

平成 30 年度〔春〕資材単価一覧表

〔平成 30 年 5 月 15 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平成 30 年 5 月 15 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」は、物価資料（月刊）2018 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 鑄鉄管	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		300	個	104,760	○
10	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	15,400	○
11		150	個	25,950	○
12		200	個	39,180	○
13		300	個	90,990	○
14	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	15,510	○
15		150	個	26,160	○
16		200	個	39,520	○
17		300	個	92,250	○
18	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	14,110	○
19		150	個	23,520	○
20		200	個	34,140	○
21		300	個	76,640	○
22	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	19,250	○
23		150	個	31,250	○
24		200	個	46,210	○
25		300	個	89,070	○
26	GMⅡ形 ティー	100	個	32,170	○
27		150	個	53,220	○
28		200	個	76,020	○
29		300	個	170,670	○
30	GMⅡ形 異径ティ	150*100	個	45,360	○
31		200*100	個	59,210	○
32		200*150	個	70,500	○
33		300*150	個	123,750	○
34		300*200	個	130,310	○
35	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	22,640	○
36		200*100	個	30,980	○
37		200*150	個	35,040	○
38		300*150	個	57,260	○
39		300*200	個	60,170	○
40	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	15,720	○
41		150*100	個	21,850	○
42		200*150	個	30,440	○
43		300*200	個	62,550	○
44		300*250	個	58,570	○
45	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	18,900	○
46		150	個	26,190	○
47		200	個	32,830	○
48		250	個	54,720	○
49		300	個	74,420	○
50	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	22,220	○
51		150	個	31,470	○
52		200	個	34,430	○
53	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	24,600	○
54		150	組	36,530	○
55		200	組	45,650	○
56	GMⅡ形 カップ B.N.P付	100	組	28,600	○
57		150	組	41,560	○
58		200	組	50,180	○
59		250	組	99,070	○
60		300	組	84,810	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
61	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,640	○
62		150	個	15,810	○
63		200	個	22,440	○
64		250	個	58,730	○
65		300	個	42,870	○
66	GMⅡ形押輪[絶縁タイプ] B.N.P付	100	組	17,090	○
67		150	組	24,130	○
68		200	組	33,680	○
69		300	組	57,600	○
70	GMⅡ形特殊押輪(ミリサイズ) B.N.P付	100	組	17,960	○
71		150	組	25,750	○
72		200	組	27,740	○
73		250	組	40,340	○
74		300	組	41,940	○
75	GMⅡ形特殊押輪(インチサイズ) B.N.P付	100	組	14,540	○
76		150	組	19,390	○
77		200	組	21,840	○
78		300	組	33,420	○
79	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	12,950	○
80		150	組	18,980	○
81		200	組	20,370	○
82		250	組	30,380	○
83		300	組	30,950	○
84	GMⅡ形本管クランプ[50mm取出]	100	個	38,590	○
85		150	個	80,180	○
86	GMⅡ形本管クランプ[75mm取出]	100	個	53,530	○
87		150	個	86,940	○
88		200	個	110,880	○
89	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	21,860	○
90		150*40	個	23,870	○
91		200*50	個	34,610	○
92		250*80	個	51,330	○
93		300*80	個	73,330	○
94	漏洩防止金具 附属品共	75	組	13,590	○
95		100	組	16,100	○
96		150	組	21,230	○
97		200	組	26,760	○
98		250	組	29,590	○
99		300	組	38,410	○
100		350	組	55,630	○
101	漏洩防止金具 附属品共(インチ)	4"	組	16,230	○
102		6"	組	22,730	○
103		8"	組	28,170	○
104		10"	組	31,910	○
105		12"	組	39,940	○
106	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
107		80	m	刊行物	○
108		100	m	刊行物	○
109		150	m	刊行物	○
110		200	m	刊行物	○
111		250	m	32,730	○
112		300	m	刊行物	○
113		350	m	49,360	○
114	ガス用ストラブカップリング	50	個	9,100	○
115		80	個	12,800	○
116		100	個	14,000	○
117		150	個	26,000	○
118	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
119		20	m	刊行物	○
120		25	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
121		32	m	刊行物	○
122		40	m	刊行物	○
123		50	m	刊行物	○
124		80	m	刊行物	○
125		100	m	刊行物	○
126		125	m	刊行物	○
127		150	m	刊行物	○
128		200	m	刊行物	○
129		250	m	刊行物	○
130		300	m	刊行物	○
131		350	m	刊行物	○
132		400	m	刊行物	○
133		450	m	刊行物	○
134		500	m	刊行物	○
135	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
136		80	m	刊行物	×
137		100	m	刊行物	×
138		125	m	刊行物	×
139		150	m	刊行物	×
140		200	m	刊行物	×
141		250	m	刊行物	×
142		300	m	刊行物	×
143		350	m	刊行物	×
144		400	m	刊行物	×
145		450	m	刊行物	×
146		500	m	刊行物	×
147	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
148		20	m	刊行物	○
149		25	m	刊行物	○
150		32	m	刊行物	○
151		40	m	刊行物	○
152		50	m	刊行物	○
153		80	m	刊行物	○
154		100	m	刊行物	○
155		150	m	刊行物	○
156	溶接ロングエルボ°90°	15	個	刊行物	○
157		20	個	刊行物	○
158		25	個	刊行物	○
159		32	個	刊行物	○
160		40	個	刊行物	○
161		50	個	刊行物	○
162		80	個	刊行物	○
163		100	個	刊行物	○
164		150	個	刊行物	○
165		200	個	刊行物	○
166		250	個	刊行物	○
167		300	個	刊行物	○
168		350	個	刊行物	○
169	溶接ロングエルボ°45°	15	個	刊行物	○
170		20	個	刊行物	○
171		25	個	刊行物	○
172		32	個	刊行物	○
173		40	個	刊行物	○
174		50	個	刊行物	○
175		80	個	刊行物	○
176		100	個	刊行物	○
177		150	個	刊行物	○
178		200	個	刊行物	○
179		250	個	刊行物	○
180		300	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
181		350	個	刊行物	○
182	溶接ロングエルボ'22° 1/2	50	個	5,970	○
183		80	個	6,570	○
184		100	個	6,980	○
185		150	個	12,900	○
186		200	個	22,880	○
187		250	個	41,960	○
188		300	個	59,680	○
189		350	個	109,170	○
190	溶接ロングエルボ'11° 1/4	50	個	5,920	○
191		80	個	6,530	○
192		100	個	6,900	○
193		150	個	10,120	○
194		200	個	13,570	○
195		250	個	31,670	○
196		300	個	44,350	○
197		350	個	73,710	○
198	溶接ロングエルボ'180°	50	個	刊行物	○
199		80	個	刊行物	○
200		100	個	刊行物	○
201	溶接ショートエルボ'180°	50	個	刊行物	○
202		80	個	刊行物	○
203		100	個	刊行物	○
204	溶接異径エルボ'90°	80*50	個	10,320	○
205		100*50	個	17,280	○
206		100*80	個	17,280	○
207	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
208		20	個	刊行物	○
209		25	個	刊行物	○
210		32	個	刊行物	○
211		40	個	刊行物	○
212		50	個	刊行物	○
213		80	個	刊行物	○
214		100	個	刊行物	○
215		150	個	刊行物	○
216		200	個	刊行物	○
217		250	個	刊行物	○
218		300	個	刊行物	○
219		350	個	刊行物	○
220	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
221		25	個	刊行物	○
222		32	個	刊行物	○
223		40	個	刊行物	○
224		50	個	刊行物	○
225		80	個	刊行物	○
226		100	個	刊行物	○
227		150	個	刊行物	○
228		200	個	刊行物	○
229		250	個	刊行物	○
230		300	個	刊行物	○
231		350	個	刊行物	○
232	溶接レギュラー 1-2段落	20	個	刊行物	○
233		25	個	刊行物	○
234		32	個	刊行物	○
235		40	個	刊行物	○
236		50	個	刊行物	○
237		80	個	刊行物	○
238		100	個	刊行物	○
239		150	個	刊行物	○
240		200	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
241		250	個	刊行物	○
242		300	個	刊行物	○
243		350	個	刊行物	○
244	溶接レギュラー 3段落以上	32	個	刊行物	○
245		40	個	刊行物	○
246		50	個	刊行物	○
247		80	個	刊行物	○
248		100	個	刊行物	○
249		150	個	刊行物	○
250		200	個	刊行物	○
251		250	個	刊行物	○
252		300	個	刊行物	○
253		350	個	刊行物	○
254	溶接レギュラー 1-2段落(偏心)	20	個	790	○
255		25	個	790	○
256		32	個	790	○
257		40	個	790	○
258		50	個	920	○
259		80	個	1,490	○
260		100	個	2,240	○
261		150	個	4,610	○
262		200	個	7,750	○
263		250	個	12,280	○
264		300	個	19,330	○
265		350	個	49,170	○
266	溶接レギュラー 3段落以上(偏心)	32	個	1,410	○
267		40	個	1,410	○
268		50	個	1,620	○
269		80	個	2,610	○
270		100	個	3,970	○
271		150	個	8,180	○
272		200	個	13,810	○
273		250	個	21,870	○
274		300	個	34,430	○
275		350	個	87,560	○
276	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
277		20	枚	刊行物	○
278		25	枚	刊行物	○
279		32	枚	刊行物	○
280		40	枚	刊行物	○
281		50	枚	刊行物	○
282		80	枚	刊行物	○
283		100	枚	刊行物	○
284		150	枚	刊行物	○
285		200	枚	刊行物	○
286		250	枚	刊行物	○
287		300	枚	刊行物	○
288		350	枚	刊行物	○
289	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
290		20	枚	15,600	○
291		25	枚	15,600	○
292		32	枚	15,800	○
293		40	枚	15,800	○
294		50	枚	16,000	○
295		80	枚	17,800	○
296		100	枚	23,200	○
297		150	枚	39,600	○
298		200	枚	51,000	○
299		250	枚	82,200	○
300		300	枚	95,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
301		350	枚	166,600	○
302	溶接キャップ	50	個	1,400	○
303		80	個	2,350	○
304		100	個	3,870	○
305		150	個	7,190	○
306		200	個	13,450	○
307		250	個	19,770	○
308		300	個	29,430	○
309	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,320	○
310		20	枚	1,440	○
311		25	枚	2,040	○
312		32	枚	2,510	○
313		40	枚	2,800	○
314		50	枚	3,460	○
315		80	枚	5,420	○
316		100	枚	6,510	○
317		150	枚	12,640	○
318	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	1,160	○
319		20	枚	1,300	○
320		25	枚	1,890	○
321		32	枚	2,410	○
322		40	枚	2,500	○
323		50	枚	2,880	○
324		80	枚	4,390	○
325		100	枚	5,670	○
326		150	枚	11,260	○
327		200	枚	15,790	○
328		250	枚	24,700	○
329		300	枚	31,240	○
330		350	枚	39,200	○
331	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
332		80	枚	2,350	○
333		100	枚	4,550	○
334		150	枚	6,730	○
335		200	枚	9,080	○
336		250	枚	12,700	○
337		300	枚	16,440	○
338		350	枚	21,780	○
339	鉄スペーサーパッキン	80	枚	39,220	○
340		100	枚	40,120	○
341		150	枚	75,240	○
342		200	枚	85,670	○
343		250	枚	171,920	○
344		300	枚	198,440	○
345	絶縁スペーサーパッキン(BNP付)	40	枚	49,700	○
346		50	枚	53,500	○
347		80	枚	94,850	○
348		100	枚	103,500	○
349		150	枚	176,900	○
350		200	枚	225,450	○
351		250	枚	288,800	○
352		300	枚	366,700	○
353	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	○
354		20	枚	560	○
355		25	枚	800	○
356		32	枚	1,030	○
357		40	枚	1,260	○
358		50	枚	1,690	○
359		80	枚	2,040	○
360		100	枚	2,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
361		150	枚	3,720	○
362		200	枚	4,880	○
363		250	枚	5,200	○
364		300	枚	10,300	○
365	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,340	○
366		20A	枚	1,500	○
367		25A	枚	1,720	○
368		30A	枚	1,970	○
369		40A	枚	2,180	○
370		50A	枚	2,620	○
371		80A	枚	4,230	○
372		100A	枚	5,020	○
373		150A	枚	7,330	○
374		200A	枚	9,400	○
375		250A	枚	11,770	○
376		300A	枚	13,480	○
377	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	200	○
378	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	220	○
379	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
380	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,760	○
381	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
382	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,960	○
383	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,440	○
384	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,520	○
385	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,320	○
386	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,200	○
387	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,750	○
388		M16*90	組	1,780	○
389		M20*105	組	2,130	○
390	白 エルボ	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		100	個	刊行物	○
398		150	個	刊行物	○
399	白 違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
400		20	個	刊行物	○
401		25	個	刊行物	○
402		32	個	刊行物	○
403		40	個	刊行物	○
404		50	個	刊行物	○
405		80	個	刊行物	○
406		100	個	刊行物	○
407		150	個	刊行物	○
408	白 違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
409		25	個	刊行物	○
410		32	個	刊行物	○
411		40	個	刊行物	○
412		50	個	刊行物	○
413		80	個	刊行物	○
414		100	個	刊行物	○
415		150	個	刊行物	○
416	白 ストリートエルボ	15	個	刊行物	○
417		20	個	刊行物	○
418		25	個	刊行物	○
419		32	個	刊行物	○
420		40	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
421		50	個	刊行物	○
422		80	個	刊行物	○
423		100	個	刊行物	○
424	白 エルボ [®] 45°	15	個	刊行物	○
425		20	個	刊行物	○
426		25	個	刊行物	○
427		32	個	刊行物	○
428		40	個	刊行物	○
429		50	個	刊行物	○
430		80	個	刊行物	○
431		100	個	刊行物	○
432		150	個	刊行物	○
433	白 サービスチース [®]	15	個	刊行物	○
434		20	個	刊行物	○
435		25	個	刊行物	○
436		32	個	刊行物	○
437		40	個	刊行物	○
438		50	個	刊行物	○
439		80	個	刊行物	○
440	白 チース [®]	15	個	刊行物	○
441		20	個	刊行物	○
442		25	個	刊行物	○
443		32	個	刊行物	○
444		40	個	刊行物	○
445		50	個	刊行物	○
446		80	個	刊行物	○
447		100	個	刊行物	○
448		150	個	刊行物	○
449	白 違径チース [®] 1-2段落	20	個	刊行物	○
450		25	個	刊行物	○
451		32	個	刊行物	○
452		40	個	刊行物	○
453		50	個	刊行物	○
454		80	個	刊行物	○
455		100	個	刊行物	○
456		150	個	刊行物	○
457	白 違径チース [®] 3段落以上	25	個	刊行物	○
458		32	個	刊行物	○
459		40	個	刊行物	○
460		50	個	刊行物	○
461		80	個	刊行物	○
462		100	個	刊行物	○
463		150	個	刊行物	○
464	白 ソケット	15	個	刊行物	○
465		20	個	刊行物	○
466		25	個	刊行物	○
467		32	個	刊行物	○
468		40	個	刊行物	○
469		50	個	刊行物	○
470		80	個	刊行物	○
471		100	個	刊行物	○
472		150	個	刊行物	○
473	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
474		25	個	刊行物	○
475		32	個	刊行物	○
476		40	個	刊行物	○
477		50	個	刊行物	○
478		80	個	刊行物	○
479		100	個	刊行物	○
480		150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
481	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
482		32	個	刊行物	○
483		40	個	刊行物	○
484		50	個	刊行物	○
485		80	個	刊行物	○
486		100	個	刊行物	○
487		150	個	刊行物	○
488	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
489		20	個	刊行物	○
490		25	個	刊行物	○
491		32	個	刊行物	○
492		40	個	刊行物	○
493		50	個	刊行物	○
494		80	個	刊行物	○
495		100	個	刊行物	○
496		150	個	刊行物	○
497	絶縁ユニオン	15	個	2,430	○
498		20	個	3,010	○
499		25	個	4,090	○
500	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
501		20	個	刊行物	○
502		25	個	刊行物	○
503		32	個	刊行物	○
504		40	個	刊行物	○
505		50	個	刊行物	○
506		80	個	刊行物	○
507		100	個	刊行物	○
508		150	個	刊行物	○
509	白 フッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
510		25	個	刊行物	○
511		32	個	刊行物	○
512		40	個	刊行物	○
513		50	個	刊行物	○
514		80	個	刊行物	○
515		100	個	刊行物	○
516		150	個	刊行物	○
517	白 フッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
518		32	個	刊行物	○
519		40	個	刊行物	○
520		50	個	刊行物	○
521		80	個	刊行物	○
522		100	個	刊行物	○
523		150	個	刊行物	○
524	白 キャップ	15	個	刊行物	○
525		20	個	刊行物	○
526		25	個	刊行物	○
527		32	個	刊行物	○
528		40	個	刊行物	○
529		50	個	刊行物	○
530		80	個	刊行物	○
531		100	個	刊行物	○
532		150	個	刊行物	○
533	白 プラグ	15	個	刊行物	○
534		20	個	刊行物	○
535		25	個	刊行物	○
536		32	個	刊行物	○
537		40	個	刊行物	○
538		50	個	刊行物	○
539		80	個	刊行物	○
540		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
541		150	個	刊行物	○
542	PT プラグ	25	個	500	○
543		32	個	2,050	○
544		40	個	2,610	○
545		50	個	3,600	○
546		80	個	8,600	○
547	PT ソケット	15	個	270	○
548		20	個	340	○
549		25	個	460	○
550		32	個	800	○
551		40	個	1,000	○
552		50	個	1,570	○
553		80	個	4,680	○
554	PT ソケット(SUS)	15	個	980	○
555		20	個	1,390	○
556		25	個	2,010	○
557		32	個	3,270	○
558		40	個	4,800	○
559		50	個	7,260	○
560		80	個	20,360	○
561	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	540	○
562		20A	個	610	○
563		25A	個	800	○
564		50A	個	2,300	○
565	HI-LA-S	15A	個	1,650	○
566		20A	個	2,040	○
567		25A	個	2,690	○
568		32A	個	3,410	○
569		40A	個	3,810	○
570		50A	個	5,170	○
571		80A	個	13,670	○
572	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
573		20A	組	7,470	○
574		25A	組	8,800	○
575		50A	組	10,900	○
576		80A	組	17,300	○
577		100A	組	18,100	○
578		150A	組	26,000	○
579		200A	組	36,400	○
580		250A	組	65,580	○
581		300A	組	84,960	○
582	絶縁ソケット(ネジ) NKZ II-(S)	15	個	1,940	○
583		20	個	2,320	○
584		25	個	2,950	○
585		32	個	3,780	○
586		40	個	4,780	○
587		50	個	6,340	○
588		80	個	19,200	○
589	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	×
590		80	枚	4,390	×
591		100	枚	4,420	×
592		150	枚	5,290	×
593		200	枚	5,820	×
594		250	枚	6,510	×
595		300	枚	8,220	×
596		350	枚	12,830	×
597		400	枚	13,420	×
598		450	枚	19,660	×
599		500	枚	21,580	×
600		600	枚	29,200	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
601	熱収縮チューブ エルゴ中央	50	枚	2,040	×
602		80	枚	2,410	×
603		100	枚	2,780	×
604		150	枚	4,180	×
605		200	枚	5,090	×
606		250	枚	5,980	×
607		300	枚	7,320	×
608		350	枚	12,400	×
609		400	枚	13,550	×
610		450	枚	20,790	×
611		500	枚	23,870	×
612		600	枚	44,060	×
613	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	×
614		80	枚	3,700	×
615		100	枚	3,730	×
616		150	枚	4,830	×
617		200	枚	5,740	×
618		250	枚	6,930	×
619		300	枚	8,590	×
620		350	枚	14,540	×
621		400	枚	16,090	×
622		450	枚	20,790	×
623		500	枚	23,490	×
624		600	枚	41,020	×
625	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	×
626		80*50	枚	80,800	×
627		80*80	枚	83,500	×
628		100*50	枚	85,200	×
629		100*80	枚	86,000	×
630		100*100	枚	86,900	×
631		150*80	枚	91,200	×
632		150*100	枚	93,300	×
633		150*150	枚	97,900	×
634		200*100	枚	104,500	×
635		200*150	枚	111,100	×
636		200*200	枚	118,400	×
637		250*150	枚	127,000	×
638		250*200	枚	133,300	×
639		250*250	枚	148,100	×
640		300*150	枚	159,300	×
641		300*200	枚	173,000	×
642		300*250	枚	186,800	×
643		300*300	枚	209,500	×
644	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	×
645		100	枚	13,620	×
646		150	枚	15,200	×
647		200	枚	18,830	×
648		250	枚	25,340	×
649		300	枚	35,210	×
650	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	×
651		100	枚	15,250	×
652		150	枚	18,920	×
653		200	枚	22,590	×
654		250	枚	29,140	×
655		300	枚	36,300	×
656	熱収縮チューブ 取出用ソケット	25~50	枚	16,200	×
657	PLS管 アイボリー	15A	m	1,455	○
658		20A	m	1,675	○
659		25A	m	2,037	○
660		32A	m	2,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
661		40A	m	2,882	○
662		50A	m	3,820	○
663		80A	m	5,905	○
664	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,940	○
665	PCMG エルボ(L)	20A	個	4,680	○
666		25A	個	5,130	○
667		32A	個	6,900	○
668		40A	個	7,620	○
669		50A	個	11,120	○
670		80A	個	20,380	○
671	PCMG オネジ付エルボ(ML)	20A	個	3,430	○
672		25A	個	4,010	○
673		32A	個	5,350	○
674		40A	個	6,130	○
675		50A	個	9,350	○
676		80A	個	17,550	○
677	PCMG メネジ付エルボ(FL)	20A	個	2,960	○
678		25A	個	3,430	○
679		32A	個	4,630	○
680		40A	個	5,200	○
681		50A	個	8,490	○
682		80A	個	16,970	○
683	PCMG-S ソケット	20A	個	4,050	○
684		25A	個	4,110	○
685		32A	個	5,620	○
686		40A	個	6,540	○
687		50A	個	10,000	○
688		80A	個	17,890	○
689	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,960	○
690		40A*32A	個	6,680	○
691		50A*40A	個	8,920	○
692		80A*50A	個	16,590	○
693	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	3,340	○
694		25A	個	3,630	○
695		32A	個	4,660	○
696		40A	個	5,260	○
697		50A	個	8,580	○
698		80A	個	17,160	○
699	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	5,450	○
700		32A	個	7,670	○
701		40A	個	8,340	○
702		50A	個	12,850	○
703		80A	個	23,140	○
704	PCMG-RFT 枝ネジチース(1段落)	25*20A	個	6,150	○
705		32*25A	個	8,860	○
706		80*50A	個	25,380	○
707	PCMG-RFT 枝ネジチース(2段落)	32*20A	個	8,860	○
708		40*25A	個	10,610	○
709		50*32A	個	14,360	○
710	PCMG-RFT 枝ネジチース(3段落)	40*20A	個	10,610	○
711		50*25A	個	14,360	○
712		80*32A	個	25,380	○
713	PC-VT(バルブチース)	25A	個	3,820	○
714		32A	個	5,230	○
715		40A	個	7,350	○
716		50A	個	10,980	○
717	PCMGプラグ	20A	個	1,150	○
718		25A	個	1,340	○
719		32A	個	1,750	○
720		40A	個	2,080	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
721		50A	個	2,860	○
722		80A	個	4,360	○
723	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	490	○
724		25A	個	560	○
725		32A	個	670	○
726		40A	個	720	○
727		50A	個	1,520	○
728		80A	個	2,460	○
729	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	620	○
730		25A	個	710	○
731		32A	個	851	○
732		40A	個	910	○
733		50A	個	1,690	○
734		80A	個	2,880	○
