

平成 30 年度 [秋] 資材単価一覧表

[平成 30 年 12 月 4 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 12 月 4 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 10 月号の価格である。なお、この単価は次回改定まで適用する。

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	GMⅡ形 鋳鉄管	100	本	39,320	○
2		150	本	57,730	○
3		200	本	76,150	○
4		250	本	95,630	○
5		300	本	133,550	○
6	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	17,340	○
7		150	個	29,040	○
8		200	個	45,510	○
9		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 異径ティン	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	○
61	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,640	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	10,100	○
115		80	個	14,100	○
116		100	個	15,400	○
117		150	個	28,600	○
118	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
119		20	m	刊行物	○
120		25	m	刊行物	○
121		32	m	刊行物	○
122		40	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	○
181		350	個	刊行物	○
182	溶接ロングエルボ°22° 1/2	50	個	6,380	○
183		80	個	7,020	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
184		100	個	7,460	○
185		150	個	13,770	○
186		200	個	24,430	○
187		250	個	44,810	○
188		300	個	63,730	○
189		350	個	116,590	○
190	溶接ロングエルボ°11°1/4	50	個	6,330	○
191		80	個	6,970	○
192		100	個	7,370	○
193		150	個	10,810	○
194		200	個	14,490	○
195		250	個	33,830	○
196		300	個	47,370	○
197		350	個	81,080	○
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	溶接レジューサー 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	溶接レジューサー 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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	39,000	○
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	○
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	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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 サービスチーズ	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 チーズ	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 違径チーズ 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 違径チーズ 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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
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	○
541		150	個	刊行物	○
542	PT プラグ	25	個	641	○
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	340	○
548		20	個	429	○
549		25	個	620	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
550		32	個	1,036	○
551		40	個	1,327	○
552		50	個	1,965	○
553		80	個	5,690	○
554	PT ソケット(SUS)	15	個	1,240	○
555		20	個	1,650	○
556		25	個	2,370	○
557		32	個	4,050	○
558		40	個	5,600	○
559		50	個	8,000	○
560		80	個	24,580	○
561	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	490	○
562		20A	個	550	○
563		25A	個	720	○
564		50A	個	2,200	○
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) NKZⅡ-(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	19,320	○
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	×
601		700	枚	37,800	×
602	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	2,040	×
603		80	枚	2,410	×
604		100	枚	2,780	×
605		150	枚	4,180	×
606		200	枚	5,090	×
607		250	枚	5,980	×
608		300	枚	7,320	×
609		350	枚	12,400	×
610		400	枚	13,550	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
611		450	枚	20,790	×
612		500	枚	23,870	×
613		600	枚	44,060	×
614		700	枚	50,600	×
615	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	×
616		80	枚	3,700	×
617		100	枚	3,730	×
618		150	枚	4,830	×
619		200	枚	5,740	×
620		250	枚	6,930	×
621		300	枚	8,590	×
622		350	枚	14,540	×
623		400	枚	16,090	×
624		450	枚	20,790	×
625		500	枚	23,490	×
626		600	枚	41,020	×
627		700	枚	47,100	×
628	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	×
629		80*50	枚	80,800	×
630		80*80	枚	83,500	×
631		100*50	枚	85,200	×
632		100*80	枚	86,000	×
633		100*100	枚	86,900	×
634		150*80	枚	91,200	×
635		150*100	枚	93,300	×
636		150*150	枚	97,900	×
637		200*100	枚	104,500	×
638		200*150	枚	111,100	×
639		200*200	枚	118,400	×
640		250*100	枚	121,100	×
641		250*150	枚	127,000	×
642		250*200	枚	133,300	×
643		250*250	枚	148,100	×
644		300*150	枚	159,300	×
645		300*200	枚	173,000	×
646		300*250	枚	186,800	×
647		300*300	枚	209,500	×
648	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	×
649		100	枚	13,620	×
650		150	枚	15,200	×
651		200	枚	18,830	×
652		250	枚	25,340	×
653		300	枚	35,210	×
654	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	×
655		100	枚	15,250	×
656		150	枚	18,920	×
657		200	枚	22,590	×
658		250	枚	29,140	×
659		300	枚	36,300	×
660	熱収縮チューブ 取出用ソケット	25~50	枚	16,200	×
661	PLS管 アイボリー	15A	m	1,455	○
662		20A	m	1,675	○
663		25A	m	2,037	○
664		32A	m	2,600	○
665		40A	m	2,882	○
666		50A	m	3,820	○
667		80A	m	5,905	○
668	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,940	○
669	PCMG エルボ(L)	20A	個	4,680	○
670		25A	個	5,130	○
671		32A	個	6,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
672		40A	個	7,620	○
673		50A	個	11,120	○
674		80A	個	20,380	○
675	PCMG オネジ付エルボ (ML)	20A	個	3,430	○
676		25A	個	4,010	○
677		32A	個	5,350	○
678		40A	個	6,130	○
679		50A	個	9,350	○
680		80A	個	17,550	○
681	PCMG メネジ付エルボ (FL)	20A	個	2,960	○
682		25A	個	3,430	○
683		32A	個	4,630	○
684		40A	個	5,200	○
685		50A	個	8,490	○
686		80A	個	16,970	○
687	PCMG-S ソケット	20A	個	4,050	○
688		25A	個	4,110	○
689		32A	個	5,620	○
690		40A	個	6,540	○
691		50A	個	10,000	○
692		80A	個	17,890	○
693	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,960	○
694		40A*32A	個	6,680	○
695		50A*40A	個	8,920	○
696		80A*50A	個	16,590	○
697	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	3,340	○
698		25A	個	3,630	○
699		32A	個	4,660	○
700		40A	個	5,260	○
701		50A	個	8,580	○
702		80A	個	17,160	○
703	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	5,450	○
704		32A	個	7,670	○
705		40A	個	8,340	○
706		50A	個	12,850	○
707		80A	個	23,140	○
708	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	6,150	○
709		32*25A	個	8,860	○
710		80*50A	個	25,380	○
711	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	32*20A	個	8,860	○
712		40*25A	個	10,610	○
713		50*32A	個	14,360	○
714	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	10,610	○
715		50*25A	個	14,360	○
716		80*32A	個	25,380	○
717	PC-VT (ハルブチース)	25A	個	3,820	○
718		32A	個	5,230	○
719		40A	個	7,350	○
720		50A	個	10,980	○
721	PCMGプラグ	20A	個	1,150	○
722		25A	個	1,340	○
723		32A	個	1,750	○
724		40A	個	2,080	○
725		50A	個	2,860	○
726		80A	個	4,360	○
727	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	490	○
728		25A	個	560	○
729		32A	個	670	○
730		40A	個	720	○
731		50A	個	1,520	○
732		80A	個	2,460	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
733	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	620	○
734		25A	個	710	○
735		32A	個	850	○
736		40A	個	910	○
737		50A	個	1,690	○
738		80A	個	2,880	○
739	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,480	○
740		30A	個	1,660	○
741		50A	個	1,940	○
742		75A	個	5,200	○
743	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	620	○
744		25A	個	710	○
745		32A	個	860	○
746		40A	個	930	○
747		50A	個	1,750	○
748		80A	個	2,980	○
749	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	9,220	○
750		50*25A	個	9,540	○
751		50*32A	個	9,540	○
752		80*25A	個	12,700	○
753		80*32A	個	14,000	○
754		80*50A	個	12,700	○
755	サービスクランプ G109	40*25A	個	4,470	○
756		50*25A	個	5,180	○
757		80*25A	個	6,530	○
758		80*50A	個	7,410	○
759		100*25A	個	8,640	○
760		100*32A	個	8,640	○
761		100*50A	個	9,330	○
762	外面防食ネジ継手エルボ (リング付)	15A	個	480	○
763		20A	個	590	○
764		25A	個	930	○
765		32A	個	1,550	○
766		40A	個	1,830	○
767		50A	個	2,720	○
768	外面防食ネジ継手 径違い エルボ (リング付)	20A*15A	個	720	○
769		25A*20A	個	1,205	○
770		32A*25A	個	1,920	○
771		40A*32A	個	2,280	○
772		50A*40A	個	3,605	○
773	外面防食ネジ継手 めすおすエルボ (リング付)	20A	個	950	○
774		25A	個	1,310	○
775		32A	個	2,150	○
776	外面防食ネジ継手 ソケット (リング付)	15A	個	640	○
777		20A	個	690	○
778		25A	個	970	○
779		32A	個	1,360	○
780		40A	個	1,540	○
781		50A	個	2,740	○
782	外面防食ネジ継手 径違い ソケット (リング付)	20A*15A	個	860	○
783		25A*15A	個	1,110	○
784		25A*20A	個	1,130	○
785		32A*15A	個	1,500	○
786		32A*20A	個	1,520	○
787		32A*25A	個	1,540	○
788		40A*15A	個	1,950	○
789		40A*20A	個	1,970	○
790		40A*25A	個	1,990	○
791		40A*32A	個	2,000	○
792		50A*25A	個	2,730	○
793		50A*32A	個	2,740	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
794		50A*40A	個	2,760	○
795	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	380	○
796		20A	個	400	○
797		25A	個	683	○
798		32A	個	1,150	○
799		40A	個	1,500	○
800		50A	個	2,510	○
801		80A	個	4,770	○
802	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	600	○
803		20A	個	710	○
804		25A	個	910	○
805		32A	個	1,330	○
806		40A	個	1,640	○
807		50A	個	3,170	○
808		80A	個	6,830	○
809	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	830	○
810		20A	個	900	○
811		25A	個	1,470	○
812		32A	個	2,050	○
813		40A	個	2,380	○
814		50A	個	3,680	○
815	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,060	○
816		25A*20A	個	1,500	○
817		32A*25A	個	2,200	○
818	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	40	○
819		20A	個	60	○
820		25A	個	80	○
821		32A	個	90	○
822		40A	個	110	○
823		50A	個	140	○
824		80A	個	310	○
825	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,850	×
826	ガス用PE管	25	m	503	○
827		30	m	699	○
828		50	m	1,402	○
829		75	m	3,035	○
