋳鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	23,050	○
348		100	組	28,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
349		150	組	42,750	○
350		200	組	54,800	○
351		250	組	74,620	○
352		300	組	96,960	○
353		350	組	136,320	○
354		400	組	214,210	○
355		450	組	294,840	○
356		500	組	367,280	○
357		600	組	442,500	○
358		700	組	666,100	○
359		800	組	780,800	○
360		900	組	958,600	○
361		1000	組	1,307,000	○
362	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
363		100	組	刊行物	○
364		150	組	刊行物	○
365		200	組	刊行物	○
366		250	組	刊行物	○
367		300	組	刊行物	○
368		350	組	刊行物	○
369		400	組	刊行物	○
370		450	組	刊行物	○
371		500	組	刊行物	○
372		600	組	刊行物	○
373		700	組	刊行物	○
374		800	組	刊行物	○
375		900	組	刊行物	○
376		1000	組	刊行物	○
377	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
378		100	組	刊行物	○
379		150	組	刊行物	○
380		200	組	刊行物	○
381		250	組	刊行物	○
382		300	組	刊行物	○
383		350	組	刊行物	○
384		400	組	刊行物	○
385		450	組	刊行物	○
386		500	組	刊行物	○
387		600	組	刊行物	○
388		700	組	刊行物	○
389		800	組	刊行物	○
390		900	組	216,680	○
391		1000	組	254,280	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	12,060	○
393		100	組	14,020	○
394		150	組	20,850	○
395		200	組	24,150	○
396		250	組	32,670	○
397		300	組	37,770	○
398		350	組	60,900	○
399		400	組	76,670	○
400		450	組	85,610	○
401		500	組	97,520	○
402		600	組	161,570	○
403		700	組	222,640	○
404		800	組	295,510	○
405		900	組	407,990	○
406		1000	組	473,260	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
407	K形用 ゴムリング	75	本	1,150	○
408		100	本	1,290	○
409		150	本	1,790	○
410		200	本	2,240	○
411		250	本	2,890	○
412		300	本	5,110	○
413		350	本	6,240	○
414		400	本	6,990	○
415		450	本	7,560	○
416		500	本	7,870	○
417		600	本	8,420	○
418		700	本	11,600	○
419		800	本	14,250	○
420		900	本	15,070	○
421		1000	本	19,270	○
422	排水T字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
423		250*100	個	刊行物	○
424		300*100	個	刊行物	○
425		350*150	個	刊行物	○
426		400*150	個	刊行物	○
427		450*200	個	刊行物	○
428		500*200	個	刊行物	○
429		600*200	個	刊行物	○
430		700*300	個	刊行物	○
431		800*300	個	刊行物	○
432		900*300	個	刊行物	○
433		1000*300	個	刊行物	○
434	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	17,100	○
435		100	組	17,100	○
436		150	組	31,900	○
437		200	組	47,500	○
438		250	組	91,800	○
439		300	組	122,400	○
440		400	組	186,240	○
441		500	組	186,240	○
442	両フランジ短管 (内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
443		*150	個	刊行物	○
444		*250	個	刊行物	○
445		*300	個	刊行物	○
446		*400	個	刊行物	○
447		*500	個	刊行物	○
448		100*100	個	刊行物	○
449		*150	個	刊行物	○
450		*250	個	刊行物	○
451		*300	個	刊行物	○
452		*400	個	刊行物	○
453		*500	個	刊行物	○
454	フランジ曲管 90° RF×RF	75	個	刊行物	○
455		100	個	刊行物	○
456		150	個	刊行物	○
457		200	個	刊行物	○
458		250	個	刊行物	○
459		300	個	刊行物	○
460		350	個	刊行物	○
461		400	個	刊行物	○
462		450	個	刊行物	○
463		500	個	刊行物	○
464		600	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
465	フランジ曲管 90° GF×RF	700	個	刊行物	○
466		800	個	刊行物	○
467		900	個	刊行物	○
468		1000	個	刊行物	○
469	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	○
470		100	本	刊行物	○
471		150	本	刊行物	○
472		200	本	刊行物	○
473		250	本	刊行物	○
474		300	本	刊行物	○
475		350	本	刊行物	○
476		400	本	刊行物	○
477		450	本	刊行物	○
478	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	○
479		600	本	460,320	○
480		700	本	581,560	○
481		800	本	726,950	○
482		900	本	814,590	○
483		1000	本	999,920	○
484	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
485		100*100	個	刊行物	○
486		150*150	個	刊行物	○
487		200*200	個	刊行物	○
488		250*250	個	刊行物	○
489		300*300	個	刊行物	○
490		350*350	個	刊行物	○
491		400*400	個	刊行物	○
492		450*450	個	刊行物	○
493		500*500	個	503,250	○
494		600*600	個	645,570	○
495		700*700	個	919,390	○
496		800*800	個	1,167,500	○
497		900*900	個	1,496,240	○
498		1000*1000	個	1,816,880	○
499	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
500		150*100	個	刊行物	○
501		200*150	個	刊行物	○
502		500*450	個	453,400	○
503		600*500	個	617,090	○
504		700*600	個	834,860	○
505		800*700	個	1,102,130	○
506		900*800	個	1,422,020	○
507	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	150*75	個	刊行物	○
508		200*100	個	刊行物	○
509		250*150	個	刊行物	○
510		300*200	個	刊行物	○
511		350*250	個	刊行物	○
512		400*300	個	刊行物	○
513		500*400	個	442,650	○
514		600*450	個	567,240	○
515		700*500	個	807,350	○
516		800*600	個	1,018,570	○
517		900*700	個	1,360,300	○
518		1000*800	個	1,662,340	○
519	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
520		300*150	個	刊行物	○
521		450*300	個	刊行物	○
522		500*350	個	427,270	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
523		600*400	個	557,460	○
524		700*450	個	757,500	○
525		800*500	個	991,060	○
526		900*600	個	1,133,940	○
527	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
528		1000*600	個	1,365,260	○
529	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	○
530		150*100	個	刊行物	○
531		200*150	個	刊行物	○
532		250*200	個	刊行物	○
533		300*250	個	刊行物	○
534		350*300	個	刊行物	○
535		400*350	個	刊行物	○
536		450*400	個	刊行物	○
537		500*450	個	278,960	○
538		600*500	個	336,790	○
539		700*600	個	517,300	○
540		800*700	個	649,230	○
541		900*800	個	806,720	○
542		1000*900	個	968,940	○
543	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	○
544		250*150	個	刊行物	○
545		300*200	個	刊行物	○
546		350*250	個	刊行物	○
547		400*300	個	刊行物	○
548		450*350	個	刊行物	○
549		500*400	個	265,050	○
550		600*450	個	321,810	○
551		700*500	個	484,130	○
552		800*600	個	606,430	○
553		900*700	個	767,120	○
554		1000*800	個	918,340	○
555	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	○
556		300*150	個	刊行物	○
557		350*200	個	刊行物	○
558		400*250	個	刊行物	○
559		450*300	個	刊行物	○
560		500*350	個	252,210	○
561		600*400	個	310,040	○
562		700*450	個	467,010	○
563		800*500	個	575,400	○
564		900*600	個	726,420	○
565		1000*700	個	882,040	○
566	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	○
567		350*150	個	刊行物	○
568		400*200	個	刊行物	○
569		450*250	個	刊行物	○
570		500*300	個	241,510	○
571		600*350	個	297,200	○
572		700*400	個	452,030	○
573		800*450	個	559,350	○
574		900*500	個	696,720	○
575		1000*600	個	843,540	○
576	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	○
577		450*200	個	刊行物	○
578		500*250	個	232,950	○
579		600*300	個	286,500	○
580	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
581		150*100	個	刊行物	○
582		200*150	個	刊行物	○
583		250*200	個	刊行物	○
584		300*250	個	刊行物	○
585		350*300	個	刊行物	○
586		400*350	個	刊行物	○
587		450*400	個	刊行物	○
588		500*450	個	232,800	○
589		600*500	個	332,190	○
590		700*600	個	448,070	○
591		800*700	個	595,410	○
592		900*800	個	752,800	○
593		1000*900	個	902,420	○
594	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	○
595		250*150	個	刊行物	○
596		300*200	個	刊行物	○
597		350*250	個	刊行物	○
598		400*300	個	刊行物	○
599		450*350	個	刊行物	○
600		500*400	個	214,730	○
601		600*450	個	257,410	○
602		700*500	個	395,590	○
603		800*600	個	483,380	○
604		900*700	個	658,480	○
605		1000*800	個	797,900	○
606	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	○
607		300*150	個	刊行物	○
608		350*200	個	刊行物	○
609		400*250	個	刊行物	○
610		450*300	個	刊行物	○
611		500*350	個	190,760	○
612		600*400	個	312,580	○
613		700*450	個	332,310	○
614		800*500	個	557,200	○
615		900*600	個	546,220	○
616		1000*700	個	706,880	○
617	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	○
618		350*150	個	刊行物	○
619		400*200	個	刊行物	○
620		450*250	個	刊行物	○
621		500*300	個	174,510	○
622		600*350	個	217,510	○
623		700*400	個	312,100	○
624		800*450	個	370,830	○
625		900*500	個	497,860	○
626		1000*600	個	597,920	○
627	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	○
628		450*200	個	刊行物	○
629		500*250	個	146,960	○
630		600*300	個	201,260	○
631	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
632		100	個	刊行物	○
633		150	個	刊行物	○
634		200	個	刊行物	○
635		250	個	刊行物	○
636		300	個	刊行物	○
637		350	個	刊行物	○
638		400	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
639		450	個	刊行物	○
640		500	個	351,720	○
641		600	個	471,610	○
642		700	個	692,780	○
643		800	個	902,820	○
644		900	個	1,240,120	○
645		1000	個	1,535,440	○
646	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
647		100	個	刊行物	○
648		150	個	刊行物	○
649		200	個	刊行物	○
650		250	個	刊行物	○
651		300	個	刊行物	○
652		350	個	刊行物	○
653		400	個	刊行物	○
654		450	個	刊行物	○
655		500	個	259,870	○
656		600	個	333,940	○
657		700	個	495,100	○
658		800	個	632,250	○
659		900	個	869,120	○
660		1000	個	1,058,440	○
661	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
662		100	個	刊行物	○
663		150	個	刊行物	○
664		200	個	刊行物	○
665		250	個	刊行物	○
666		300	個	刊行物	○
667		350	個	刊行物	○
668		400	個	刊行物	○
669		450	個	刊行物	○
670		500	個	260,840	○
671		600	個	326,180	○
672		700	個	487,340	○
673		800	個	625,460	○
674		900	個	838,120	○
675		1000	個	1,020,440	○
676	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
677		100	個	刊行物	○
678		150	個	刊行物	○
679		200	個	刊行物	○
680		250	個	刊行物	○
681		300	個	刊行物	○
682		350	個	刊行物	○
683		400	個	刊行物	○
684		450	個	刊行物	○
685		500	個	261,810	○
686		600	個	325,210	○
687		700	個	486,370	○
688		800	個	626,430	○
689		900	個	838,120	○
690		1000	個	1,020,440	○
691	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
692		100	個	刊行物	○
693		150	個	刊行物	○
694		200	個	刊行物	○
695		250	個	刊行物	○
696		300	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
697		350	個	刊行物	○
698		400	個	刊行物	○
699		450	個	刊行物	○
700		500	個	261,810	○
701		600	個	325,210	○
702		700	個	486,370	○
703		800	個	626,430	○
704		900	個	838,120	○
705		1000	個	1,020,440	○
706	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,620	○
707		100	個	37,840	○
708		150	個	49,780	○
709		200	個	72,420	○
710		250	個	90,490	○
711		300	個	127,520	○
712		350	個	155,680	○
713		400	個	193,100	○
714		450	個	224,140	○
715	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
716		100	個	37,930	○
717		150	個	49,970	○
718		200	個	66,480	○
719		250	個	84,410	○
720		300	個	120,420	○
721		350	個	144,580	○
722		400	個	176,100	○
723		450	個	200,140	○
724	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
725		450*100	個	182,750	○
726		500*100	個	291,760	○
727		600*100	個	368,080	○
728		700*150	個	520,180	○
729		800*150	個	656,200	○
730		900*200	個	849,510	○
731		1000*200	個	1,029,740	○
732	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	111,440	○
733		450*100	個	130,900	○
734		500*100	個	214,000	○
735		600*100	個	285,920	○
736		700*150	個	375,040	○
737		800*150	個	467,680	○
738		900*200	個	613,220	○
739		1000*200	個	748,560	○
740	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	刊行物	○
741		100* 75	個	刊行物	○
742		150* 75	個	刊行物	○
743		200* 75	個	刊行物	○
744		250* 75	個	刊行物	○
745		300* 75	個	刊行物	○
746		350* 75	個	刊行物	○
747		400* 75	個	刊行物	○
748		450* 75	個	刊行物	○
749		500* 75	個	294,230	○
750		600* 75	個	363,830	○
751		700* 75	個	503,680	○
752		800* 75	個	621,700	○
753		150*100	個	刊行物	○
754		200*100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
755		250*100	個	刊行物	○
756		300*100	個	刊行物	○
757		350*100	個	刊行物	○
758		400*100	個	刊行物	○
759		450*100	個	刊行物	○
760		500*100	個	296,470	○
761		600*100	個	366,070	○
762		700*100	個	504,850	○
763		800*100	個	622,870	○
764		900*100	個	790,520	○
765		1000*150	個	947,240	○
766		800*600	個	995,860	○
767		900*600	個	1,116,720	○
768		1000*600	個	1,364,740	○
769	フランジ付T字管 NS形(浅埋用):内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	28,740	○
770		100* 75	個	35,470	○
771		150* 75	個	45,820	○
772		200* 75	個	64,890	○
773		250* 75	個	81,190	○
774		150*100	個	49,910	○
775		200*100	個	68,410	○
776		250*100	個	85,370	○
777	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
778		250*100	個	刊行物	○
779		300*100	個	刊行物	○
780		350*150	個	刊行物	○
781		400*150	個	刊行物	○
782		450*200	個	刊行物	○
783		500*200	個	412,360	○
784		600*200	個	493,780	○
785		700*300	個	752,220	○
786		800*300	個	920,850	○