735	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,480	○
736		30A	個	1,660	○
737		50A	個	1,940	○
738		75A	個	5,200	○
739	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	620	○
740		25A	個	710	○
741		32A	個	860	○
742		40A	個	930	○
743		50A	個	1,750	○
744		80A	個	2,980	○
745	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	9,220	○
746		50*25A	個	9,540	○
747		50*32A	個	9,540	○
748		80*25A	個	12,700	○
749		80*32A	個	14,000	○
750		80*50A	個	12,700	○
751	サービスクランプ G109	40*25A	個	4,470	○
752		50*25A	個	5,180	○
753		80*25A	個	6,530	○
754		80*50A	個	7,410	○
755		100*25A	個	8,640	○
756		100*32A	個	8,640	○
757		100*50A	個	9,330	○
758	外面防食ネジコ継手エルボ (リング付)	15A	個	470	○
759		20A	個	560	○
760		25A	個	910	○
761		32A	個	1,540	○
762		40A	個	1,790	○
763		50A	個	2,690	○
764	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ (リング付)	20A*15A	個	720	○
765		25A*20A	個	1,205	○
766		32A*25A	個	1,920	○
767		40A*32A	個	2,280	○
768		50A*40A	個	3,605	○
769	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ (リング付)	20A	個	935	○
770		25A	個	1,300	○
771		32A	個	2,140	○
772	外面防食ネジコ継手 ソケット (リング付)	15A	個	630	○
773		20A	個	660	○
774		25A	個	950	○
775		32A	個	1,340	○
776		40A	個	1,500	○
777		50A	個	2,585	○
778	外面防食ネジコ継手 径違い ソケット (リング付)	20A*15A	個	860	○
779		25A*15A	個	1,095	○
780		25A*20A	個	1,130	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
781		32A*15A	個	1,485	○
782		32A*20A	個	1,495	○
783		32A*25A	個	1,520	○
784		40A*15A	個	1,950	○
785		40A*20A	個	1,935	○
786		40A*25A	個	1,960	○
787		40A*32A	個	1,970	○
788		50A*25A	個	2,635	○
789		50A*32A	個	2,715	○
790		50A*40A	個	2,725	○
791	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	380	○
792		20A	個	400	○
793		25A	個	683	○
794		32A	個	1,150	○
795		40A	個	1,500	○
796		50A	個	2,510	○
797		80A	個	4,770	○
798	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	600	○
799		20A	個	710	○
800		25A	個	890	○
801		32A	個	1,190	○
802		40A	個	1,450	○
803		50A	個	3,170	○
804		80A	個	6,830	○
805	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	815	○
806		20A	個	855	○
807		25A	個	1,440	○
808		32A	個	2,020	○
809		40A	個	2,320	○
810		50A	個	3,625	○
811	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,025	○
812		25A*20A	個	1,465	○
813		32A*25A	個	2,170	○
814	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	40	○
815		20A	個	60	○
816		25A	個	80	○
817		32A	個	90	○
818		40A	個	110	○
819		50A	個	140	○
820		80A	個	310	○
821	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,850	×
822	ガス用PE管	25	m	503	○
823		30	m	699	○
824		50	m	1,402	○
825		75	m	3,035	○
826	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
827	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
828	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
829	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,900	○
830	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,072	○
831	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
832	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	12,781	○
833	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,400	○
834	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,190	○
835	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,330	○
836	PE-EFエルボ 90°	75	個	8,620	○
837	PE-EFエルボ 90°	100	個	33,800	○
838	PE-EFエルボ 90°	150	個	58,470	○
839	PE-EFエルボ 90°	200	個	98,250	○
840	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
841	PE-EFエルボ 45°	75	個	8,620	○
842	PE-EFエルボ 45°	100	個	37,110	○
843	PE-EFエルボ 45°	150	個	58,470	○
844	PE-EFエルボ 45°	200	個	104,810	○
845	PE-EF片受ベンド45° (2号用)	150	個	34,050	○
846	PE-EF片受ベンド45° (2号用)	200	個	61,820	○
847	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	39,930	○
848	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	63,870	○
849	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	104,810	○
850	PE-EF片受ベンド22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
851	PE-EF片受ベンド22° 1/2 (2号用)	200	個	58,500	○
852	PE-EF片受ベンド11° 1/4	150U	個	29,300	○
853	PE-EF片受ベンド11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
854	PE-EF片受ベンド11° 1/4 (2号用)	200	個	56,730	○
855	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,250	○
856	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	70,440	○
857	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	126,500	○
858	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
859	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,160	○
860	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	46,740	○
861	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,160	○
862	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
863	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	46,740	○
864	S字エルボ	150U	個	54,440	○
865	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
866	S字エルボ (2号用)	200	個	78,400	○
867	S字ベンド(1) 1200*450	50	個	18,400	○
868	S字ベンド(1) 1200*450	75	個	34,930	○
869	S字ベンド(1) 1200*450	100U	個	45,150	○
870	S字ベンド(1) 1300*450	150U	個	68,200	○
871	S字ベンド(2) 1500*550	50	個	18,400	○
872	S字ベンド(2) 1500*550	75	個	40,990	○
873	S字ベンド(2) 1500*550	100U	個	63,760	○
874	S字ベンド(2) 1500*550	150U	個	82,200	○
875	S字ベンド(1) 1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
876	PE-EFソケット	25	個	1,070	○
877		30	個	1,331	○
878		50	個	2,440	○
879		75	個	5,480	○
880		100	個	15,530	○
881		150	個	24,570	○
882		200	個	48,150	○
883	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,890	○
884		50*30	個	4,800	○
885		75*50	個	5,580	○
886		100*75	個	25,030	○
887		150*100	個	32,760	○
888		200*100	個	55,550	○
889		200*150	個	58,960	○
890	PE-EFチーズ	25	個	2,110	○
891		30	個	2,960	○
892		50	個	5,390	○
893		75	個	14,260	○
894		100	個	44,870	○
895		150	個	103,170	○
896		200	個	146,730	○
897	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,610	○
898		50*25	個	5,448	○
899		50*30	個	5,448	○
900		75*30	個	10,872	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
901		75*50	個	10,872	○
902		100*30	個	34,850	○
903		100*50	個	34,850	○
904		100*75	個	47,860	○
905		150*75	個	89,450	○
906		150*100	個	89,450	○
907		200*75	個	146,630	○
908		200*100	個	146,630	○
909		200*150	個	146,630	○
910	PE-EFキャップ	25	個	1,230	○
911		30	個	1,620	○
912		50	個	3,060	○
913		75	個	5,640	○
914		100	個	22,040	○
915		150	個	32,760	○
916		200	個	42,250	○
917	PE-EFサービスチーゾ	50*25	個	7,930	○
918		50*30	個	8,492	○
919		75*25	個	9,120	○
920		75*30	個	10,070	○
921		75*50	個	11,990	○
922		100*25	個	18,550	○
923		100*30	個	18,550	○
924		100*50	個	21,030	○
925		100*75	個	22,360	○
926		150*25	個	20,830	○
927		150*30	個	20,830	○
928		150*50	個	22,870	○
929		150*75	個	42,580	○
930		200*75	個	64,530	○
931		200*25	個	26,200	○
932		200*30	個	26,200	○
933		200*50	個	28,370	○
934	PE-EFサドル	50*25	個	4,490	○
935		50*30	個	4,810	○
936		75*25	個	5,690	○
937		75*30	個	5,690	○
938		75*50	個	6,390	○
939		100*25	個	10,520	○
940		100*30	個	10,520	○
941		100*50	個	11,040	○
942		150*25	個	11,960	○
943		150*30	個	11,960	○
944		150*50	個	18,680	○
945	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
946		75	個	7,840	○
947		100	個	9,820	○
948		150	個	14,520	○
949	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	9,370	○
950		75*30	個	11,280	○
951		100*30	個	14,160	○
952		150*30	個	14,840	○
953		100*50	個	14,840	○
954		150*50	個	20,300	○
955		200*50	個	24,890	○
956		150*75	個	32,860	○
957	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMII型	100	個	53,910	○
958	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMII型	100-1U	個	53,910	○
959	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMII型	150-1U	個	86,960	○
960	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMII型 (2号用)	150	個	86,960	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
961	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	139,490	○
962	トランジション継手(鋳鉄管用) フランジ型	50	個	41,180	○
963	トランジション継手(鋳鉄管用) フランジ型	75	個	47,810	○
964	トランジション継手(鋳鉄管用) フランジ型	100	個	40,000	○
965	トランジション継手(鋳鉄管用) フランジ型	100-1U	個	40,000	○
966	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	○
967	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	○
968	トランジション継手(溶接式)	50	個	40,410	○
969	トランジション継手(溶接式)	75	個	51,440	○
970	トランジション継手(溶接式)	100	個	63,810	○
971	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	63,810	○
972	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	101,650	○
973	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	101,650	○
974	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	169,270	○
975	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	7,400	○
976		30	個	8,110	○
977		50	個	12,850	○
978		75	個	21,480	○
979	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	○
980	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,860	○
981		30	個	3,520	○
982		50	個	6,330	○
983		75	個	11,910	○
984	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,730	○
985		30	個	8,600	○
986		50	個	12,980	○
987		75	個	22,330	○
988	トランジション継手(サービスマー)	25	個	3,190	○
989		1×1×30	個	4,440	○
990		30	個	4,180	○
991		50	個	6,800	○
992		75	個	12,940	○
993	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	8,440	○
994	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,250	○
995		25*20	個	3,940	○
996	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	○
997	トランジション継手(バルブチー)	25	個	6,770	○
998		30	個	9,000	○
999		50	個	15,370	○
1000		75	個	24,600	○
1001	PE同径活管分岐継手	50*50	個	40,400	○
1002		75*75	個	61,000	○
1003		100*100	個	199,870	○
1004		150*150	個	244,400	○
1005		200*200	個	274,450	○
1006	鋼管(PLP)用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	36,000	○
1007		75*75	個	43,500	○
1008	PE-GMⅡ接続押輪	100	個	25,300	○
1009	(押輪・ロッキング・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	○
1010		200	個	69,850	○
1011	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ)	40*30A	個	14,500	○
1012		50*30A	個	14,900	○
1013		80*30A	個	18,000	○
1014		80*50A	個	21,200	○
1015	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ)	100*50A	個	87,300	○
1016		150*50A	個	110,000	○
1017		200*50A	個	150,900	○
1018	鋳鉄管用トランジションクランプ	100*50	個	66,600	○
1019		100*75	個	71,900	○
1020		150*50	個	109,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1021		150*75	個	115,800	○
1022	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
1023		75	個	80,360	○
1024		100	個	121,260	○
1025		150	個	184,510	○
1026		200	個	262,360	○
1027	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	64,740	○
1028		75	個	213,240	○
1029		100	個	223,140	○
1030		150	個	339,740	○
1031		200	個	422,240	○
1032	PEボールバルブ	30	個	27,830	○
1033		50	個	37,150	○
1034		75	個	51,980	○
1035		100U	個	72,450	○
1036		150	個	243,000	○
1037		200	個	279,800	○
1038	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1039		20	個	28,200	○
1040		25	個	31,500	○
1041		32	個	38,600	○
1042		40	個	41,830	○
1043		50	個	50,500	○
1044		80	個	96,200	○
1045		100	個	125,800	○
1046		150	個	308,700	○
1047	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ²	200	個	782,000	○
1048	(B.N.P.付)(減速機付)	250	個	1,553,000	○
1049		300	個	1,973,400	○
1050	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm ²	15	個	13,200	○
1051		20	個	15,100	○
1052		25	個	16,300	○
1053		32	個	23,200	○
1054		40	個	25,000	○
1055		50	個	34,100	○
1056	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1057	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1058	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,963,000	○
1059	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1060		300	個	3,464,900	○
1061	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	39,500	○
1062		25	個	42,000	○
1063		40	個	54,600	○
1064		50	個	59,500	○
1065		80	個	136,500	○
1066		100	個	205,170	○
1067		150	個	402,170	○
1068	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,030,170	○
1069	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1070		300	個	1,974,000	○
1071	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1072		80	個	250,400	○
1073		100	個	371,400	○
1074		150	個	536,100	○
1075	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	150	個	865,700	○
1076	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,005,000	○
1077	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	453,300	○
1078	(溶接型)	150	個	660,700	○
1079	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	150	個	990,300	○
1080	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1081	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1082	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1083		200	個	1,963,000	○
1084		250	個	2,948,000	○
1085		300	個	3,465,000	○
1086	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,425,000	○
1087	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1088		200	個	2,104,000	○
1089		250	個	3,234,000	○
1090		300	個	3,821,000	○
1091	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	58,000	○
1092		50	個	58,000	○
1093		80	個	75,000	○
1094		100	個	84,000	○
1095		150	個	100,000	○
1096	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	35,930	○
1097		80A	個	53,310	○
1098	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	×
1099	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	×
1100	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
1101	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
1102	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
1103	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
1104	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
1105	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
1106	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
1107	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	×
1108	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	×
1109	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	×
1110	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	×
1111	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	×
1112	ガス弁・バイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
1113	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
1114	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
1115		H=150	個	18,100	×
1116		H=200	個	23,200	×
1117		H=250	個	32,200	×
1118		H=300	個	33,600	×
1119	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	×
1120		H=500	個	75,900	×
1121	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
1122	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	8,700	×
1123		H=20	個	8,700	×
1124		H=30	個	13,200	×
1125		H=50	個	20,100	×
1126	バイパス弁用角型ボックスセット(レジン2段・底板)		式	677,900	×
1127	バイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	×
1128	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	×
1129	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	×
1130	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	×
1131	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	52,900	×
1132		H=200	個	65,700	×
1133		H=250	個	78,200	×
1134		H=300	個	90,900	×
1135	バイパス弁用角型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	14,900	×
1136		H=20	個	14,900	×
1137		H=30	個	22,700	×
1138		H=50	個	37,400	×
1139		H=75	個	55,700	×
1140	26型ピットA		個	6,100	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1141	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	×
1142	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	×
1143	セフティーライン W	巾150*50m	巻	15,000	×
1144	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	×
1145	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	×
1146	ターミナル	TG-1	本	4,500	×
1147		TG-2	本	6,300	×
1148		TG-3	本	14,000	×
1149	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	×
1150	デンゾーテープ	50*10m	個	1,400	×
1151		75*10m	個	2,100	×
1152		100*10m	個	2,800	×
1153		150*10m	個	4,200	×
1154	防食テープ	巾50*10m	個	600	×
1155		巾100*10m	個	1,200	×
1156	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	600	×
1157		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,200	×
1158		巾50*10m*厚1.0mm	個	660	×
1159		巾100*10m*厚1.0mm	個	1,320	×
1160		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,080	×
1161		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,160	×
1162	シールテープ	5m巻	個	163	○
1163		15m巻	個	335	○
1164	ペースト	2.5kg	缶	4,450	×
1165	マスチック	3.2kg	缶	4,960	×
1166	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1167	キャツアイ(ピン)		本	700	×
1168	シームレスガスバック	100A	個	5,680	×
1169		150A	個	6,820	×
1170	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	×
1171	接続金具(Cタイプ)		個	830	×
1172	圧力計	A(0~2kg/cm ²)	個	2,360	×
1173	圧力計	B(0~1kg/cm ³)	個	3,650	×
1174	圧力計Ⅱ型		個	10,900	×
1175	パラソル型ガスバック	100A	個	7,050	×
1176		150A	個	9,370	×
1177	カムロック(カプラー:ホースジャンク,アダプタ:メネジ)	50A	組	6,290	○
1178	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1179	窒素		m ³	刊行物	×
1180	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	×
1181		80A	個	8,900	×
1182		100A	個	11,000	×
1183		150A	個	15,100	×
1184		200A	個	19,400	×
1185	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1186	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1187	標示杭	L=900	本	2,240	×
1188	標示杭	L=600	本	1,800	×
1189	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	13,200	×
1190		φ75×150A	個	23,400	×
1191		φ100×200A	個	25,500	×
1192		φ150×250A	個	32,700	×
1193		φ200×300A	個	43,600	×
1194		φ100*150A	個	13,500	×
1195	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	8,100	×
1196		80A×150A	個	27,000	×
1197		100A×200A	個	25,500	×
1198		150A×250A	個	32,700	×
1199		200A×300A	個	43,600	×
1200		250A×350A	個	36,300	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1201		300A×400A	個	43,600	×
1202		350A×450A	個	47,200	×
1203	挿入管保護用スぺーサー(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ100×200A	個	2,300	×
1204		φ150×250A	個	3,800	×
1205		φ200×300A	個	5,100	×
1206	挿入管保護用スぺーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
1207		150A×250A	個	3,800	×
1208		200A×300A	個	5,100	×
1209		250A×350A	個	5,500	×
1210		300A×400A	個	6,800	×
1211		350A×450A	個	7,200	×
1212	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,750	×