830	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
831	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
832	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
833	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,900	○
834	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,072	○
835	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
836	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	12,781	○
837	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,400	○
838	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,190	○
839	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,330	○
840	PE-EFエルボ 90°	75	個	8,620	○
841	PE-EFエルボ 90°	100	個	33,800	○
842	PE-EFエルボ 90°	150	個	58,470	○
843	PE-EFエルボ 90°	200	個	98,250	○
844	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,330	○
845	PE-EFエルボ 45°	75	個	8,620	○
846	PE-EFエルボ 45°	100	個	37,110	○
847	PE-EFエルボ 45°	150	個	58,470	○
848	PE-EFエルボ 45°	200	個	104,810	○
849	PE-EF片受ベント45	150U	個	34,050	○
850	PE-EF片受ベント45 (2号用)	150	個	34,050	○
851	PE-EF片受ベント45 (2号用)	200	個	61,820	○
852	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	39,930	○
853	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	63,870	○
854	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	104,810	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
855	PE-EF片受ベント22° 1/2	150U	個	30,900	○
856	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
857	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	200	個	58,500	○
858	PE-EF片受ベント11° 1/4	150U	個	29,300	○
859	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
860	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	200	個	56,730	○
861	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,640	○
862	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,250	○
863	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	52,760	○
864	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
865	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,490	○
866	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	46,740	○
867	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,160	○
868	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
869	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	46,740	○
870	S字エルボ	150U	個	54,440	○
871	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
872	S字エルボ (2号用)	200	個	78,400	○
873	S字ベンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
874	S字ベンド(1)1200*450	75	個	34,930	○
875	S字ベンド(1)1200*450	100U	個	45,150	○
876	S字ベンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
877	S字ベンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
878	S字ベンド(2)1500*550	75	個	40,900	○
879	S字ベンド(2)1500*550	100U	個	63,760	○
880	S字ベンド(2)1500*550	150U	個	82,200	○
881	S字ベンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
882	S字ベンド(1)1300*450 (2号用)	200	個	82,670	○
883	PE-EFソケット	25	個	1,070	○
884		30	個	1,331	○
885		50	個	2,440	○
886		75	個	5,480	○
887		100	個	15,530	○
888		150	個	24,570	○
889		200	個	48,150	○
890	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,890	○
891		50*30	個	4,800	○
892		75*50	個	5,580	○
893		100*75	個	25,030	○
894		150*100	個	32,760	○
895		200*100	個	55,550	○
896		200*150	個	58,960	○
897	PE-EFチーズ	25	個	2,110	○
898		30	個	2,960	○
899		50	個	5,390	○
900		75	個	14,260	○
901		100	個	44,870	○
902		150	個	103,170	○
903		200	個	146,730	○
904	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,610	○
905		50*25	個	5,448	○
906		50*30	個	5,448	○
907		75*30	個	10,872	○
908		75*50	個	10,872	○
909		100*30	個	34,850	○
910		100*50	個	34,850	○
911		100*75	個	47,860	○
912		150*75	個	89,450	○
913		150*100	個	89,450	○
914		200*75	個	146,630	○
915		200*100	個	146,630	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
916		200*150	個	146,630	○
917	PE-EFキャップ	25	個	1,230	○
918		30	個	1,620	○
919		50	個	3,060	○
920		75	個	5,640	○
921		100	個	22,040	○
922		150	個	32,760	○
923		200	個	42,250	○
924	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	7,930	○
925		50*30	個	8,492	○
926		75*25	個	9,120	○
927		75*30	個	10,070	○
928		75*50	個	11,990	○
929		100*25	個	18,550	○
930		100*30	個	18,550	○
931		100*50	個	21,030	○
932		100*75	個	22,360	○
933		150*25	個	20,830	○
934		150*30	個	20,830	○
935		150*50	個	22,870	○
936		150*75	個	42,580	○
937		200*75	個	64,530	○
938		200*25	個	26,200	○
939		200*30	個	26,200	○
940		200*50	個	28,370	○
941	PE-EFサドル	50*25	個	4,490	○
942		50*30	個	4,810	○
943		75*25	個	5,690	○
944		75*30	個	5,690	○
945		75*50	個	6,390	○
946		100*25	個	10,520	○
947		100*30	個	10,520	○
948		100*50	個	11,040	○
949		150*25	個	11,960	○
950		150*30	個	11,960	○
951		150*50	個	18,680	○
952	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
953		75	個	7,840	○
954		100	個	9,820	○
955		150	個	14,520	○
956	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	9,370	○
957		75*30	個	11,280	○
958		100*30	個	14,160	○
959		150*30	個	14,840	○
960		100*50	個	14,840	○
961		150*50	個	20,300	○
962		200*50	個	24,890	○
963		150*75	個	32,860	○
964	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	53,910	○
965	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	個	53,910	○
966	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	個	86,960	○
967	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	86,960	○
968	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	139,490	○
969	トランジション継手(鋳鉄管用)-フランジ型	50	個	41,180	○
970	トランジション継手(鋳鉄管用)-フランジ型	75	個	47,810	○
971	トランジション継手(鋳鉄管用)-フランジ型	100	個	40,000	○
972	トランジション継手(鋳鉄管用)-フランジ型	100-1U	個	40,000	○
973	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	○
974	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	○
975	トランジション継手(溶接式)	50	個	40,410	○
976	トランジション継手(溶接式)	75	個	51,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
977	トランジション継手(溶接式)	100	個	63,810	○
978	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	63,810	○
979	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	101,650	○
980	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	101,650	○
981	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	169,270	○
982	トランジション継手 ーメカニカルストレート	25	個	7,400	○
983		30	個	8,110	○
984		50	個	12,850	○
985		75	個	21,480	○
986	トランジション継手 ー径違いメカニカルストレート	30*25	個	7,930	○
987	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,860	○
988		30	個	3,520	○
989		50	個	6,330	○
990		75	個	11,910	○
991	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,730	○
992		30	個	8,600	○
993		50	個	12,980	○
994		75	個	22,330	○
995	トランジション継手(サービスター)	25	個	3,190	○
996		1×1×30	個	4,440	○
997		30	個	4,180	○
998		50	個	6,800	○
999		75	個	12,940	○
1000	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	8,440	○
1001	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,250	○
1002		25*20	個	3,940	○
1003	トランジション継手レギュラー(ネジ込ストレート)	25*20	個	6,830	○
1004	トランジション継手(バルブチー)	25	個	6,770	○
1005		30	個	9,000	○
1006		50	個	15,370	○
1007		75	個	24,600	○
1008	PE同径活管分岐継手	50*50	個	42,100	○
1009		75*75	個	61,000	○
1010		100*100	個	199,870	○
1011		150*150	個	244,400	○
1012		200*200	個	274,450	○
1013	鋼管(PLP)用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	40,400	○
1014		75*75	個	48,800	○
1015	PE-GMⅡ 接続押輪	100	個	25,300	○
1016	(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・スティフナー・T頭B,Nセット)	150	個	43,200	○
1017		200	個	69,850	○
1018	防食 クランプ°(PE-TRCL) (PETランジションクランプ°)	40*30A	個	14,500	○
1019		50*30A	個	14,900	○
1020		80*30A	個	18,000	○
1021		80*50A	個	21,200	○
1022	防食 クランプ°(TRCL) (PETランジションクランプ°)	100*50A	個	87,300	○
1023		150*50A	個	110,000	○
1024		200*50A	個	150,900	○
1025	鋳鉄管用トランジションクランプ°	100*50	個	66,600	○
1026		100*75	個	71,900	○
1027		150*50	個	109,800	○
1028		150*75	個	115,800	○
1029	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
1030		75	個	80,360	○
1031		100	個	121,260	○
1032		150	個	184,510	○
1033		200	個	262,360	○
1034	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	64,740	○
1035		75	個	213,240	○
1036		100	個	223,140	○
1037		150	個	339,740	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1038		200	個	422,240	○
1039	PEボールバルブ	30	個	27,830	○
1040		50	個	37,150	○
1041		75	個	51,980	○
1042		100U	個	72,450	○
1043		150	個	243,000	○
1044		200	個	279,800	○
1045	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup> (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1046		20	個	28,200	○
1047		25	個	31,500	○
1048		32	個	38,600	○
1049		40	個	41,830	○
1050		50	個	50,500	○
1051		80	個	96,200	○
1052		100	個	125,800	○
1053		150	個	308,700	○
1054	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	782,000	○
1055	(B.N.P.付)(減速機付)	250	個	1,553,000	○
1056		300	個	1,973,400	○
1057	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	15	個	14,500	○
1058		20	個	16,600	○
1059		25	個	17,900	○
1060		32	個	25,500	○
1061		40	個	27,500	○
1062		50	個	37,500	○
1063	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1064	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1065	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,963,000	○
1066	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1067		300	個	3,464,900	○
1068	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup> B.N.P.付	20	個	39,500	○
1069		25	個	42,000	○
1070		40	個	54,600	○
1071		50	個	59,500	○