787		900*300	個	1,133,400	○
788		1000*400	個	1,416,430	○
789	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
790		100	個	刊行物	○
791		150	個	刊行物	○
792		200	個	刊行物	○
793		250	個	刊行物	○
794		300	個	刊行物	○
795		350	個	刊行物	○
796		400	個	刊行物	○
797		450	個	刊行物	○
798		500	個	191,350	○
799		600	個	244,180	○
800		700	個	343,460	○
801		800	個	428,530	○
802		900	個	534,920	○
803		1000	個	631,540	○
804	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
805		100	個	刊行物	○
806		150	個	刊行物	○
807		200	個	刊行物	○
808		250	個	刊行物	○
809		300	個	刊行物	○
810		350	個	刊行物	○
811		400	個	刊行物	○
812		450	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
813		500	個	164,280	○
814		600	個	206,090	○
815		700	個	259,640	○
816		800	個	318,140	○
817		900	個	414,800	○
818		1000	個	486,000	○
819	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
820		100	個	刊行物	○
821		150	個	刊行物	○
822		200	個	刊行物	○
823		250	個	刊行物	○
824		300	個	刊行物	○
825		350	個	刊行物	○
826		400	個	刊行物	○
827		450	個	刊行物	○
828		500	個	292,760	○
829		600	個	346,810	○
830		700	個	517,810	○
831		800	個	650,490	○
832		900	個	804,240	○
833		1000	個	938,880	○
834	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
835		100	個	刊行物	○
836		150	個	刊行物	○
837		200	個	刊行物	○
838		250	個	刊行物	○
839		300	個	刊行物	○
840		350	個	刊行物	○
841		400	個	刊行物	○
842		450	個	刊行物	○
843	栓 NS形:内面粉体	75	個	39,100	○
844		100	個	51,750	○
845		150	個	70,150	○
846		200	個	83,950	○
847		250	個	105,800	○
848		300	個	150,860	○
849		350	個	178,020	○
850		400	個	258,580	○
851		450	個	284,050	○
852		500	個	108,460	○
853		600	個	170,500	○
854		700	個	231,490	○
855		800	個	328,860	○
856		900	個	437,300	○
857		1000	個	551,700	○
858	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	○
859		100	組	2,741	○
860		150	組	2,760	○
861		200	組	4,640	○
862		250	組	5,240	○
863	NS(SII)用 接合部品	300	組	19,360	○
864	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	23,840	○
865		400	組	28,550	○
866		450	組	30,570	○
867	NS用 接合部品	500	組	47,890	○
868	(押輪、ロックリング、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	600	組	51,500	○
869		700	組	79,390	○
870		800	組	103,270	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
871		900	組	130,090	○
872		1000	組	152,460	○
873	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
874		100	組	刊行物	○
875		150	組	刊行物	○
876		200	組	刊行物	○
877		250	組	刊行物	○
878		300	組	刊行物	○
879		350	組	刊行物	○
880		400	組	刊行物	○
881		450	組	刊行物	○
882		500	組	36,470	○
883		600	組	52,670	○
884		700	組	58,790	○
885		800	組	72,450	○
886		900	組	82,000	○
887		1000	組	91,200	○
888	NS形切管用挿ロリング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
889		100	個	刊行物	○
890		150	個	刊行物	○
891		200	個	刊行物	○
892		250	個	刊行物	○
893		300	組	刊行物	○
894		350	組	刊行物	○
895		400	組	刊行物	○
896		450	組	刊行物	○
897		500	組	29,570	○
898		600	組	33,270	○
899		700	組	40,240	○
900		800	組	43,470	○
901		900	組	46,350	○
902		1000	組	53,200	○
903	NS形切管用挿ロリング (タッピンねじタイプ)	75	個	刊行物	○
904		100	個	刊行物	○
905		150	個	刊行物	○
906		200	個	刊行物	○
907		250	個	刊行物	○
908		300	組	刊行物	○
909		350	組	刊行物	○
910		400	組	刊行物	○
911		450	組	刊行物	○
912	NS形切管用挿ロリング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	4,810	○
913		100	個	5,190	○
914		150	個	6,070	○
915		200	個	6,830	○
916		250	個	7,970	○
917	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○
918		100	組	4,020	○
919		150	組	3,150	○
920		200	組	4,040	○
921		250	組	5,120	○
922		300	組	6,860	○
923		350	組	7,720	○
924		400	組	8,690	○
925		450	組	10,050	○
926		500	組	8,720	○
927		600	組	10,510	○
928		700	組	14,640	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
929		800	組	17,700	○
930		900	組	19,210	○
931		1000	組	26,770	○
932	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
933		100	組	4,200	○
934		150	組	6,300	○
935		200	組	6,300	○
936		250	組	8,400	○
937		300	組	8,400	○
938		350	組	10,500	○
939		400	組	12,960	○
940		450	組	12,960	○
941		500	組	12,460	○
942		600	組	12,460	○
943		700	組	28,320	○
944		800	組	35,400	○
945		900	組	57,800	○
946		1000	組	57,800	○
947	NS形押輪	75	組	1,750	○
948		100	組	2,190	○
949		150	組	3,270	○
950		200	組	3,990	○
951		250	組	5,000	○
952		300	組	6,490	○
953		400	組	9,500	○
954		450	組	10,810	○
955		500	組	17,190	○
956		600	組	18,470	○
957		700	組	24,130	○
958		800	組	35,030	○
959		900	組	36,900	○
960		1000	組	47,670	○
961	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	39,360	○
962		400	基	62,400	○
963		450	基	71,640	○
964		500	基	81,130	○
965		600	基	94,530	○
966		700	基	151,020	○
967		800	基	244,580	○
968		900	基	320,780	○
969		1000	基	354,200	○
970	NS形ゴム輪	75	個	990	○
971		100	個	1,140	○
972		150	個	1,670	○
973		200	個	2,450	○
974		250	個	2,750	○
975		300	組	5,030	○
976		350	組	6,380	○
977		400	組	8,450	○
978		450	組	10,010	○
979		500	組	3,680	○
980		600	組	4,030	○
981		700	組	6,180	○
982		800	組	8,650	○
983		900	組	9,490	○
984		1000	組	13,000	○
985	NS形バックアップリング	75	個	347	○
986		100	個	360	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
987		150	個	430	○
988		200	個	530	○
989		250	個	550	○
990		300	個	690	○
991		400	個	910	○
992		450	個	1,250	○
993		500	個	5,810	○
994		600	個	6,030	○
995		700	個	6,120	○
996		800	個	6,490	○
997		900	個	6,680	○
998		1000	個	7,190	○
999	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	420	○
1000		100	個	470	○
1001		150	個	530	○
1002		200	個	710	○
1003		250	個	810	○
1004		300	組	1,540	○
1005		350	組	1,700	○
1006		400	組	1,960	○
1007		450	組	2,190	○
1008	GFガスケット1号	75	個	770	○
1009		100	個	990	○
1010		150	個	1,380	○
1011		200	個	1,710	○
1012		250	個	1,930	○
1013		300	個	2,040	○
1014		350	個	3,080	○
1015		400	個	4,290	○
1016		450	個	5,230	○
1017		500	個	13,150	○
1018		600	個	14,520	○
1019		700	個	16,940	○
1020		800	個	19,310	○
1021		900	個	21,730	○
1022		1000	個	26,570	○
1023	AVパッキン	40	枚	430	○
1024		50	枚	510	○
1025		75	枚	770	○
1026		100	枚	910	○
1027		150	枚	1,340	○
1028		200	枚	1,630	○
1029		250	枚	2,290	○
1030		300	枚	2,710	○
1031		350	枚	4,420	○
1032	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1033		75	枚	1,050	○
1034		100	枚	1,320	○
1035		150	枚	2,310	○
1036		200	枚	2,810	○
1037		250	枚	3,960	○
1038		300	枚	5,450	○
1039		350	枚	7,320	○
1040		400	枚	9,300	○
1041		450	枚	10,780	○
1042		500	枚	12,100	○
1043		600	枚	12,320	○
1044		700	枚	14,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1045	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1046		75	枚	370	○
1047		100	枚	460	○
1048		150	枚	720	○
1049		200	枚	840	○
1050	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1051		20	枚	5,320	○
1052		25	枚	6,150	○
1053		30	枚	7,020	○
1054		40	枚	7,690	○
1055		50	枚	9,080	○
1056		75	枚	20,640	○
1057	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,440	○
1058		φ 75 16*70*4	組	1,480	○
1059		φ 100 16*70*4	組	1,480	○
1060		φ 150 16*70*6	組	2,220	○
1061		φ 200 16*75*8	組	2,960	○
1062		φ 250 20*80*8	組	4,400	○
1063		φ 300 20*90*10	組	5,800	○
1064		φ 350 22*90*10	組	8,900	○
1065		φ 400 22*90*12	組	10,680	○
1066		φ 450 24*100*12	組	14,160	○
1067		φ 500 24*100*12	組	14,160	○
1068		φ 600 24*100*16	組	18,880	○
1069		φ 700 30*120*16	組	36,960	○
1070		φ 800 30*120*20	組	46,200	○
1071		φ 900 30*120*20	組	46,200	○
1072		φ 1000 30*130*24	組	56,880	○
1073	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1074		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1075		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1076		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1077		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1078		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1079		φ 300 20*90*10	組	7,600	○
1080		φ 350 22*90*10	組	12,420	○
1081		φ 400 22*90*12	組	12,420	○
1082		φ 450 24*100*12	組	20,400	○
1083		φ 500 24*100*12	組	20,400	○
1084		φ 600 24*100*16	組	27,200	○
1085		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1086		φ 800 30*120*20	組	66,000	○
1087		φ 900 30*120*20	組	66,000	○
1088		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1089	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	620	○
1090		20	組	660	○
1091		25	組	1,240	○
1092		30	組	1,240	○
1093		40	組	1,240	○
1094		50	組	1,240	○
1095		75	組	2,560	○
1096		100	組	2,560	○
1097		150	組	5,600	○
1098		200	組	8,400	○
1099	TS-VP	13	m	刊行物	○
1100		16	m	刊行物	○
1101		20	m	刊行物	○
1102		25	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1103		30	m	刊行物	○
1104		40	m	刊行物	○
1105		50	m	刊行物	○
1106		65	m	925	○
1107		75	m	刊行物	○
1108		100	m	刊行物	○
1109		125	m	2,675	○
1110		150	m	刊行物	○
1111		200	m	5,740	○
1112	TS-エルボ <sup>※</sup>	13	個	刊行物	○
1113		16	個	刊行物	○
1114		20	個	刊行物	○
1115		25	個	刊行物	○
1116		28	個	161	○
1117		30	個	刊行物	○
1118		40	個	刊行物	○
1119		50	個	刊行物	○
1120		75	個	刊行物	○
1121		100	個	刊行物	○
1122		150	個	刊行物	○
1123	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1124		16	個	刊行物	○
1125		20	個	刊行物	○
1126		25	個	刊行物	○
1127		28	個	161	○
1128		30	個	刊行物	○
1129		40	個	刊行物	○
1130		50	個	刊行物	○
1131		75	個	刊行物	○
1132		100	個	刊行物	○
1133		150	個	刊行物	○
1134	TS-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1135		20	個	刊行物	○
1136		25	個	刊行物	○
1137		28	個	600	○
1138		30	個	刊行物	○
1139		40	個	刊行物	○
1140		50	個	刊行物	○
1141		75	個	刊行物	○
1142		100	個	刊行物	○
1143		150	個	刊行物	○
1144	TS-チース <sup>※</sup>	13	個	刊行物	○
1145		16	個	刊行物	○
1146		20	個	刊行物	○
1147		25	個	刊行物	○
1148		28	個	253	○
1149		30	個	刊行物	○
1150		40	個	刊行物	○
1151		50	個	刊行物	○
1152		75	個	刊行物	○
1153		100	個	刊行物	○
1154		150	個	刊行物	○
1155	TS-異径チース <sup>※</sup> 1-2段落	16	個	刊行物	○
1156		20	個	刊行物	○
1157		25	個	刊行物	○
1158		28	個	1,000	○
1159		30	個	刊行物	○
1160		40	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1161		50	個	刊行物	○
1162		75	個	刊行物	○
1163		100	個	刊行物	○
1164		150	個	刊行物	○
1165	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1166		28	個	1,000	○
1167		30	個	刊行物	○
1168		40	個	刊行物	○
1169		50	個	刊行物	○
1170		75	個	刊行物	○
1171		100	個	4,270	○
1172		150	個	刊行物	○
1173	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1174		16	個	刊行物	○
1175		20	個	刊行物	○
1176		25	個	刊行物	○
1177		28	個	92	○
1178		30	個	刊行物	○
1179		40	個	刊行物	○
1180		50	個	刊行物	○
1181		75	個	刊行物	○
1182		100	個	刊行物	○
1183		150	個	刊行物	○
1184	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1185		75	個	刊行物	○
1186		100	個	刊行物	○
1187		150	個	刊行物	○
1188	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1189		75	個	刊行物	○
1190		100	個	刊行物	○
1191		150	個	刊行物	○
1192	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1193		16	個	刊行物	○
1194		20	個	刊行物	○
1195		25	個	刊行物	○
1196		30	個	刊行物	○
1197		40	個	刊行物	○
1198		50	個	刊行物	○
1199		75	個	刊行物	○
1200		100	個	刊行物	○
1201	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	440	○
1202		16	個	510	○
1203		20	個	680	○
1204		25	個	860	○
1205		28	個	1,040	○
1206		30	個	1,440	○
1207		40	個	1,770	○
1208		50	個	2,070	○
1209	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	520	○
1210		16	個	630	○
1211		20	個	810	○
1212		25	個	970	○
1213		28	個	1,180	○
1214		30	個	1,700	○
1215		40	個	2,150	○
1216		50	個	2,540	○
1217	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	2,420	○
1218	HI-VP	13	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1219		16	m	刊行物	○
1220		20	m	刊行物	○
1221		25	m	刊行物	○
1222		30	m	刊行物	○
1223		40	m	刊行物	○
1224		50	m	刊行物	○
1225		75	m	刊行物	○
1226		100	m	刊行物	○
1227		150	m	刊行物	○
1228		200	m	8,570	○
1229		250	m	13,095	○
1230		300	m	18,582	○
1231	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1232		75	m	刊行物	×
1233		100	m	刊行物	×
1234		150	m	刊行物	×
1235		200	m	8,570	×
1236		250	m	13,095	×
1237		300	m	18,582	×
1238	HI-エルボ'	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		150	個	刊行物	○
1248	HI-異径エルボ'	20*13	個	130	○
1249		25*20	個	326	○
1250	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1251		16	個	刊行物	○
1252		20	個	刊行物	○
1253		25	個	刊行物	○