1213	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1214	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1215	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1216		13mm	m	690	○
1217	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1218		13mm	個	70	○
1219	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,420	○
1220		30cm	個	2,680	○
1221		40cm	個	2,990	○
1222		50cm	個	3,300	○
1223		60cm	個	3,610	○
1224		70cm	個	3,920	○
1225		80cm	個	4,210	○
1226		90cm	個	4,530	○
1227		100cm	個	4,840	○
1228	強化ホース S型(20mm)	20cm	個	5,090	○
1229		30cm	個	5,420	○
1230		40cm	個	5,760	○
1231		50cm	個	6,090	○
1232		60cm	個	6,420	○
1233		70cm	個	6,760	○
1234		80cm	個	7,110	○
1235		90cm	個	7,440	○
1236		100cm	個	7,780	○
1237	強化ホース S型(25mm)	20cm	個	10,310	○
1238		30cm	個	10,800	○
1239		40cm	個	11,310	○
1240		50cm	個	11,800	○
1241		60cm	個	12,290	○
1242		70cm	個	12,780	○
1243		80cm	個	13,290	○
1244		90cm	個	13,780	○
1245		100cm	個	14,270	○
1246	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,730	○
1247		30cm	個	3,010	○
1248		40cm	個	3,290	○
1249		50cm	個	3,610	○
1250		60cm	個	3,910	○
1251		70cm	個	4,210	○
1252		80cm	個	4,540	○
1253		90cm	個	4,850	○
1254		100cm	個	5,140	○
1255	強化ホース L型(20mm)	20cm	個	6,180	○
1256		30cm	個	6,530	○
1257		40cm	個	6,870	○
1258		50cm	個	7,220	○
1259		60cm	個	7,580	○
1260		70cm	個	7,910	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1261		80cm	個	8,270	○
1262		90cm	個	8,620	○
1263		100cm	個	8,960	○
1264	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,340	×
1265		25A*20A	個	1,550	×
1266		25A*25A	個	1,390	×
1267		32A*32A	個	1,880	×
1268	シーリングプレート	15A	個	130	○
1269		20A	個	140	○
1270		25A	個	170	○
1271		32A	個	200	○
1272		40A	個	240	○
1273		50A	個	290	○
1274		80A	個	500	○
1275	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,190	○
1276	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,320	○
1277	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1278	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1279	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,160	○
1280	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,160	○
1281	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	9,670	○
1282	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	6,840	○
1283	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	13,760	○
1284	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,380	○
1285	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	11,790	○
1286	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,280	○
1287	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,280	○
1288	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	11,520	○
1289	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,120	○
1290	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	8,930	○
1291	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,120	○
1292	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1293	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1294	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,580	○
1295	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1296	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	6,600	○
1297	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	7,730	○
1298	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	9,080	○
1299	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1300	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	6,600	○
1301	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,360	○
1302	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	6,680	○
1303	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	9,880	○
1304	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	15,680	○
1305	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	7,620	○
1306	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,460	○
1307	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,450	○
1308	サービスガス栓(G87)	20A	個	3,910	○
1309		25A	個	5,310	○
1310		32A	個	7,700	○
1311		40A	個	11,030	○
1312		50A	個	15,770	○
1313	サービスガス栓カバー	20A	個	1,200	×
1314		25A	個	1,240	×
1315		32A-40A	個	2,560	×
1316	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,130	○
1317		20A	個	5,210	○
1318		25A	個	6,410	○
1319		32A	個	10,770	○
1320	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1321		20A	個	5,610	○
1322		25A	個	6,810	○
1323	検圧プラグ	15A	個	2,190	○
1324	ゴム管用ソケット(カチット)		個	550	○
1325	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	36,990	○
1326		100*50	個	64,800	○
1327		150*50	個	114,580	○
1328		100*75	個	78,290	○
1329	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	4,100	○
1330		1/2-250	個	4,310	○
1331		1/2-300	個	4,500	○
1332		1/2-400	個	4,910	○
1333		3/4-200	個	4,950	○
1334		3/4-250	個	5,450	○
1335		3/4-300	個	6,010	○
1336		3/4-400	個	6,680	○
1337		1-250	個	6,210	○
1338	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	5,080	○
1339		1/2-250	個	5,190	○
1340		1/2-300	個	5,750	○
1341		1/2-400	個	6,410	○
1342		3/4-200	個	6,390	○
1343		3/4-250	個	6,480	○
1344		3/4-300	個	7,110	○
1345		3/4-400	個	7,980	○
1346		1-300	個	9,370	○
1347	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1348		25	個	18,100	○
1349		30	個	28,900	○
1350		40	個	40,100	○
1351		50	個	41,800	○
1352		80	個	77,800	○
1353	シアミナイト鉛錆止ペイント(1種JISK5625 20Kg缶)		缶	23,000	×
1354	シアミナイト鉛錆止ペイント(2種JISK5625 20Kg缶)		缶	21,500	×
1355	一般塗装用シンナー	16 ^{リットル}	缶	8,300	×
1356	地中埋設表示杭(コンクリート製)	80*300	本	2,000	×
1357	標示リング		個	600	×
1358	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	m	38,790	○
1359		K20*30S	m	51,040	○
1360		K25*30S	m	77,290	○
1361		K32*30S	m	100,210	○
1362	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,900	○
1363		K15W	個	2,060	○
1364		K20W	個	3,180	○
1365		K25W	個	5,010	○
1366		K32W	個	6,960	○
1367	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,780	○
1368		K15W	個	4,480	○
1369		K20W	個	6,110	○
1370		K25W	個	7,280	○
1371	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,810	○
1372	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,020	○
1373	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	6,690	○
1374	台座付エルボ	15A	個	2,220	○
1375	台座付エルボ	20A	個	2,430	○
1376	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,020	○
1377	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	6,840	○
1378	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,320	○
1379	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	7,920	○
1380		K10*10*15W	個	8,680	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1381		K15*10*10W	個	8,740	○
1382		K15*10*15W	個	8,680	○
1383		K15*15*10W	個	8,680	○
1384		K15*15*15W	個	9,450	○
1385		K20*10*10W	個	10,840	○
1386		K20*15*10W	個	11,360	○
1387		K20*20*10W	個	11,360	○
1388		K20*20*20W	個	11,360	○
1389		K20*20*20W	個	11,360	○
1390		K25*20*10W	個	11,920	○
1391		K25*25*10W	個	11,920	○
1392		K25*20*20W	個	11,920	○
1393		K25*25*20W	個	11,980	○
1394		K20*20*1/2W	個	6,950	○
1395		K25*25*1/2W	個	8,990	○
1396		K25*25*3/4W	個	9,030	○
1397	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,560	○
1398		FH520*15	個	2,980	○
1399		FH220*15.1	個	1,330	○
1400		FH320*15.2	個	1,840	○
1401		FH420*15.3	個	2,560	○
1402		FH520*15.4	個	2,980	○
1403	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,330	○
1404		FH3M20*15*15	個	1,840	○
1405		FH3S15*15	個	1,910	○
1406		FH2S20*15	個	1,500	○
1407		FH5S20*15	個	3,320	○
1408	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,040	○
1409	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1410		大	個	6,800	×
1411	片サドル固定金具	FKS10A	個	290	×
1412	片サドル固定金具	FKS15A	個	320	×
1413	両サドル固定金具	FWS10A	個	230	×
1414	両サドル固定金具	FWS15A	個	260	×
1415	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,200	○
1416		FKBS20A*10A	個	6,200	○
1417		FKBS25A*10	個	6,240	○
1418	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	5,400	○
1419		75(3B)×1 1/4	個	7,530	○
1420		75(3B)×2	個	7,910	○
1421		100(4B)×2	個	8,780	○
1422		150(6B)×2	個	10,500	○
1423		200(8B)×2	個	17,910	○
1424	配管ケース	FM10A*2. 1M	個	1,670	×
1425		FM15A*2. 1M	個	1,840	×
1426	入隅カバー	FM10A I10	個	250	×
1427		FM15A I15	個	280	×
1428	出隅カバー	10A D10	個	250	×
1429		15A D15	個	280	×
1430	エルボカバー	10A L10	個	250	×
1431		15A L15	個	280	×
1432	壁カバー	10A K10	個	250	×
1433		15A K15	個	280	×
1434	ガス栓カバー	10A C10-L	個	250	×
1435		15A C15-L	個	280	×
1436	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	970	×
1437	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1438		15A	個	175	×
1439	フレキキャップ	10A	個	55	○
1440		15A	個	66	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1441		20A	個	77	○
1442		25A	個	83	○
1443	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1444		15A	個	145	×
1445		20A	個	195	×
1446		25A	個	220	×
1447	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	×
1448	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	1,480	×
1449	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	1,730	×
1450	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	2,330	×
1451	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	×
1452	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	×
1453	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	×
1454	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	×
1455	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	7,760	○
1456	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	950	○
1457	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	280	○
1458	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,110	○
1459	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	13,610	○
1460	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,470	○
1461	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,030	○
1462	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	7,790	○
1463	後付け固定枠	P856AU	個	1,290	×
1464	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	9,880	○
1465	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	15,680	○
1466	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1467		20A	個	刊行物	○
1468		25A	個	刊行物	○
1469	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1470		20A	個	刊行物	○
1471		25A	個	刊行物	○
1472		32A	個	刊行物	○
1473		40A	個	刊行物	○
1474		50A	個	刊行物	○
1475	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1476		20A	個	刊行物	○
1477		25A	個	刊行物	○
1478		32A	個	刊行物	○
1479		40A	個	刊行物	○
1480		50A	個	刊行物	○
1481	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1482		20A	個	刊行物	○
1483		25A	個	刊行物	○
1484		32A	個	刊行物	○
1485		40A	個	刊行物	○
1486		50A	個	刊行物	○
1487	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1488		20A	個	刊行物	○
1489		25A	個	刊行物	○
1490		32A	個	刊行物	○
1491		40A	個	刊行物	○
1492		50A	個	刊行物	○
1493	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	160	○
1494		20A	個	170	○
1495		25A	個	260	○
1496		32A	個	370	○
1497		40A	個	400	○
1498		50A	個	630	○
1499	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,750	○
1500		10A*R1/2	個	1,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1501		15A*R1/2	個	2,060	○
1502		20A*R3/4	個	3,180	○
1503		25A*R3/4	個	5,010	○
1504		25A*R1	個	5,010	○
1505	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1506	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	○
1507	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	3,370	○
1508		10A	個	3,780	○
1509		15A	個	4,480	○
1510		20A	個	6,110	○
1511		25A	個	7,280	○
1512	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	6,780	○
1513		15A*10A*10A	個	7,430	○
1514		15A*15A*15A	個	7,850	○
1515	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	○
1516		20A*RC1/2*15A	個	8,190	○
1517		20A*RC1/2*20A	個	8,550	○
1518		25A*RC1/2*25A	個	11,520	○
1519		25A*RC3/4*25A	個	11,500	○
1520	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,320	○
1521		10A*R1/2	個	3,650	○
1522		15A*R1/2	個	3,850	○
1523	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	6,710	○
1524		25A*RC3/4	個	9,100	○
1525	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1526		L=135mm	個	112	×
1527	防護板(直型)	10A	個	245	×
1528		15A	個	265	×
1529		20A	個	350	×
1530		25A	個	350	×
1531	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1532		10A(R小)	個	365	×
1533	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1534		20A	個	510	×
1535		25A	個	510	×
1536	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1537		20A	個	460	×
1538		25A	個	460	×
1539	可とう管保護金具	10A	個	315	×
1540	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1541		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1542	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1543		15A	個	605	×
1544		20A	個	670	×
1545		25A	個	720	×
1546	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1547		25A*25A	個	4,690	×
1548	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1549		20A	個	190	×
1550		25A	個	215	×
1551	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	×
1552		25A用-36A-30m	巻	18,600	×
1553	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1554		25A	個	110	×
1555	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1556		20A・25A兼用	個	535	×
1557	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1558	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1559	全ネジボルト(メッキ)	3/8*1,000L	本	150	×
1560		1/2*1,000L	本	350	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1561	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	320	×
1562		1/2*1, 000L	本	770	×
1563	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1564		1/2*1, 000L	本	1,000	×
1565	サドルバンド	20A	個	20	×
1566		25A	個	25	×
1567	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1568		20A	個	150	×
1569		25A	個	150	×
1570		32A	個	195	×
1571		40A	個	265	×
1572		50A	個	380	×
1573	フラグロン	100A	個	11,700	×
1574		150A	個	12,500	×
1575	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	5,920	×
1576		25	個	7,100	×
1577	ガスメーターユニット	25A-1P	個	10,630	×
1578		25A-2P	個	10,790	×
1579	ガス用フレキシブルメタルホース(テクノフレックス)F124	50A×30mm	個	32,960	○
1580		50A×400mm	個	33,880	○
1581		50A×500mm	個	34,800	○
1582		50A×750mm	個	37,100	○
1583		75A×300mm	個	42,660	○
1584		75A×400mm	個	43,980	○
1585		75A×500mm	個	45,300	○
1586		75A×750mm	個	48,600	○
1587		100A×300mm	個	50,880	○
1588		100A×400mm	個	52,750	○
1589		100A×500mm	個	54,630	○
1590		100A×750mm	個	59,310	○
1591	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1592		20mm	個	7,330	○
1593		25mm	個	12,520	○
1594	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1595		20mm	個	8,320	○
1596	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1597	強化ガスホース ホースのみ	13mm	m	2,198	○
1598		20mm	m	3,334	○
1599		25mm	m	3,850	○
1600	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,480	○
1601	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,110	○
1602	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,010	○
1603	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	11,810	○
1604	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	10,970	○
1605	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	11,130	○
1606	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,360	○
1607	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	11,690	○
1608	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	11,850	○
1609	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	12,960	○
1610	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,330	○
1611	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	6,250	○
1612	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	5,920	○
1613	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	6,050	○
1614	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,480	○
1615	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,110	○
1616	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1617	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1618	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,270	○
1619	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,130	○
1620	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I 型)	15A	個	4,110	○

平成30年度春 ガス資材

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1621	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,110	○
1622	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,130	○
1623	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	5,210	○
1624	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,520	○
1625	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	5,610	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP K形1種 直管:内面モルタルライニング	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		350	本	刊行物	○
8		400	本	刊行物	○
9		450	本	刊行物	○
10		500	本	237,850	○
11		600	本	326,960	○
12		700	本	396,800	○
13		800	本	508,800	○
14		900	本	546,480	○
15		1000	本	667,920	○
16	DCIP K形1種 直管:内面粉体塗装	75	本	刊行物	○
17		100	本	刊行物	○
18		150	本	刊行物	○
19		200	本	刊行物	○
20		250	本	刊行物	○
21		300	本	刊行物	○
22		350	本	刊行物	○
23		400	本	刊行物	○
24		450	本	刊行物	○
25		500	本	276,190	○
26		600	本	379,660	○
27		700	本	467,480	○
28		800	本	599,430	○
29		900	本	683,100	○
30		1000	本	834,900	○
31	二受T字管 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
32		100*75	個	刊行物	○
33		*100	個	刊行物	○
34		150*75	個	刊行物	○
35		*100	個	刊行物	○
36		*150	個	刊行物	○
37		200*100	個	刊行物	○
38		*150	個	刊行物	○
39		*200	個	刊行物	○
40		250*100	個	刊行物	○
41		*150	個	刊行物	○
42		*250	個	刊行物	○
43		300*100	個	刊行物	○
44		*150	個	刊行物	○
45		*200	個	刊行物	○
46		*300	個	刊行物	○
47		350*250	個	刊行物	○
48		*350	個	刊行物	○
49		400*300	個	刊行物	○
50		*400	個	刊行物	○
51		450*300	個	刊行物	○
52		*450	個	刊行物	○
53		500*300	個	刊行物	○
54		*350	個	刊行物	○
55		*500	個	刊行物	○
56		600*400	個	刊行物	○
57		*500	個	刊行物	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		*600	個	刊行物	○
116		*700	個	刊行物	○
117		900*500	個	刊行物	○
118		*600	個	刊行物	○
119		*700	個	刊行物	○
120		*800	個	刊行物	○
121		1000*600	個	刊行物	○
122		*700	個	刊行物	○
123		*800	個	刊行物	○
124		*900	個	刊行物	○
125	挿受片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
126		150*100	個	刊行物	○
127		200*100	個	刊行物	○
128		*150	個	刊行物	○
129		250*100	個	刊行物	○
130		*150	個	刊行物	○
131		*200	個	刊行物	○
132		300*100	個	刊行物	○
133		*150	個	刊行物	○
134		*200	個	刊行物	○