1072		80	個	136,500	○
1073		100	個	205,170	○
1074		150	個	402,170	○
1075	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,030,170	○
1076	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1077		300	個	1,974,000	○
1078	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm <sup>2</sup> 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1079		80	個	250,400	○
1080		100	個	371,400	○
1081		150	個	536,100	○
1082	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	865,700	○
1083	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,005,000	○
1084	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	453,300	○
1085	(溶接型)	150	個	660,700	○
1086	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	990,300	○
1087	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○
1088	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1089	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1090		200	個	1,963,000	○
1091		250	個	2,948,000	○
1092		300	個	3,465,000	○
1093	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,425,000	○
1094	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1095		200	個	2,104,000	○
1096		250	個	3,234,000	○
1097		300	個	3,821,000	○
1098	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	58,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1099		50	個	58,000	○
1100		80	個	75,000	○
1101		100	個	84,000	○
1102		150	個	100,000	○
1103	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	35,930	○
1104		80A	個	53,310	○
1105	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	×
1106	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	×
1107	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
1108	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
1109	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
1110	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
1111	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
1112	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
1113	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
1114	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	×
1115	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	×
1116	ガス弁・パイパス弁用円型ボックスセット(レジンコン4段)	φ 600*H1040	式	265,600	×
1117	ガス弁・パイパス弁用円型ボックスセット(レジンコン4段)	φ 600*H990	式	260,500	×
1118	ガス弁・パイパス弁用円型ボックスセット(レジンコン3段)	φ 600*H840	式	242,400	×
1119	ガス弁・パイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
1120	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
1121	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
1122		H=150	個	18,100	×
1123		H=200	個	23,200	×
1124		H=250	個	32,200	×
1125		H=300	個	33,600	×
1126	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	×
1127		H=500	個	75,900	×
1128	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
1129	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	8,700	×
1130		H=20	個	8,700	×
1131		H=30	個	13,200	×
1132		H=50	個	20,100	×
1133	パイパス弁用角型ボックスセット(レジンコン2段・底板)		式	677,900	×
1134	パイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	×
1135	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	×
1136	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	×
1137	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	×
1138	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	52,900	×
1139		H=200	個	65,700	×
1140		H=250	個	78,200	×
1141		H=300	個	90,900	×
1142	パ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	×
1143		H=20	個	14,900	×
1144		H=30	個	22,700	×
1145		H=50	個	37,400	×
1146		H=75	個	55,700	×
1147	26型ピットA		個	6,100	×
1148	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	×
1149	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	×
1150	セフティーライン W	巾150*50m	巻	15,000	×
1151	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	×
1152	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	×
1153	ターミナル	TG-1	本	4,800	×
1154		TG-2	本	7,500	×
1155		TG-3	本	16,300	×
1156	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	×
1157	デンブーテープ	50*10m	個	1,400	×
1158		75*10m	個	2,100	×
1159		100*10m	個	2,800	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1160		150*10m	個	4,200	×
1161	防食テープ	巾50*10m	個	600	×
1162		巾100*10m	個	1,200	×
1163	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	600	×
1164		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,200	×
1165		巾50*10m*厚1.0mm	個	660	×
1166		巾100*10m*厚1.0mm	個	1,320	×
1167		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,080	×
1168		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,160	×
1169	シールテープ	5m巻	個	163	○
1170		15m巻	個	335	○
1171	ペースト	2.5kg	缶	4,450	×
1172	マスチック	3.2kg	缶	4,960	×
1173	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1174	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1175	シームレスガスバック	100A	個	5,680	×
1176		150A	個	6,820	×
1177	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	×
1178	接続金具(Cタイプ)		個	830	×
1179	圧力計	A(0~2kg/cm <sup>2</sup> )	個	2,360	×
1180	圧力計	B(0~1kg/cm <sup>3</sup> )	個	3,650	×
1181	圧力計Ⅱ型		個	10,900	×
1182	パラソル型ガスバック	100A	個	7,050	×
1183		150A	個	9,370	×
1184	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	○
1185	仮連絡ホース(サンプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1186	窒素		m <sup>3</sup>	刊行物	×
1187	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	×
1188		80A	個	8,900	×
1189		100A	個	11,000	×
1190		150A	個	15,100	×
1191		200A	個	19,400	×
1192	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1193	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1194	標示杭	L=900	本	2,240	×
1195	標示杭	L=600	本	1,800	×
1196	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	13,200	×
1197		φ75×150A	個	23,400	×
1198		φ100×200A	個	25,500	×
1199		φ150×250A	個	32,700	×
1200		φ200×300A	個	43,600	×
1201		φ100*150A	個	13,500	×
1202	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	8,100	×
1203		80A×150A	個	27,000	×
1204		100A×200A	個	25,500	×
1205		150A×250A	個	32,700	×
1206		200A×300A	個	43,600	×
1207		250A×350A	個	36,300	×
1208		300A×400A	個	43,600	×
1209		350A×450A	個	47,200	×
1210	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	×
1211		φ150×250A	個	3,800	×
1212		φ200×300A	個	5,100	×
1213	挿入管保護用スぺーサー(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	22,000	×
1214		80A×150A	個	22,000	×
1215	挿入管保護用スぺーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
1216		150A×250A	個	3,800	×
1217		200A×300A	個	5,100	×
1218		250A×350A	個	5,500	×
1219		300A×400A	個	6,800	×
1220		350A×450A	個	7,200	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1221	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,750	×
1222	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1223	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1224	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1225		13mm	m	690	○
1226	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1227		13mm	個	70	○
1228	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,420	○
1229		30cm	個	2,680	○
1230		40cm	個	2,990	○
1231		50cm	個	3,300	○
1232		60cm	個	3,610	○
1233		70cm	個	3,920	○
1234		80cm	個	4,210	○
1235		90cm	個	4,530	○
1236		100cm	個	4,840	○
1237	強化ホース S型(20mm)	20cm	個	5,090	○
1238		30cm	個	5,420	○
1239		40cm	個	5,760	○
1240		50cm	個	6,090	○
1241		60cm	個	6,420	○
1242		70cm	個	6,760	○
1243		80cm	個	7,110	○
1244		90cm	個	7,440	○
1245		100cm	個	7,780	○
1246	強化ホース S型(25mm)	20cm	個	10,310	○
1247		30cm	個	10,800	○
1248		40cm	個	11,310	○
1249		50cm	個	11,800	○
1250		60cm	個	12,290	○
1251		70cm	個	12,780	○
1252		80cm	個	13,290	○
1253		90cm	個	13,780	○
1254		100cm	個	14,270	○
1255	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,730	○
1256		30cm	個	3,010	○
1257		40cm	個	3,290	○
1258		50cm	個	3,610	○
1259		60cm	個	3,910	○
1260		70cm	個	4,210	○
1261		80cm	個	4,540	○
1262		90cm	個	4,850	○
1263		100cm	個	5,140	○
1264	強化ホース L型(20mm)	20cm	個	6,180	○
1265		30cm	個	6,530	○
1266		40cm	個	6,870	○
1267		50cm	個	7,220	○
1268		60cm	個	7,580	○
1269		70cm	個	7,910	○
1270		80cm	個	8,270	○
1271		90cm	個	8,620	○
1272		100cm	個	8,960	○
1273	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,340	×
1274		25A*20A	個	1,550	×
1275		25A*25A	個	1,390	×
1276		32A*32A	個	1,880	×
1277	シーリングプレート	15A	個	130	○
1278		20A	個	140	○
1279		25A	個	170	○
1280		32A	個	200	○
1281		40A	個	240	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1282		50A	個	290	○
1283		80A	個	500	○
1284	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,190	○
1285	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,320	○
1286	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1287	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1288	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,160	○
1289	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,160	○
1290	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	9,670	○
1291	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	6,840	○
1292	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	13,760	○
1293	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,380	○
1294	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	11,790	○
1295	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,280	○
1296	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,280	○