1254		30	個	刊行物	○
1255		40	個	刊行物	○
1256		50	個	刊行物	○
1257		75	個	刊行物	○
1258		100	個	刊行物	○
1259		150	個	刊行物	○
1260	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1261		20	個	刊行物	○
1262		25	個	刊行物	○
1263		30	個	刊行物	○
1264		40	個	刊行物	○
1265		50	個	刊行物	○
1266		75	個	刊行物	○
1267		100	個	刊行物	○
1268		150	個	刊行物	○
1269	HI-チース'	13	個	刊行物	○
1270		16	個	刊行物	○
1271		20	個	刊行物	○
1272		25	個	刊行物	○
1273		30	個	刊行物	○
1274		40	個	刊行物	○
1275		50	個	刊行物	○
1276		75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1277		100	個	刊行物	○
1278		150	個	刊行物	○
1279	HI-異径チース 1-3段落	16	個	刊行物	○
1280		20	個	刊行物	○
1281		25	個	刊行物	○
1282		30	個	刊行物	○
1283		40	個	刊行物	○
1284		50	個	刊行物	○
1285		75	個	刊行物	○
1286		100	個	刊行物	○
1287		150	個	刊行物	○
1288	HIキャップ	13	個	刊行物	○
1289		16	個	刊行物	○
1290		20	個	刊行物	○
1291		25	個	刊行物	○
1292		30	個	刊行物	○
1293		40	個	刊行物	○
1294		50	個	刊行物	○
1295		75	個	刊行物	○
1296		100	個	刊行物	○
1297		150	個	刊行物	○
1298	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1299		16	個	刊行物	○
1300		20	個	刊行物	○
1301		25	個	刊行物	○
1302		30	個	刊行物	○
1303		40	個	刊行物	○
1304		50	個	刊行物	○
1305	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○
1306		16	個	刊行物	○
1307		20	個	刊行物	○
1308		25	個	刊行物	○
1309		30	個	刊行物	○
1310		40	個	刊行物	○
1311		50	個	刊行物	○
1312		75	個	刊行物	○
1313	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,280	○
1314		20	個	2,110	○
1315		25	個	3,330	○
1316		30	個	4,990	○
1317		40	個	7,410	○
1318		50	個	10,140	○
1319	VGユニオン HIシュモク.ガイトナット.P付	13	個	1,400	○
1320		20	個	2,290	○
1321		25	個	3,650	○
1322		30	個	5,300	○
1323		40	個	7,800	○
1324		50	個	10,690	○
1325	伸縮継手オネジタイプ	13	組	1,720	○
1326		20	組	2,290	○
1327		25	組	3,280	○
1328		30	組	5,540	○
1329		40	組	7,400	○
1330		50	組	11,460	○
1331	伸縮継手メネジタイプ	13	組	1,720	○
1332		20	組	2,290	○
1333		25	組	3,280	○
1334		30	組	5,540	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1335		40	組	7,400	○
1336		50	組	11,460	○
1337	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,740	○
1338		20	組	2,540	○
1339		25	組	3,480	○
1340		30	組	5,920	○
1341		40	組	8,070	○
1342		50	組	11,620	○
1343	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1344		75	m	刊行物	○
1345		100	m	刊行物	○
1346		150	m	刊行物	○
1347		200	m	刊行物	○
1348	HIベンド 90°	50	個	刊行物	○
1349		75	個	刊行物	○
1350		100	個	刊行物	○
1351		150	個	刊行物	○
1352	HIベンド 45°	50	個	刊行物	○
1353		75	個	刊行物	○
1354		100	個	刊行物	○
1355		150	個	刊行物	○
1356	HIベンド 22°1/2	50	個	刊行物	○
1357		75	個	刊行物	○
1358		100	個	刊行物	○
1359		150	個	刊行物	○
1360	HIベンド 11°1/4	50	個	刊行物	○
1361		75	個	刊行物	○
1362		100	個	刊行物	○
1363		150	個	刊行物	○
1364	HIフランジ JIS 10K	15	枚	630	○
1365		20	枚	700	○
1366		25	枚	1,050	○
1367		30	枚	1,360	○
1368		40	枚	1,390	○
1369		50	枚	1,840	○
1370		75	枚	2,880	○
1371	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	31,000	○
1372	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	35,210	○
1373		75* 75	個	38,960	○
1374		100* 50	個	41,860	○
1375		100* 75	個	45,170	○
1376		100*100	個	47,420	○
1377		150* 75	個	63,560	○
1378		150*100	個	64,970	○
1379		150*150	個	76,150	○
1380		200* 75	個	101,180	○
1381		200*100	個	107,040	○
1382		200*150	個	117,380	○
1383		200*200	個	134,320	○
1384	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ付 T字管 内面粉体	50* 50	個	35,980	○
1385	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	37,850	○
1386		100* 50	個	44,700	○
1387		150* 50	個	64,710	○
1388		75* 75	個	40,640	○
1389		100* 75	個	47,490	○
1390		150* 75	個	68,130	○
1391		200* 75	個	115,300	○
1392		150*100	個	81,840	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1393	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	48,130	○
1394	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	57,120	○
1395		150* 75	個	75,250	○
1396		200* 75	個	126,510	○
1397	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	20,630	○
1398	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,970	○
1399		100	個	34,270	○
1400		150	個	59,980	○
1401		200	個	98,380	○
1402	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	19,450	○
1403	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,050	○
1404		100	個	32,490	○
1405		150	個	53,340	○
1406		200	個	91,750	○
1407	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	18,680	○
1408	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,590	○
1409		100	個	31,440	○
1410		150	個	51,480	○
1411		200	個	88,740	○
1412	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	17,990	○
1413	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,550	○
1414		100	個	32,340	○
1415		150	個	49,620	○
1416		200	個	87,810	○
1417	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	19,030	○
1418	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,510	○
1419		100	個	32,170	○
1420		150	個	54,540	○
1421		200	個	39,410	○
1422	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	21,170	○
1423	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	28,960	○
1424		150*100	個	43,380	○
1425		200*150	個	85,390	○
1426	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	14,620	○
1427	(JWWA規格準拠品)	75	個	18,490	○
1428		100	個	25,940	○
1429		150	個	35,560	○
1430		200	個	60,990	○
1431	ビニール製離脱防止機能付ベンド 90°	50	個	13,040	○
1432		75	個	17,130	○
1433		100	個	21,870	○
1434		150	個	45,250	○
1435	ビニール製離脱防止機能付ベンド 45°	50	個	12,110	○
1436		75	個	16,640	○
1437		100	個	20,890	○
1438		150	個	39,400	○
1439	ビニール製離脱防止機能付ベンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1440		75	個	15,910	○
1441		100	個	20,550	○
1442		150	個	36,460	○
1443	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1444		75	個	7,700	○
1445		100	個	8,800	○
1446		150	個	14,700	○
1447		200	個	33,600	○
1448	離脱防止金具( HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1449		75	個	17,100	○
1450		100	個	19,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1451		150	個	29,600	○
1452		200	個	38,700	○
1453	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1454		75	個	6,100	○
1455		100	個	6,300	○
1456		150	個	9,700	○
1457		200	個	39,300	○
1458	離脱防止金具 NA-T型(チ-ス用)	75	個	10,000	○
1459		100	個	12,600	○
1460		150	個	19,900	○
1461		200	個	44,800	○
1462	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1463		100	個	18,700	○
1464		150	個	31,300	○
1465	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1466		100	枚	5,960	○
1467		150	枚	9,540	○
1468		200	枚	12,380	○
1469		250	枚	18,560	○
1470		300	枚	24,060	○
1471		350	枚	30,250	○
1472		400	枚	34,650	○
1473		450	枚	46,750	○
1474		500	枚	60,040	○
1475		600	枚	66,300	○
1476		700	枚	73,380	○
1477		800	枚	79,000	○
1478		900	枚	90,100	○
1479		1000	枚	106,250	○
1480	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1481		100	枚	7,480	○
1482		150	枚	14,400	○
1483		200	枚	17,190	○
1484		250	枚	27,310	○
1485		300	枚	38,500	○
1486		350	枚	52,250	○
1487		400	枚	58,660	○
1488		450	枚	81,590	○
1489		500	枚	94,410	○
1490		600	枚	102,880	○
1491		700	枚	117,750	○
1492		800	枚	142,130	○
1493		900	枚	188,810	○
1494		1000	枚	233,630	○
1495	水道用ストラブカップリング(クリップタイプ)	50	個	10,100	○
1496		80	個	14,100	○
1497		100	個	15,400	○
1498		150	個	28,600	○
1499	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1500		25	m	刊行物	○
1501		32	m	刊行物	○
1502		40	m	刊行物	○
1503		50	m	刊行物	○
1504		80	m	刊行物	○
1505		100	m	刊行物	○
1506		150	m	刊行物	○
1507		200	m	刊行物	○
1508		250	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1509		300	m	刊行物	○
1510	ステンレス溶接ロングエルボ'90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1511		80	個	刊行物	○
1512		100	個	刊行物	○
1513		150	個	刊行物	○
1514		200	個	刊行物	○
1515		250	個	83,500	○
1516		300	個	143,300	○
1517	ステンレス溶接ロングエルボ'45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1518		80	個	刊行物	○
1519		100	個	刊行物	○
1520		150	個	刊行物	○
1521		200	個	刊行物	○
1522		250	個	66,800	○
1523		300	個	114,800	○
1524	ステンレス溶接チース' SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1525		80	個	刊行物	○
1526		100	個	刊行物	○
1527		150	個	刊行物	○
1528		200	個	刊行物	○
1529		250	個	94,400	○
1530		300	個	126,300	○
1531	ステンレス溶接違径チース' SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1532		100*50	個	20,600	○
1533		100*80	個	刊行物	○
1534		150*50	個	53,100	○
1535		150*80	個	51,100	○
1536		150*100	個	刊行物	○
1537		200*150	個	刊行物	○
1538	ステンレス溶接レジューサー(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1539		100*50	個	6,700	○
1540		*80	個	刊行物	○
1541		150*80	個	14,600	○
1542		*100	個	刊行物	○
1543		200*100	個	刊行物	○
1544		*150	個	刊行物	○
1545		250*150	個	39,800	○
1546		*200	個	39,800	○
1547		300*150	個	57,700	○
1548		*200	個	57,700	○
1549		*250	個	57,700	○
1550	ステンレス溶接レジューサー(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	6,000	○
1551		100*50	個	11,000	○
1552		*80	個	9,100	○
1553		150*80	個	22,200	○
1554		*100	個	20,100	○
1555		200*100	個	36,500	○
1556		*150	個	36,500	○
1557		250*150	個	58,900	○
1558		*200	個	58,900	○
1559		300*200	個	86,700	○
1560		*250	個	86,700	○
1561	ステンレス差込フランジ'7.5K SUS304	80	枚	6,760	○
1562		100	枚	7,960	○
1563		150	枚	12,800	○
1564		200	枚	16,500	○
1565		250	枚	24,700	○
1566		300	枚	29,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1567		350	枚	49,600	○
1568		400	枚	57,200	○
1569		450	枚	76,700	○
1570		500	枚	87,700	○
1571	ステンレス差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,190	○
1572		65	枚	4,190	○
1573		80	枚	4,190	○
1574		100	枚	5,040	○
1575		150	枚	10,500	○
1576		200	枚	12,500	○
1577		250	枚	19,800	○
1578		300	枚	21,400	○
1579	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,240	○
1580		20	個	1,650	○
1581		25	個	2,370	○
1582		32	個	3,899	○
1583	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1584		80	枚	2,350	○
1585		100	枚	4,550	○
1586		150	枚	6,730	○
1587		200	枚	9,080	○
1588		250	枚	12,700	○
1589		300	枚	16,440	○
1590		350	枚	21,780	○
1591	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1592		20	m	刊行物	○
1593		25	m	刊行物	○
1594		32	m	刊行物	○
1595		40	m	刊行物	○
1596		50	m	刊行物	○
1597		80	m	刊行物	○
1598		100	m	刊行物	○
1599	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1600		20	m	刊行物	○
1601		25	m	刊行物	○
1602		32	m	刊行物	○
1603		40	m	刊行物	○
1604		50	m	刊行物	○
1605		80	m	刊行物	○
1606		100	m	刊行物	○
1607	塩ビライニング鋼管 内外面被覆(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1608		20	m	刊行物	○
1609		25	m	刊行物	○
1610		32	m	刊行物	○
1611		40	m	刊行物	○
1612		50	m	刊行物	○
1613		80	m	刊行物	○
1614		100	m	刊行物	○
1615	エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1616		20	個	刊行物	○
1617		25	個	刊行物	○
1618		32	個	刊行物	○
1619		40	個	刊行物	○
1620		50	個	刊行物	○
1621		80	個	刊行物	○
1622		100	個	刊行物	○
1623	違径エルボ 1-2段落(コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1624		25	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1625		32	個	刊行物	○
1626		40	個	刊行物	○
1627		50	個	刊行物	○
1628		80	個	刊行物	○
1629		100	個	刊行物	○
1630	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1631		50	個	刊行物	○
1632		80	個	刊行物	○
1633		100	個	刊行物	○
1634	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1635		20	個	刊行物	○
1636		25	個	刊行物	○
1637		32	個	刊行物	○
1638		40	個	刊行物	○
1639		50	個	刊行物	○
1640		80	個	刊行物	○
1641		100	個	刊行物	○
1642	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1643		20	個	刊行物	○
1644		25	個	刊行物	○
1645		32	個	刊行物	○
1646		40	個	刊行物	○
1647		50	個	刊行物	○
1648		80	個	刊行物	○
1649		100	個	刊行物	○
1650	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1651		20	個	刊行物	○
1652		25	個	刊行物	○
1653		32	個	刊行物	○
1654		40	個	刊行物	○
1655		50	個	刊行物	○
1656		80	個	刊行物	○
1657		100	個	刊行物	○
1658	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1659		25	個	刊行物	○
1660		32	個	刊行物	○
1661		40	個	刊行物	○
1662		50	個	刊行物	○
1663		80	個	刊行物	○
1664		100	個	刊行物	○
1665	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1666		50	個	刊行物	○
1667		80	個	刊行物	○
1668		100	個	刊行物	○
1669	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1670		20	個	刊行物	○