135		*250	個	刊行物	○
136		350*150	個	刊行物	○
137		*200	個	刊行物	○
138		*250	個	刊行物	○
139		*300	個	刊行物	○
140		400*150	個	刊行物	○
141		*200	個	刊行物	○
142		*250	個	刊行物	○
143		*300	個	刊行物	○
144		*350	個	刊行物	○
145		450*200	個	刊行物	○
146		*250	個	刊行物	○
147		*300	個	刊行物	○
148		*350	個	刊行物	○
149		*400	個	刊行物	○
150		500*250	個	刊行物	○
151		*300	個	刊行物	○
152		*350	個	刊行物	○
153		*400	個	刊行物	○
154		*450	個	刊行物	○
155		600*300	個	刊行物	○
156		*350	個	刊行物	○
157		*400	個	刊行物	○
158		*450	個	刊行物	○
159		*500	個	刊行物	○
160		700*400	個	刊行物	○
161		*450	個	刊行物	○
162		*500	個	刊行物	○
163		*600	個	刊行物	○
164		800*450	個	刊行物	○
165		*500	個	刊行物	○
166		*600	個	刊行物	○
167		*700	個	刊行物	○
168		900*500	個	刊行物	○
169		*600	個	刊行物	○
170		*700	個	刊行物	○
171		*800	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
172		1000*600	個	刊行物	○
173		*700	個	刊行物	○
174		*800	個	刊行物	○
175		*900	個	刊行物	○
176	曲管 90° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
177		100	個	刊行物	○
178		150	個	刊行物	○
179		200	個	刊行物	○
180		250	個	刊行物	○
181		300	個	刊行物	○
182		350	個	刊行物	○
183		400	個	刊行物	○
184		450	個	刊行物	○
185		500	個	刊行物	○
186		600	個	刊行物	○
187		700	個	刊行物	○
188		800	個	刊行物	○
189		900	個	刊行物	○
190		1000	個	刊行物	○
191	曲管 45° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
192		100	個	刊行物	○
193		150	個	刊行物	○
194		200	個	刊行物	○
195		250	個	刊行物	○
196		300	個	刊行物	○
197		350	個	刊行物	○
198		400	個	刊行物	○
199		450	個	刊行物	○
200		500	個	刊行物	○
201		600	個	刊行物	○
202		700	個	刊行物	○
203		800	個	刊行物	○
204		900	個	刊行物	○
205		1000	個	刊行物	○
206	曲管 22°1/2 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
207		100	個	刊行物	○
208		150	個	刊行物	○
209		200	個	刊行物	○
210		250	個	刊行物	○
211		300	個	刊行物	○
212		350	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214		450	個	刊行物	○
215		500	個	刊行物	○
216		600	個	刊行物	○
217		700	個	刊行物	○
218		800	個	刊行物	○
219		900	個	刊行物	○
220		1000	個	刊行物	○
221	曲管 11°1/4 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
222		100	個	刊行物	○
223		150	個	刊行物	○
224		200	個	刊行物	○
225		250	個	刊行物	○
226		300	個	刊行物	○
227		350	個	刊行物	○
228		400	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
229		450	個	刊行物	○
230		500	個	刊行物	○
231		600	個	刊行物	○
232		700	個	刊行物	○
233		800	個	刊行物	○
234		900	個	刊行物	○
235		1000	個	刊行物	○
236	曲管 5°5/8 K形:内面粉体	300	個	刊行物	○
237		350	個	刊行物	○
238		400	個	刊行物	○
239		450	個	刊行物	○
240		500	個	刊行物	○
241		600	個	刊行物	○
242		700	個	刊行物	○
243		800	個	刊行物	○
244		900	個	刊行物	○
245		1000	個	刊行物	○
246	フランジ付T字管 K形:内面粉体 RF7.5k	75* 75	個	刊行物	○
247		100* 75	個	刊行物	○
248		150* 75	個	刊行物	○
249		*100	個	刊行物	○
250		200* 75	個	刊行物	○
251		*100	個	刊行物	○
252		250* 75	個	刊行物	○
253		*100	個	刊行物	○
254		300* 75	個	刊行物	○
255		*100	個	刊行物	○
256		350* 75	個	刊行物	○
257		*100	個	刊行物	○
258		400* 75	個	刊行物	○
259		*100	個	刊行物	○
260		450* 75	個	刊行物	○
261		*100	個	刊行物	○
262		500* 75	個	刊行物	○
263		*100	個	刊行物	○
264		600* 75	個	刊行物	○
265		*100	個	刊行物	○
266		700* 75	個	刊行物	○
267		*100	個	刊行物	○
268		800*75	個	刊行物	○
269		*100	個	刊行物	○
270		*600	個	刊行物	○
271		900*100	個	刊行物	○
272		*600	個	刊行物	○
273		1000*150	個	刊行物	○
274		*600	個	刊行物	○
275	浅層埋設形フランジ付T字管 K形:内面粉体	75*75	個	16,630	○
276		100*75	個	21,000	○
277		150*75	個	30,830	○
278		200*75	個	45,360	○
279		250*75	個	60,690	○
280		300*75	個	79,310	○
281	うず巻き式フランジ付T字管 K形:内面粉体	75*75	個	32,380	○
282		100*75	個	38,430	○
283		150*75	個	54,810	○
284		200*75	個	78,880	○
285		250*75	個	102,560	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
286		300*75	個	147,680	○
287		350*75	個	177,500	○
288	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
289		100	個	刊行物	○
290		150	個	刊行物	○
291		200	個	刊行物	○
292		250	個	刊行物	○
293		300	個	刊行物	○
294		350	個	刊行物	○
295		400	個	刊行物	○
296		450	個	刊行物	○
297		500	個	刊行物	○
298		600	個	刊行物	○
299		700	個	刊行物	○
300		800	個	刊行物	○
301		900	個	刊行物	○
302		1000	個	刊行物	○
303	短管1号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
304		100	個	刊行物	○
305		150	個	刊行物	○
306		200	個	刊行物	○
307		250	個	刊行物	○
308		300	個	刊行物	○
309		350	個	刊行物	○
310		400	個	刊行物	○
311		450	個	刊行物	○
312		500	個	刊行物	○
313		600	個	刊行物	○
314		700	個	刊行物	○
315		800	個	刊行物	○
316		900	個	刊行物	○
317		1000	個	刊行物	○
318	短管2号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
319		100	個	刊行物	○
320		150	個	刊行物	○
321		200	個	刊行物	○
322		250	個	刊行物	○
323		300	個	刊行物	○
324		350	個	刊行物	○
325		400	個	刊行物	○
326		450	個	刊行物	○
327		500	個	刊行物	○
328		600	個	刊行物	○
329		700	個	刊行物	○
330		800	個	刊行物	○
331		900	個	刊行物	○
332		1000	個	刊行物	○
333	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,060	○
334		100	組	12,200	○
335		150	組	16,420	○
336		200	組	24,890	○
337		250	組	31,480	○
338		300	組	54,480	○
339		350	組	67,320	○
340		400	組	81,450	○
341		450	組	92,310	○
342		500	組	105,410	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343		600	組	161,590	○
344		700	組	215,650	○
345		800	組	302,330	○
346		900	組	399,330	○
347		1000	組	505,810	○
348	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	43,290	○
349		100* 4"	個	53,210	○
350		150* 6"	個	77,120	○
351		200* 8"	個	94,060	○
352		250*10"	個	118,640	○
353		300*12"	個	167,150	○
354	鑄鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	14,300	○
355		100	個	18,460	○
356		150	個	27,550	○
357		200	個	36,960	○
358		250	個	50,465	○
359		300	個	67,030	○
360		350	個	92,595	○
361		400	個	153,230	○
362		450	個	215,870	○
363		500	個	273,630	○
364		600	個	331,370	○
365		700	個	550,000	○
366		800	個	655,430	○
367		900	個	773,945	○
368		1000	個	980,000	○
369	鑄鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	20,040	○
370		100	組	25,170	○
371		150	組	37,910	○
372		200	組	48,600	○
373		250	組	66,185	○
374		300	組	85,870	○
375		350	組	120,910	○
376		400	組	189,995	○
377		450	組	256,380	○
378		500	組	319,370	○
379		600	組	384,790	○
380		700	組	666,100	○
381		800	組	780,800	○
382		900	組	958,600	○
383		1000	組	1,307,000	○
384	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
385		100	組	刊行物	○
386		150	組	刊行物	○
387		200	組	刊行物	○
388		250	組	刊行物	○
389		300	組	刊行物	○
390		350	組	刊行物	○
391		400	組	刊行物	○
392		450	組	刊行物	○
393		500	組	刊行物	○
394		600	組	刊行物	○
395		700	組	刊行物	○
396		800	組	刊行物	○
397		900	組	刊行物	○
398		1000	組	刊行物	○
399	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
400		100	組	刊行物	○
401		150	組	刊行物	○
402		200	組	刊行物	○
403		250	組	刊行物	○
404		300	組	刊行物	○
405		350	組	刊行物	○
406		400	組	刊行物	○
407		450	組	刊行物	○
408		500	組	刊行物	○
409		600	組	刊行物	○
410		700	組	刊行物	○
411		800	組	刊行物	○
412	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	10,480	○
413		100	組	12,190	○
414		150	組	18,130	○
415		200	組	20,990	○
416		250	組	28,400	○
417		300	組	32,870	○
418		350	組	52,990	○
419		400	組	71,320	○
420		450	組	79,830	○
421		500	組	90,970	○
422		600	組	152,000	○
423		700	組	208,380	○
424		800	組	276,980	○
425		900	組	380,090	○
426		1000	組	442,220	○
427	K形用 ゴムリング	75	本	1,000	○
428		100	本	1,120	○
429		150	本	1,560	○
430		200	本	1,950	○
431		250	本	2,510	○
432		300	本	4,440	○
433		350	本	5,430	○
434		400	本	6,080	○
435		450	本	6,570	○
436		500	本	6,840	○
437		600	本	7,320	○
438		700	本	10,090	○
439		800	本	12,390	○
440		900	本	13,100	○
441		1000	本	16,760	○
442	排水T字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
443		250*100	個	刊行物	○
444		300*100	個	刊行物	○
445		350*150	個	刊行物	○
446		400*150	個	刊行物	○
447		450*200	個	刊行物	○
448		500*200	個	刊行物	○
449		600*200	個	刊行物	○
450		700*300	個	刊行物	○
451		800*300	個	刊行物	○
452		900*300	個	刊行物	○
453		1000*300	個	刊行物	○
454	漏水防止金具(附属品共)(ミリ)	75	組	11,150	○
455		100	組	13,060	○
456		150	組	16,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
457		200	組	20,960	○
458		250	組	23,600	○
459		300	組	30,750	○
460	漏水防止金具(附属品共)(インチ)	3	組	11,150	○
461		4	組	13,060	○
462		6	組	18,340	○
463		8	組	21,440	○
464		10	組	24,340	○
465	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	18,000	○
466		100	組	18,000	○
467		150	組	35,000	○
468		200	組	52,000	○
469		250	組	150,000	○
470		300	組	200,000	○
471		400	組	240,000	○
472		500	組	270,000	○
473	両フランジ短管(内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
474		*150	個	刊行物	○
475		*250	個	刊行物	○
476		*300	個	刊行物	○
477		*400	個	刊行物	○
478		*500	個	刊行物	○
479		100*100	個	刊行物	○
480		*150	個	刊行物	○
481		*250	個	刊行物	○
482		*300	個	刊行物	○
483		*400	個	刊行物	○
484		*500	個	刊行物	○
485	フランジ曲管 90° RF×RF	75	個	刊行物	○
486		100	個	刊行物	○
487		150	個	刊行物	○
488		200	個	刊行物	○
489		250	個	刊行物	○
490		300	個	刊行物	○
491		350	個	刊行物	○
492		400	個	刊行物	○
493		450	個	刊行物	○
494		500	個	刊行物	○
495		600	個	刊行物	○
496	フランジ曲管 90° GF×RF	700	個	刊行物	○
497		800	個	刊行物	○
498		900	個	刊行物	○
499		1000	個	刊行物	○
500	DCIP NS形1種 直管:内面モルタルライニング(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
501		100	本	刊行物	○
502		150	本	刊行物	○
503		200	本	刊行物	○
504		250	本	刊行物	○
505		300	本	刊行物	○
506		350	本	刊行物	○
507		400	本	刊行物	○
508		450	本	刊行物	○
509		500	本	307,560	○
510		600	本	393,190	○
511		700	本	496,000	○
512		800	本	620,000	○
513		900	本	684,180	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
514		1000	本	839,840	○
515	DCIP NS形1種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
516		100	本	刊行物	○
517		150	本	刊行物	○
518		200	本	刊行物	○
519		250	本	刊行物	○
520		300	本	刊行物	○
521		350	本	刊行物	○
522		400	本	刊行物	○
523		450	本	刊行物	○
524	DCIP NS形S種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	500	本	355,790	○
525		600	本	460,320	○
526		700	本	581,560	○
527		800	本	726,950	○
528		900	本	814,590	○
529		1000	本	999,920	○
530	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
531		100*100	個	刊行物	○
532		150*150	個	刊行物	○
533		200*200	個	刊行物	○
534		250*250	個	刊行物	○
535		300*300	個	刊行物	○
536		350*350	個	刊行物	○
537		400*400	個	刊行物	○
538		450*450	個	刊行物	○
539		500*500	個	503,250	○
540		600*600	個	645,570	○
541		700*700	個	919,390	○
542		800*800	個	1,167,500	○
543		900*900	個	1,496,240	○
544		1000*1000	個	1,816,880	○
545	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
546		150*100	個	刊行物	○
547		200*150	個	刊行物	○
548		500*450	個	453,400	○
549		600*500	個	617,090	○
550		700*600	個	834,860	○
551		800*700	個	1,102,130	○
552		900*800	個	1,422,020	○
553	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	150*75	個	刊行物	○
554		200*100	個	刊行物	○
555		250*150	個	刊行物	○
556		300*200	個	刊行物	○
557		350*250	個	刊行物	○
558		400*300	個	刊行物	○
559		500*400	個	442,650	○
560		600*450	個	567,240	○
561		700*500	個	807,350	○
562		800*600	個	1,018,570	○
563		900*700	個	1,360,300	○
564		1000*800	個	1,662,340	○
565	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
566		300*150	個	刊行物	○
567		450*300	個	刊行物	○
568		500*350	個	427,270	○
569		600*400	個	557,460	○
570		700*450	個	757,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
571		800*500	個	991,060	○
572		900*600	個	1,133,940	○
573	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	○
574		1000*600	個	1,365,260	○
575	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
576		150*100	個	刊行物	○
577		200*150	個	刊行物	○
578		250*200	個	刊行物	○
579		300*250	個	刊行物	○
580		350*300	個	刊行物	○
581		400*350	個	刊行物	○
582		450*400	個	刊行物	○
583		500*450	個	278,960	○
584		600*500	個	336,790	○
585		700*600	個	517,300	○
586		800*700	個	649,230	○
587		900*800	個	806,720	○
588		1000*900	個	968,940	○
589	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	200*100	個	刊行物	○
590		250*150	個	刊行物	○
591		300*200	個	刊行物	○
592		350*250	個	刊行物	○
593		400*300	個	刊行物	○
594		450*350	個	刊行物	○
595		500*400	個	265,050	○
596		600*450	個	321,810	○
597		700*500	個	484,130	○
598		800*600	個	606,430	○
599		900*700	個	767,120	○
600		1000*800	個	918,340	○
601	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
602		300*150	個	刊行物	○
603		350*200	個	刊行物	○
604		400*250	個	刊行物	○
605		450*300	個	刊行物	○
606		500*350	個	252,210	○
607		600*400	個	310,040	○
608		700*450	個	467,010	○
609		800*500	個	575,400	○
610		900*600	個	726,420	○
611		1000*700	個	882,040	○
612	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
613		350*150	個	刊行物	○
614		400*200	個	刊行物	○
615		450*250	個	刊行物	○
616		500*300	個	241,510	○
617		600*350	個	297,200	○
618		700*400	個	452,030	○
619		800*450	個	559,350	○
620		900*500	個	696,720	○
621		1000*600	個	843,540	○
622	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(5段落)	400*150	個	刊行物	○
623		450*200	個	刊行物	○
624		500*250	個	232,950	○
625		600*300	個	286,500	○
626	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
627		150*100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
628		200*150	個	刊行物	○
629		250*200	個	刊行物	○
630		300*250	個	刊行物	○
631		350*300	個	刊行物	○
632		400*350	個	刊行物	○
633		450*400	個	刊行物	○
634		500*450	個	232,800	○
635		600*500	個	317,480	○
636		700*600	個	448,070	○
637		800*700	個	595,410	○
638		900*800	個	752,800	○
639		1000*900	個	902,420	○
640	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (2段落)	200*100	個	刊行物	○
641		250*150	個	刊行物	○
642		300*200	個	刊行物	○
643		350*250	個	刊行物	○
644		400*300	個	刊行物	○
645		450*350	個	刊行物	○
646		500*400	個	214,730	○
647		600*450	個	257,410	○
648		700*500	個	395,590	○
649		800*600	個	483,380	○
650		900*700	個	658,480	○
651		1000*800	個	797,900	○
652	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (3段落)	250*100	個	刊行物	○
653		300*150	個	刊行物	○
654		350*200	個	刊行物	○
655		400*250	個	刊行物	○
656		450*300	個	刊行物	○
657		500*350	個	190,760	○
658		600*400	個	239,340	○
659		700*450	個	332,310	○
660		800*500	個	433,040	○
661		900*600	個	546,220	○
662		1000*700	個	706,880	○
663	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (4段落)	300*100	個	刊行物	○
664		350*150	個	刊行物	○
665		400*200	個	刊行物	○
666		450*250	個	刊行物	○
667		500*300	個	174,510	○
668		600*350	個	217,510	○
669		700*400	個	312,100	○
670		800*450	個	370,830	○
671		900*500	個	497,860	○
672		1000*600	個	597,920	○
673	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (5段落)	400*150	個	刊行物	○
674		450*200	個	刊行物	○
675		500*250	個	146,960	○
676		600*300	個	201,260	○
677	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
678		100	個	刊行物	○
679		150	個	刊行物	○
680		200	個	刊行物	○
681		250	個	刊行物	○
682		300	個	刊行物	○
683		350	個	刊行物	○
684		400	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
685		450	個	刊行物	○
686		500	個	351,720	○
687		600	個	471,610	○
688		700	個	692,780	○
689		800	個	902,820	○
690		900	個	1,240,120	○
691		1000	個	1,535,440	○
692	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
693		100	個	刊行物	○
694		150	個	刊行物	○
695		200	個	刊行物	○
696		250	個	刊行物	○
697		300	個	刊行物	○
698		350	個	刊行物	○
699		400	個	刊行物	○
700		450	個	刊行物	○
701		500	個	259,870	○
702		600	個	333,940	○
703		700	個	495,100	○
704		800	個	632,250	○
705		900	個	869,120	○
706		1000	個	1,058,440	○
707	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
708		100	個	刊行物	○
709		150	個	刊行物	○
710		200	個	刊行物	○
711		250	個	刊行物	○
712		300	個	刊行物	○
713		350	個	刊行物	○
714		400	個	刊行物	○
715		450	個	刊行物	○
716		500	個	260,840	○
717		600	個	326,180	○
718		700	個	487,340	○
719		800	個	625,460	○
720		900	個	838,120	○
721		1000	個	1,020,440	○
722	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
723		100	個	刊行物	○
724		150	個	刊行物	○
725		200	個	刊行物	○
726		250	個	刊行物	○
727		300	個	刊行物	○
728		350	個	刊行物	○
729		400	個	刊行物	○
730		450	個	刊行物	○
731		500	個	261,810	○
732		600	個	325,210	○
733		700	個	486,370	○
734		800	個	626,430	○
735		900	個	838,120	○
736		1000	個	1,020,440	○
737	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
738		100	個	刊行物	○
739		150	個	刊行物	○
740		200	個	刊行物	○
741		250	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
742		300	個	刊行物	○
743		350	個	刊行物	○
744		400	個	刊行物	○
745		450	個	刊行物	○
746		500	個	261,810	○
747		600	個	325,210	○
748		700	個	486,370	○
749		800	個	626,430	○
750		900	個	838,120	○
751		1000	個	1,020,440	○
752	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,620	○
753		100	個	37,840	○
754		150	個	49,780	○
755		200	個	72,420	○
756		250	個	90,490	○
757		300	個	127,520	○
758		350	個	155,680	○
759		400	個	193,100	○
760		450	個	224,140	○
761	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
762		100	個	37,930	○
763		150	個	49,970	○
764		200	個	67,860	○
765		250	個	84,410	○
766		300	個	120,420	○
767		350	個	144,580	○
768		400	個	176,100	○
769		450	個	200,140	○
770	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
771		450*100	個	182,750	○
772		500*100	個	291,760	○
773		600*100	個	368,080	○
774		700*150	個	520,180	○
775		800*150	個	656,200	○
776		900*200	個	849,510	○
777		1000*200	個	1,029,740	○
778	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	112,830	○
779		450*100	個	132,550	○
780		500*100	個	214,000	○
781		600*100	個	285,920	○
782		700*150	個	375,040	○
783		800*150	個	467,680	○
784		900*200	個	613,220	○
785		1000*200	個	748,560	○
786	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	刊行物	○
787		100* 75	個	刊行物	○
788		150* 75	個	刊行物	○
789		200* 75	個	刊行物	○
790		250* 75	個	刊行物	○
791		300* 75	個	刊行物	○
792		350* 75	個	刊行物	○
793		400* 75	個	刊行物	○
794		450* 75	個	刊行物	○
795		500* 75	個	294,230	○
796		600* 75	個	363,830	○
797		700* 75	個	503,680	○
798		800* 75	個	621,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
799		150*100	個	刊行物	○
800		200*100	個	刊行物	○
801		250*100	個	刊行物	○
802		300*100	個	刊行物	○
803		350*100	個	刊行物	○
804		400*100	個	刊行物	○
805		450*100	個	刊行物	○
806		500*100	個	296,470	○
807		600*100	個	366,070	○
808		700*100	個	504,850	○
809		800*100	個	622,870	○
810		900*100	個	790,520	○
811		1000*150	個	947,240	○
812		800*600	個	995,860	○
813		900*600	個	1,116,720	○
814		1000*600	個	1,364,740	○
815	フランジ付T字管 NS形(浅埋用):内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	28,740	○
816		100* 75	個	35,470	○
817		150* 75	個	45,820	○
818		200* 75	個	64,890	○
819		250* 75	個	81,190	○
820		150*100	個	49,910	○
821		200*100	個	68,410	○
822		250*100	個	85,370	○
823	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
824		250*100	個	刊行物	○
825		300*100	個	刊行物	○
826		350*150	個	刊行物	○
827		400*150	個	刊行物	○
828		450*200	個	刊行物	○
829		500*200	個	412,360	○
830		600*200	個	493,780	○
831		700*300	個	752,220	○
832		800*300	個	920,850	○
833		900*300	個	1,133,400	○
834		1000*400	個	1,416,430	○
835	うずまき式フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	45,840	○
836		100* 75	個	54,340	○
837		150* 75	個	72,040	○
838		200* 75	個	104,250	○
839		250* 75	個	129,250	○
840		250*100	個	132,880	○
841	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