1297	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	11,520	○
1298	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,120	○
1299	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	8,930	○
1300	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,120	○
1301	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1302	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1303	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,580	○
1304	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1305	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	6,600	○
1306	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	7,730	○
1307	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	9,080	○
1308	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1309	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	6,600	○
1310	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,360	○
1311	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	6,680	○
1312	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	9,880	○
1313	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	15,680	○
1314	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	7,620	○
1315	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,460	○
1316	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,450	○
1317	サービスガス栓(G87)	20A	個	3,910	○
1318		25A	個	5,310	○
1319		32A	個	7,700	○
1320		40A	個	11,030	○
1321		50A	個	15,770	○
1322	サービスガス栓カバー	20A	個	1,200	×
1323		25A	個	1,240	×
1324		32A-40A	個	2,560	×
1325	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,130	○
1326		20A	個	5,210	○
1327		25A	個	6,410	○
1328		32A	個	10,770	○
1329	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,520	○
1330		20A	個	5,610	○
1331		25A	個	6,810	○
1332	検圧プラグ	15A	個	2,190	○
1333	ゴム管用ソケット(カチット)		個	550	○
1334	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	36,990	○
1335		100*50	個	64,800	○
1336		150*50	個	114,580	○
1337		100*75	個	78,290	○
1338	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	4,100	○
1339		1/2-250	個	4,310	○
1340		1/2-300	個	4,500	○
1341		1/2-400	個	4,910	○
1342		3/4-200	個	4,950	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1343		3/4-250	個	5,450	○
1344		3/4-300	個	6,010	○
1345		3/4-400	個	6,680	○
1346		1-250	個	6,210	○
1347	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	5,080	○
1348		1/2-250	個	5,190	○
1349		1/2-300	個	5,750	○
1350		1/2-400	個	6,410	○
1351		3/4-200	個	6,390	○
1352		3/4-250	個	6,480	○
1353		3/4-300	個	7,110	○
1354		3/4-400	個	7,980	○
1355		1-300	個	9,370	○
1356	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1357		25	個	18,100	○
1358		30	個	28,900	○
1359		40	個	40,100	○
1360		50	個	41,800	○
1361		80	個	77,800	○
1362	シアミナイト鉛錆止ペイント(1種JISK5625 20Kg缶)		缶	23,000	×
1363	シアミナイト鉛錆止ペイント(2種JISK5625 20Kg缶)		缶	21,500	×
1364	一般塗装用シンナー	16 <sup>リットル</sup>	缶	8,300	×
1365	地中埋設表示杭(コンクリート製)	80*300	本	2,000	×
1366	標示リング		個	600	×
1367	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	○
1368		K20*30S	m	51,040	○
1369		K25*30S	m	77,290	○
1370		K32*30S	m	100,210	○
1371	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,900	○
1372		K15W	個	2,060	○
1373		K20W	個	3,180	○
1374		K25W	個	5,010	○
1375		K32W	個	6,960	○
1376	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,780	○
1377		K15W	個	4,480	○
1378		K20W	個	6,110	○
1379		K25W	個	7,280	○
1380	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,810	○
1381	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,020	○
1382	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	6,690	○
1383	台座付エルボ	15A	個	2,220	○
1384	台座付エルボ	20A	個	2,430	○
1385	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,020	○
1386	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	6,840	○
1387	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,320	○
1388	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	7,920	○
1389		K10*10*15W	個	8,680	○
1390		K15*10*10W	個	8,740	○
1391		K15*10*15W	個	8,680	○
1392		K15*15*10W	個	8,680	○
1393		K15*15*15W	個	9,450	○
1394		K20*10*10W	個	10,840	○
1395		K20*15*10W	個	11,360	○
1396		K20*20*10W	個	11,360	○
1397		K20*20*20W	個	11,360	○
1398		K20*20*20W	個	11,360	○
1399		K25*20*10W	個	11,920	○
1400		K25*25*10W	個	11,920	○
1401		K25*20*20W	個	11,920	○
1402		K25*25*20W	個	11,980	○
1403		K20*20*1/2W	個	6,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1404		K25*25*1/2W	個	8,990	○
1405		K25*25*3/4W	個	9,030	○
1406	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,560	○
1407		FH520*15	個	2,980	○
1408		FH220*15.1	個	1,330	○
1409		FH320*15.2	個	1,840	○
1410		FH420*15.3	個	2,560	○
1411		FH520*15.4	個	2,980	○
1412	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,330	○
1413		FH3M20*15*15	個	1,840	○
1414		FH3S15*15	個	1,910	○
1415		FH2S20*15	個	1,500	○
1416		FH5S20*15	個	3,320	○
1417	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,040	○
1418	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1419		大	個	6,800	×
1420	片サドル固定金具	FKS10A	個	290	×
1421	片サドル固定金具	FKS15A	個	320	×
1422	両サドル固定金具	FWS10A	個	230	×
1423	両サドル固定金具	FWS15A	個	260	×
1424	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,200	○
1425		FKBS20A*10A	個	6,200	○
1426		FKBS25A*10	個	6,240	○
1427	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	5,400	○
1428		75(3B)×1 1/4	個	7,530	○
1429		75(3B)×2	個	7,910	○
1430		100(4B)×2	個	8,780	○
1431		150(6B)×2	個	10,500	○
1432		200(8B)×2	個	17,910	○
1433	配管ケース	FM10A*2. 1M	個	1,670	×
1434		FM15A*2. 1M	個	1,840	×
1435	入隅カバー	FM10A I10	個	250	×
1436		FM15A I15	個	280	×
1437	出隅カバー	10A D10	個	250	×
1438		15A D15	個	280	×
1439	エルボカバー	10A L10	個	250	×
1440		15A L15	個	280	×
1441	壁カバー	10A K10	個	250	×
1442		15A K15	個	280	×
1443	ガス栓カバー	10A C10-L	個	250	×
1444		15A C15-L	個	280	×
1445	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	970	×
1446	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1447		15A	個	175	×
1448	フレキキャップ	10A	個	55	○
1449		15A	個	66	○
1450		20A	個	77	○
1451		25A	個	83	○
1452	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1453		15A	個	145	×
1454		20A	個	195	×
1455		25A	個	220	×
1456	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	×
1457	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	1,480	×
1458	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	1,730	×
1459	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	2,330	×
1460	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	×
1461	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	×
1462	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	×
1463	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	×
1464	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	7,760	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1465	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	950	○
1466	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	280	○
1467	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,110	○
1468	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	13,610	○
1469	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,470	○
1470	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,030	○
1471	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	7,790	○
1472	後付け固定枠	P856AU	個	1,290	×
1473	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	9,880	○
1474	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	15,680	○
1475	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1476		20A	個	刊行物	○
1477		25A	個	刊行物	○
1478	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1479		20A	個	刊行物	○
1480		25A	個	刊行物	○
1481		32A	個	刊行物	○
1482		40A	個	刊行物	○
1483		50A	個	刊行物	○
1484	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1485		20A	個	刊行物	○
1486		25A	個	刊行物	○
1487		32A	個	刊行物	○
1488		40A	個	刊行物	○
1489		50A	個	刊行物	○
1490	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1491		20A	個	刊行物	○
1492		25A	個	刊行物	○
1493		32A	個	刊行物	○
1494		40A	個	刊行物	○
1495		50A	個	刊行物	○
1496	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1497		20A	個	刊行物	○
1498		25A	個	刊行物	○
1499		32A	個	刊行物	○
1500		40A	個	刊行物	○
1501		50A	個	刊行物	○
1502	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	190	○
1503		20A	個	200	○
1504		25A	個	310	○
1505		32A	個	440	○
1506		40A	個	480	○
1507		50A	個	740	○
1508	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,750	○
1509		10A*R1/2	個	1,900	○
1510		15A*R1/2	個	2,060	○
1511		20A*R3/4	個	3,180	○
1512		25A*R3/4	個	5,010	○
1513		25A*R1	個	5,010	○
1514	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1515	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	○
1516	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	3,370	○
1517		10A	個	3,780	○
1518		15A	個	4,480	○
1519		20A	個	6,110	○
1520		25A	個	7,280	○
1521	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	6,780	○
1522		15A*10A*10A	個	7,430	○
1523		15A*15A*15A	個	7,850	○
1524	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	○
1525		20A*RC1/2*15A	個	8,190	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1526		20A*RC1/2*20A	個	8,550	○
1527		25A*RC1/2*25A	個	11,520	○
1528		25A*RC3/4*25A	個	11,500	○
1529	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,320	○
1530		10A*R1/2	個	3,650	○
1531		15A*R1/2	個	3,850	○