1671		25	個	刊行物	○
1672		32	個	刊行物	○
1673		40	個	刊行物	○
1674		50	個	刊行物	○
1675		80	個	刊行物	○
1676		100	個	刊行物	○
1677	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1678		25	個	刊行物	○
1679		32	個	刊行物	○
1680		40	個	刊行物	○
1681		50	個	刊行物	○
1682		80	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1683		100	個	刊行物	○
1684	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1685		50	個	刊行物	○
1686		80	個	刊行物	○
1687		100	個	刊行物	○
1688	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1689		20	個	刊行物	○
1690		25	個	刊行物	○
1691		32	個	刊行物	○
1692		40	個	刊行物	○
1693		50	個	刊行物	○
1694		80	個	刊行物	○
1695		100	個	刊行物	○
1696	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	720	○
1697		20	個	830	○
1698		25	個	1,240	○
1699		32	個	2,070	○
1700		40	個	2,520	○
1701		50	個	3,640	○
1702	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,140	○
1703		25*15A	個	1,440	○
1704		25*20A	個	1,610	○
1705	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	1,060	○
1706	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	760	○
1707		20	個	830	○
1708		25	個	1,170	○
1709		32	個	1,730	○
1710		40	個	2,120	○
1711		50	個	3,060	○
1712	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,210	○
1713		25*15A	個	1,240	○
1714		25*20A	個	1,430	○
1715	フランジ (コア内蔵)	32	個	4,380	○
1716		40	個	4,660	○
1717		50	個	8,410	○
1718		80	個	16,600	○
1719		100	個	21,180	○
1720	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	11,100	○
1721		100×50	枚	14,120	○
1722		100×75	枚	14,120	○
1723		150×75	枚	25,610	○
1724		150×100	枚	25,610	○
1725	ソフトシール仕切弁(FCD)内外面粉体7.5K 内ねじ	50	基	刊行物	○
1726		75	基	刊行物	○
1727		100	基	刊行物	○
1728		150	基	刊行物	○
1729		200	基	刊行物	○
1730		250	基	刊行物	○
1731		300	基	刊行物	○
1732		350	基	刊行物	○
1733	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形) (浅層埋設対応)	75	基	96,000	○
1734		100	基	120,000	○
1735		150	基	197,000	○
1736		200	基	288,000	○
1737		250	基	421,000	○
1738		300	基	580,000	○
1739	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面粉体10k 内ねじ	75	基	刊行物	○
1740		100	基	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1741		150	基	刊行物	○
1742		200	基	刊行物	○
1743		250	基	刊行物	○
1744		300	基	刊行物	○
1745	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面紛体10k 内ねじ	75	基	刊行物	○
1746		100	基	刊行物	○
1747		150	基	刊行物	○
1748		200	基	刊行物	○
1749		250	基	刊行物	○
1750		300	基	刊行物	○
1751		350	基	刊行物	○
1752		400	基	刊行物	○
1753	バタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,009,000	○
1754		200	基	刊行物	○
1755		250	基	刊行物	○
1756		300	基	刊行物	○
1757		350	基	刊行物	○
1758		400	基	刊行物	○
1759		450	基	刊行物	○
1760		500	基	刊行物	○
1761		600	基	刊行物	○
1762		700	基	刊行物	○
1763		800	基	刊行物	○
1764		900	基	刊行物	○
1765		1000	基	刊行物	○
1766	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,535,000	○
1767		500	基	3,367,000	○
1768		600	基	3,964,000	○
1769		700	基	5,207,000	○
1770	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤード キヤップ式(弁体 SCS 45)	250	基	257,400	○
1771		300	基	321,200	○
1772		350	基	413,000	○
1773		400	基	512,600	○
1774		450	基	675,400	○
1775		500	基	893,200	○
1776	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能付	300	基	1,834,000	○
1777		400	基	2,351,000	○
1778		500	基	2,920,000	○
1779		600	基	3,617,000	○
1780		700	基	4,445,000	○
1781		800	基	5,392,000	○
1782		900	基	6,855,000	○
1783		1000	基	9,393,000	○
1784	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能なし	300	基	1,572,000	○
1785		400	基	2,309,000	○
1786		500	基	2,828,000	○
1787		600	基	3,528,000	○
1788		700	基	4,356,000	○
1789		800	基	5,289,000	○
1790		900	基	6,554,000	○
1791		1000	基	8,975,000	○
1792	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	29,990	○
1793		40	個	35,280	○
1794		50	個	54,260	○
1795	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	29,990	○
1796		40	個	35,280	○
1797		50	個	54,260	○
1798	青銅製仕切弁(ソフトシールS-WGO)	30	個	9,970	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1799		40	個	29,710	○
1800		50	個	40,330	○
1801	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	6,290	○
1802		40	個	8,500	○
1803		50	個	12,600	○
1804	ビニール弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	37,070	○
1805		50	個	刊行物	○
1806		75	個	刊行物	○
1807		100	個	刊行物	○
1808		150	個	刊行物	○
1809		200	個	187,280	○
1810	ジスクバルブ (125)	15	個	4,460	○
1811		20	個	6,270	○
1812		25	個	8,230	○
1813		32	個	12,500	○
1814		40	個	17,300	○
1815		50	個	26,900	○
1816		75	個	68,200	○
1817	ジスクバルブ (150)	15	個	6,640	○
1818		20	個	9,370	○
1819		25	個	13,400	○
1820		32	個	21,600	○
1821		40	個	28,200	○
1822		50	個	45,800	○
1823	スリースバルブ (125)	15	個	2,480	○
1824		20	個	2,990	○
1825		25	個	4,220	○
1826		32	個	5,780	○
1827		40	個	7,870	○
1828		50	個	10,900	○
1829		75	個	33,600	○
1830		100	個	73,000	○
1831	スリースバルブ (150)	15	個	5,470	○
1832		20	個	7,250	○
1833		25	個	10,700	○
1834		32	個	16,500	○
1835		40	個	21,600	○
1836		50	個	33,200	○
1837		75	個	83,500	○
1838	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	14,500	○
1839	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	138,970	○
1840		100	基	182,360	○
1841		150	基	290,780	○
1842		200	基	416,550	○
1843		300	基	1,003,200	○
1844		400	基	1,687,100	○
1845		500	基	2,297,700	○
1846	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	50,510	○
1847		100	基	71,090	○
1848		150	基	101,460	○
1849		200	基	138,970	○
1850		250	基	349,430	○
1851		300	基	405,440	○
1852		400	基	871,360	○
1853		500	基	1,243,540	○
1854	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	147,900	○
1855		150*75	基	163,040	○
1856		150*100	基	191,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1857		200*75	基	194,140	○
1858		200*100	基	221,630	○
1859		200*150	基	292,360	○
1860		250*75	基	232,470	○
1861		250*100	基	257,510	○
1862		250*150	基	339,330	○
1863		250*200	基	433,760	○
1864		300*75	基	244,350	○
1865		300*100	基	269,310	○
1866		300*150	基	352,290	○
1867		300*200	基	446,290	○
1868		350*75	基	280,450	○
1869		350*100	基	308,840	○
1870		350*150	基	388,500	○
1871		350*200	基	482,100	○
1872		350*300	基	1,375,030	○
1873		400*75	基	318,760	○
1874		400*100	基	346,480	○
1875		400*150	基	430,970	○
1876		400*200	基	528,260	○
1877		400*300	基	964,510	○
1878		450*75	基	340,550	○
1879		450*100	基	373,780	○
1880		450*150	基	459,200	○
1881		450*200	基	561,690	○
1882		450*300	基	1,033,300	○
1883		500*75	基	433,870	○
1884		500*100	基	461,660	○
1885		500*150	基	545,090	○
1886		500*200	基	641,730	○
1887		500*300	基	1,117,860	○
1888	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	59,230	○
1889		150*75	基	73,970	○
1890		150*100	基	80,090	○
1891		200*75	基	107,160	○
1892		200*100	基	109,390	○
1893		200*150	基	110,310	○
1894		250*75	基	130,780	○
1895		250*100	基	133,230	○
1896		250*150	基	137,370	○
1897		250*200	基	348,770	○
1898		300*75	基	141,480	○
1899		300*100	基	143,900	○
1900		300*150	基	149,030	○
1901		300*200	基	155,040	○
1902		300*250	基	390,390	○
1903		350*75	基	173,950	○
1904		350*100	基	179,450	○
1905		350*150	基	181,620	○
1906		350*200	基	187,280	○
1907		400*75	基	208,430	○
1908		400*100	基	213,340	○
1909		400*150	基	219,820	○
1910		400*200	基	228,800	○
1911		450*75	基	228,030	○
1912		450*100	基	237,920	○
1913		450*150	基	245,240	○
1914		450*200	基	258,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1915		500*75	基	312,040	○
1916		500*100	基	316,960	○
1917		500*150	基	322,540	○
1918		500*200	基	330,960	○
1919		500*300	基	508,650	○
1920	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1921		100	基	166,380	○
1922		150	基	245,950	○
1923		200	基	380,140	○
1924	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	55,800	○
1925		100	基	74,620	○
1926		150	基	117,230	○
1927		200	基	136,620	○
1928		250	基	271,920	○
1929		300	基	333,600	○
1930	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○
1931		150*75	基	149,600	○
1932		150*100	基	176,150	○
1933		200*75	基	194,070	○
1934		200*100	基	224,200	○
1935		200*150	基	263,410	○
1936		250*75	基	227,540	○
1937		250*100	基	251,410	○
1938		250*150	基	341,960	○
1939		250*200	基	435,130	○
1940		300*75	基	243,060	○
1941		300*100	基	274,940	○
1942		300*150	基	370,730	○
1943		300*200	基	470,440	○
1944	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1945		150*75	基	74,410	○
1946		150*100	基	85,200	○
1947		200*75	基	109,550	○
1948		200*100	基	116,790	○
1949		200*150	基	125,250	○
1950		250*75	基	106,040	○
1951		250*100	基	113,710	○
1952		250*150	基	135,350	○
1953		250*200	基	183,550	○
1954		300*75	基	117,300	○
1955		300*100	基	125,210	○
1956		300*150	基	138,060	○
1957		300*200	基	190,460	○
1958		300*250	基	299,980	○
1959	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1960		100	基	166,290	○
1961		150	基	245,790	○
1962		200	基	380,140	○
1963	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	55,280	○
1964		100	基	74,620	○
1965		150	基	117,230	○
1966		200	基	136,620	○
1967	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○
1968		150*75	基	149,600	○
1969		150*100	基	176,150	○
1970		200*75	基	194,070	○
1971		200*100	基	224,200	○
1972		200*150	基	262,220	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1973	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1974		150*75	基	74,410	○
1975		150*100	基	84,650	○
1976		200*75	基	109,550	○
1977		200*100	基	116,790	○
1978		200*150	基	125,250	○
1979	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	231,000	○
1980		100	基	273,000	○
1981		150	基	351,000	○
1982		200	基	742,000	○
1983		250	基	1,158,000	○
1984		300	基	1,342,000	○
1985		350	基	2,241,000	○
1986		400	基	2,629,000	○
1987		500	基	3,800,000	○
1988	不断水バルブ <sup>*</sup> ビニル管用	75	基	231,000	○
1989		100	基	273,000	○
1990		150	基	351,000	○
1991		200	基	742,000	○
1992	不断水バルブ 鋼管用	75	基	231,000	○
1993		100	基	273,000	○
1994		150	基	351,000	○
1995		200	基	742,000	○
1996		250	基	1,158,000	○
1997		300	基	1,342,000	○
1998	ボール式補修弁 レバー式(7.5k FCD 内外面粉体塗装)	φ75×150	基	刊行物	○
1999		φ100×200	基	刊行物	○
2000	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2001		20	個	50,340	○
2002		25	個	50,340	○
2003	空気弁 甲 ステンレス	13	個	72,000	○
2004		20	個	72,000	○
2005		25	個	72,000	○
2006	空気弁 乙 ステンレス	25	個	93,000	○
2007	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
2008		20	個	刊行物	○
2009		25	個	刊行物	○
2010		75	個	刊行物	○
2011		100	個	刊行物	○
2012		150	個	刊行物	○
2013	空気弁(浅層埋設対応)エアスタイプ <sup>o</sup> (補修弁内蔵型)	25	台	120,000	○
2014		50	台	183,000	○
2015		75	台	242,000	○
2016	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	台	104,000	○
2017		75	台	118,000	○
2018	カムレバーロック式空気弁	25	台	97,800	○
2019		75	台	139,000	○
2020	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	273,000	○
2021	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	577,000	○
2022	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	166,000	○
2023	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	159,000	○
2024		副弁無	基	94,000	○
2025	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=600	基	273,000	○
2026		75*65、H=700	基	273,000	○
2027		75*65、H=800	基	273,000	○
2028		75*65、H=1000	基	273,000	○
2029	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	396,000	○
2030		L=1000	基	396,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2031		L=1200	基	396,000	○
2032	仮設消火栓アングルバルブ	75*65	個	45,000	○
2033	消火栓吐水口		個	7,700	○
2034	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2035	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
2036		100	個	刊行物	○
2037		150	個	刊行物	○
2038	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	×
2039	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	×
2040	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	×
2041	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	×
2042	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	21,400	×
2043		H=150	個	27,300	×