842		100	個	刊行物	○
843		150	個	刊行物	○
844		200	個	刊行物	○
845		250	個	刊行物	○
846		300	個	刊行物	○
847		350	個	刊行物	○
848		400	個	刊行物	○
849		450	個	刊行物	○
850		500	個	191,350	○
851		600	個	244,180	○
852		700	個	343,460	○
853		800	個	428,530	○
854		900	個	534,920	○
855		1000	個	631,540	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
856	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
857		100	個	刊行物	○
858		150	個	刊行物	○
859		200	個	刊行物	○
860		250	個	刊行物	○
861		300	個	刊行物	○
862		350	個	刊行物	○
863		400	個	刊行物	○
864		450	個	刊行物	○
865		500	個	164,280	○
866		600	個	206,090	○
867		700	個	259,640	○
868		800	個	318,140	○
869		900	個	414,800	○
870		1000	個	486,000	○
871	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
872		100	個	刊行物	○
873		150	個	刊行物	○
874		200	個	刊行物	○
875		250	個	刊行物	○
876		300	個	刊行物	○
877		350	個	刊行物	○
878		400	個	刊行物	○
879		450	個	刊行物	○
880		500	個	292,760	○
881		600	個	346,810	○
882		700	個	517,810	○
883		800	個	650,490	○
884		900	個	804,240	○
885		1000	個	938,880	○
886	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
887		100	個	刊行物	○
888		150	個	刊行物	○
889		200	個	刊行物	○
890		250	個	刊行物	○
891		300	個	刊行物	○
892		350	個	刊行物	○
893		400	個	刊行物	○
894		450	個	刊行物	○
895	栓 NS形:内面粉体	75	個	34,210	○
896		100	個	45,450	○
897		150	個	62,000	○
898		200	個	73,460	○
899		250	個	92,380	○
900		300	個	131,180	○
901		350	個	154,800	○
902		400	個	224,850	○
903		450	個	247,000	○
904		500	個	124,850	○
905		600	個	187,330	○
906		700	個	269,190	○
907		800	個	373,780	○
908		900	個	504,200	○
909		1000	個	551,700	○
910	NS(SⅡ)用 接合部品(屈曲防止リング、セットボルト、ゴム輪)	75	組	2,120	○
911		100	組	2,610	○
912		150	組	2,760	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
913		200	組	4,640	○
914		250	組	5,240	○
915	NS(SII)用 接合部品	300	組	19,360	○
916	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	23,840	○
917		400	組	28,550	○
918		450	組	30,570	○
919	NS用 接合部品	500	組	47,890	○
920	(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	○
921		700	組	79,390	○
922		800	組	103,270	○
923		900	組	130,090	○
924		1000	組	152,460	○
925	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
926		100	組	刊行物	○
927		150	組	刊行物	○
928		200	組	刊行物	○
929		250	組	刊行物	○
930		300	組	刊行物	○
931		350	組	刊行物	○
932		400	組	刊行物	○
933		450	組	刊行物	○
934		500	組	36,470	○
935		600	組	52,670	○
936		700	組	58,790	○
937		800	組	72,450	○
938		900	組	82,000	○
939		1000	組	80,810	○
940	NS形切管用挿口リング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
941		100	個	刊行物	○
942		150	個	刊行物	○
943		200	個	刊行物	○
944		250	個	刊行物	○
945		300	組	刊行物	○
946		350	組	刊行物	○
947		400	組	刊行物	○
948		450	組	刊行物	○
949		500	組	29,570	○
950		600	組	33,270	○
951		700	組	40,240	○
952		800	組	43,470	○
953		900	組	46,350	○
954		1000	組	53,200	○
955	NS形切管用挿口リング (タッピンねじタイプ)	75	個	刊行物	○
956		100	個	刊行物	○
957		150	個	刊行物	○
958		200	個	刊行物	○
959		250	個	刊行物	○
960		300	組	刊行物	○
961		350	組	刊行物	○
962		400	組	刊行物	○
963		450	組	刊行物	○
964	NS形切管用挿口リング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	4,810	○
965		100	個	5,190	○
966		150	個	6,070	○
967		200	個	6,830	○
968		250	個	7,970	○
969	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
970		100	組	4,020	○
971		150	組	3,180	○
972		200	組	4,040	○
973		250	組	5,120	○
974		300	組	6,860	○
975		350	組	7,720	○
976		400	組	8,690	○
977		450	組	10,050	○
978		500	組	8,720	○
979		600	組	10,510	○
980		700	組	14,640	○
981		800	組	17,700	○
982		900	組	19,210	○
983		1000	組	26,770	○
984	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
985		100	組	4,200	○
986		150	組	6,300	○
987		200	組	6,300	○
988		250	組	8,400	○
989		300	組	8,400	○
990		350	組	10,500	○
991		400	組	12,960	○
992		450	組	12,960	○
993		500	組	12,460	○
994		600	組	12,460	○
995		700	組	28,320	○
996		800	組	35,400	○
997		900	組	57,800	○
998		1000	組	57,800	○
999	NS形押輪	75	組	1,750	○
1000		100	組	2,190	○
1001		150	組	3,270	○
1002		200	組	3,990	○
1003		250	組	5,000	○
1004		300	組	6,490	○
1005		400	組	9,500	○
1006		450	組	10,810	○
1007		500	組	17,190	○
1008		600	組	18,470	○
1009		700	組	24,130	○
1010		800	組	35,030	○
1011		900	組	36,900	○
1012		1000	組	47,670	○
1013	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	38,870	○
1014		400	基	61,390	○
1015		450	基	70,580	○
1016		500	基	77,620	○
1017		600	基	90,150	○
1018		700	基	146,170	○
1019		800	基	240,270	○
1020		900	基	310,280	○
1021		1000	基	342,970	○
1022	NS形ゴム輪	75	個	1,010	○
1023		100	個	1,140	○
1024		150	個	1,670	○
1025		200	個	2,450	○
1026		250	個	2,830	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1027		300	組	5,060	○
1028		350	組	6,520	○
1029		400	組	8,450	○
1030		450	組	10,080	○
1031		500	組	3,680	○
1032		600	組	4,030	○
1033		700	組	6,180	○
1034		800	組	8,650	○
1035		900	組	9,490	○
1036		1000	組	13,000	○
1037	NS形バックアップリング	75	個	335	○
1038		100	個	360	○
1039		150	個	430	○
1040		200	個	530	○
1041		250	個	550	○
1042		300	個	700	○
1043		400	個	910	○
1044		450	個	1,250	○
1045		500	個	5,810	○
1046		600	個	6,030	○
1047		700	個	6,120	○
1048		800	個	6,490	○
1049		900	個	6,680	○
1050		1000	個	7,190	○
1051	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	430	○
1052		100	個	480	○
1053		150	個	540	○
1054		200	個	710	○
1055		250	個	810	○
1056		300	組	1,540	○
1057		350	組	1,700	○
1058		400	組	1,960	○
1059		450	組	2,190	○
1060	GFガスケット1号	75	個	770	○
1061		100	個	990	○
1062		150	個	1,380	○
1063		200	個	1,710	○
1064		250	個	1,930	○
1065		300	個	2,040	○
1066		350	個	3,080	○
1067		400	個	4,280	○
1068		450	個	5,230	○
1069		500	個	13,150	○
1070		600	個	14,520	○
1071		700	個	16,940	○
1072		800	個	19,310	○
1073		900	個	21,730	○
1074		1000	個	26,570	○
1075	ステンレス差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,170	○
1076		65	枚	4,190	○
1077		80	枚	4,190	○
1078		100	枚	5,040	○
1079		150	枚	10,500	○
1080		200	枚	12,500	○
1081	AVパッキン	40	枚	430	○
1082		50	枚	510	○
1083		75	枚	770	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1084		100	枚	910	○
1085		150	枚	1,340	○
1086		200	枚	1,630	○
1087		250	枚	2,290	○
1088		300	枚	2,710	○
1089		350	枚	4,420	○
1090	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1091		75	枚	1,050	○
1092		100	枚	1,320	○
1093		150	枚	2,310	○
1094		200	枚	2,810	○
1095		250	枚	3,960	○
1096		300	枚	5,450	○
1097		350	枚	7,320	○
1098		400	枚	9,300	○
1099		450	枚	10,780	○
1100		500	枚	12,100	○
1101		600	枚	12,320	○
1102		700	枚	14,300	○
1103	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1104		75	枚	370	○
1105		100	枚	460	○
1106		150	枚	720	○
1107		200	枚	840	○
1108	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1109		20	枚	5,320	○
1110		25	枚	6,150	○
1111		30	枚	7,020	○
1112		40	枚	7,690	○
1113		50	枚	9,080	○
1114		75	枚	20,640	○
1115	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,320	○
1116		φ 75 16*70*4	組	1,360	○
1117		φ 100 16*70*4	組	1,360	○
1118		φ 150 16*70*6	組	2,040	○
1119		φ 200 16*75*8	組	2,720	○
1120		φ 250 20*80*8	組	4,000	○
1121		φ 300 20*90*10	組	5,300	○
1122		φ 350 22*90*10	組	8,100	○
1123		φ 400 22*90*12	組	9,720	○
1124		φ 450 24*100*12	組	12,960	○
1125		φ 500 24*100*12	組	12,960	○
1126		φ 600 24*100*16	組	17,280	○
1127		φ 700 30*120*16	組	33,600	○
1128		φ 800 30*120*20	組	42,000	○
1129		φ 900 30*120*20	組	42,000	○
1130		φ 1000 30*130*24	組	50,400	○
1131	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1132		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1133		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1134		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1135		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1136		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1137		φ 300 20*90*10	組	7,600	○
1138		φ 350 22*90*10	組	12,420	○
1139		φ 400 22*90*12	組	12,420	○
1140		φ 450 24*100*12	組	20,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1141		φ 500 24*100*12	組	20,400	○
1142		φ 600 24*100*16	組	27,200	○
1143		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1144		φ 800 30*120*20	組	66,000	○
1145		φ 900 30*120*20	組	66,000	○
1146		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1147	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K		15 組	620	○
1148			20 組	660	○
1149			25 組	1,056	○
1150			30 組	1,240	○
1151			40 組	1,240	○
1152			50 組	1,240	○
1153			75 組	2,560	○
1154			100 組	2,560	○
1155			150 組	5,600	○
1156			200 組	8,400	○
1157	TS-VP		13 m	刊行物	○
1158			16 m	刊行物	○
1159			20 m	刊行物	○
1160			25 m	刊行物	○
1161			28 m	197	○
1162			30 m	刊行物	○
1163			40 m	刊行物	○
1164			50 m	刊行物	○
1165			65 m	940	○
1166			75 m	刊行物	○
1167			100 m	刊行物	○
1168			125 m	2,725	○
1169			150 m	刊行物	○
1170			200 m	5,675	○
1171	TS-エルボ		13 個	刊行物	○
1172			16 個	刊行物	○
1173			20 個	刊行物	○
1174			25 個	刊行物	○
1175			28 個	140	○
1176			30 個	刊行物	○
1177			40 個	刊行物	○
1178			50 個	刊行物	○
1179			75 個	刊行物	○
1180			100 個	刊行物	○
1181			150 個	刊行物	○
1182	TS-ソケット		13 個	刊行物	○
1183			16 個	刊行物	○
1184			20 個	刊行物	○
1185			25 個	刊行物	○
1186			28 個	140	○
1187			30 個	刊行物	○
1188			40 個	刊行物	○
1189			50 個	刊行物	○
1190			75 個	刊行物	○
1191			100 個	刊行物	○
1192			150 個	刊行物	○
1193	TS-異径ソケット 1-3段落		16 個	刊行物	○
1194			20 個	刊行物	○
1195			25 個	刊行物	○
1196			28 個	300	○
1197			30 個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1198		40	個	刊行物	○
1199		50	個	刊行物	○
1200		75	個	刊行物	○
1201		100	個	刊行物	○
1202		150	個	刊行物	○
1203	TS-チース'	13	個	刊行物	○
1204		16	個	刊行物	○
1205		20	個	刊行物	○
1206		25	個	刊行物	○
1207		28	個	220	○
1208		30	個	刊行物	○
1209		40	個	刊行物	○
1210		50	個	刊行物	○
1211		75	個	刊行物	○
1212		100	個	刊行物	○
1213		150	個	刊行物	○
1214	TS-異径チース' 1-2段落	16	個	刊行物	○
1215		20	個	刊行物	○
1216		25	個	刊行物	○
1217		28	個	500	○
1218		30	個	刊行物	○
1219		40	個	刊行物	○
1220		50	個	刊行物	○
1221		75	個	刊行物	○
1222		100	個	刊行物	○
1223		150	個	刊行物	○
1224	TS-異径チース' 3段落以上	25	個	刊行物	○
1225		30	個	刊行物	○
1226		40	個	刊行物	○
1227		50	個	刊行物	○
1228		75	個	刊行物	○
1229		100	個	3,710	○
1230		150	個	刊行物	○
1231	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1232		16	個	刊行物	○
1233		20	個	刊行物	○
1234		25	個	刊行物	○
1235		28	個	80	○
1236		30	個	刊行物	○
1237		40	個	刊行物	○
1238		50	個	刊行物	○
1239		75	個	刊行物	○
1240		100	個	刊行物	○
1241		150	個	刊行物	○
1242	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1243		75	個	刊行物	○
1244		100	個	刊行物	○
1245		150	個	刊行物	○
1246	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1247		75	個	刊行物	○
1248		100	個	刊行物	○
1249		150	個	刊行物	○
1250	TSバルブソケット	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	410	○
1260		16	個	480	○
1261		20	個	650	○
1262		25	個	810	○
1263		28	個	990	○
1264		30	個	1,370	○
1265		40	個	1,680	○
1266		50	個	1,980	○
1267	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	410	○
1268		16	個	480	○
1269		20	個	650	○
1270		25	個	810	○
1271		28	個	990	○
1272		30	個	1,370	○
1273		40	個	1,680	○
1274		50	個	1,980	○
1275	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	1,680	○
1276	MC型ドレッサ-ジョイント(離脱防止付)	50	個	10,550	○
1277		75	個	12,790	○
1278		100	個	19,180	○
1279		125	個	26,700	○
1280		150	個	31,090	○
1281	HI-VP	13	m	刊行物	○
1282		16	m	刊行物	○
1283		20	m	刊行物	○
1284		25	m	刊行物	○
1285		30	m	刊行物	○
1286		40	m	刊行物	○
1287		50	m	刊行物	○
1288		75	m	刊行物	○
1289		100	m	刊行物	○
1290		150	m	刊行物	○
1291		200	m	7,452	○
1292		250	m	11,387	○
1293		300	m	16,157	○
1294	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1295		75	m	刊行物	×
1296		100	m	刊行物	×
1297		150	m	刊行物	×
1298		200	m	10,743	×
1299		250	m	16,413	×
1300		300	m	23,280	×
1301	HI-エルボ [※]	13	個	刊行物	○
1302		16	個	刊行物	○
1303		20	個	刊行物	○
1304		25	個	刊行物	○
1305		30	個	刊行物	○
1306		40	個	刊行物	○
1307		50	個	刊行物	○
1308		75	個	刊行物	○
1309		100	個	刊行物	○
1310		150	個	刊行物	○
1311	HI-異径エルボ [※]	20*13	個	130	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1312		25*20	個	326	○
1313	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1314		16	個	刊行物	○
1315		20	個	刊行物	○
1316		25	個	刊行物	○
1317		30	個	刊行物	○
1318		40	個	刊行物	○
1319		50	個	刊行物	○
1320		75	個	刊行物	○
1321		100	個	刊行物	○
1322		150	個	刊行物	○
1323	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1324		20	個	刊行物	○
1325		25	個	刊行物	○
1326		30	個	刊行物	○
1327		40	個	刊行物	○
1328		50	個	刊行物	○
1329		75	個	刊行物	○
1330		100	個	刊行物	○
1331		150	個	刊行物	○
1332	HI-チース [°]	13	個	刊行物	○
1333		16	個	刊行物	○
1334		20	個	刊行物	○
1335		25	個	刊行物	○
1336		30	個	刊行物	○
1337		40	個	刊行物	○
1338		50	個	刊行物	○
1339		75	個	刊行物	○
1340		100	個	刊行物	○
1341		150	個	刊行物	○
1342	HI-異径チース [°] 1-3段落	16	個	刊行物	○
1343		20	個	刊行物	○
1344		25	個	刊行物	○
1345		30	個	刊行物	○
1346		40	個	刊行物	○
1347		50	個	刊行物	○
1348		75	個	刊行物	○
1349		100	個	刊行物	○
1350		150	個	刊行物	○
1351	HIキャップ [°]	13	個	刊行物	○
1352		16	個	刊行物	○
1353		20	個	刊行物	○
1354		25	個	刊行物	○
1355		30	個	刊行物	○
1356		40	個	刊行物	○
1357		50	個	刊行物	○
1358		75	個	刊行物	○
1359		100	個	刊行物	○
1360		150	個	刊行物	○
1361	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1362		16	個	刊行物	○
1363		20	個	刊行物	○
1364		25	個	刊行物	○
1365		30	個	刊行物	○
1366		40	個	刊行物	○
1367		50	個	刊行物	○
1368	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1369		16	個	刊行物	○
1370		20	個	刊行物	○
1371		25	個	刊行物	○
1372		30	個	刊行物	○
1373		40	個	刊行物	○
1374		50	個	刊行物	○
1375		75	個	刊行物	○
1376	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,140	○
1377		20	個	1,890	○
1378		25	個	2,980	○
1379		30	個	4,460	○
1380		40	個	6,650	○
1381		50	個	9,080	○
1382	VGユニオン HIシュモク.ガバナット.P付	13	個	1,250	○
1383		20	個	2,050	○
1384		25	個	3,270	○
1385		30	個	4,750	○
1386		40	個	7,000	○
1387		50	個	9,580	○
1388	伸縮継手オネジタイプ	13	組	1,560	○
1389		20	組	2,080	○
1390		25	組	2,980	○
1391		30	組	5,040	○
1392		40	組	6,730	○
1393		50	組	10,420	○
1394	伸縮継手メネジタイプ	13	組	1,560	○
1395		20	組	2,080	○
1396		25	組	2,980	○
1397		30	組	5,040	○
1398		40	組	6,730	○
1399		50	組	10,420	○
1400	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,580	○
1401		20	組	2,310	○
1402		25	組	3,160	○
1403		30	組	5,380	○
1404		40	組	7,340	○
1405		50	組	10,560	○
1406	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1407		75	m	刊行物	○
1408		100	m	刊行物	○
1409		150	m	刊行物	○
1410		200	m	刊行物	○
1411	RRHI-VP(ロング)(JWWA K129)	50	m	1,036	○
1412		75	m	2,044	○
1413		100	m	3,074	○
1414		150	m	6,026	○
1415		200	m	9,558	○
1416	HIベンド 90°	50	個	刊行物	○
1417		75	個	刊行物	○
1418		100	個	刊行物	○
1419		150	個	刊行物	○
1420	HIベンド 45°	50	個	刊行物	○
1421		75	個	刊行物	○
1422		100	個	刊行物	○
1423		150	個	刊行物	○
1424	HIベンド 22°1/2	50	個	刊行物	○
1425		75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1426		100	個	刊行物	○
1427		150	個	刊行物	○
1428	HIベンド 11°1/4	50	個	刊行物	○
1429		75	個	刊行物	○
1430		100	個	刊行物	○
1431		150	個	刊行物	○
1432	HIフランジ JIS 10K	15	枚	660	○
1433		20	枚	770	○
1434		25	枚	1,130	○
1435		30	枚	1,420	○
1436		40	枚	1,480	○
1437		50	枚	1,950	○
1438		75	枚	3,050	○
1439	VCソケット(HI)	75	個	刊行物	○
1440		100	個	刊行物	○
1441		150	個	刊行物	○
1442	VAソケット(HI)	50	個	刊行物	○
1443		75	個	刊行物	○
1444		100	個	刊行物	○
1445		150	個	刊行物	○
1446	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	31,000	○
1447	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	35,210	○
1448		75* 75	個	38,860	○
1449		100* 50	個	41,860	○
1450		100* 75	個	45,170	○
1451		100*100	個	47,420	○
1452		150* 75	個	63,560	○
1453		150*100	個	64,970	○
1454		150*150	個	76,150	○
1455		200* 75	個	101,180	○
1456		200*100	個	107,040	○
1457		200*150	個	117,380	○
1458		200*200	個	134,320	○
1459	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	31,290	○
1460	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	37,850	○
1461		100* 50	個	44,590	○
1462		150* 50	個	64,710	○
1463		75* 75	個	40,640	○
1464		100* 75	個	47,490	○
1465		150* 75	個	67,930	○
1466		200* 75	個	115,300	○
1467		150*100	個	81,840	○
1468	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	48,130	○
1469	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	57,210	○
1470		150* 75	個	75,250	○
1471		200* 75	個	126,510	○
1472	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	20,630	○
1473	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,970	○
1474		100	個	34,270	○
1475		150	個	59,980	○
1476		200	個	98,380	○
1477	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	19,450	○
1478	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,060	○
1479		100	個	32,490	○
1480		150	個	53,340	○
1481		200	個	91,750	○
1482	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	18,920	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1483	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,590	○
1484		100	個	31,440	○
1485		150	個	51,480	○
1486		200	個	88,740	○
1487	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	17,990	○
1488	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,550	○
1489		100	個	32,340	○
1490		150	個	49,620	○
1491		200	個	87,810	○
1492	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	19,030	○
1493	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,510	○
1494		100	個	32,580	○
1495		150	個	54,540	○
1496		200	個	89,410	○
1497	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	21,170	○
1498	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	28,960	○
1499		150*100	個	43,380	○
1500		200*150	個	85,390	○
1501	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	14,620	○
1502	(JWWA規格準拠品)	75	個	18,490	○
1503		100	個	25,940	○
1504		150	個	35,540	○
1505		200	個	60,990	○
1506	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	13,040	○
1507		75	個	17,130	○
1508		100	個	21,870	○
1509		150	個	45,250	○
1510	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	12,110	○
1511		75	個	16,640	○
1512		100	個	20,890	○
1513		150	個	39,400	○
1514	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1515		75	個	15,910	○
1516		100	個	20,550	○
1517		150	個	36,460	○
1518	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1519		75	個	7,700	○
1520		100	個	8,800	○
1521		150	個	14,700	○
1522		200	個	33,600	○
1523	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1524		75	個	17,100	○
1525		100	個	19,000	○
1526		150	個	29,600	○
1527		200	個	38,700	○
1528	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1529		75	個	6,100	○
1530		100	個	6,300	○
1531		150	個	9,700	○
1532		200	個	39,300	○
1533	離脱防止金具 NA-T型(チズ用)	75	個	10,000	○
1534		100	個	12,600	○
1535		150	個	19,900	○
1536		200	個	44,800	○
1537	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1538		100	個	18,700	○
1539		150	個	31,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1540	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1541		100	枚	5,960	○