1532	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	6,710	○
1533		25A*RC3/4	個	9,100	○
1534	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1535		L=135mm	個	112	×
1536	防護板(直型)	10A	個	245	×
1537		15A	個	265	×
1538		20A	個	350	×
1539		25A	個	350	×
1540	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1541		10A(R小)	個	365	×
1542	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1543		20A	個	510	×
1544		25A	個	510	×
1545	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1546		20A	個	460	×
1547		25A	個	460	×
1548	可とう管保護金具	10A	個	315	×
1549	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1550		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1551	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1552		15A	個	605	×
1553		20A	個	670	×
1554		25A	個	720	×
1555	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1556		25A*25A	個	4,690	×
1557	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1558		20A	個	190	×
1559		25A	個	215	×
1560	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	×
1561		25A用-36A-30m	巻	18,600	×
1562	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1563		25A	個	110	×
1564	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1565		20A・25A兼用	個	535	×
1566	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1567	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1568	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	×
1569		1/2*1, 000L	本	350	×
1570	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	320	×
1571		1/2*1, 000L	本	770	×
1572	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1573		1/2*1, 000L	本	1,000	×
1574	サドルバンド	20A	個	20	×
1575		25A	個	25	×
1576	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1577		20A	個	150	×
1578		25A	個	150	×
1579		32A	個	195	×
1580		40A	個	265	×
1581		50A	個	380	×
1582	フラグロン	100A	個	11,700	×
1583		150A	個	12,500	×
1584	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	5,920	×
1585		25	個	7,100	×
1586	ガスメーターユニット	25A-1P	個	10,630	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1587		25A-2P	個	10,790	×
1588	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	○
1589		50A×400mm	個	33,880	○
1590		50A×500mm	個	34,800	○
1591		50A×750mm	個	37,100	○
1592		75A×300mm	個	42,660	○
1593		75A×400mm	個	43,980	○
1594		75A×500mm	個	45,300	○
1595		75A×750mm	個	48,600	○
1596		100A×300mm	個	50,880	○
1597		100A×400mm	個	52,750	○
1598		100A×500mm	個	54,630	○
1599		100A×750mm	個	59,310	○
1600	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1601		20mm	個	7,330	○
1602		25mm	個	12,520	○
1603	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1604		20mm	個	8,320	○
1605	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1606	強化ガスホース ホースのみ	13mm	m	2,198	○
1607		20mm	m	3,334	○
1608		25mm	m	3,850	○
1609	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,480	○
1610	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,110	○
1611	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,010	○
1612	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	11,810	○
1613	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	10,970	○
1614	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	11,130	○
1615	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,360	○
1616	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	11,690	○
1617	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	11,850	○
1618	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	12,960	○
1619	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,330	○
1620	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	6,250	○
1621	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	5,920	○
1622	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	6,050	○
1623	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,480	○
1624	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,110	○
1625	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1626	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1627	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,270	○
1628	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,130	○
1629	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,110	○
1630	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,110	○
1631	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,130	○
1632	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	5,210	○
1633	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,520	○
1634	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:内面粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		350	本	刊行物	○
8		400	本	刊行物	○
9		450	本	刊行物	○
10		500	本	276,190	○
11		600	本	379,660	○
12		700	本	467,480	○
13		800	本	599,430	○
14		900	本	683,100	○
15		1000	本	834,900	○
16	二受T字管 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
17		100*75	個	刊行物	○
18		*100	個	刊行物	○
19		150* 75	個	刊行物	○
20		*100	個	刊行物	○
21		*150	個	刊行物	○
22		200*100	個	刊行物	○
23		*150	個	刊行物	○
24		*200	個	刊行物	○
25		250*100	個	刊行物	○
26		*150	個	刊行物	○
27		*250	個	刊行物	○
28		300*100	個	刊行物	○
29		*150	個	刊行物	○
30		*200	個	刊行物	○
31		*300	個	刊行物	○
32		350*250	個	刊行物	○
33		*350	個	刊行物	○
34		400*300	個	刊行物	○
35		*400	個	刊行物	○
36		450*300	個	刊行物	○
37		*450	個	刊行物	○
38		500*300	個	刊行物	○
39		*350	個	刊行物	○
40		*500	個	刊行物	○
41		600*400	個	刊行物	○
42		*500	個	刊行物	○
43		*600	個	刊行物	○
44		700*400	個	刊行物	○
45		*500	個	刊行物	○
46		*600	個	刊行物	○
47		*700	個	刊行物	○
48		800*500	個	刊行物	○
49		*600	個	刊行物	○
50		*700	個	刊行物	○
51		*800	個	刊行物	○
52		900*600	個	刊行物	○
53		*700	個	刊行物	○
54		*800	個	刊行物	○
55		*900	個	刊行物	○
56		1000*800	個	刊行物	○
57		*900	個	刊行物	○
58		*1000	個	刊行物	○

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

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



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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
233		150* 75	個	刊行物	○
234		*100	個	刊行物	○
235		200* 75	個	刊行物	○
236		*100	個	刊行物	○
237		250* 75	個	刊行物	○
238		*100	個	刊行物	○
239		300* 75	個	刊行物	○
240		*100	個	刊行物	○
241		350* 75	個	刊行物	○
242		*100	個	刊行物	○
243		400* 75	個	刊行物	○
244		*100	個	刊行物	○
245		450* 75	個	刊行物	○
246		*100	個	刊行物	○
247		500* 75	個	刊行物	○
248		*100	個	刊行物	○
249		600* 75	個	刊行物	○
250		*100	個	刊行物	○
251		700* 75	個	刊行物	○
252		*100	個	刊行物	○
253		800*75	個	刊行物	○
254		*100	個	刊行物	○
255		*600	個	刊行物	○
256		900*100	個	刊行物	○
257		*600	個	刊行物	○
258		1000*150	個	刊行物	○
259		*600	個	刊行物	○
260	浅層埋設形フランジ付T字管 K形:内面粉体	75*75	個	17,820	○
261		100*75	個	22,500	○
262		150*75	個	32,340	○
263		200*75	個	46,870	○
264		250*75	個	62,310	○
265		300*75	個	80,750	○
266	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
267		100	個	刊行物	○
268		150	個	刊行物	○
269		200	個	刊行物	○
270		250	個	刊行物	○
271		300	個	刊行物	○
272		350	個	刊行物	○
273		400	個	刊行物	○
274		450	個	刊行物	○
275		500	個	刊行物	○
276		600	個	刊行物	○
277		700	個	刊行物	○
278		800	個	刊行物	○
279		900	個	刊行物	○
280		1000	個	刊行物	○
281	短管1号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
282		100	個	刊行物	○
283		150	個	刊行物	○
284		200	個	刊行物	○
285		250	個	刊行物	○
286		300	個	刊行物	○
287		350	個	刊行物	○
288		400	個	刊行物	○
289		450	個	刊行物	○
290		500	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
291		600	個	刊行物	○
292		700	個	刊行物	○
293		800	個	刊行物	○
294		900	個	刊行物	○
295		1000	個	刊行物	○
296	短管2号 K形:内面粉体 RF7.5k	75	個	刊行物	○
297		100	個	刊行物	○
298		150	個	刊行物	○
299		200	個	刊行物	○
300		250	個	刊行物	○
301		300	個	刊行物	○
302		350	個	刊行物	○
303		400	個	刊行物	○
304		450	個	刊行物	○
305		500	個	刊行物	○
306		600	個	刊行物	○
307		700	個	刊行物	○
308		800	個	刊行物	○
309		900	個	刊行物	○
310		1000	個	刊行物	○
311	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,060	○
312		100	組	12,200	○
313		150	組	16,420	○
314		200	組	24,890	○
315		250	組	31,480	○
316		300	組	56,440	○
317		350	組	67,590	○
318		400	組	81,540	○
319		450	組	92,310	○
320		500	組	106,030	○
321		600	組	161,590	○
322		700	組	215,650	○
323		800	組	302,330	○
324		900	組	399,330	○
325		1000	組	505,810	○
326	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	43,290	○
327		100* 4"	個	53,210	○
328		150* 6"	個	77,120	○
329		200* 8"	個	94,060	○
330		250*10"	個	118,640	○
331		300*12"	個	167,150	○
332	鋳鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	14,300	○
333		100	個	18,460	○
334		150	個	27,550	○
335		200	個	36,960	○
336		250	個	50,465	○
337		300	個	67,030	○
338		350	個	92,595	○
339		400	個	153,230	○
340		450	個	215,870	○
341		500	個	273,630	○
342		600	個	331,370	○
343		700	個	550,000	○
344		800	個	655,430	○
345		900	個	773,945	○
346		1000	個	980,000	○
347	鋳鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	20,040	○
348		100	組	25,170	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
349		150	組	37,910	○
350		200	組	48,600	○
351		250	組	66,185	○
352		300	組	85,870	○
353		350	組	120,910	○
354		400	組	189,995	○
355		450	組	256,380	○
356		500	組	319,370	○
357		600	組	384,790	○
358		700	組	666,100	○
359		800	組	780,800	○
360		900	組	958,600	○
361		1000	組	1,307,000	○
362	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
363		100	組	刊行物	○
364		150	組	刊行物	○
365		200	組	刊行物	○
366		250	組	刊行物	○
367		300	組	刊行物	○
368		350	組	刊行物	○
369		400	組	刊行物	○
370		450	組	刊行物	○
371		500	組	刊行物	○
372		600	組	刊行物	○
373		700	組	刊行物	○
374		800	組	刊行物	○
375		900	組	刊行物	○
376		1000	組	刊行物	○