2044		H=200	個	32,700	×
2045		H=250	個	38,200	×
2046	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	×
2047	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	×
2048	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H-30	個	9,600	×
2049	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	×
2050		H=50	個	16,000	×
2051		H=30	個	9,600	×
2052		H=20	個	6,500	×
2053		H=10	個	6,500	×
2054	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	6,500	×
2055	ハタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	×
2056	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
2057	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
2058	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
2059		H=150	個	18,100	×
2060		H=200	個	23,200	×
2061		H=250	個	32,200	×
2062		H=300	個	33,600	×
2063	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	×
2064		H=500	個	75,900	×
2065	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
2066	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	20,100	×
2067		H=30	個	13,200	×
2068		H=20	個	8,700	×
2069		H=10	個	8,700	×
2070	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	×
2071	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
2072	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
2073	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
2074	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
2075	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
2076	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
2077	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
2078	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	×
2079	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	×
2080	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,800	×
2081	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	3,400	×
2082	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	16,790	×
2083		J-20	組	22,200	×
2084		J-25	組	30,130	×
2085	量水器ボックス(FRP)	13	組	5,200	×
2086		20	組	9,200	×
2087		25	組	12,900	×
2088		40	組	40,700	×



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2089		MR-2 50	組	182,500	×
2090		MR-2 75	組	182,500	×
2091		MR-4 100	組	327,500	×
2092	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用	40*20	個	15,210	○
2093		50*20	個	15,440	○
2094		*25	個	17,860	○
2095		*30	個	33,640	○
2096		75*13	個	13,760	○
2097		*20	個	16,120	○
2098		*25	個	18,550	○
2099		*30	個	36,910	○
2100		*40	個	43,110	○
2101		*50	個	54,410	○
2102		100*20	個	17,300	○
2103		*25	個	19,840	○
2104		*30	個	38,620	○
2105		*40	個	45,590	○
2106		*50	個	56,270	○
2107		150*20	個	18,780	○
2108		*25	個	21,110	○
2109		*30	個	45,820	○
2110		*40	個	53,800	○
2111		*50	個	65,800	○
2112		200*20	個	24,350	○
2113		*25	個	27,350	○
2114		*30	個	56,060	○
2115		*40	個	65,500	○
2116		*50	個	76,570	○
2117	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	19,030	○
2118		50*20	個	19,260	○
2119		*25	個	23,550	○
2120		75*20	個	19,940	○
2121		*25	個	24,240	○
2122		*30	個	45,920	○
2123		*40	個	57,740	○
2124		*50	個	75,390	○
2125		100*20	個	21,120	○
2126		*25	個	25,530	○
2127		*30	個	47,630	○
2128		*40	個	60,220	○
2129		*50	個	77,250	○
2130		150*20	個	22,600	○
2131		*25	個	26,800	○
2132		*30	個	54,830	○
2133		*40	個	68,430	○
2134		*50	個	85,820	○
2135		200*20	個	28,170	○
2136		*25	個	33,040	○
2137		*30	個	65,940	○
2138		*40	個	79,220	○
2139		*50	個	97,750	○
2140	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	16,360	○
2141		50*20	個	16,590	○
2142		*25	個	19,650	○
2143		75*13	個	14,480	○
2144		*20	個	17,270	○
2145		*25	個	20,340	○
2146		*30	個	39,380	○

## 令和元年度春 水道資材

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2147		*40	個	46,930	○
2148		*50	個	59,360	○
2149		100*20	個	18,450	○
2150		*25	個	21,630	○
2151		*30	個	41,090	○
2152		*40	個	49,410	○
2153		*50	個	61,220	○
2154		150*20	個	19,930	○
2155		*25	個	22,900	○
2156		*30	個	48,290	○
2157		*40	個	57,620	○
2158		*50	個	70,160	○
2159		200*20	個	25,500	○
2160		*25	個	29,140	○
2161		*30	個	58,790	○
2162		*40	個	68,540	○
2163		*50	個	82,090	○
2164	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*13	個	14,560	○
2165	インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	17,500	○
2166		*25	個	20,140	○
2167		75*13	個	15,010	○
2168		*20	個	17,900	○
2169		*25	個	20,480	○
2170		*30	個	38,070	○
2171		*40	個	45,650	○
2172		*50	個	58,350	○
2173		100*20	個	18,620	○
2174		*25	個	21,220	○
2175		*30	個	40,090	○
2176		*40	個	47,620	○
2177		*50	個	59,450	○
2178		125*20	個	19,040	○
2179		*25	個	22,180	○
2180		*30	個	42,970	○
2181		*40	個	50,040	○
2182		*50	個	61,360	○
2183		150*20	個	20,660	○
2184		*25	個	23,250	○
2185		*30	個	45,980	○
2186		*40	個	53,310	○
2187		*50	個	64,890	○
2188		200*20	個	30,170	○
2189		*25	個	33,090	○
2190		*30	個	52,880	○
2191		*40	個	60,230	○
2192		*50	個	69,920	○
2193		250*20	個	33,470	○
2194		*25	個	36,320	○
2195		*30	個	62,040	○
2196		*40	個	69,910	○
2197		*50	個	80,230	○
2198		300*20	個	36,810	○
2199		*25	個	39,720	○
2200		*30	個	72,020	○
2201		*40	個	79,620	○
2202		*50	個	90,260	○
2203		350*20	個	39,190	○
2204		*25	個	41,790	○

## 令和元年度春 水道資材

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2205		*30	個	79,350	○
2206		*40	個	86,690	○
2207		*50	個	96,960	○
2208	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	17,620	○
2209	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	20,250	○
2210		75*20	個	18,020	○
2211		*25	個	20,590	○
2212		*30	個	38,390	○
2213		*40	個	45,880	○
2214		*50	個	58,690	○
2215		100*20	個	18,740	○
2216		*25	個	21,330	○
2217		*30	個	40,410	○
2218		*40	個	47,850	○
2219		*50	個	59,790	○
2220		125*20	個	19,160	○
2221		*25	個	22,290	○
2222		*30	個	43,290	○
2223		*40	個	50,270	○
2224		*50	個	61,700	○
2225		150*20	個	20,780	○
2226		*25	個	23,360	○
2227		*30	個	46,300	○
2228		*40	個	53,540	○
2229		*50	個	65,230	○
2230		200*20	個	30,290	○
2231		*25	個	33,200	○
2232		*30	個	53,260	○
2233		*40	個	60,460	○
2234		*50	個	70,260	○
2235		250*20	個	33,590	○
2236		*25	個	36,430	○
2237		*30	個	62,320	○
2238		*40	個	70,190	○
2239		*50	個	80,570	○
2240		300*20	個	36,930	○
2241		*25	個	39,830	○
2242		*30	個	72,570	○
2243		*40	個	80,090	○
2244		*50	個	90,570	○
2245		350*20	個	39,310	○
2246		*25	個	41,900	○
2247		*30	個	79,670	○
2248		*40	個	86,920	○
2249		*50	個	97,300	○
2250	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	21,320	○
2251	(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	25,830	○
2252		75*20	個	21,720	○
2253		*25	個	26,170	○
2254		*30	個	46,420	○
2255		*40	個	60,280	○
2256		*50	個	78,320	○
2257		100*20	個	22,440	○
2258		*25	個	26,910	○
2259		*30	個	49,100	○
2260		*40	個	61,420	○
2261		*50	個	79,400	○
2262		125*20	個	22,860	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2263		*25	個	27,870	○
2264		*30	個	51,980	○
2265		*40	個	64,670	○
2266		*50	個	82,340	○
2267		150*20	個	24,480	○
2268		*25	個	28,940	○
2269		*30	個	54,990	○
2270		*40	個	67,010	○
2271		*50	個	84,740	○
2272		200*20	個	33,990	○
2273		*25	個	38,780	○
2274		*30	個	61,950	○
2275		*40	個	74,860	○
2276		*50	個	90,900	○
2277		250*20	個	37,290	○
2278		*25	個	42,010	○
2279		*30	個	71,680	○
2280		*40	個	84,590	○
2281		*50	個	101,210	○
2282		300*20	個	40,630	○
2283		*25	個	45,410	○
2284		*30	個	81,610	○
2285		*40	個	94,580	○
2286		*50	個	111,240	○
2287		350*20	個	43,010	○
2288		*25	個	47,480	○
2289		*30	個	88,360	○
2290		*40	個	101,320	○
2291		*50	個	117,940	○
2292	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	21,440	○
2293	(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	25,940	○
2294		75*20	個	21,840	○
2295		*25	個	26,280	○
2296		*30	個	46,740	○
2297		*40	個	60,510	○
2298		*50	個	78,660	○
2299		100*20	個	22,560	○
2300		*25	個	27,020	○
2301		*30	個	49,420	○
2302		*40	個	62,480	○
2303		*50	個	79,740	○
2304		125*20	個	19,980	○
2305		*25	個	27,980	○
2306		*30	個	52,300	○
2307		*40	個	64,900	○
2308		*50	個	82,680	○
2309		150*20	個	24,600	○
2310		*25	個	29,050	○
2311		*30	個	55,310	○
2312		*40	個	67,240	○
2313		*50	個	85,080	○
2314		200*20	個	34,110	○
2315		*25	個	38,890	○
2316		*30	個	62,270	○
2317		*40	個	75,090	○
2318		*50	個	91,240	○
2319		250*20	個	37,410	○
2320		*25	個	42,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2321		*30	個	71,330	○
2322		*40	個	84,820	○
2323		*50	個	101,550	○
2324		300*20	個	40,750	○
2325		*25	個	45,520	○
2326		*30	個	81,930	○
2327		*40	個	84,850	○
2328		*50	個	111,580	○
2329		350*20	個	43,130	○
2330		*25	個	47,590	○
2331		*30	個	88,680	○
2332		*40	個	101,550	○
2333		*50	個	118,280	○
2334	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	19,590	○
2335		*25	個	22,550	○
2336	サドル分水栓用インサートリング*	20	個	1,070	○
2337		25	個	1,330	○
2338		30	個	1,660	○
2339		40	個	2,090	○
2340		50	個	2,930	○
2341	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,190	○
2342		25	個	1,440	○
2343		30	個	1,980	○
2344		40	個	2,320	○
2345		50	個	3,270	○
2346	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,250	○
2347		25	個	1,510	○
2348		30	個	2,340	○
2349		40	個	2,840	○
2350		50	個	3,420	○
2351	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	970	○
2352		100	個	3,080	○
2353		150	個	5,000	○
2354	甲止水栓 HIシュモクガイドナット付	13	個	4,000	○
2355		20	個	6,470	○
2356		25	個	9,110	○
2357		30	個	18,340	○
2358		40	個	24,400	○
2359		50	個	34,960	○
2360	甲止水栓(本体のみ)	13	個	3,280	○
2361		20	個	5,320	○
2362		25	個	7,320	○
2363		30	個	15,830	○
2364		40	個	20,580	○
2365		50	個	30,010	○
2366	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	720	○
2367		20	個	1,150	○
2368		25	個	1,790	○
2369		30	個	2,470	○
2370		40	個	3,820	○
2371		50	個	4,950	○
2372	丙止水栓ディスクタイプ* HIシュモクナット付	13	個	5,290	○
2373		20	個	8,530	○
2374		25	個	12,320	○
2375		30	個	28,410	○
2376		40	個	33,920	○
2377		50	個	56,380	○
2378	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2379		20	個	7,760	○
2380		25	個	11,170	○
2381		30	個	26,650	○
2382		40	個	31,420	○
2383		50	個	52,380	○
2384	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	490	○
2385		20	個	770	○
2386		25	個	1,150	○
2387		30	個	1,760	○
2388		40	個	2,500	○
2389		50	個	4,000	○
2390	砲金キャップ	13	個	430	○
2391		20	個	820	○
2392		25	個	990	○
2393		30	個	1,230	○
2394		40	個	1,850	○
2395		50	個	3,030	○
2396	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	500	○
2397		20	個	840	○
2398		25	個	1,280	○
2399		30	個	1,890	○
2400		40	個	3,060	○
2401		50	個	3,850	○
2402	分.止水栓.VG用 ガイ付袋ナット	13	個	620	○
2403		20	個	1,020	○
2404		25	個	1,600	○
2405		30	個	2,200	○
2406		40	個	3,450	○
2407		50	個	4,400	○
2408	丙止水栓 JWVA規格	13	個	8,530	○
2409	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	12,800	○
2410		25	個	16,830	○
2411	逆止弁セット	13	個	4,310	○
2412		20	個	5,920	○
2413		25	個	7,660	○
2414		30	個	17,590	○
2415		40	個	22,840	○
2416		50	個	30,660	○
2417	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2418		20	個	10,520	○
2419		25	個	14,100	○
2420	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2421		20	m	刊行物	○
2422		25	m	刊行物	○
2423		30	m	刊行物	○
2424		40	m	刊行物	○
2425		50	m	刊行物	○
2426	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	15,990	○
2427	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	20,310	○
2428		30	本	36,200	○
2429		40	本	48,060	○
2430		50	本	65,620	○
2431	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	22,910	○
2432	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	28,100	○
2433		30	本	43,030	○
2434		40	本	58,210	○
2435		50	本	80,390	○
2436	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2437	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2438		50	本	65,620	○
2439	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	4,110	○
2440		25	個	5,850	○
2441		30	個	12,240	○
2442		40	個	16,810	○
2443		50	個	24,120	○