1542		150	枚	9,540	○
1543		200	枚	12,380	○
1544		250	枚	18,560	○
1545		300	枚	24,060	○
1546		350	枚	30,250	○
1547		400	枚	34,650	○
1548		450	枚	46,750	○
1549		500	枚	60,040	○
1550		600	枚	66,300	○
1551		700	枚	73,880	○
1552		800	枚	79,000	○
1553		900	枚	90,100	○
1554		1000	枚	106,250	○
1555	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1556		100	枚	7,480	○
1557		150	枚	14,440	○
1558		200	枚	17,190	○
1559		250	枚	27,310	○
1560		300	枚	38,500	○
1561		350	枚	52,250	○
1562		400	枚	58,660	○
1563		450	枚	81,590	○
1564		500	枚	94,410	○
1565		600	枚	102,880	○
1566		700	枚	117,750	○
1567		800	枚	142,130	○
1568		900	枚	188,810	○
1569		1000	枚	233,630	○
1570	水道用ストラブカップリング(クリップタイプ)	50	個	9,100	○
1571		80	個	12,800	○
1572		100	個	14,000	○
1573		150	個	26,000	○
1574	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1575		25	m	刊行物	○
1576		32	m	刊行物	○
1577		40	m	刊行物	○
1578		50	m	刊行物	○
1579		80	m	刊行物	○
1580		100	m	刊行物	○
1581		150	m	刊行物	○
1582		200	m	刊行物	○
1583		250	m	刊行物	○
1584		300	m	刊行物	○
1585	ステンレス溶接ロングエルボ 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1586		80	個	刊行物	○
1587		100	個	刊行物	○
1588		150	個	刊行物	○
1589		200	個	刊行物	○
1590		250	個	83,500	○
1591		300	個	143,300	○
1592	ステンレス溶接ロングエルボ 45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1593		80	個	刊行物	○
1594		100	個	刊行物	○
1595		150	個	刊行物	○
1596		200	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1597		250	個	66,800	○
1598		300	個	114,800	○
1599	ステンレス溶接チース SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1600		80	個	刊行物	○
1601		100	個	刊行物	○
1602		150	個	刊行物	○
1603		200	個	刊行物	○
1604		250	個	94,400	○
1605		300	個	126,300	○
1606	ステンレス溶接違径チース SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1607		100*50	個	20,600	○
1608		100*80	個	刊行物	○
1609		150*50	個	53,100	○
1610		150*80	個	51,100	○
1611		150*100	個	刊行物	○
1612		200*80	個	83,400	○
1613		200*100	個	刊行物	○
1614		200*150	個	刊行物	○
1615	ステンレス溶接レギュレーサー(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1616		100*50	個	6,700	○
1617		*80	個	刊行物	○
1618		150*80	個	14,600	○
1619		*100	個	刊行物	○
1620		200*100	個	刊行物	○
1621		*150	個	刊行物	○
1622		250*150	個	39,800	○
1623		*200	個	39,800	○
1624		300*150	個	57,700	○
1625		*200	個	57,700	○
1626		*250	個	57,700	○
1627	ステンレス溶接レギュレーサー(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	6,000	○
1628		100*50	個	11,000	○
1629		*80	個	9,100	○
1630		150*80	個	22,200	○
1631		*100	個	20,100	○
1632		200*100	個	36,500	○
1633		*150	個	36,500	○
1634		250*150	個	58,900	○
1635		*200	個	58,900	○
1636		300*200	個	86,700	○
1637		*250	個	86,700	○
1638	ステンレスフランジ(上水) SUS304(厚み S20)	50	枚	3,190	○
1639		80	枚	6,760	○
1640		100	枚	7,960	○
1641		150	枚	12,800	○
1642		200	枚	16,500	○
1643		250	枚	24,700	○
1644		300	枚	29,400	○
1645		350	枚	49,600	○
1646		400	枚	57,200	○
1647		450	枚	76,700	○
1648		500	枚	87,700	○
1649	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	980	○
1650		20	個	1,390	○
1651		25	個	2,010	○
1652		32	個	3,270	○
1653	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1654		80	枚	2,350	○
1655		100	枚	4,550	○
1656		150	枚	6,730	○
1657		200	枚	9,080	○
1658		250	枚	12,700	○
1659		300	枚	16,440	○
1660		350	枚	21,780	○
1661	白合フランジ(ネジコ) 水協型	50	枚	4,320	○
1662		80	枚	6,430	○
1663		100	枚	7,300	○
1664		150	枚	12,320	○
1665	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1666		20	m	刊行物	○
1667		25	m	刊行物	○
1668		32	m	刊行物	○
1669		40	m	刊行物	○
1670		50	m	刊行物	○
1671		80	m	刊行物	○
1672		100	m	刊行物	○
1673	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1674		20	m	刊行物	○
1675		25	m	刊行物	○
1676		32	m	刊行物	○
1677		40	m	刊行物	○
1678		50	m	刊行物	○
1679		80	m	刊行物	○
1680		100	m	刊行物	○
1681	塩ビライニング鋼管 内外面被覆(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1682		20	m	刊行物	○
1683		25	m	刊行物	○
1684		32	m	刊行物	○
1685		40	m	刊行物	○
1686		50	m	刊行物	○
1687		80	m	刊行物	○
1688		100	m	刊行物	○
1689	塩ビライニング鋼管 外面白(SGP-VB)	15	m	刊行物	○
1690		20	m	刊行物	○
1691		25	m	刊行物	○
1692		32	m	刊行物	○
1693		40	m	刊行物	○
1694		50	m	刊行物	○
1695		80	m	刊行物	○
1696		100	m	刊行物	○
1697	エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1698		20	個	刊行物	○
1699		25	個	刊行物	○
1700		32	個	刊行物	○
1701		40	個	刊行物	○
1702		50	個	刊行物	○
1703		80	個	刊行物	○
1704		100	個	刊行物	○
1705	違径エルボ 1-2段落(コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1706		25	個	刊行物	○
1707		32	個	刊行物	○
1708		40	個	刊行物	○
1709		50	個	刊行物	○
1710		80	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1711		100	個	刊行物	○
1712	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1713		50	個	刊行物	○
1714		80	個	刊行物	○
1715		100	個	刊行物	○
1716	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1717		20	個	刊行物	○
1718		25	個	刊行物	○
1719		32	個	刊行物	○
1720		40	個	刊行物	○
1721		50	個	刊行物	○
1722		80	個	刊行物	○
1723		100	個	刊行物	○
1724	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1725		20	個	刊行物	○
1726		25	個	刊行物	○
1727		32	個	刊行物	○
1728		40	個	刊行物	○
1729		50	個	刊行物	○
1730		80	個	刊行物	○
1731		100	個	刊行物	○
1732	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1733		20	個	刊行物	○
1734		25	個	刊行物	○
1735		32	個	刊行物	○
1736		40	個	刊行物	○
1737		50	個	刊行物	○
1738		80	個	刊行物	○
1739		100	個	刊行物	○
1740	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1741		25	個	刊行物	○
1742		32	個	刊行物	○
1743		40	個	刊行物	○
1744		50	個	刊行物	○
1745		80	個	刊行物	○
1746		100	個	刊行物	○
1747	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1748		50	個	刊行物	○
1749		80	個	刊行物	○
1750		100	個	刊行物	○
1751	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1752		20	個	刊行物	○
1753		25	個	刊行物	○
1754		32	個	刊行物	○
1755		40	個	刊行物	○
1756		50	個	刊行物	○
1757		80	個	刊行物	○
1758		100	個	刊行物	○
1759	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1760		25	個	刊行物	○
1761		32	個	刊行物	○
1762		40	個	刊行物	○
1763		50	個	刊行物	○
1764		80	個	刊行物	○
1765		100	個	刊行物	○
1766	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1767		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1768		80	個	刊行物	○
1769		100	個	刊行物	○
1770	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1771		20	個	刊行物	○
1772		25	個	刊行物	○
1773		32	個	刊行物	○
1774		40	個	刊行物	○
1775		50	個	刊行物	○
1776		80	個	刊行物	○
1777		100	個	刊行物	○
1778	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	720	○
1779		20	個	830	○
1780		25	個	1,240	○
1781		32	個	2,070	○
1782		40	個	2,520	○
1783		50	個	3,640	○
1784	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,140	○
1785		25*15A	個	1,440	○
1786		25*20A	個	1,610	○
1787	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	1,060	○
1788	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	760	○
1789		20	個	830	○
1790		25	個	1,170	○
1791		32	個	1,730	○
1792		40	個	2,120	○
1793		50	個	3,060	○
1794	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,210	○
1795		25*15A	個	1,240	○
1796		25*20A	個	1,430	○
1797	フランジ (コア内蔵)	32	個	4,380	○
1798		40	個	4,660	○
1799		50	個	8,410	○
1800		80	個	15,420	○
1801		100	個	19,610	○
1802	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	11,100	○
1803		100×50	枚	14,120	○
1804		100×75	枚	14,120	○
1805		150×75	枚	25,610	○
1806		150×100	枚	25,610	○
1807	エピコート HI-LA-S	13	個	1,860	○
1808		20	個	2,370	○
1809		25	個	3,140	○
1810		32	個	3,890	○
1811		40	個	4,630	○
1812		50	個	6,200	○
1813		75	個	16,240	○
1814	エピコート HI-LA-L	13	個	2,210	○
1815		20	個	2,750	○
1816		25	個	3,770	○
1817		32	個	4,630	○
1818		40	個	5,830	○
1819		50	個	8,380	○
1820		75	個	22,740	○
1821	ソフトシール仕切弁(FCD)内面粉体	50	基	刊行物	○
1822		75	基	刊行物	○
1823		100	基	刊行物	○
1824		150	基	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1825		200	基	刊行物	○
1826		250	基	刊行物	○
1827		300	基	刊行物	○
1828		350	基	刊行物	○
1829	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	基	83,800	○
1830		100	基	104,100	○
1831		150	基	171,400	○
1832		200	基	250,800	○
1833		250	基	366,100	○
1834		300	基	504,200	○
1835	NS形ソフトシール弁(受挿し形)	75	基	刊行物	○
1836		100	基	刊行物	○
1837		150	基	刊行物	○
1838		200	基	刊行物	○
1839		250	基	刊行物	○
1840		300	基	刊行物	○
1841	NS形ソフトシール弁(両受形)	75	基	刊行物	○
1842		100	基	刊行物	○
1843		150	基	刊行物	○
1844		200	基	刊行物	○
1845		250	基	刊行物	○
1846		300	基	刊行物	○
1847		350	基	866,980	○
1848		400	基	1,172,500	○
1849	バタフライ弁 JIS B2064,JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	877,000	○
1850		200	基	刊行物	○
1851		250	基	刊行物	○
1852		300	基	刊行物	○
1853		350	基	刊行物	○
1854		400	基	刊行物	○
1855		450	基	刊行物	○
1856		500	基	刊行物	○
1857		600	基	刊行物	○
1858		700	基	刊行物	○
1859		800	基	刊行物	○
1860		900	基	刊行物	○
1861		1000	基	刊行物	○
1862	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,204,000	○
1863		500	基	2,928,000	○
1864		600	基	3,447,000	○
1865		700	基	4,528,000	○
1866	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤードキャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	274,100	○
1867		300	基	330,600	○
1868		350	基	473,600	○
1869		400	基	605,000	○
1870		450	基	787,500	○
1871		500	基	986,300	○
1872	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	1,608,800	○
1873		400	基	2,076,100	○
1874		500	基	2,609,800	○
1875		600	基	3,216,000	○
1876		700	基	3,991,800	○
1877		800	基	4,862,600	○
1878		900	基	6,185,200	○
1879		1000	基	8,437,000	○
1880	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,405,800	○
1881		400	基	2,065,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1882		500	基	2,554,800	○
1883		600	基	3,171,000	○
1884		700	基	3,946,800	○
1885		800	基	4,805,600	○
1886		900	基	5,959,200	○
1887		1000	基	8,109,000	○
1888	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	27,260	○
1889		40	個	32,070	○
1890		50	個	49,320	○
1891	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	27,260	○
1892		40	個	32,070	○
1893		50	個	49,320	○
1894	青銅製仕切弁(ソフトシールS-WGO)	30	個	29,780	○
1895		40	個	34,630	○
1896		50	個	46,930	○
1897	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	5,380	○
1898		40	個	7,340	○
1899		50	個	10,560	○
1900	ビニール弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	33,700	○
1901		50	個	刊行物	○
1902		75	個	刊行物	○
1903		100	個	刊行物	○
1904		150	個	刊行物	○
1905		200	個	170,250	○
1906	ジスクバルブ(125)	15	個	4,050	○
1907		20	個	5,700	○
1908		25	個	7,480	○
1909		32	個	11,300	○
1910		40	個	15,700	○
1911		50	個	24,400	○
1912		75	個	62,000	○
1913	ジスクバルブ(150)	15	個	6,030	○
1914		20	個	8,510	○
1915		25	個	12,100	○
1916		32	個	19,600	○
1917		40	個	25,600	○
1918		50	個	41,600	○
1919	スリースバルブ(125)	15	個	2,180	○
1920		20	個	2,610	○
1921		25	個	3,610	○
1922		32	個	5,080	○
1923		40	個	6,320	○
1924		50	個	9,530	○
1925		75	個	27,900	○
1926		100	個	66,300	○
1927	スリースバルブ(150)	15	個	4,970	○
1928		20	個	6,590	○
1929		25	個	9,670	○
1930		32	個	15,000	○
1931		40	個	19,600	○
1932		50	個	30,100	○
1933		75	個	75,900	○
1934	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	11,400	○
1935	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	120,840	○
1936		100	基	158,570	○
1937		150	基	252,850	○
1938		200	基	362,220	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1939		300	基	872,350	○
1940		400	基	1,467,000	○
1941		500	基	1,998,000	○
1942	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	43,920	○
1943		100	基	61,820	○
1944		150	基	88,230	○
1945		200	基	120,840	○
1946		250	基	303,850	○
1947		300	基	352,560	○
1948		400	基	757,700	○
1949		500	基	1,081,340	○
1950	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	128,610	○
1951		150*75	基	141,770	○
1952		150*100	基	166,190	○
1953		200*75	基	171,370	○
1954		200*100	基	192,720	○
1955		200*150	基	260,740	○
1956		250*75	基	202,150	○
1957		250*100	基	223,920	○
1958		250*150	基	295,070	○
1959		250*200	基	377,200	○
1960		300*75	基	212,480	○
1961		300*100	基	234,180	○
1962		300*150	基	306,340	○
1963		300*200	基	388,080	○
1964		350*75	基	243,870	○
1965		350*100	基	268,560	○
1966		350*150	基	337,830	○
1967		350*200	基	419,220	○
1968		350*300	基	1,195,680	○
1969		400*75	基	277,180	○
1970		400*100	基	301,290	○
1971		400*150	基	374,760	○
1972		400*200	基	459,360	○
1973		400*300	基	838,700	○
1974		450*75	基	296,130	○
1975		450*100	基	325,030	○
1976		450*150	基	399,300	○
1977		450*200	基	488,430	○
1978		450*300	基	898,520	○
1979		500*75	基	377,280	○
1980		500*100	基	401,440	○
1981		500*150	基	473,990	○
1982		500*200	基	558,030	○
1983		500*300	基	972,050	○
1984	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	51,500	○
1985		150*75	基	64,320	○
1986		150*100	基	69,640	○
1987		200*75	基	93,180	○
1988		200*100	基	95,120	○
1989		200*150	基	95,920	○
1990		250*75	基	113,720	○
1991		250*100	基	115,850	○
1992		250*150	基	119,450	○
1993		250*200	基	303,280	○
1994		300*75	基	123,030	○
1995		300*100	基	125,130	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1996		300*150	基	129,590	○
1997		300*200	基	134,820	○
1998		300*250	基	339,470	○
1999		350*75	基	151,260	○
2000		350*100	基	156,040	○
2001		350*150	基	157,930	○
2002		350*200	基	162,850	○
2003		400*75	基	181,240	○
2004		400*100	基	185,510	○
2005		400*150	基	191,150	○
2006		400*200	基	198,960	○
2007		450*75	基	198,290	○
2008		450*100	基	206,890	○
2009		450*150	基	213,250	○
2010		450*200	基	225,120	○
2011		500*75	基	271,340	○
2012		500*100	基	275,620	○
2013		500*150	基	280,470	○
2014		500*200	基	287,790	○
2015		500*300	基	442,300	○
2016	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	125,550	○
2017		100	基	161,730	○
2018		150	基	266,900	○
2019		200	基	360,140	○
2020	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	48,520	○
2021		100	基	64,890	○
2022		150	基	101,940	○
2023		200	基	118,800	○
2024		250	基	271,920	○
2025		300	基	333,600	○
2026	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	130,390	○
2027		150*75	基	142,150	○
2028		150*100	基	171,160	○
2029		200*75	基	173,510	○
2030		200*100	基	198,690	○
2031		200*150	基	274,060	○
2032		250*75	基	197,860	○
2033		250*100	基	216,770	○
2034		250*150	基	297,360	○
2035		250*200	基	378,370	○
2036		300*75	基	211,360	○
2037		300*100	基	239,080	○
2038		300*150	基	322,370	○
2039		300*200	基	409,080	○
2040	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2041		150*75	基	64,700	○
2042		150*100	基	74,090	○
2043		200*75	基	95,260	○
2044		200*100	基	101,560	○
2045		200*150	基	108,910	○
2046		250*75	基	106,040	○
2047		250*100	基	113,710	○
2048		250*150	基	135,350	○
2049		250*200	基	183,550	○
2050		300*75	基	117,300	○
2051		300*100	基	125,210	○
2052		300*150	基	138,060	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2053		300*200	基	190,460	○
2054		300*250	基	299,980	○
2055	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	110,450	○
2056		100	基	144,600	○
2057		150	基	213,730	○
2058		200	基	330,560	○
2059	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	48,070	○
2060		100	基	64,890	○
2061		150	基	101,940	○
2062		200	基	118,800	○
2063	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	115,080	○
2064		150*75	基	130,090	○
2065		150*100	基	153,170	○
2066		200*75	基	168,760	○
2067		200*100	基	194,960	○
2068		200*150	基	228,020	○
2069	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2070		150*75	基	64,700	○
2071		150*100	基	73,610	○
2072		200*75	基	95,260	○
2073		200*100	基	101,560	○
2074		200*150	基	108,910	○
2075	不断水分岐(石綿管用)バルブ付	75	基	181,450	○
2076		100	基	218,310	○
2077		150	基	311,970	○
2078		200	基	368,500	○
2079	不断水分岐(石綿管用)バルブなし	75	基	45,710	○
2080		100	基	63,940	○
2081		150	基	95,340	○
2082		200	基	118,800	○
2083	不断水分岐異径(石綿管用)バルブ付	100*75	基	130,970	○
2084		150*75	基	149,860	○
2085		150*100	基	169,500	○
2086		200*75	基	175,910	○
2087		200*100	基	199,070	○
2088		200*150	基	271,350	○
2089	不断水分岐異径(石綿管用)バルブなし	100*75	基	53,780	○
2090		150*75	基	72,220	○
2091		150*100	基	74,280	○
2092		200*75	基	97,620	○
2093		200*100	基	102,510	○
2094		200*150	基	106,260	○
2095	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	201,000	○
2096		100	基	237,000	○
2097		150	基	306,000	○
2098		200	基	645,000	○
2099		250	基	1,007,000	○
2100		300	基	1,167,000	○
2101		350	基	1,950,000	○
2102		400	基	2,286,000	○
2103		500	基	3,364,000	○
2104	不断水バルブ ビニル管用	75	基	201,000	○
2105		100	基	237,000	○
2106		150	基	306,000	○
2107		200	基	645,000	○
2108	不断水バルブ 鋼管用	75	基	201,000	○
2109		100	基	237,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2110		150	基	306,000	○
2111		200	基	645,000	○
2112		250	基	1,007,000	○
2113		300	基	1,167,000	○
2114	不断水バルブ 石綿管用	75	基	237,000	○
2115		100	基	267,000	○
2116		150	基	327,000	○
2117		200	基	908,000	○
2118	ボール式補修弁 レバー式(7.5k FCD 内面粉体塗装)	φ75×150	基	刊行物	○
2119		φ100×200	基	刊行物	○
2120		φ150×310	基	刊行物	○
2121	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2122		20	個	50,340	○
2123		25	個	50,340	○
2124	空気弁 甲 ステンレス	13	個	65,000	○
2125		20	個	65,000	○
2126		25	個	65,000	○
2127	空気弁 乙 ステンレス	13	個	84,700	○
2128		20	個	84,700	○
2129		25	個	84,700	○
2130	急排空気弁 FCD 補修弁付	13	個	刊行物	○
2131		20	個	刊行物	○
2132		25	個	刊行物	○
2133		75	個	刊行物	○
2134		100	個	刊行物	○
2135		150	個	刊行物	○
2136	急排空気弁 FCD	13	個	刊行物	○
2137		20	個	刊行物	○
2138		25	個	刊行物	○
2139		75	個	刊行物	○
2140		100	個	刊行物	○
2141		150	個	刊行物	○
2142	空気弁(浅層埋設対応)エアスタイプ(補修弁内蔵型)	25	台	109,100	○
2143		50	台	166,300	○
2144		75	台	220,300	○
2145	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	20	台	82,200	○
2146		25	台	94,600	○
2147		75	台	107,000	○
2148	カムレバーロック式空気弁	25	台	97,800	○
2149		75	台	139,000	○
2150	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	250,000	○
2151	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	530,000	○
2152	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	151,400	○
2153	地下式単口消火栓 ホール式(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁内蔵	基	144,700	○
2154		副弁無	基	85,300	○
2155	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=600	基	248,000	○
2156		75*65、H=700	基	248,000	○
2157		75*65、H=800	基	248,000	○
2158		75*65、H=1000	基	248,000	○
2159	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	372,000	○
2160		L=1000	基	372,000	○
2161		L=1200	基	372,000	○
2162	仮設消火栓アングルバルブ	75*65	個	45,000	○
2163	消火栓吐水口		個	7,700	○
2164	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2165	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
2166		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2167		150	個	刊行物	○
2168	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	×
2169	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	×