377	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
378		100	組	刊行物	○
379		150	組	刊行物	○
380		200	組	刊行物	○
381		250	組	刊行物	○
382		300	組	刊行物	○
383		350	組	刊行物	○
384		400	組	刊行物	○
385		450	組	刊行物	○
386		500	組	刊行物	○
387		600	組	刊行物	○
388		700	組	刊行物	○
389		800	組	刊行物	○
390		900	組	215,820	○
391		1000	組	254,280	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	10,480	○
393		100	組	12,190	○
394		150	組	18,130	○
395		200	組	20,990	○
396		250	組	28,400	○
397		300	組	32,870	○
398		350	組	52,990	○
399		400	組	71,320	○
400		450	組	79,830	○
401		500	組	90,970	○
402		600	組	152,000	○
403		700	組	208,380	○
404		800	組	276,980	○
405		900	組	380,090	○
406		1000	組	442,220	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
407	K形用 ゴムリング	75	本	1,000	○
408		100	本	1,120	○
409		150	本	1,560	○
410		200	本	1,950	○
411		250	本	2,510	○
412		300	本	4,440	○
413		350	本	5,430	○
414		400	本	6,080	○
415		450	本	6,570	○
416		500	本	6,840	○
417		600	本	7,320	○
418		700	本	10,090	○
419		800	本	12,390	○
420		900	本	13,100	○
421		1000	本	16,760	○
422	排水T字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
423		250*100	個	刊行物	○
424		300*100	個	刊行物	○
425		350*150	個	刊行物	○
426		400*150	個	刊行物	○
427		450*200	個	刊行物	○
428		500*200	個	刊行物	○
429		600*200	個	刊行物	○
430		700*300	個	刊行物	○
431		800*300	個	刊行物	○
432		900*300	個	刊行物	○
433		1000*300	個	刊行物	○
434	漏水防止金具(附属品共)(ミリ)	75	組	11,150	○
435		100	組	13,060	○
436		150	組	16,900	○
437		200	組	20,960	○
438		250	組	23,600	○
439		300	組	30,750	○
440	漏水防止金具(附属品共)(インチ)	3	組	11,150	○
441		4	組	13,060	○
442		6	組	18,340	○
443		8	組	21,440	○
444		10	組	24,340	○
445	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	17,100	○
446		100	組	17,100	○
447		150	組	31,900	○
448		200	組	47,500	○
449		250	組	91,800	○
450		300	組	122,400	○
451		400	組	186,240	○
452		500	組	186,240	○
453	両フランジ短管(内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
454		*150	個	刊行物	○
455		*250	個	刊行物	○
456		*300	個	刊行物	○
457		*400	個	刊行物	○
458		*500	個	刊行物	○
459		100*100	個	刊行物	○
460		*150	個	刊行物	○
461		*250	個	刊行物	○
462		*300	個	刊行物	○
463		*400	個	刊行物	○
464		*500	個	刊行物	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
523		400*300	個	刊行物	○
524		500*400	個	442,650	○
525		600*450	個	567,240	○
526		700*500	個	807,350	○
527		800*600	個	1,018,570	○
528		900*700	個	1,360,300	○
529		1000*800	個	1,662,340	○
530	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	○
531		300*150	個	刊行物	○
532		450*300	個	刊行物	○
533		500*350	個	427,270	○
534		600*400	個	557,460	○
535		700*450	個	757,500	○
536		800*500	個	991,060	○
537		900*600	個	1,133,940	○
538	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	○
539		1000*600	個	1,365,260	○
540	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	○
541		150*100	個	刊行物	○
542		200*150	個	刊行物	○
543		250*200	個	刊行物	○
544		300*250	個	刊行物	○
545		350*300	個	刊行物	○
546		400*350	個	刊行物	○
547		450*400	個	刊行物	○
548		500*450	個	278,960	○
549		600*500	個	336,790	○
550		700*600	個	517,300	○
551		800*700	個	649,230	○
552		900*800	個	806,720	○
553		1000*900	個	968,940	○
554	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	○
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		450*350	個	刊行物	○
560		500*400	個	265,050	○
561		600*450	個	321,810	○
562		700*500	個	484,130	○
563		800*600	個	606,430	○
564		900*700	個	767,120	○
565		1000*800	個	918,340	○
566	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	○
567		300*150	個	刊行物	○
568		350*200	個	刊行物	○
569		400*250	個	刊行物	○
570		450*300	個	刊行物	○
571		500*350	個	252,210	○
572		600*400	個	310,040	○
573		700*450	個	467,010	○
574		800*500	個	575,400	○
575		900*600	個	726,420	○
576		1000*700	個	882,040	○
577	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	○
578		350*150	個	刊行物	○
579		400*200	個	刊行物	○
580		450*250	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
581		500*300	個	241,510	○
582		600*350	個	297,200	○
583		700*400	個	452,030	○
584		800*450	個	559,350	○
585		900*500	個	696,720	○
586		1000*600	個	843,540	○
587	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	○
588		450*200	個	刊行物	○
589		500*250	個	232,950	○
590		600*300	個	286,500	○
591	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	○
592		150*100	個	刊行物	○
593		200*150	個	刊行物	○
594		250*200	個	刊行物	○
595		300*250	個	刊行物	○
596		350*300	個	刊行物	○
597		400*350	個	刊行物	○
598		450*400	個	刊行物	○
599		500*450	個	232,800	○
600		600*500	個	332,190	○
601		700*600	個	448,070	○
602		800*700	個	606,770	○
603		900*800	個	752,800	○
604		1000*900	個	902,420	○
605	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	○
606		250*150	個	刊行物	○
607		300*200	個	刊行物	○
608		350*250	個	刊行物	○
609		400*300	個	刊行物	○
610		450*350	個	刊行物	○
611		500*400	個	214,730	○
612		600*450	個	257,410	○
613		700*500	個	395,590	○
614		800*600	個	483,380	○
615		900*700	個	658,480	○
616		1000*800	個	797,900	○
617	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	○
618		300*150	個	刊行物	○
619		350*200	個	刊行物	○
620		400*250	個	刊行物	○
621		450*300	個	刊行物	○
622		500*350	個	190,760	○
623		600*400	個	312,580	○
624		700*450	個	332,310	○
625		800*500	個	557,200	○
626		900*600	個	546,220	○
627		1000*700	個	706,880	○
628	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	○
629		350*150	個	刊行物	○
630		400*200	個	刊行物	○
631		450*250	個	刊行物	○
632		500*300	個	174,510	○
633		600*350	個	217,510	○
634		700*400	個	312,100	○
635		800*450	個	370,830	○
636		900*500	個	497,860	○
637		1000*600	個	597,920	○
638	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	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
639		450*200	個	刊行物	○
640		500*250	個	146,960	○
641		600*300	個	201,260	○
642	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
643		100	個	刊行物	○
644		150	個	刊行物	○
645		200	個	刊行物	○
646		250	個	刊行物	○
647		300	個	刊行物	○
648		350	個	刊行物	○
649		400	個	刊行物	○
650		450	個	刊行物	○
651		500	個	351,720	○
652		600	個	471,610	○
653		700	個	692,780	○
654		800	個	902,820	○
655		900	個	1,240,120	○
656		1000	個	1,535,440	○
657	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
658		100	個	刊行物	○
659		150	個	刊行物	○
660		200	個	刊行物	○
661		250	個	刊行物	○
662		300	個	刊行物	○
663		350	個	刊行物	○
664		400	個	刊行物	○
665		450	個	刊行物	○
666		500	個	259,870	○
667		600	個	333,940	○
668		700	個	495,100	○
669		800	個	632,250	○
670		900	個	869,120	○
671		1000	個	1,058,440	○
672	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
673		100	個	刊行物	○
674		150	個	刊行物	○
675		200	個	刊行物	○
676		250	個	刊行物	○
677		300	個	刊行物	○
678		350	個	刊行物	○
679		400	個	刊行物	○
680		450	個	刊行物	○
681		500	個	260,840	○
682		600	個	326,180	○
683		700	個	487,340	○
684		800	個	625,460	○
685		900	個	838,120	○
686		1000	個	1,020,440	○
687	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
688		100	個	刊行物	○
689		150	個	刊行物	○
690		200	個	刊行物	○
691		250	個	刊行物	○
692		300	個	刊行物	○
693		350	個	刊行物	○
694		400	個	刊行物	○
695		450	個	刊行物	○
696		500	個	261,810	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
697		600	個	325,210	○
698		700	個	486,370	○
699		800	個	626,430	○
700		900	個	838,120	○
701		1000	個	1,020,440	○
702	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
703		100	個	刊行物	○
704		150	個	刊行物	○
705		200	個	刊行物	○
706		250	個	刊行物	○
707		300	個	刊行物	○
708		350	個	刊行物	○
709		400	個	刊行物	○
710		450	個	刊行物	○
711		500	個	261,810	○
712		600	個	325,210	○
713		700	個	486,370	○
714		800	個	626,430	○
715		900	個	838,120	○
716		1000	個	1,020,440	○
717	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,620	○
718		100	個	37,840	○
719		150	個	49,780	○
720		200	個	72,420	○
721		250	個	90,490	○
722		300	個	127,520	○
723		350	個	155,680	○
724		400	個	193,100	○
725		450	個	224,140	○
726	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
727		100	個	37,930	○
728		150	個	49,970	○
729		200	個	66,480	○
730		250	個	84,410	○
731		300	個	120,420	○
732		350	個	144,580	○
733		400	個	176,100	○
734		450	個	200,140	○
735	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
736		450*100	個	182,750	○
737		500*100	個	291,760	○
738		600*100	個	368,080	○
739		700*150	個	520,180	○
740		800*150	個	656,200	○
741		900*200	個	849,510	○
742		1000*200	個	1,029,740	○
743	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	112,830	○
744		450*100	個	132,550	○
745		500*100	個	214,000	○
746		600*100	個	285,920	○
747		700*150	個	375,040	○
748		800*150	個	467,680	○
749		900*200	個	613,220	○
750		1000*200	個	748,560	○
751	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	○
752		100* 75	個	刊行物	○
753		150* 75	個	刊行物	○
754		200* 75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
755		250* 75	個	刊行物	○
756		300* 75	個	刊行物	○
757		350* 75	個	刊行物	○
758		400* 75	個	刊行物	○
759		450* 75	個	刊行物	○
760		500* 75	個	294,230	○
761		600* 75	個	363,830	○
762		700* 75	個	503,680	○
763		800* 75	個	621,700	○
764		150*100	個	刊行物	○
765		200*100	個	刊行物	○
766		250*100	個	刊行物	○
767		300*100	個	刊行物	○
768		350*100	個	刊行物	○
769		400*100	個	刊行物	○
770		450*100	個	刊行物	○
771		500*100	個	296,470	○
772		600*100	個	366,070	○
773		700*100	個	504,850	○
774		800*100	個	622,870	○
775		900*100	個	790,520	○
776		1000*150	個	947,240	○
777		800*600	個	995,860	○
778		900*600	個	1,116,720	○
779		1000*600	個	1,364,740	○
780	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	○
781		100* 75	個	35,470	○
782		150* 75	個	45,820	○
783		200* 75	個	64,890	○
784		250* 75	個	81,190	○