2444	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,820	○
2445		25	個	5,690	○
2446		30	個	9,010	○
2447		40	個	14,630	○
2448		50	個	20,980	○
2449	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2450		20	個	刊行物	○
2451		25	個	刊行物	○
2452		30	個	刊行物	○
2453		40	個	刊行物	○
2454		50	個	刊行物	○
2455	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	3,010	○
2456		20	個	4,400	○
2457		25	個	5,720	○
2458		30	個	10,040	○
2459		40	個	12,990	○
2460		50	個	19,360	○
2461	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2462		20	個	刊行物	○
2463		25	個	刊行物	○
2464		30	個	刊行物	○
2465		40	個	刊行物	○
2466		50	個	刊行物	○
2467	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	○
2468		25	個	刊行物	○
2469		30	個	刊行物	○
2470		40	個	刊行物	○
2471		50	個	刊行物	○
2472	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	○
2473		25*13	個	刊行物	○
2474		25*20	個	刊行物	○
2475		30*20	個	刊行物	○
2476		30*25	個	刊行物	○
2477		40*20	個	刊行物	○
2478		40*25	個	刊行物	○
2479		40*30	個	刊行物	○
2480		50*20	個	刊行物	○
2481		50*25	個	刊行物	○
2482		50*30	個	刊行物	○
2483		50*40	個	刊行物	○
2484	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2485		20	個	刊行物	○
2486		25	個	刊行物	○
2487		30	個	刊行物	○
2488		40	個	刊行物	○
2489		50	個	刊行物	○
2490	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	○
2491		25*13	個	刊行物	○
2492		25*20	個	刊行物	○
2493		30*13	個	刊行物	○
2494		30*20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2495		30*25	個	刊行物	○
2496		40*13	個	刊行物	○
2497		40*20	個	刊行物	○
2498		40*25	個	刊行物	○
2499		40*30	個	刊行物	○
2500		50*13	個	刊行物	○
2501		50*20	個	刊行物	○
2502		50*25	個	刊行物	○
2503		50*30	個	刊行物	○
2504		50*40	個	刊行物	○
2505	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2506		20	個	刊行物	○
2507		25	個	刊行物	○
2508		30	個	刊行物	○
2509		40	個	刊行物	○
2510		50	個	刊行物	○
2511	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2512	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2513		25	個	刊行物	○
2514		30	個	刊行物	○
2515		40	個	刊行物	○
2516		50	個	刊行物	○
2517	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2518	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2519		25	個	刊行物	○
2520		30	個	刊行物	○
2521		40	個	刊行物	○
2522		50	個	刊行物	○
2523	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	1,930	○
2524		25	個	2,510	○
2525		30	個	4,800	○
2526		40	個	6,270	○
2527		50	個	9,860	○
2528	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	1,930	○
2529		25	個	2,510	○
2530		30	個	4,800	○
2531		40	個	6,270	○
2532		50	個	9,860	○
2533	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2534		25	個	5,710	○
2535		30	個	11,440	○
2536	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2537		25	個	7,040	○
2538		30	個	13,270	○
2539	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2540		25	個	5,710	○
2541		30	個	10,910	○
2542	コア、リング1式 1種用	13	組	150	○
2543		20	組	160	○
2544		25	組	200	○
2545		30	組	660	○
2546		40	組	880	○
2547		50	組	1,500	○
2548	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	24,930	○
2549		100	個	31,970	○
2550		150	個	46,130	○
2551		200	個	57,820	○
2552	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	28,390	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2553		75	個	32,600	○
2554		100	個	38,670	○
2555		150	個	56,300	○
2556		200	個	70,300	○
2557	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	36,580	○
2558		100	個	43,720	○
2559		150	個	67,370	○
2560		200	個	83,080	○
2561		250	個	119,190	○
2562		300	個	166,180	○
2563	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	34,950	○
2564		100* 50	個	41,030	○
2565		150* 50	個	55,150	○
2566		100* 75	個	44,210	○
2567		150* 75	個	56,790	○
2568		200* 75	個	68,170	○
2569		150*100	個	59,830	○
2570		200*100	個	84,510	○
2571		200*125	個	85,240	○
2572		200*150	個	88,600	○
2573	メカニカルジョイント(VP-ACP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	60,350	○
2574	メカニカルジョイント(DIP-ACP)片落管内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	58,270	○
2575	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,860	○
2576		75	個	22,130	○
2577		100	個	29,120	○
2578		150	個	40,870	○
2579		200	個	72,050	○
2580	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	29,450	○
2581		100* 75	個	39,380	○
2582		150*100	個	57,100	○
2583		200*150	個	80,200	○
2584	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	16,690	○
2585		75	個	21,090	○
2586		100	個	32,170	○
2587		150	個	48,760	○
2588		200	個	70,230	○
2589	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	28,280	○
2590		100* 50	個	36,940	○
2591		* 75	個	40,890	○
2592		150* 50	個	49,370	○
2593		* 75	個	52,880	○
2594		*100	個	57,810	○
2595		200* 50	個	62,540	○
2596		* 75	個	75,580	○
2597		*100	個	91,070	○
2598		*150	個	113,190	○
2599	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	30,580	○
2600		50*40	個	30,490	○
2601	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	13,490	○
2602		φ 75	個	15,350	○
2603		φ 100	個	22,700	○
2604		φ 150	個	30,670	○
2605		φ 200	個	54,360	○
2606	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	11,000	○
2607		75* 200L	個	21,840	○
2608		100* 200L	個	24,630	○
2609		150* 200L	個	30,560	○
2610		200* 200L	個	56,160	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2611		250*200L	個	59,910	○
2612		300*200L	個	73,010	○
2613	パイププロテクター	Φ50	個	29,670	○
2614		Φ75	個	40,090	○
2615		Φ100	個	46,560	○
2616		Φ150	個	81,980	○
2617	ヤノT字管F型うずまき式	Φ75×75	個	211,670	○
2618		Φ100×75	個	231,500	○
2619		Φ150×75	個	289,800	○
2620		Φ200×75	個	324,810	○
2621	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	307,150	○
2622		100	個	350,780	○
2623		150	個	414,870	○
2624		200	個	479,680	○
2625		250	個	543,190	○
2626	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ50	個	26,760	○
2627		Φ75	個	41,540	○
2628		Φ100	個	48,920	○
2629		Φ125	個	65,580	○
2630		Φ150	個	87,870	○
2631	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	62,120	○
2632		Φ100	個	74,320	○
2633		Φ150	個	112,160	○
2634		Φ200	個	190,070	○
2635	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	74,300	○
2636		50×50	個	76,280	○
2637		75×50	個	84,580	○
2638		75×75	個	87,350	○
2639		100×50	個	92,940	○
2640		100×75	個	96,220	○
2641		100×100	個	99,640	○
2642		150×75	個	157,020	○
2643		150×100	個	170,110	○
2644		150×150	個	175,780	○
2645	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	20,990	○
2646		Φ50	個	27,690	○
2647		Φ75	個	60,940	○
2648		Φ100	個	78,510	○
2649	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,520	○
2650		φ16	個	1,600	○
2651		φ20	個	2,000	○
2652		φ25	個	2,630	○
2653		φ30	個	3,480	○
2654	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,480	○
2655	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	4,100	○
2656		φ50	個	5,480	○
2657	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ20*φ13	個	2,020	○
2658		φ25*φ13	個	2,500	○
2659		φ25*φ20	個	2,680	○
2660		φ30*φ20	個	3,290	○
2661		φ30*φ25	個	3,550	○
2662		φ40*φ20	個	3,760	○
2663		φ40*φ25	個	4,140	○
2664		φ40*φ30	個	4,480	○
2665		φ50*φ20	個	4,870	○
2666		φ50*φ25	個	5,120	○
2667		φ50*φ30	個	5,570	○
2668		φ50*φ40	個	5,780	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2669	SKX分止水栓ソケット	φ 20	個	1,400	○
2670		φ 25	個	1,820	○
2671		φ 30	個	2,810	○
2672		φ 40	個	3,540	○
2673		φ 50	個	4,720	○
2674	SKXストップリング <sup>°</sup> (鋼管用)	φ 15	個	210	○
2675		φ 20	個	280	○
2676		φ 25	個	330	○
2677		φ 30	個	490	○
2678		φ 40	個	510	○
2679		φ 50	個	700	○
2680	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ 20	個	280	○
2681		φ 25	個	330	○
2682		φ 30	個	490	○
2683		φ 40	個	510	○
2684		φ 50	個	700	○
2685	SKXストップリング <sup>°</sup> (被覆鋼管用)	φ 20	個	520	○
2686		φ 25	個	580	○
2687		φ 30	個	560	○
2688		φ 40	個	630	○
2689		φ 50	個	900	○
2690	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	24,500	○
2691		75	個	28,800	○
2692		100	個	33,300	○
2693		150	個	54,600	○
2694		200	個	82,800	○
2695		250	個	119,100	○
2696		300	個	170,700	○
2697		350	個	318,000	○
2698		400	個	335,300	○
2699		450	個	522,400	○
2700		500	個	619,800	○
2701		600	個	723,600	○
2702		100*75	個	34,600	○
2703		150*100	個	48,900	○
2704		200*150	個	70,200	○
2705		300*250	個	151,200	○
2706		350*300	個	302,900	○
2707		400*350	個	330,000	○
2708		450*400	個	405,700	○
2709		500*450	個	613,200	○
2710	ウルトラグリップ <sup>°</sup> 異種管継手用	50	個	16,980	○
2711		75	個	22,810	○
2712		100	個	26,840	○
2713		125	個	36,790	○
2714		150	個	45,780	○
2715		200	個	75,930	○
2716		250	個	101,700	○
2717		300	個	120,880	○
2718		350	個	264,000	○
2719		400	個	276,000	○
2720	水道修理クランプ <sup>°</sup> (水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2721		75*200L	個	17,300	○
2722		100*200L	個	19,600	○
2723		150*200L	個	21,900	○
2724		200*200L	個	46,200	○
2725		250*200L	個	49,400	○
2726		300*200L	個	60,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2727	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	×
2728	セフティーライン W	幅150mm*50m	m	300	×
2729	セフティーライン W	幅150mm*50m	巻	15,000	×
2730	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	74	×
2731	サドルバンド	15	個	28	×
2732		20	個	32	×
2733		25	個	36	×
2734		32	個	52	×
2735		40	個	68	×
2736		50	個	84	×
2737	立型バンド	15	個	刊行物	×
2738		20	個	刊行物	×
2739		25	個	刊行物	×
2740		32	個	刊行物	×
2741		40	個	刊行物	×
2742		50	個	刊行物	×
2743	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	×
2744		L-50	個	168	×
2745		L-65	個	176	×
2746		L-75	個	192	×
2747		L-100	個	220	×
2748		L-150	個	300	×
2749	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2750		*20A	個	刊行物	×
2751		*25A	個	刊行物	×
2752		*32A	個	刊行物	×
2753		*40A	個	刊行物	×
2754		*50A	個	刊行物	×
2755		*65A	個	刊行物	×
2756		*75A	個	刊行物	×
2757		*100A	個	刊行物	×
2758		1/2*125A	個	刊行物	×
2759		*150A	個	刊行物	×
2760		*200A	個	刊行物	×
2761	被覆鋼管用床バンド ユニクロ	40	個	768	×
2762		50	個	812	×
2763	クギブラエース	W3/8	個	90	×
2764	保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2765		*20	本	刊行物	×
2766		*25	本	刊行物	×
2767		*30	本	刊行物	×
2768		*40	本	刊行物	×
2769		*50	本	刊行物	×
2770	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2771		*20	本	刊行物	×
2772		*25	本	刊行物	×
2773		*30	本	刊行物	×
2774		*40	本	刊行物	×
2775		*50	本	刊行物	×
2776	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	290	×
2777		*20	本	330	×
2778		*25	本	400	×
2779		*32	本	460	×
2780		*40	本	540	×
2781		*50	本	590	×
2782		*75	本	830	×
2783		*100	本	1,030	×
2784		*150	本	1,350	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2785	硬質発砲スチロール 保温チューブ エルボ	16	個	160	×
2786		20	個	190	×
2787		25	個	210	×
2788		32	個	230	×
2789		40	個	280	×
2790		50	個	300	×
2791	硬質発砲スチロール 保温チューブ チーズ	16*25mm	個	150	×
2792		20*25mm	個	160	×
2793		25*25mm	個	190	×
2794		32*25mm	個	370	×
2795		40*25mm	個	430	×
2796		50*25mm	個	480	×
2797	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
2798	標示杭	L=900	本	2,240	×
2799	標示杭	L=600	本	1,800	×
2800	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
2801	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	2,820	×
2802	メーターユニオンパッキン	13	枚	30	○
2803		20	枚	40	○
2804		25	枚	50	○
2805		32	枚	70	○
2806		40	枚	90	○
2807		50	枚	110	○
2808	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2809		Φ20	個	250	○
2810		Φ25	個	430	○
2811	置コマ	13	個	460	○
2812		16	個	540	○
2813		20	個	660	○
2814		25	個	700	○
2815		30	個	2,000	○
2816		40	個	2,400	○
2817		50	個	2,800	○
2818	防食フィルム	50	枚	280	×
2819		80	枚	350	×
2820		100	枚	350	×
2821		150	枚	350	×
2822		200	枚	460	×
2823		250	枚	460	×
2824		300	枚	600	×
2825	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	m	300	×
2826	リサイクルセフティラインW	幅150mm*51m	巻	15,000	×
2827	グラスウール	32kg/m3*25mm	m2	刊行物	×
2828	ポリスチレンフォーム	50A * t=30mm	m	刊行物	×
2829		80A * t=30mm	m	刊行物	×
2830	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	×
2831	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
2832	着色剤		Kg	16,110	×
2833	硬化剤		Kg	10,740	×