2170	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	×
2171	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	×
2172	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	21,400	×
2173		H=150	個	27,300	×
2174		H=200	個	32,700	×
2175		H=250	個	38,200	×
2176	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	×
2177	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	×
2178	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H=30	個	9,600	×
2179	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	×
2180		H=50	個	16,000	×
2181		H=30	個	9,600	×
2182		H=20	個	6,500	×
2183		H=10	個	6,500	×
2184	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H=10*5	組	6,500	×
2185	パタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	×
2186	パタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
2187	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
2188	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
2189		H=150	個	18,100	×
2190		H=200	個	23,200	×
2191		H=250	個	32,200	×
2192		H=300	個	33,600	×
2193	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	×
2194		H=500	個	75,900	×
2195	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
2196	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	20,100	×
2197		H=30	個	13,200	×
2198		H=20	個	8,700	×
2199		H=10	個	8,700	×
2200	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	×
2201	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
2202	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
2203	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
2204	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
2205	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
2206	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
2207	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
2208	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	×
2209	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	×
2210	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,100	×
2211	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	2,600	×
2212	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	14,600	×
2213		J-20	組	19,300	×
2214		J-25	組	26,200	×
2215	量水器ボックス(FRP)	13	組	4,500	×
2216		20	組	8,000	×
2217		25	組	11,200	×
2218		40	組	37,000	×
2219		MR-2 50	組	318,300	×
2220		MR-2 75	組	318,300	×
2221		MR-4 100	組	603,900	×
2222	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用	40*20	個	14,080	○
2223		50*20	個	14,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2224		*25	個	16,540	○
2225		*30	個	12,740	○
2226		75*13	個	14,220	○
2227		*20	個	17,090	○
2228		*25	個	19,820	○
2229		*30	個	37,060	○
2230		*40	個	43,890	○
2231		*50	個	16,020	○
2232		100*20	個	18,180	○
2233		*25	個	21,200	○
2234		*30	個	39,510	○
2235		*40	個	46,210	○
2236		*50	個	17,390	○
2237		150*20	個	19,650	○
2238		*25	個	19,650	○
2239		*30	個	46,620	○
2240		*40	個	54,690	○
2241		*50	個	22,130	○
2242		200*20	個	24,860	○
2243		*25	個	24,860	○
2244		*30	個	56,060	○
2245		*40	個	64,260	○
2246		*50	個	70,450	○
2247	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(回転式分水栓ソケット付)	40*20	個	17,550	○
2248		50*20	個	17,770	○
2249		*25	個	21,710	○
2250		75*20	個	18,400	○
2251		*25	個	22,350	○
2252		*30	個	41,740	○
2253		*40	個	52,490	○
2254		*50	個	68,530	○
2255		100*20	個	19,490	○
2256		*25	個	23,540	○
2257		*30	個	43,300	○
2258		*40	個	54,740	○
2259		*50	個	70,220	○
2260		150*20	個	20,860	○
2261		*25	個	24,820	○
2262		*30	個	49,840	○
2263		*40	個	62,210	○
2264		*50	個	78,890	○
2265		200*20	個	25,600	○
2266		*25	個	30,030	○
2267		*30	個	59,940	○
2268		*40	個	72,840	○
2269		*50	個	89,520	○
2270	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、ガードナット、パッキン付)	40*20	個	15,120	○
2271		50*20	個	15,340	○
2272		*25	個	18,160	○
2273		75*13	個	13,120	○
2274		*20	個	15,970	○
2275		*25	個	18,800	○
2276		*30	個	35,790	○
2277		*40	個	42,660	○
2278		*50	個	53,960	○
2279		100*20	個	17,060	○
2280		*25	個	19,990	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2281		*30	個	37,350	○
2282		*40	個	44,910	○
2283		*50	個	55,650	○
2284		150*20	個	18,430	○
2285		*25	個	21,270	○
2286		*30	個	43,890	○
2287		*40	個	52,380	○
2288		*50	個	64,320	○
2289		200*20	個	23,170	○
2290		*25	個	26,480	○
2291		*30	個	53,990	○
2292		*40	個	63,010	○
2293		*50	個	74,950	○
2294	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*13	個	13,230	○
2295	インサートリング 共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	15,910	○
2296		*25	個	18,310	○
2297		75*13	個	13,870	○
2298		*20	個	16,550	○
2299		*25	個	18,940	○
2300		*30	個	34,610	○
2301		*40	個	41,500	○
2302		*50	個	53,040	○
2303		100*20	個	17,220	○
2304		*25	個	19,620	○
2305		*30	個	36,440	○
2306		*40	個	43,290	○
2307		*50	個	54,040	○
2308		125*20	個	17,300	○
2309		*25	個	20,160	○
2310		*30	個	39,760	○
2311		*40	個	46,300	○
2312		*50	個	56,760	○
2313		150*20	個	19,110	○
2314		*25	個	21,510	○
2315		*30	個	41,800	○
2316		*40	個	48,470	○
2317		*50	個	58,990	○
2318		200*20	個	27,920	○
2319		*25	個	30,620	○
2320		*30	個	48,130	○
2321		*40	個	54,750	○
2322		*50	個	64,310	○
2323		250*20	個	30,970	○
2324		*25	個	33,610	○
2325		*30	個	56,970	○
2326		*40	個	63,600	○
2327		*50	個	72,930	○
2328		300*20	個	34,060	○
2329		*25	個	36,760	○
2330		*30	個	66,000	○
2331		*40	個	72,720	○
2332		*50	個	82,050	○
2333		350*20	個	36,270	○
2334		*25	個	38,670	○
2335		*30	個	72,140	○
2336		*40	個	78,810	○
2337		*50	個	88,140	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2338	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	16,020	○
2339	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	18,410	○
2340		75*20	個	16,660	○
2341		*25	個	19,040	○
2342		*30	個	34,900	○
2343		*40	個	41,710	○
2344		*50	個	53,350	○
2345		100*20	個	17,330	○
2346		*25	個	19,720	○
2347		*30	個	36,730	○
2348		*40	個	43,500	○
2349		*50	個	54,350	○
2350		125*20	個	17,410	○
2351		*25	個	20,260	○
2352		*30	個	40,050	○
2353		*40	個	46,510	○
2354		*50	個	57,070	○
2355		150*20	個	19,770	○
2356		*25	個	22,160	○
2357		*30	個	42,090	○
2358		*40	個	48,680	○
2359		*50	個	59,300	○
2360		200*20	個	28,030	○
2361		*25	個	30,720	○
2362		*30	個	48,420	○
2363		*40	個	54,960	○
2364		*50	個	64,620	○
2365		250*20	個	31,080	○
2366		*25	個	33,710	○
2367		*30	個	57,260	○
2368		*40	個	63,810	○
2369		*50	個	73,240	○
2370		300*20	個	34,170	○
2371		*25	個	36,860	○
2372		*30	個	66,290	○
2373		*40	個	72,930	○
2374		*50	個	82,360	○
2375		350*20	個	36,380	○
2376		*25	個	38,770	○
2377		*30	個	72,430	○
2378		*40	個	79,020	○
2379		*50	個	88,450	○
2380	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共	50*20	個	19,380	○
2381	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,480	○
2382		75*20	個	20,020	○
2383		*25	個	24,110	○
2384		*30	個	42,800	○
2385		*40	個	54,800	○
2386		*50	個	72,110	○
2387		100*20	個	20,690	○
2388		*25	個	24,790	○
2389		*30	個	44,630	○
2390		*40	個	56,590	○
2391		*50	個	73,110	○
2392		125*20	個	20,770	○
2393		*25	個	25,330	○
2394		*30	個	47,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2395		*40	個	59,600	○
2396		*50	個	75,830	○
2397		150*20	個	22,580	○
2398		*25	個	26,680	○
2399		*30	個	49,990	○
2400		*40	個	61,770	○
2401		*50	個	78,060	○
2402		200*20	個	31,390	○
2403		*25	個	35,790	○
2404		*30	個	56,320	○
2405		*40	個	68,050	○
2406		*50	個	83,380	○
2407		250*20	個	34,440	○
2408		*25	個	38,780	○
2409		*30	個	65,160	○
2410		*40	個	76,900	○
2411		*50	個	92,000	○
2412		300*20	個	37,530	○
2413		*25	個	41,930	○
2414		*30	個	74,190	○
2415		*40	個	86,020	○
2416		*50	個	101,120	○
2417		350*20	個	39,740	○
2418		*25	個	43,840	○
2419		*30	個	80,330	○
2420		*40	個	92,110	○
2421		*50	個	107,210	○
2422	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	19,490	○
2423	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,580	○
2424		75*20	個	20,130	○
2425		*25	個	24,210	○
2426		*30	個	43,090	○
2427		*40	個	55,010	○
2428		*50	個	72,420	○
2429		100*20	個	20,800	○
2430		*25	個	24,890	○
2431		*30	個	44,920	○
2432		*40	個	56,800	○
2433		*50	個	73,420	○
2434		125*20	個	20,880	○
2435		*25	個	25,430	○
2436		*30	個	48,240	○
2437		*40	個	59,810	○
2438		*50	個	76,140	○
2439		150*20	個	22,690	○
2440		*25	個	26,780	○
2441		*30	個	50,280	○
2442		*40	個	61,980	○
2443		*50	個	78,370	○
2444		200*20	個	31,500	○
2445		*25	個	35,890	○
2446		*30	個	56,610	○
2447		*40	個	68,260	○
2448		*50	個	83,690	○
2449		250*20	個	34,550	○
2450		*25	個	38,880	○
2451		*30	個	65,450	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2452		*40	個	77,110	○
2453		*50	個	92,310	○
2454		300*20	個	37,640	○
2455		*25	個	42,030	○
2456		*30	個	74,480	○
2457		*40	個	86,230	○
2458		*50	個	101,430	○
2459		350*20	個	39,850	○
2460		*25	個	43,940	○
2461		*30	個	80,620	○
2462		*40	個	92,320	○
2463		*50	個	107,520	○
2464	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	18,490	○
2465		*25	個	21,280	○
2466	サドル分水栓用インサートリング [°]	20	個	970	○
2467		25	個	1,210	○
2468		30	個	1,510	○
2469		40	個	1,900	○
2470		50	個	2,660	○
2471	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,080	○
2472		25	個	1,310	○
2473		30	個	1,800	○
2474		40	個	2,110	○
2475		50	個	2,970	○
2476	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,200	○
2477		25	個	1,500	○
2478		30	個	2,290	○
2479		40	個	2,840	○
2480		50	個	2,970	○
2481	甲止水栓 HIシュモク.ガイドナット付	13	個	3,630	○
2482		20	個	5,880	○
2483		25	個	8,270	○
2484		30	個	16,670	○
2485		40	個	22,180	○
2486		50	個	31,780	○
2487	甲止水栓(本体のみ)	13	個	2,980	○
2488		20	個	4,840	○
2489		25	個	6,650	○
2490		30	個	14,430	○
2491		40	個	18,710	○
2492		50	個	27,280	○
2493	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	650	○
2494		20	個	1,040	○
2495		25	個	1,620	○
2496		30	個	2,240	○
2497		40	個	3,470	○
2498		50	個	4,500	○
2499	丙止水栓ディスクタイプ [°] HIシュモク.ナット付	13	個	5,010	○
2500		20	個	8,090	○
2501		25	個	11,770	○
2502		30	個	26,470	○
2503		40	個	32,030	○
2504		50	個	52,120	○
2505	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,360	○
2506		20	個	7,050	○
2507		25	個	10,150	○
2508		30	個	24,230	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2509		40	個	28,560	○
2510		50	個	47,620	○
2511	メーター丙止水栓用 HIシモク・ナット・パッキン	13	個	510	○
2512		20	個	850	○
2513		25	個	1,240	○
2514		30	個	1,870	○
2515		40	個	2,680	○
2516		50	個	4,280	○
2517	砲金キャップ	13	個	390	○
2518		20	個	750	○
2519		25	個	900	○
2520		30	個	1,120	○
2521		40	個	1,680	○
2522		50	個	2,750	○
2523	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	450	○
2524		20	個	760	○
2525		25	個	1,160	○
2526		30	個	1,710	○
2527		40	個	2,780	○
2528		50	個	3,500	○
2529	分.止水栓.VG用 ガイ付袋ナット	13	個	560	○
2530		20	個	920	○
2531		25	個	1,450	○
2532		30	個	2,000	○
2533		40	個	3,130	○
2534		50	個	4,000	○
2535	丙止水栓 JWWA規格	13	個	7,750	○
2536	丙止水栓 JWWA規格 蝶形ハンドル 伸縮逆ボ弁(スプリング式)	20	個	11,640	○
2537		25	個	15,300	○
2538	逆止弁セット	13	個	3,920	○
2539		20	個	5,380	○
2540		25	個	6,960	○
2541		30	個	15,990	○
2542		40	個	20,760	○
2543		50	個	27,870	○
2544	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2545		20	個	10,520	○
2546		25	個	14,100	○
2547	(伸縮可とう離脱防止金具付)ジョイント 鋳鉄製	V30*V30	個	3,310	○
2548	(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	PE30*PE30	個	3,310	○
2549		V30*PE30	個	3,700	○
2550		40(共用)	個	3,900	○
2551		50(共用)	個	5,210	○
2552	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2553		20	m	刊行物	○
2554		25	m	刊行物	○
2555		30	m	刊行物	○
2556		40	m	刊行物	○
2557		50	m	刊行物	○
2558	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	14,540	○
2559	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	18,460	○
2560		30	本	33,360	○
2561		40	本	43,690	○
2562		50	本	59,880	○
2563	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	20,830	○
2564	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	25,600	○
2565		30	本	39,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2566		40	本	52,920	○
2567		50	本	73,080	○
2568	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○
2569	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2570		50	本	65,620	○
2571	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	3,740	○
2572		25	個	5,320	○
2573		30	個	11,130	○
2574		40	個	15,280	○
2575		50	個	21,930	○
2576	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,470	○
2577		25	個	5,170	○
2578		30	個	8,190	○
2579		40	個	13,300	○
2580		50	個	19,070	○
2581	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2582		20	個	刊行物	○
2583		25	個	刊行物	○
2584		30	個	刊行物	○
2585		40	個	刊行物	○
2586		50	個	刊行物	○
2587	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	2,740	○
2588		20	個	4,000	○
2589		25	個	5,200	○
2590		30	個	9,130	○
2591		40	個	11,810	○
2592		50	個	17,600	○
2593	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2594		20	個	刊行物	○
2595		25	個	刊行物	○
2596		30	個	刊行物	○
2597		40	個	刊行物	○
2598		50	個	刊行物	○
2599	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	○
2600		25	個	刊行物	○
2601		30	個	刊行物	○
2602		40	個	刊行物	○
2603		50	個	刊行物	○
2604	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	○
2605		25*13	個	刊行物	○
2606		25*20	個	刊行物	○
2607		30*20	個	刊行物	○
2608		30*25	個	刊行物	○
2609		40*20	個	刊行物	○
2610		40*25	個	刊行物	○
2611		40*30	個	刊行物	○
2612		50*20	個	刊行物	○
2613		50*25	個	刊行物	○
2614		50*30	個	刊行物	○
2615		50*40	個	刊行物	○
2616	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2617		20	個	刊行物	○
2618		25	個	刊行物	○
2619		30	個	刊行物	○
2620		40	個	刊行物	○
2621		50	個	刊行物	○
2622	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2623		25*13	個	刊行物	○
2624		25*20	個	刊行物	○
2625		30*13	個	刊行物	○
2626		30*20	個	刊行物	○
2627		30*25	個	刊行物	○
2628		40*13	個	刊行物	○
2629		40*20	個	刊行物	○
2630		40*25	個	刊行物	○
2631		40*30	個	刊行物	○
2632		50*13	個	刊行物	○
2633		50*20	個	刊行物	○
2634		50*25	個	刊行物	○
2635		50*30	個	刊行物	○
2636		50*40	個	刊行物	○
2637	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2638		20	個	刊行物	○
2639		25	個	刊行物	○
2640		30	個	刊行物	○
2641		40	個	刊行物	○
2642		50	個	刊行物	○
2643	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2644	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2645		25	個	刊行物	○
2646		30	個	刊行物	○
2647		40	個	刊行物	○
2648		50	個	刊行物	○
2649	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2650	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2651		25	個	刊行物	○
2652		30	個	刊行物	○
2653		40	個	刊行物	○
2654		50	個	刊行物	○
2655	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 オネジ	20	個	3,180	○
2656		25	個	4,060	○
2657		40	個	8,160	○
2658	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 メネジ	20	個	3,180	○
2659		25	個	4,060	○
2660		40	個	8,160	○
2661	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2662		25	個	5,710	○
2663		30	個	11,440	○
2664	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2665		25	個	7,040	○
2666		30	個	13,270	○
2667	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2668		25	個	5,710	○
2669		30	個	10,910	○
2670	コア、リング1式 1種用	13	組	360	○
2671		20	組	440	○
2672		25	組	580	○
2673		30	組	940	○
2674		40	組	1,140	○
2675		50	組	1,700	○
2676	メカニカルジョイント(VP-DIP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	21,470	○
2677		100	個	27,800	○
2678		150	個	40,080	○
2679		200	個	50,280	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2680	メカニカルジョイント(VP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	24,690	○
2681		75	個	28,350	○
2682		100	個	33,630	○
2683		150	個	48,960	○
2684		200	個	61,130	○
2685	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	28,850	○
2686		100	個	36,290	○
2687		150	個	51,870	○
2688		200	個	72,240	○
2689		250	個	103,640	○
2690		300	個	144,500	○
2691	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	24,170	○
2692		100* 50	個	31,800	○
2693		150* 50	個	48,790	○
2694		100* 75	個	33,680	○
2695		150* 75	個	49,380	○
2696		200* 75	個	59,280	○
2697		150*100	個	52,030	○
2698		200*100	個	73,490	○
2699		200*125	個	74,120	○
2700		200*150	個	77,040	○
2701	メカニカルジョイント(VP-ACP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	47,710	○
2702	メカニカルジョイント(DIP-ACP)片落管内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	50,670	○
2703	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	14,890	○
2704		75	個	19,240	○
2705		100	個	25,320	○
2706		150	個	35,540	○
2707		200	個	62,650	○
2708	メカニカルフランジ(VP用) 片落 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	25,610	○
2709		100* 75	個	34,240	○
2710		150*100	個	49,650	○
2711		200*150	個	69,740	○
2712	メカニカルジョイント(VP-SGP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,490	○
2713		75	個	20,370	○
2714		100	個	31,400	○
2715		150	個	45,950	○
2716		200	個	78,520	○
2717	メカニカルジョイント(VP-SGP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	23,170	○
2718		100* 50	個	29,540	○
2719		* 75	個	30,920	○
2720		150* 50	個	40,280	○
2721		* 75	個	43,490	○
2722		*100	個	47,340	○
2723		200* 50	個	54,380	○
2724		* 75	個	63,620	○
2725		*100	個	67,090	○
2726		*150	個	98,430	○
2727	メカニカルチース(本管:VP-分岐:PE(A)) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	28,560	○
2728		50*40	個	28,480	○
2729	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	11,730	○
2730		φ 75	個	13,350	○
2731		φ 100	個	19,740	○
2732		φ 150	個	26,670	○
2733		φ 200	個	47,270	○
2734	水道修理クランプ(日邦バルブ製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管・石綿	50* 200L	個	10,000	○
2735		75* 200L	個	19,850	○
2736		100* 200L	個	22,390	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
2737		150*200L	個	27,780	○
2738		200*200L	個	51,050	○
2739		250*200L	個	54,460	○
2740		300*200L	個	66,370	○
2741	ACPキャップ	50	個	11,950	○
2742		75	個	15,380	○
2743		100	個	17,700	○
2744		150	個	25,980	○
2745		200	個	32,210	○
2746	パイププロテクター	Φ50	個	25,800	○
2747		Φ75	個	34,860	○
2748		Φ100	個	40,490	○
2749		Φ150	個	71,290	○
2750	ヤノT字管F型うずまき式	Φ75×75	個	184,060	○
2751		Φ100×75	個	201,300	○
2752		Φ150×75	個	252,000	○
2753		Φ200×75	個	282,440	○
2754	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	267,090	○
2755		100	個	305,030	○
2756		150	個	360,760	○
2757		200	個	417,110	○
2758		250	個	472,340	○
2759	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ50	個	23,270	○
2760		Φ75	個	36,120	○
2761		Φ100	個	42,540	○
2762		Φ125	個	57,030	○
2763		Φ150	個	76,410	○
2764	フクロジョイント(石綿管用)	Φ50	個	42,810	○
2765		Φ75	個	76,880	○
2766		Φ100	個	114,120	○
2767		Φ125	個	145,010	○