785		150*100	個	49,910	○
786		200*100	個	68,410	○
787		250*100	個	85,370	○
788	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
789		250*100	個	刊行物	○
790		300*100	個	刊行物	○
791		350*150	個	刊行物	○
792		400*150	個	刊行物	○
793		450*200	個	刊行物	○
794		500*200	個	412,360	○
795		600*200	個	493,780	○
796		700*300	個	752,220	○
797		800*300	個	920,850	○
798		900*300	個	1,133,400	○
799		1000*400	個	1,416,430	○
800	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	○
801		100* 75	個	54,340	○
802		150* 75	個	72,040	○
803		200* 75	個	104,250	○
804		250* 75	個	129,250	○
805		250*100	個	132,880	○
806	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
807		100	個	刊行物	○
808		150	個	刊行物	○
809		200	個	刊行物	○
810		250	個	刊行物	○
811		300	個	刊行物	○
812		350	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
813		400	個	刊行物	○
814		450	個	刊行物	○
815		500	個	191,350	○
816		600	個	244,180	○
817		700	個	343,460	○
818		800	個	428,530	○
819		900	個	534,920	○
820		1000	個	631,540	○
821	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
822		100	個	刊行物	○
823		150	個	刊行物	○
824		200	個	刊行物	○
825		250	個	刊行物	○
826		300	個	刊行物	○
827		350	個	刊行物	○
828		400	個	刊行物	○
829		450	個	刊行物	○
830		500	個	164,280	○
831		600	個	206,090	○
832		700	個	259,640	○
833		800	個	318,140	○
834		900	個	414,800	○
835		1000	個	486,000	○
836	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
837		100	個	刊行物	○
838		150	個	刊行物	○
839		200	個	刊行物	○
840		250	個	刊行物	○
841		300	個	刊行物	○
842		350	個	刊行物	○
843		400	個	刊行物	○
844		450	個	刊行物	○
845		500	個	292,760	○
846		600	個	346,810	○
847		700	個	517,810	○
848		800	個	650,490	○
849		900	個	804,240	○
850		1000	個	938,880	○
851	メカ帽 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
852		100	個	刊行物	○
853		150	個	刊行物	○
854		200	個	刊行物	○
855		250	個	刊行物	○
856		300	個	刊行物	○
857		350	個	刊行物	○
858		400	個	刊行物	○
859		450	個	刊行物	○
860	栓 NS形:内面粉体	75	個	34,210	○
861		100	個	45,450	○
862		150	個	62,000	○
863		200	個	73,460	○
864		250	個	92,380	○
865		300	個	131,180	○
866		350	個	154,800	○
867		400	個	224,850	○
868		450	個	247,000	○
869		500	個	108,460	○
870		600	個	170,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
871		700	個	231,490	○
872		800	個	328,860	○
873		900	個	437,300	○
874		1000	個	551,700	○
875	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	○
876		100	組	2,610	○
877		150	組	2,760	○
878		200	組	4,640	○
879		250	組	5,240	○
880	NS(SⅡ)用 接合部品	300	組	19,360	○
881	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	23,840	○
882		400	組	28,550	○
883		450	組	30,570	○
884	NS用 接合部品	500	組	47,890	○
885	(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	○
886		700	組	79,390	○
887		800	組	103,270	○
888		900	組	130,090	○
889		1000	組	152,460	○
890	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
891		100	組	刊行物	○
892		150	組	刊行物	○
893		200	組	刊行物	○
894		250	組	刊行物	○
895		300	組	刊行物	○
896		350	組	刊行物	○
897		400	組	刊行物	○
898		450	組	刊行物	○
899		500	組	36,470	○
900		600	組	52,670	○
901		700	組	58,790	○
902		800	組	72,450	○
903		900	組	82,000	○
904		1000	組	80,810	○
905	NS形切管用挿口リング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
906		100	個	刊行物	○
907		150	個	刊行物	○
908		200	個	刊行物	○
909		250	個	刊行物	○
910		300	組	刊行物	○
911		350	組	刊行物	○
912		400	組	刊行物	○
913		450	組	刊行物	○
914		500	組	29,570	○
915		600	組	33,270	○
916		700	組	40,240	○
917		800	組	43,470	○
918		900	組	46,350	○
919		1000	組	53,200	○
920	NS形切管用挿口リング (タッピンねじタイプ)	75	個	刊行物	○
921		100	個	刊行物	○
922		150	個	刊行物	○
923		200	個	刊行物	○
924		250	個	刊行物	○
925		300	組	刊行物	○
926		350	組	刊行物	○
927		400	組	刊行物	○
928		450	組	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
929	NS形切管用挿ロリング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	4,810	○
930		100	個	5,190	○
931		150	個	6,070	○
932		200	個	6,830	○
933		250	個	7,970	○
934	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○
935		100	組	4,020	○
936		150	組	3,180	○
937		200	組	4,040	○
938		250	組	5,120	○
939		300	組	6,860	○
940		350	組	7,720	○
941		400	組	8,690	○
942		450	組	10,050	○
943		500	組	8,720	○
944		600	組	10,510	○
945		700	組	14,640	○
946		800	組	17,700	○
947		900	組	19,210	○
948		1000	組	26,770	○
949	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
950		100	組	4,200	○
951		150	組	6,300	○
952		200	組	6,300	○
953		250	組	8,400	○
954		300	組	8,400	○
955		350	組	10,500	○
956		400	組	12,960	○
957		450	組	12,960	○
958		500	組	12,460	○
959		600	組	12,460	○
960		700	組	28,320	○
961		800	組	35,400	○
962		900	組	57,800	○
963		1000	組	57,800	○
964	NS形押輪	75	組	1,750	○
965		100	組	2,190	○
966		150	組	3,270	○
967		200	組	3,990	○
968		250	組	5,000	○
969		300	組	6,490	○
970		400	組	9,500	○
971		450	組	10,810	○
972		500	組	17,190	○
973		600	組	18,470	○
974		700	組	24,130	○
975		800	組	35,030	○
976		900	組	36,900	○
977		1000	組	47,670	○
978	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	38,870	○
979		400	基	61,390	○
980		450	基	70,580	○
981		500	基	77,620	○
982		600	基	90,150	○
983		700	基	146,170	○
984		800	基	240,270	○
985		900	基	310,280	○
986		1000	基	342,970	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
987	NS形ゴム輪	75	個	1,010	○
988		100	個	1,140	○
989		150	個	1,670	○
990		200	個	2,450	○
991		250	個	2,830	○
992		300	組	5,060	○
993		350	組	6,520	○
994		400	組	8,450	○
995		450	組	10,080	○
996		500	組	3,680	○
997		600	組	4,030	○
998		700	組	6,180	○
999		800	組	8,650	○
1000		900	組	9,490	○
1001		1000	組	13,000	○
1002	NS形バックアップリング	75	個	335	○
1003		100	個	360	○
1004		150	個	430	○
1005		200	個	530	○
1006		250	個	550	○
1007		300	個	700	○
1008		400	個	910	○
1009		450	個	1,250	○
1010		500	個	5,810	○
1011		600	個	6,030	○
1012		700	個	6,120	○
1013		800	個	6,490	○
1014		900	個	6,680	○
1015		1000	個	7,190	○
1016	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	430	○
1017		100	個	480	○
1018		150	個	540	○
1019		200	個	710	○
1020		250	個	810	○
1021		300	組	1,540	○
1022		350	組	1,700	○
1023		400	組	1,960	○
1024		450	組	2,190	○
1025	GFガスケット1号	75	個	770	○
1026		100	個	990	○
1027		150	個	1,380	○
1028		200	個	1,710	○
1029		250	個	1,930	○
1030		300	個	2,040	○
1031		350	個	3,080	○
1032		400	個	4,290	○
1033		450	個	5,230	○
1034		500	個	13,150	○
1035		600	個	14,520	○
1036		700	個	16,940	○
1037		800	個	19,310	○
1038		900	個	21,730	○
1039		1000	個	26,570	○
1040	ステンレス差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,190	○
1041		65	枚	4,190	○
1042		80	枚	4,190	○
1043		100	枚	5,040	○
1044		150	枚	10,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1045		200	枚	12,500	○
1046	AVパッキン	40	枚	430	○
1047		50	枚	510	○
1048		75	枚	770	○
1049		100	枚	910	○
1050		150	枚	1,340	○
1051		200	枚	1,630	○
1052		250	枚	2,290	○
1053		300	枚	2,710	○
1054		350	枚	4,420	○
1055	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1056		75	枚	1,050	○
1057		100	枚	1,320	○
1058		150	枚	2,310	○
1059		200	枚	2,810	○
1060		250	枚	3,960	○
1061		300	枚	5,450	○
1062		350	枚	7,320	○
1063		400	枚	9,300	○
1064		450	枚	10,780	○
1065		500	枚	12,100	○
1066		600	枚	12,320	○
1067		700	枚	14,300	○
1068	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1069		75	枚	370	○
1070		100	枚	460	○
1071		150	枚	720	○
1072		200	枚	840	○
1073	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1074		20	枚	5,320	○
1075		25	枚	6,150	○
1076		30	枚	7,020	○
1077		40	枚	7,690	○
1078		50	枚	9,080	○
1079		75	枚	20,640	○
1080	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,320	○
1081		φ 75 16*70*4	組	1,360	○
1082		φ 100 16*70*4	組	1,360	○
1083		φ 150 16*70*6	組	2,040	○
1084		φ 200 16*75*8	組	2,720	○
1085		φ 250 20*80*8	組	4,000	○
1086		φ 300 20*90*10	組	5,300	○
1087		φ 350 22*90*10	組	8,100	○
1088		φ 400 22*90*12	組	9,720	○
1089		φ 450 24*100*12	組	12,960	○
1090		φ 500 24*100*12	組	12,960	○
1091		φ 600 24*100*16	組	17,280	○
1092		φ 700 30*120*16	組	33,600	○
1093		φ 800 30*120*20	組	42,000	○
1094		φ 900 30*120*20	組	42,000	○
1095		φ 1000 30*130*24	組	50,400	○
1096	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1097		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1098		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1099		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1100		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1101		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1102		φ 300 20*90*10	組	7,600	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1103		φ 350 22*90*10	組	12,420	○
1104		φ 400 22*90*12	組	12,420	○
1105		φ 450 24*100*12	組	20,400	○
1106		φ 500 24*100*12	組	20,400	○
1107		φ 600 24*100*16	組	27,200	○
1108		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1109		φ 800 30*120*20	組	66,000	○
1110		φ 900 30*120*20	組	66,000	○
1111		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1112	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	620	○
1113		20	組	660	○
1114		25	組	1,056	○
1115		30	組	1,240	○
1116		40	組	1,240	○
1117		50	組	1,240	○
1118		75	組	2,560	○
1119		100	組	2,560	○
1120		150	組	5,600	○
1121		200	組	8,400	○
1122	TS-VP	13	m	刊行物	○
1123		16	m	刊行物	○
1124		20	m	刊行物	○
1125		25	m	刊行物	○
1126		28	m	197	○
1127		30	m	刊行物	○
1128		40	m	刊行物	○
1129		50	m	刊行物	○
1130		65	m	925	○
1131		75	m	刊行物	○
1132		100	m	刊行物	○
1133		125	m	2,675	○
1134		150	m	刊行物	○
1135		200	m	5,740	○
1136	TS-エルボ	13	個	刊行物	○
1137		16	個	刊行物	○
1138		20	個	刊行物	○
1139		25	個	刊行物	○
1140		28	個	140	○
1141		30	個	刊行物	○
1142		40	個	刊行物	○