2834	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
2835	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	×
2836	ガラスクロス	100m/m幅	m	160	×
2837		160m/m幅	m	200	×
2838	ガラスマット	1000m/m幅	m	1,060	×
2839	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	×
2840	デンゾペースト		Kg	1,780	×
2841	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,580	×
2842		80A t=25m/m	m	3,360	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2843		100A t=25m/m	m	4,060	×
2844		150A t=25m/m	m	5,530	×
2845		200A t=25m/m	m	7,010	×
2846		250A t=25m/m	m	8,490	×
2847		300A t=25m/m	m	9,720	×
2848	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	×
2849		100mm	m	336	×
2850		150mm	m	416	×
2851		200mm	m	475	×
2852		250mm	m	541	×
2853		300mm	m	625	×
2854		350mm	m	660	×
2855		400mm	m	668	×
2856		450mm	m	754	×
2857		500mm	m	872	×
2858		600mm	m	984	×
2859		700mm	m	1,192	×
2860	固定用ゴムバンド*(1組=1本)	80	組	140	×
2861		100	組	150	×
2862		150	組	170	×
2863		200	組	210	×
2864		250	組	250	×
2865		300	組	260	×
2866		350	組	300	×
2867		400	組	330	×
2868		450	組	390	×
2869		500	組	410	×
2870		600	組	470	×
2871		700	組	570	×
2872	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
2873	防火水槽用 アンカー-B. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
2874	防火水槽用 排水金具	φ 100	個	2,400	×
2875	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ 150×100	個	1,181	×
2876	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	×
2877	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	×
2878	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	10,200	×
2879		φ 75×150A	個	34,200	×
2880		φ 100×200A	個	37,800	×
2881		φ 150×250A	個	50,400	×
2882		φ 200×300A	個	41,800	×
2883	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	14,300	×
2884	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 75×150A	個	34,200	×
2885		φ 100×200A	個	32,100	×
2886		φ 150×250A	個	41,300	×
2887		φ 200×300A	個	55,000	×
2888		φ 250×350A	個	45,800	×
2889		φ 300×400A	個	55,000	×
2890		φ 350×450A	個	59,600	×
2891		φ 400×500A	個	68,700	×
2892		φ 500×600A	個	87,100	×
2893		φ 500×700A	個	384,000	×
2894	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	16,800	×
2895		80A×150A	個	29,400	×
2896		100A×200A	個	32,100	×
2897		150A×250A	個	41,300	×
2898		200A×300A	個	55,000	×
2899		250A×350A	個	45,800	×
2900		300A×400A	個	55,000	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2901		350A×450A	個	59,600	×
2902		400A×500A	個	68,700	×
2903	挿入管保護用スぺーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	1,100	×
2904		φ 75×150A	個	1,650	×
2905		φ 100×200A	個	1,780	×
2906		φ 150×250A	個	2,600	×
2907		φ 200×300A	個	3,490	×
2908	挿入管保護用スぺーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	1,100	×
2909		φ 75×150A	個	1,650	×
2910		φ 100×200A	個	2,000	×
2911		φ 150×250A	個	2,890	×
2912		φ 200×300A	個	3,890	×
2913		φ 250×350A	個	3,560	×
2914		φ 300×400A	個	4,380	×
2915		φ 350×450A	個	5,270	×
2916		φ 400×500A	個	5,340	×
2917		φ 500×600A	個	6,230	×
2918		φ 500×700A	個	7,000	×
2919	挿入管保護用スぺーサー(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	1,100	×
2920		80A×150A	個	1,650	×
2921	挿入管保護用スぺーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,000	×
2922		150A×250A	個	2,890	×
2923		200A×300A	個	3,890	×
2924		250A×350A	個	3,560	×
2925		300A×400A	個	4,380	×
2926		350A×450A	個	5,000	×
2927		400A×500A	個	6,000	×
2928	空気弁用補修サドル	φ 75×φ 75	個	52,000	○
2929		φ 100×φ 75	個	53,000	○
2930		φ 150×φ 75	個	68,000	○
2931		φ 200×φ 75	個	100,000	○
2932	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	36,800	○
2933		100	個	43,700	○
2934		150	個	73,950	○
2935		200	個	112,010	○
2936		250	個	143,750	○
2937		300	個	202,400	○
2938		350	個	242,310	○
2939		400	個	289,800	○
2940		450	個	346,730	○
2941		500	個	448,040	○
2942		600	個	626,750	○
2943		700	個	783,730	○
2944		800	個	922,650	○
2945		900	個	1,313,530	○

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	50×5000	m	刊行物	○
2		75×5000	m	刊行物	○
3		100×5000	m	刊行物	○
4		150×5000	m	刊行物	○
5		200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管(EF受口付)	50×5000	m	刊行物	○
7		75×5000	m	刊行物	○
8		100×5000	m	刊行物	○
9		150×5000	m	刊行物	○
10		200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	50	個	刊行物	○
12		75	個	刊行物	○
13		100	個	刊行物	○
14		150	個	刊行物	○
15		200	個	刊行物	○
16	EF継手(片受)レギュレーター	75×50	個	刊行物	○
17		100×50	個	刊行物	○
18		100×75	個	刊行物	○
19		150×100	個	刊行物	○
20		200×75	個	刊行物	○
21		200×100	個	刊行物	○
22		200×150	個	刊行物	○
23	EF継手(両受)チーズ	50	個	刊行物	○
24		75	個	刊行物	○
25		100	個	刊行物	○
26		150	個	刊行物	○
27		200	個	刊行物	○
28	EF継手(片受)チーズ	150	個	刊行物	○
29		200	個	刊行物	○
30	EF継手(両受)径違いチーズ	75×50	個	刊行物	○
31		100×50	個	刊行物	○
32		100×75	個	刊行物	○
33		150×75	個	刊行物	○
34		150×100	個	刊行物	○
35		200×75	個	刊行物	○
36		200×100	個	刊行物	○
37		200×150	個	刊行物	○
38	EF継手(片受)径違いチーズ	150×75	個	刊行物	○
39		150×100	個	刊行物	○
40		200×75	個	刊行物	○
41		200×100	個	刊行物	○
42		200×150	個	刊行物	○
43	EF継手(両受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	75×75	個	刊行物	○
44		100×75	個	刊行物	○
45		100×100	個	刊行物	○
46		150×75	個	刊行物	○
47		150×100	個	刊行物	○
48		200×75	個	刊行物	○
49		200×100	個	刊行物	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	75×75	個	30,210	○
51		100×75	個	51,770	○
52		100×100	個	52,240	○
53		150×75	個	118,190	○
54		150×100	個	117,480	○
55	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	75×75	個	30,210	○
56		100×75	個	51,770	○
57		100×100	個	52,240	○
58		150×75	個	121,280	○



## 令和元年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
59		150×100	個	120,690	○
60	EF継手(片受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	150×75	個	刊行物	○
61		150×100	個	刊行物	○
62		200×75	個	刊行物	○
63		200×100	個	刊行物	○
64	EF継手(片受)フランジ付チーズ(FCD 10.0K)	150×75	個	115,720	○
65		150×100	個	120,350	○
66	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	150×75	個	102,380	○
67		150×100	個	102,510	○
68		200×75	個	221,480	○
69		200×100	個	224,580	○
70	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	150×75	個	102,380	○
71		150×100	個	102,510	○
72		200×75	個	224,570	○
73		200×100	個	227,120	○
74	EF継手(両受)90° ベンド	50	個	刊行物	○
75		75	個	刊行物	○
76		100	個	刊行物	○
77		150	個	刊行物	○
78		200	個	刊行物	○
79	EF継手(片受)90° ベンド	50	個	刊行物	○
80		75	個	刊行物	○
81		100	個	刊行物	○
82		150	個	刊行物	○
83		200	個	刊行物	○
84	EF継手(両受)45° ベンド	50	個	刊行物	○
85		75	個	刊行物	○
86		100	個	刊行物	○
87		150	個	刊行物	○
88		200	個	刊行物	○
89	EF継手(片受)45° ベンド	50	個	刊行物	○
90		75	個	刊行物	○
91		100	個	刊行物	○
92		150	個	刊行物	○
93		200	個	刊行物	○
94	EF継手(両受)22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
95		75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99	EF継手(片受)22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
100		75	個	刊行物	○
101		100	個	刊行物	○
102		150	個	刊行物	○
103		200	個	刊行物	○
104	EF継手(両受)11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
105		75	個	刊行物	○
106		100	個	刊行物	○
107		150	個	刊行物	○
108		200	個	刊行物	○
109	EF継手(片受)11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
110		75	個	刊行物	○
111		100	個	刊行物	○
112		150	個	刊行物	○
113		200	個	刊行物	○
114	EF継手(両受)Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
115		75×300H	個	刊行物	○
116		100×300H	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
117		150×300H	個	刊行物	○
118		50×450H	個	刊行物	○
119		75×450H	個	刊行物	○
120		100×450H	個	刊行物	○
121		150×450H	個	刊行物	○
122		50×600H	個	刊行物	○
123		75×600H	個	刊行物	○
124		100×600H	個	刊行物	○
125		150×600H	個	刊行物	○
126	EF継手(片受)Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
127		75×300H	個	刊行物	○
128		100×300H	個	刊行物	○
129		150×300H	個	刊行物	○
130		50×450H	個	刊行物	○
131		75×450H	個	刊行物	○
132		100×450H	個	刊行物	○
133		150×450H	個	刊行物	○
134		50×600H	個	刊行物	○
135		75×600H	個	刊行物	○
136		100×600H	個	刊行物	○
137		150×600H	個	刊行物	○
138		200×600H	個	185,050	○
139	EF継手 キャップ	50	個	刊行物	○
140		75	個	刊行物	○
141		100	個	刊行物	○
142		150	個	刊行物	○
143		200	個	刊行物	○
144	EF受口付フランジ(ルーズフランジFCD)	50 7.5K	個	刊行物	○
145		75 7.5K	個	刊行物	○
146		100 7.5K	個	刊行物	○
147		150 7.5K	個	刊行物	○
148		200 7.5K	個	刊行物	○
149		50 10.0K	個	13,730	○
150	EF受口付フランジ(ルーズフランジSUS)	50 7.5K	個	12,340	○
151		75 7.5K	個	20,060	○
152		100 7.5K	個	26,840	○
153		150 7.5K	個	45,890	○
154		200 7.5K	個	93,810	○
155		50 10.0K	個	12,340	○
156		75 10.0K	個	21,580	○
157		100 10.0K	個	28,700	○
158		150 10.0K	個	48,980	○
159	EFオネジソケット(PTC)	50	個	12,030	○
160	EFメネジソケット(PTC)	50	個	12,590	○
161	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	16,100	○
162	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
163		200	個	176,940	○
164	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	174,780	○
165		200×100	個	175,140	○
166		200×150	個	176,260	○
167	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	200×75	個	216,740	○
168		200×100	個	219,380	○
169	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	200×75	個	183,480	○
170		200×100	個	185,680	○
171	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	200×75	個	183,480	○
172		200×100	個	185,680	○
173	スピゴット継手 レジューサー	75×50	個	刊行物	○
174		100×50	個	刊行物	○

## 令和元年度春 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
175		100×75	個	刊行物	○
176		150×100	個	刊行物	○
177		200×75	個	刊行物	○
178		200×100	個	刊行物	○
179		200×150	個	刊行物	○
180	スピゴット継手 90° ベンド	50	個	刊行物	○
181		75	個	10,180	○
182		100	個	17,570	○
183		150	個	40,770	○
184		200	個	71,720	○
185	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
186		75	個	8,890	○
187		100	個	13,150	○
188		150	個	33,130	○
189		200	個	67,020	○
190	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
191		75	個	8,000	○
192		100	個	11,690	○
193		150	個	24,770	○
194		200	個	67,250	○
195	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
196		75	個	7,510	○
197		100	個	11,370	○
198		150	個	22,770	○
199		200	個	57,990	○
200	スピゴット継手 Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
201		75×300H	個	刊行物	○
202		100×300H	個	刊行物	○
203		150×300H	個	刊行物	○
204		200×300H	個	144,780	○
205		50×450H	個	刊行物	○
206		75×450H	個	刊行物	○
207		100×450H	個	刊行物	○
208		150×450H	個	刊行物	○
209		200×450H	個	147,000	○
210		50×600H	個	刊行物	○
211		75×600H	個	刊行物	○
212		100×600H	個	刊行物	○
213		150×600H	個	刊行物	○
214		200×600H	個	153,900	○
215	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)	50	個	刊行物	○
216		75	個	刊行物	○
217		100	個	刊行物	○
218		150	個	刊行物	○
219		200	個	刊行物	○
220	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)	50	個	10,960	○
221		75	個	18,180	○
222		100	個	23,360	○
223		150	個	36,340	○
224	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)	50	個	9,400	○
225		75	個	15,170	○
226		100	個	18,610	○
227		150	個	30,910	○
228		200	個	63,070	○
229	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)	50	個	9,400	○
230		75	個	16,690	○
231		100	個	20,470	○
232		150	個	34,010	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
233	スピゴット継手 キャップ	50	個	刊行物	○
234		75	個	刊行物	○
235		100	個	刊行物	○
236		150	個	刊行物	○
237		200	個	刊行物	○
238	PE挿口付鋳鉄異形管 フランジ付T字管	75×75	個	50,200	○
239		100×75	個	73,130	○
240		150×75	個	114,040	○
241		150×100	個	115,380	○
242		200×75	個	235,620	○
243		200×100	個	238,010	○
244	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	22,450	○
245		75	個	28,430	○
246		100	個	40,540	○
247		150	個	67,280	○
248		200	個	134,510	○
249	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(10.0K)	200	個	135,000	○
250	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	80,220	○
251		100×75	個	116,880	○
252		150×75	個	182,270	○
253	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	75×75	個	204,150	○
254		100×75	個	217,950	○
255		100×100	個	252,300	○
256		150×75	個	244,950	○
257		150×100	個	279,570	○
258		150×150	個	373,310	○
259	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	75×75	個	114,060	○
260		100×75	個	127,510	○
261		100×100	個	139,290	○
262		150×75	個	153,850	○
263		150×100	個	165,860	○