2768		Φ150	個	149,410	○
2769		Φ200	個	182,790	○
2770	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	54,020	○
2771		Φ100	個	64,630	○
2772		Φ150	個	97,530	○
2773		Φ200	個	165,280	○
2774	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	64,610	○
2775		50×50	個	66,330	○
2776		75×50	個	73,550	○
2777		75×75	個	75,960	○
2778		100×50	個	80,820	○
2779		100×75	個	83,670	○
2780		100×100	個	86,640	○
2781		150×75	個	136,540	○
2782		150×100	個	147,920	○
2783		150×150	個	152,850	○
2784	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	18,250	○
2785		Φ50	個	24,080	○
2786		Φ75	個	52,990	○
2787		Φ100	個	68,270	○
2788	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,440	○
2789		φ16	個	1,520	○
2790		φ20	個	1,900	○
2791		φ25	個	2,500	○
2792		φ30	個	3,310	○
2793	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2794	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ 40	個	3,900	○
2795		φ 50	個	5,210	○
2796	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ 20* φ 13	個	1,920	○
2797		φ 25* φ 13	個	2,380	○
2798		φ 25* φ 20	個	2,550	○
2799		φ 30* φ 20	個	3,130	○
2800		φ 30* φ 25	個	3,380	○
2801		φ 40* φ 20	個	3,580	○
2802		φ 40* φ 25	個	3,940	○
2803		φ 40* φ 30	個	4,260	○
2804		φ 50* φ 20	個	4,630	○
2805		φ 50* φ 25	個	4,870	○
2806		φ 50* φ 30	個	5,300	○
2807		φ 50* φ 40	個	5,500	○
2808	SKX分止水栓ソケット	φ 20	個	1,330	○
2809		φ 25	個	1,730	○
2810		φ 30	個	2,670	○
2811		φ 40	個	3,370	○
2812		φ 50	個	4,490	○
2813	SKXストップリング(鋼管用)	φ 15	個	200	○
2814		φ 20	個	260	○
2815		φ 25	個	310	○
2816		φ 30	個	460	○
2817		φ 40	個	480	○
2818		φ 50	個	660	○
2819	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ 20	個	260	○
2820		φ 25	個	310	○
2821		φ 30	個	460	○
2822		φ 40	個	480	○
2823		φ 50	個	660	○
2824	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ 20	個	490	○
2825		φ 25	個	550	○
2826		φ 30	個	530	○
2827		φ 40	個	600	○
2828		φ 50	個	850	○
2829	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	23,300	○
2830		75	個	27,400	○
2831		100	個	31,700	○
2832		150	個	52,000	○
2833		200	個	78,800	○
2834		250	個	113,400	○
2835		300	個	162,500	○
2836		350	個	302,800	○
2837		400	個	319,300	○
2838		450	個	497,500	○
2839		500	個	590,200	○
2840		600	個	689,100	○
2841		100*75	個	32,900	○
2842		150*100	個	46,500	○
2843		200*150	個	66,800	○
2844		300*250	個	144,000	○
2845		350*300	個	288,400	○
2846		400*350	個	314,200	○
2847		450*400	個	386,300	○
2848		500*450	個	584,000	○
2849	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2850		75*200L	個	17,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2851		100*200L	個	19,600	○
2852		150*200L	個	21,900	○
2853		200*200L	個	46,200	○
2854		250*200L	個	49,400	○
2855		300*200L	個	60,100	○
2856	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	×
2857	セフティーライン W	幅150mm*50m	m	300	×
2858	セフティーライン W	幅150mm*50m	巻	15,000	×
2859	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	70	×
2860	サドルバンド	15	個	27	×
2861		20	個	32	×
2862		25	個	36	×
2863		32	個	52	×
2864		40	個	67	×
2865		50	個	84	×
2866	立型バンド	15	個	刊行物	×
2867		20	個	刊行物	×
2868		25	個	刊行物	×
2869		32	個	刊行物	×
2870		40	個	刊行物	×
2871		50	個	刊行物	×
2872	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	×
2873		L-50	個	167	×
2874		L-65	個	176	×
2875		L-75	個	192	×
2876		L-100	個	220	×
2877		L-150	個	297	×
2878	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2879		*20A	個	刊行物	×
2880		*25A	個	刊行物	×
2881		*32A	個	刊行物	×
2882		*40A	個	刊行物	×
2883		*50A	個	刊行物	×
2884		*65A	個	刊行物	×
2885		*75A	個	刊行物	×
2886		*100A	個	刊行物	×
2887		1/2*125A	個	刊行物	×
2888		*150A	個	刊行物	×
2889		*200A	個	刊行物	×
2890	被覆鋼管用床バンド ユニクロ	15	個	430	×
2891		20	個	450	×
2892		25	個	460	×
2893		32	個	480	×
2894		40	個	768	×
2895		50	個	812	×
2896	クギブラエース	W3/8	個	90	×
2897	保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2898		*20	本	刊行物	×
2899		*25	本	刊行物	×
2900		*30	本	刊行物	×
2901		*40	本	刊行物	×
2902		*50	本	刊行物	×
2903	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2904		*20	本	刊行物	×
2905		*25	本	刊行物	×
2906		*30	本	刊行物	×
2907		*40	本	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2908		*50	本	刊行物	×
2909	硬質発砲スチロール 保温チューブ ¹	1m*16mm	本	290	×
2910		*20	本	330	×
2911		*25	本	400	×
2912		*32	本	460	×
2913		*40	本	540	×
2914		*50	本	590	×
2915		*75	本	830	×
2916		*100	本	1,030	×
2917		*150	本	1,350	×
2918	硬質発砲スチロール 保温チューブ ¹ エルボ ²	16	個	160	×
2919		20	個	190	×
2920		25	個	210	×
2921		32	個	230	×
2922		40	個	280	×
2923		50	個	300	×
2924	硬質発砲スチロール 保温チューブ ¹ チース ³	16*25mm	個	150	×
2925		20*25mm	個	160	×
2926		25*25mm	個	190	×
2927		32*25mm	個	370	×
2928		40*25mm	個	430	×
2929		50*25mm	個	480	×
2930		75*25mm	個	551	×
2931	シールテープ	5m	巻	163	○
2932		15m	巻	335	○
2933	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
2934	標示杭	L=900	本	2,240	×
2935	標示杭	L=600	本	1,800	×
2936	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
2937	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	2,820	×
2938	メーターユニオンパッキン	13	枚	30	○
2939		20	枚	40	○
2940		25	枚	50	○
2941		32	枚	70	○
2942		40	枚	90	○
2943		50	枚	110	○
2944	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2945		Φ20	個	250	○
2946		Φ25	個	430	○
2947	置コマ	13	個	460	○
2948		16	個	540	○
2949		20	個	660	○
2950		25	個	700	○
2951		30	個	2,000	○
2952		40	個	2,400	○
2953		50	個	2,800	○
2954	防食フィルム	50	枚	280	×
2955		80	枚	350	×
2956		100	枚	350	×
2957		150	枚	350	×
2958		200	枚	460	×
2959		250	枚	460	×
2960		300	枚	600	×
2961	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	m	300	×
2962	リサイクルセフティラインW	幅150mm*51m	巻	15,000	×
2963	グラスウール	32kg/m3*25mm	m2	刊行物	×
2964	ポリスチレンフォーム	50A * t=30mm	m	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2965		80A * t=30mm	m	刊行物	×
2966	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	×
2967	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
2968	着色剤		Kg	16,110	×
2969	硬化剤		Kg	10,740	×
2970	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
2971	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	×
2972	ガラスクロス	100m/m幅	m	160	×
2973		160m/m幅	m	200	×
2974	ガラスマット	1000m/m幅	m	1,060	×
2975	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	×
2976	デンゾペースト		Kg	1,780	×
2977	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,580	×
2978		80A t=25m/m	m	3,360	×
2979		100A t=25m/m	m	4,060	×
2980		150A t=25m/m	m	5,530	×
2981		200A t=25m/m	m	7,010	×
2982		250A t=25m/m	m	8,490	×
2983		300A t=25m/m	m	9,720	×
2984	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	×
2985		100mm	m	336	×
2986		150mm	m	416	×
2987		200mm	m	475	×
2988		250mm	m	541	×
2989		300mm	m	625	×
2990		350mm	m	660	×
2991		400mm	m	668	×
2992		450mm	m	754	×
2993		500mm	m	872	×
2994		600mm	m	984	×
2995		700mm	m	1,192	×
2996	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	×
2997		100	組	150	×
2998		150	組	170	×
2999		200	組	210	×
3000		250	組	250	×
3001		300	組	260	×
3002		350	組	300	×
3003		400	組	330	×
3004		450	組	390	×
3005		500	組	410	×
3006		600	組	470	×
3007		700	組	570	×
3008	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
3009	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
3010	防火水槽用 排水金具	φ 100	個	2,400	×
3011	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ 150×100	個	1,073	×
3012	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	×
3013	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	×
3014	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	8,100	×
3015		φ 75×150A	個	27,000	×
3016		φ 100×200A	個	30,000	×
3017		φ 150×250A	個	40,000	×
3018		φ 200×300A	個	33,000	×
3019	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 75×150A	個	27,000	×
3020		φ 100×200A	個	25,500	×
3021		φ 150×250A	個	32,700	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
3022		φ 200×300A	個	43,600	×
3023		φ 250×350A	個	36,300	×
3024		φ 300×400A	個	43,600	×
3025		φ 350×450A	個	47,200	×
3026		φ 400×500A	個	54,500	×
3027		φ 500×600A	個	69,000	×
3028		φ 500×700A	個	264,000	×
3029	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	×
3030		80A×150A	個	23,400	×
3031		100A×200A	個	25,500	×
3032		150A×250A	個	32,700	×
3033		200A×300A	個	43,600	×
3034		250A×350A	個	36,300	×
3035		300A×400A	個	43,600	×
3036		350A×450A	個	47,200	×
3037		400A×500A	個	54,500	×
3038	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	960	×
3039		φ 75×150A	個	1,440	×
3040		φ 100×200A	個	1,540	×
3041		φ 150×250A	個	2,510	×
3042		φ 200×300A	個	3,380	×
3043	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
3044		150A×250A	個	3,800	×
3045		200A×300A	個	5,100	×
3046		250A×350A	個	5,500	×
3047		300A×400A	個	6,800	×
3048		350A×450A	個	7,200	×
3049		400A×500A	個	8,000	×
3050	空気弁用補修サドル	φ 75×φ 75	個	52,000	○
3051		φ 100×φ 75	個	53,000	○
3052		φ 150×φ 75	個	68,000	○
3053		φ 200×φ 75	個	100,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	配水用ポリエチレン管	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		150×75	個	121,280	○
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	221,480	○
65		150×100	個	224,580	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		75×300H	個	刊行物	○
116		100×300H	個	刊行物	○
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	184,170	○
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	12,340	○
150		75 10.0K	個	21,580	○
151		100 10.0K	個	28,700	○
152		150 10.0K	個	48,980	○
153	EF受口付フランジ(ルーズフランジSUS)	50 7.5K	個	12,340	○
154		75 7.5K	個	20,060	○
155		100 7.5K	個	26,840	○
156		150 7.5K	個	45,890	○
157		200 7.5K	個	93,810	○
158		50 10.0K	個	12,340	○
159		75 10.0K	個	21,580	○
160		100 10.0K	個	28,700	○
161		150 10.0K	個	48,980	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	○
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	146,610	○
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	153,360	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	○
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	53,480	○
239		100×75	個	77,920	○
240		150×75	個	121,510	○
241		150×100	個	121,510	○
242		200×75	個	251,070	○
243		200×100	個	251,070	○
244	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	22,490	○
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	148,220	○
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	177,520	○
254		100×75	個	175,880	○
255		100×100	個	208,060	○
256		150×75	個	213,000	○
257		150×100	個	243,100	○
258		150×150	個	324,620	○
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	92,190	○
260		100×75	個	104,680	○
261		100×100	個	116,530	○
262		150×75	個	133,780	○
263		150×100	個	142,300	○
264		150×150	個	158,210	○
265	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	237,000	○
266		100	基	267,000	○
267		150	基	388,000	○
268		200	基	696,000	○
269	挿し口付ソフトシール仕切弁	50	個	103,470	○
270		75	個	111,540	○
271		100	個	139,430	○
272		150	個	232,170	○
273		200	個	426,780	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
286	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	40,880	○
287	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	58,890	○
288		150	個	85,860	○
289		200	個	207,430	○
290	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	34,740	○
291	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,880	○
292		100	個	58,890	○
293		150	個	85,860	○
294		200	個	207,430	○
295	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	29,160	○
296	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	34,480	○
297		100	個	47,410	○
298		150	個	72,050	○
299		200	個	153,470	○
300	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	25,810	○
301	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	30,360	○
302		100	個	41,140	○
303		150	個	66,910	○
304		200	個	143,310	○
305	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	29,650	○
306	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	47,540	○
307		150	個	72,900	○
308	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	26,350	○
309	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	31,000	○
310		100	個	40,650	○
311		150	個	66,730	○
312		200	個	130,600	○
313	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	21,060	○
314	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	24,780	○
315		100	個	34,090	○
316		150	個	54,200	○
317		200	個	127,190	○
318	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	30,120	○
319	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	29,810	○
320	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	51,000	○
321	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	60,000	○
322		100×75	個	87,270	○
323		100	個	101,980	○
324		150×75	個	128,690	○
325		150×100	個	140,820	○
326		150	個	160,720	○
327		200×75	個	236,370	○
328		200×100	個	251,820	○
329		200×150	個	283,720	○
330		200	個	345,670	○
331	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	75×50	個	51,910	○
332	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	56,580	○
333		100×50	個	80,770	○
334		100×75	個	85,690	○
335		100×100	個	100,550	○
336		150×50	個	124,600	○
337		150×75	個	128,900	○
338		150×100	個	134,520	○
339		150×150	個	151,940	○
340		200×100	個	247,680	○
341		200×150	個	250,750	○
342		200×200	個	262,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	75×75	個	67,610	○
344	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	92,640	○
345		150×75	個	136,820	○
346		200×75	個	231,390	○
347	メカニカルベント°90° (PEP) コア付	50	個	35,870	○
348	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	42,200	○
349		100	個	69,930	○
350		150	個	111,260	○
351		200	個	246,940	○
352	メカニカルベント°45° (PEP) コア付	50	個	34,810	○
353	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,930	○
354		100	個	67,970	○
355		150	個	108,320	○
356		200	個	229,520	○
357	メカニカルベント° 22° 1/2 (PEP)コア付	50	個	34,360	○
358	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,430	○
359		100	個	67,630	○
360		150	個	106,790	○
361		200	個	225,820	○
362	メカニカルベント° 11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	34,140	○
363	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,180	○
364		100	個	67,250	○
365		150	個	105,740	○
366		200	個	224,750	○
367	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	51,270	○
368	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	80,180	○
369		200×150	個	161,260	○
370	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×JIS) コア付	25×13	個	2,900	○
371		25×20	個	3,040	○
372		25×25	個	3,360	○
373		50×30	個	11,120	○
374		50×40	個	11,880	○
375		50×50	個	12,480	○
376	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	25×13	個	2,740	○
377		25×20	個	2,900	○
378		25×25	個	3,200	○
379		50×30	個	12,600	○
380		50×40	個	12,100	○
381		50×50	個	12,600	○
382	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	14,020	○
383	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	16,800	○
384	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	75×50	個	28,120	○
385		100×50	個	34,980	○
386		100×75	個	40,730	○
387		150×75	個	52,160	○
388		150×100	個	55,490	○
389	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	75×50	個	28,120	○
390		100×50	個	34,980	○
391		100×75	個	40,730	○
392		150×75	個	52,160	○
393		150×100	個	55,490	○
394	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	75×50	個	30,750	○
395		100×50	個	44,750	○
396		100×75	個	48,430	○
397		150×50	個	66,620	○
398		150×75	個	69,980	○
399		150×100	個	73,780	○

平成30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
400	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	50×20	個	16,700	○
401		50×25	個	18,280	○
402		75×20	個	17,860	○
403		75×25	個	19,300	○
404		75×30	個	36,900	○
405		75×40	個	40,900	○
406		75×50	個	49,560	○
407		100×20	個	19,440	○
408		100×25	個	21,020	○
409		100×30	個	39,080	○
410		100×40	個	43,040	○
411		100×50	個	51,700	○
412		150×20	個	24,340	○
413		150×25	個	25,920	○
414		150×30	個	44,000	○
415		150×40	個	50,600	○
416		150×50	個	59,400	○
417		200×20	個	39,580	○
418		200×25	個	41,640	○
419		200×30	個	57,200	○
420		200×40	個	61,400	○
421		200×50	個	70,700	○
422	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	20,170	○
423		50×25	個	23,450	○
424		50×30	個	33,640	○
425		75×20	個	21,330	○
426		75×25	個	24,470	○
427		75×30	個	45,090	○
428		75×40	個	54,200	○
429		75×50	個	68,630	○
430		100×20	個	22,910	○
431		100×25	個	26,190	○
432		100×30	個	47,270	○
433		100×40	個	56,340	○
434		100×50	個	70,770	○
435		150×20	個	27,810	○
436		150×25	個	31,090	○
437		150×30	個	52,190	○
438		150×40	個	63,900	○
439		150×50	個	78,470	○
440		200×20	個	43,050	○
441		200×25	個	46,810	○
442		200×30	個	65,390	○
443		200×40	個	74,700	○
444		200×50	個	89,770	○
445	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	490	×
446		75	m	530	×
447		100	m	630	×
448		150	m	840	×
449	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	×
450		75	組	800	×
451		100	組	950	×
452		150	組	1,000	×
452	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(給水管用)	13~50兼用	m	330	×

平成30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
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 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	59,400	○
104		150	個	74,210	○
105		200	個	104,000	○
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	○

平成30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
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	○
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	30,480	○
163		100	個	45,710	○
164		150	個	58,640	○
165		200	個	75,210	○
166		250	個	96,040	○
167		300	個	137,300	○
168		400	個	236,500	○
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	20,700	○
170		100	個	31,300	○
171		150	個	40,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
172		200	個	54,400	○
173		250	個	70,400	○
174		300	個	107,220	○
175		400	個	149,200	○
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	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	1,114,500	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形	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	○

平成30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
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・ライナホート)	75	組	刊行物	○
232		100	組	刊行物	○
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	○