264		150×150	個	181,940	○
265	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	273,000	○
266		100	基	307,000	○
267		150	基	446,000	○
268		200	基	800,000	○
269	挿し口付ソフトシール仕切弁 7.5k(内ねじ)	50	個	刊行物	○
270		75	個	刊行物	○
271		100	個	刊行物	○
272		150	個	刊行物	○
273		200	個	刊行物	○
274	PE挿口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	75	個	24,940	○
275		100	個	39,300	○
276		150	個	69,140	○
277		200	個	128,710	○
278	PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	23,540	○
279		100	個	37,250	○
280		150	個	61,960	○
281		200	個	126,860	○
282	PVC管用異種管継手	50	個	24,520	○
283		75	個	29,380	○
284		100	個	43,790	○
285		150	個	75,480	○
286	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	47,010	○
287	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	67,720	○
288		150	個	98,740	○
289		200	個	238,540	○
290	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	39,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
291	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	47,010	○
292		100	個	67,720	○
293		150	個	98,740	○
294		200	個	238,540	○
295	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	33,530	○
296	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	39,650	○
297		100	個	54,520	○
298		150	個	82,860	○
299		200	個	176,490	○
300	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	29,680	○
301	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	34,910	○
302		100	個	47,310	○
303		150	個	76,950	○
304		200	個	164,810	○
305	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	31,140	○
306	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	49,920	○
307		150	個	76,550	○
308	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	30,300	○
309	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	35,650	○
310		100	個	46,750	○
311		150	個	76,740	○
312		200	個	150,190	○
313	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	24,220	○
314	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	28,500	○
315		100	個	39,200	○
316		150	個	62,330	○
317		200	個	146,270	○
318	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	37,380	○
319	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	37,050	○
320	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	58,650	○
321	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	69,000	○
322		100×75	個	100,360	○
323		100	個	117,280	○
324		150×75	個	147,990	○
325		150×100	個	161,940	○
326		150	個	184,830	○
327		200×75	個	273,270	○
328		200×100	個	289,590	○
329		200×150	個	326,280	○
330		200	個	398,210	○
331	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	75×50	個	59,700	○
332	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	65,070	○
333		100×50	個	92,890	○
334		100×75	個	98,540	○
335		100×100	個	115,630	○
336		150×50	個	143,290	○
337		150×75	個	148,240	○
338		150×100	個	154,700	○
339		150×150	個	174,730	○
340		200×100	個	284,830	○
341		200×150	個	288,360	○
342		200×200	個	302,670	○
343	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	75×75	個	77,750	○
344	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	106,540	○
345		150×75	個	157,340	○
346		200×75	個	266,890	○
347	メカニカルベント90°(PEP) コア付	50	個	39,260	○
348	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	48,530	○

## 令和元年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
349		100	個	80,420	○
350		150	個	127,950	○
351		200	個	283,980	○
352	メカニカルベント 45° (PEP) コア付	50	個	40,030	○
353	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	47,070	○
354		100	個	78,170	○
355		150	個	124,570	○
356		200	個	264,180	○
357	メカニカルベント 22° 1/2 (PEP) コア付	50	個	39,510	○
358	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	46,490	○
359		100	個	77,770	○
360		150	個	122,810	○
361		200	個	259,690	○
362	メカニカルベント 11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	39,260	○
363	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	46,210	○
364		100	個	77,340	○
365		150	個	121,600	○
366		200	個	258,460	○
367	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	58,960	○
368	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	92,210	○
369		200×150	個	185,450	○
370	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×JIS) コア付	50×30	個	12,230	○
371		50×40	個	13,070	○
372		50×50	個	13,730	○
373	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	50×30	個	13,860	○
374		50×40	個	13,860	○
375		50×50	個	13,860	○
376	配水ポリエチレン管用金属継手メーターソケット(ISO×ISO) コア付	50×50	個	15,420	○
377	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×ISO) コア付	50×50	個	18,480	○
378	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	75×50	個	32,340	○
379		100×50	個	40,230	○
380		100×75	個	46,860	○
381		150×75	個	59,980	○
382		150×100	個	63,810	○
383	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	75×50	個	32,340	○
384		100×50	個	40,230	○
385		100×75	個	46,860	○
386		150×75	個	59,980	○
387		150×100	個	63,810	○
388	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	75×50	個	36,310	○
389		100×50	個	57,600	○
390		100×75	個	55,650	○
391		150×50	個	76,560	○
392		150×75	個	80,480	○
393		150×100	個	84,720	○
394	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	50×20	個	17,540	○
395		50×25	個	19,190	○
396		75×20	個	18,750	○
397		75×25	個	20,270	○
398		75×30	個	38,750	○
399		75×40	個	42,950	○
400		75×50	個	52,040	○
401		100×20	個	20,410	○
402		100×25	個	22,070	○
403		100×30	個	41,030	○
404		100×40	個	45,190	○
405		100×50	個	54,290	○
406		150×20	個	25,560	○

## 令和元年度春 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
407		150×25	個	27,220	○
408		150×30	個	46,200	○
409		150×40	個	53,130	○
410		150×50	個	62,370	○
411		200×20	個	41,560	○
412		200×25	個	43,720	○
413		200×30	個	60,060	○
414		200×40	個	64,470	○
415		200×50	個	74,240	○
416	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)	50×20	個	21,360	○
417		50×25	個	24,880	○
418		50×30	個	41,830	○
419		75×20	個	22,570	○
420		75×25	個	25,960	○
421		75×30	個	47,760	○
422		75×40	個	57,310	○
423		75×50	個	73,020	○
424		100×20	個	24,230	○
425		100×25	個	27,760	○
426		100×30	個	50,040	○
427		100×40	個	59,820	○
428		100×50	個	75,270	○
429		150×20	個	29,380	○
430		150×25	個	32,910	○
431		150×30	個	55,210	○
432		150×40	個	67,760	○
433		150×50	個	83,350	○
434		200×20	個	45,380	○
435		200×25	個	49,410	○
436		200×30	個	69,070	○
437		200×40	個	79,100	○
438		200×50	個	95,220	○
439	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	490	×
440		75	m	530	×
441		100	m	630	×
442		150	m	840	×
443	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	750	×
444		75	組	800	×
445		100	組	950	×
446		150	組	1,000	×
447	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	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP GX形1種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		400	本	刊行物	○
8	DCIP GX形S種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
9		100	本	刊行物	○
10		150	本	刊行物	○
11		200	本	刊行物	○
12		250	本	刊行物	○
13		300	本	刊行物	○
14		400	本	刊行物	○
15	GX形 二受T字管:内面粉体	75*75	個	刊行物	○
16		100*75	個	刊行物	○
17		100*100	個	刊行物	○
18		150*75	個	刊行物	○
19		150*100	個	刊行物	○
20		150*150	個	刊行物	○
21		200*100	個	刊行物	○
22		200*150	個	刊行物	○
23		200*200	個	刊行物	○
24		250*100	個	刊行物	○
25		250*150	個	刊行物	○
26		250*250	個	刊行物	○
27		300*100	個	刊行物	○
28		300*150	個	刊行物	○
29		300*200	個	刊行物	○
30		300*300	個	刊行物	○
31		400*300	個	刊行物	○
32		400*400	個	刊行物	○
33	GX形 受挿し片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
34		150*100	個	刊行物	○
35		200*150	個	刊行物	○
36		250*200	個	刊行物	○
37		300*100	個	刊行物	○
38		300*150	個	刊行物	○
39		300*200	個	刊行物	○
40		300*250	個	刊行物	○
41		400*200	個	刊行物	○
42		400*300	個	刊行物	○
43	GX形 挿し受片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
44		150*100	個	刊行物	○
45		200*150	個	刊行物	○
46		250*200	個	刊行物	○
47		300*100	個	刊行物	○
48		300*150	個	刊行物	○
49		300*200	個	刊行物	○
50		300*250	個	刊行物	○
51		400*200	個	刊行物	○
52		400*300	個	刊行物	○
53	GX形 曲管90° :内面粉体	75	個	刊行物	○
54		100	個	刊行物	○
55		150	個	刊行物	○
56		200	個	刊行物	○
57		250	個	刊行物	○
58		300	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド45°	75	個	41,500	○
103		100	個	55,500	○
104		150	個	68,600	○
105		200	個	96,900	○
106	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	○
107		100*75	個	刊行物	○
108		150*75	個	刊行物	○
109		200*75	個	刊行物	○
110		250*75	個	刊行物	○
111		300*75	個	刊行物	○
112		300*100	個	刊行物	○
113		400*75	個	刊行物	○
114		400*100	個	刊行物	○
115	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	○
116		100*75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
117		150*75	個	刊行物	○
118		200*75	個	刊行物	○
119		250*75	個	刊行物	○
120	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	○
121		100*75	個	刊行物	○
122		150*75	個	刊行物	○
123		200*75	個	刊行物	○
124		250*75	個	刊行物	○
125		300*75	個	刊行物	○
126		300*100	個	刊行物	○
127	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
128		400*150	個	刊行物	○
129	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133		250	個	刊行物	○
134		300	個	刊行物	○
135		400	個	刊行物	○
136	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
137		100	個	刊行物	○
138		150	個	刊行物	○
139		200	個	刊行物	○
140		250	個	刊行物	○
141		300	個	刊行物	○
142		400	個	刊行物	○
143	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
144		100	個	刊行物	○
145		150	個	刊行物	○
146		200	個	刊行物	○
147		250	個	刊行物	○
148		300	個	刊行物	○
149	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
150		100	個	刊行物	○
151		150	個	刊行物	○
152		200	個	刊行物	○
153		250	個	刊行物	○
154		300	個	刊行物	○
155	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157		150	個	刊行物	○
158		200	個	刊行物	○
159		250	個	刊行物	○
160		300	個	刊行物	○
161		400	個	刊行物	○
162	GX形 栓(直管用)	75	個	35,050	○
163		100	個	52,560	○
164		150	個	67,390	○
165		200	個	86,480	○
166		250	個	110,400	○
167		300	個	157,550	○
168		400	個	271,400	○
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	24,770	○
170		100	個	37,190	○
171		150	個	47,920	○
172		200	個	64,880	○
173		250	個	83,720	○
174		300	個	126,060	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
175		400	個	171,580	○
176	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	18,280	○
177		100	個	22,800	○
178		150	個	28,870	○
179		200	個	37,500	○
180		250	個	49,900	○
181		300	個	75,050	○
182		400	個	93,830	○
183	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	12,990	○
184		100	個	15,630	○
185		150	個	22,290	○
186		200	個	31,150	○
187		250	個	41,030	○
188		300	個	56,130	○
189		400	個	81,630	○
190	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
191		100	基	刊行物	○
192		150	基	刊行物	○
193		200	基	刊行物	○
194		250	基	刊行物	○
195		300	基	刊行物	○
196		400	基	刊行物	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
198		100	基	刊行物	○
199		150	基	刊行物	○
200		200	基	刊行物	○
201		250	基	刊行物	○
202		300	基	刊行物	○
203	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		400	個	刊行物	○
210	GX形 切管用挿しロリング(継ぎ輪接合用)	300	個	刊行物	○
211		400	個	刊行物	○
212	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
213		100	組	刊行物	○
214		150	組	刊行物	○
215		200	組	刊行物	○
216		250	組	刊行物	○
217		300	組	刊行物	○
218		400	組	刊行物	○
219	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
220		100	組	刊行物	○
221		150	組	刊行物	○
222		200	組	刊行物	○
223		250	組	刊行物	○
224		300	組	刊行物	○
225	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
226		100	組	刊行物	○
227		150	組	刊行物	○
228		200	組	刊行物	○
229		250	組	刊行物	○
230		300	組	刊行物	○
231	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナボード)	75	組	刊行物	○
232		100	組	刊行物	○

## 令和元年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
233		150	組	刊行物	○
234		200	組	刊行物	○
235		250	組	刊行物	○
236		300	組	刊行物	○
237		400	組	刊行物	○
238	GX形 継輪用 離脱防止押輪	75	個	14,390	○
239		100	個	14,640	○
240		150	個	20,380	○
241		200	個	26,020	○
242		250	個	31,460	○
243		300	個	53,510	○
244		400	個	96,950	○