1143		50	個	刊行物	○
1144		75	個	刊行物	○
1145		100	個	刊行物	○
1146		150	個	刊行物	○
1147	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1148		16	個	刊行物	○
1149		20	個	刊行物	○
1150		25	個	刊行物	○
1151		28	個	140	○
1152		30	個	刊行物	○
1153		40	個	刊行物	○
1154		50	個	刊行物	○
1155		75	個	刊行物	○
1156		100	個	刊行物	○
1157		150	個	刊行物	○
1158	TS-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1159		20	個	刊行物	○
1160		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1161		28	個	300	○
1162		30	個	刊行物	○
1163		40	個	刊行物	○
1164		50	個	刊行物	○
1165		75	個	刊行物	○
1166		100	個	刊行物	○
1167		150	個	刊行物	○
1168	TS-チース	13	個	刊行物	○
1169		16	個	刊行物	○
1170		20	個	刊行物	○
1171		25	個	刊行物	○
1172		28	個	220	○
1173		30	個	刊行物	○
1174		40	個	刊行物	○
1175		50	個	刊行物	○
1176		75	個	刊行物	○
1177		100	個	刊行物	○
1178		150	個	刊行物	○
1179	TS-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1180		20	個	刊行物	○
1181		25	個	刊行物	○
1182		28	個	500	○
1183		30	個	刊行物	○
1184		40	個	刊行物	○
1185		50	個	刊行物	○
1186		75	個	刊行物	○
1187		100	個	刊行物	○
1188		150	個	刊行物	○
1189	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1190		30	個	刊行物	○
1191		40	個	刊行物	○
1192		50	個	刊行物	○
1193		75	個	刊行物	○
1194		100	個	3,710	○
1195		150	個	刊行物	○
1196	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1197		16	個	刊行物	○
1198		20	個	刊行物	○
1199		25	個	刊行物	○
1200		28	個	80	○
1201		30	個	刊行物	○
1202		40	個	刊行物	○
1203		50	個	刊行物	○
1204		75	個	刊行物	○
1205		100	個	刊行物	○
1206		150	個	刊行物	○
1207	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1208		75	個	刊行物	○
1209		100	個	刊行物	○
1210		150	個	刊行物	○
1211	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1212		75	個	刊行物	○
1213		100	個	刊行物	○
1214		150	個	刊行物	○
1215	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1216		16	個	刊行物	○
1217		20	個	刊行物	○
1218		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1219		30	個	刊行物	○
1220		40	個	刊行物	○
1221		50	個	刊行物	○
1222		75	個	刊行物	○
1223		100	個	刊行物	○
1224	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	410	○
1225		16	個	480	○
1226		20	個	650	○
1227		25	個	810	○
1228		28	個	990	○
1229		30	個	1,370	○
1230		40	個	1,680	○
1231		50	個	1,980	○
1232	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	490	○
1233		16	個	600	○
1234		20	個	770	○
1235		25	個	920	○
1236		28	個	1,120	○
1237		30	個	1,610	○
1238		40	個	2,040	○
1239		50	個	2,410	○
1240	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	1,680	○
1241	MC型ドレッサ-ジョイント(離脱防止付)	50	個	10,550	○
1242		75	個	12,790	○
1243		100	個	19,180	○
1244		125	個	26,700	○
1245		150	個	31,090	○
1246	HI-VP	13	m	刊行物	○
1247		16	m	刊行物	○
1248		20	m	刊行物	○
1249		25	m	刊行物	○
1250		30	m	刊行物	○
1251		40	m	刊行物	○
1252		50	m	刊行物	○
1253		75	m	刊行物	○
1254		100	m	刊行物	○
1255		150	m	刊行物	○
1256		200	m	7,452	○
1257		250	m	11,387	○
1258		300	m	16,157	○
1259	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1260		75	m	刊行物	×
1261		100	m	刊行物	×
1262		150	m	刊行物	×
1263		200	m	10,743	×
1264		250	m	16,413	×
1265		300	m	23,280	×
1266	HI-エルボ <sup>′</sup>	13	個	刊行物	○
1267		16	個	刊行物	○
1268		20	個	刊行物	○
1269		25	個	刊行物	○
1270		30	個	刊行物	○
1271		40	個	刊行物	○
1272		50	個	刊行物	○
1273		75	個	刊行物	○
1274		100	個	刊行物	○
1275		150	個	刊行物	○
1276	HI-異径エルボ <sup>′</sup>	20*13	個	130	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1277		25*20	個	326	○
1278	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1279		16	個	刊行物	○
1280		20	個	刊行物	○
1281		25	個	刊行物	○
1282		30	個	刊行物	○
1283		40	個	刊行物	○
1284		50	個	刊行物	○
1285		75	個	刊行物	○
1286		100	個	刊行物	○
1287		150	個	刊行物	○
1288	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1289		20	個	刊行物	○
1290		25	個	刊行物	○
1291		30	個	刊行物	○
1292		40	個	刊行物	○
1293		50	個	刊行物	○
1294		75	個	刊行物	○
1295		100	個	刊行物	○
1296		150	個	刊行物	○
1297	HI-チース <sup>°</sup>	13	個	刊行物	○
1298		16	個	刊行物	○
1299		20	個	刊行物	○
1300		25	個	刊行物	○
1301		30	個	刊行物	○
1302		40	個	刊行物	○
1303		50	個	刊行物	○
1304		75	個	刊行物	○
1305		100	個	刊行物	○
1306		150	個	刊行物	○
1307	HI-異径チース <sup>°</sup> 1-3段落	16	個	刊行物	○
1308		20	個	刊行物	○
1309		25	個	刊行物	○
1310		30	個	刊行物	○
1311		40	個	刊行物	○
1312		50	個	刊行物	○
1313		75	個	刊行物	○
1314		100	個	刊行物	○
1315		150	個	刊行物	○
1316	HIキャップ <sup>°</sup>	13	個	刊行物	○
1317		16	個	刊行物	○
1318		20	個	刊行物	○
1319		25	個	刊行物	○
1320		30	個	刊行物	○
1321		40	個	刊行物	○
1322		50	個	刊行物	○
1323		75	個	刊行物	○
1324		100	個	刊行物	○
1325		150	個	刊行物	○
1326	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1327		16	個	刊行物	○
1328		20	個	刊行物	○
1329		25	個	刊行物	○
1330		30	個	刊行物	○
1331		40	個	刊行物	○
1332		50	個	刊行物	○
1333	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○
1334		16	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1335		20	個	刊行物	○
1336		25	個	刊行物	○
1337		30	個	刊行物	○
1338		40	個	刊行物	○
1339		50	個	刊行物	○
1340		75	個	刊行物	○
1341	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,140	○
1342		20	個	1,890	○
1343		25	個	2,980	○
1344		30	個	4,460	○
1345		40	個	6,650	○
1346		50	個	9,080	○
1347	VGユニオン HIシュモク.ガ'付'ナット.P付	13	個	1,250	○
1348		20	個	2,050	○
1349		25	個	3,270	○
1350		30	個	4,750	○
1351		40	個	7,000	○
1352		50	個	9,580	○
1353	伸縮継手オネジ'タイプ°	13	組	1,560	○
1354		20	組	2,080	○
1355		25	組	2,980	○
1356		30	組	5,040	○
1357		40	組	6,730	○
1358		50	組	10,420	○
1359	伸縮継手メネジ'タイプ°	13	組	1,560	○
1360		20	組	2,080	○
1361		25	組	2,980	○
1362		30	組	5,040	○
1363		40	組	6,730	○
1364		50	組	10,420	○
1365	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,580	○
1366		20	組	2,310	○
1367		25	組	3,160	○
1368		30	組	5,380	○
1369		40	組	7,340	○
1370		50	組	10,560	○
1371	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1372		75	m	刊行物	○
1373		100	m	刊行物	○
1374		150	m	刊行物	○
1375		200	m	刊行物	○
1376	RRHI-VP(ロング)(JWWA K129)	50	m	1,036	○
1377		75	m	2,044	○
1378		100	m	3,074	○
1379		150	m	6,026	○
1380		200	m	9,558	○
1381	HIベンド 90°	50	個	刊行物	○
1382		75	個	刊行物	○
1383		100	個	刊行物	○
1384		150	個	刊行物	○
1385	HIベンド 45°	50	個	刊行物	○
1386		75	個	刊行物	○
1387		100	個	刊行物	○
1388		150	個	刊行物	○
1389	HIベンド 22°1/2	50	個	刊行物	○
1390		75	個	刊行物	○
1391		100	個	刊行物	○
1392		150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1393	HIベンド 11°1/4	50	個	刊行物	○
1394		75	個	刊行物	○
1395		100	個	刊行物	○
1396		150	個	刊行物	○
1397	HIフランジ JIS 10K	15	枚	660	○
1398		20	枚	770	○
1399		25	枚	1,130	○
1400		30	枚	1,420	○
1401		40	枚	1,480	○
1402		50	枚	1,950	○
1403		75	枚	3,050	○
1404	VCソケット(HI)	75	個	刊行物	○
1405		100	個	刊行物	○
1406		150	個	刊行物	○
1407	VAソケット(HI)	50	個	刊行物	○
1408		75	個	刊行物	○
1409		100	個	刊行物	○
1410		150	個	刊行物	○
1411	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	31,000	○
1412	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	35,210	○
1413		75* 75	個	38,860	○
1414		100* 50	個	41,860	○
1415		100* 75	個	45,170	○
1416		100*100	個	47,420	○
1417		150* 75	個	63,560	○
1418		150*100	個	64,970	○
1419		150*150	個	76,150	○
1420		200* 75	個	101,180	○
1421		200*100	個	107,040	○
1422		200*150	個	117,380	○
1423		200*200	個	134,320	○
1424	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	○
1425	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	37,850	○
1426		100* 50	個	44,590	○
1427		150* 50	個	64,710	○
1428		75* 75	個	40,640	○
1429		100* 75	個	47,490	○
1430		150* 75	個	67,930	○
1431		200* 75	個	115,300	○
1432		150*100	個	81,840	○
1433	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	48,130	○
1434	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	57,120	○
1435		150* 75	個	75,250	○
1436		200* 75	個	126,510	○
1437	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	20,630	○
1438	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,970	○
1439		100	個	34,270	○
1440		150	個	59,980	○
1441		200	個	98,380	○
1442	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	19,450	○
1443	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,060	○
1444		100	個	32,490	○
1445		150	個	53,340	○
1446		200	個	91,750	○
1447	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	18,920	○
1448	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,590	○
1449		100	個	31,440	○
1450		150	個	51,480	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1451		200	個	88,740	○
1452	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	17,990	○
1453	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,550	○
1454		100	個	32,340	○
1455		150	個	49,620	○
1456		200	個	87,810	○
1457	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	19,030	○
1458	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,510	○
1459		100	個	32,580	○
1460		150	個	54,540	○
1461		200	個	78,520	○
1462	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	21,170	○
1463	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	28,960	○
1464		150*100	個	43,380	○
1465		200*150	個	85,390	○
1466	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	14,620	○
1467	(JWWA規格準拠品)	75	個	18,490	○
1468		100	個	25,940	○
1469		150	個	35,540	○
1470		200	個	60,990	○
1471	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	13,040	○
1472		75	個	17,130	○
1473		100	個	21,870	○
1474		150	個	45,250	○
1475	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	12,110	○
1476		75	個	16,640	○
1477		100	個	20,890	○
1478		150	個	39,400	○
1479	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1480		75	個	15,910	○
1481		100	個	20,550	○
1482		150	個	36,460	○
1483	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1484		75	個	7,700	○
1485		100	個	8,800	○
1486		150	個	14,700	○
1487		200	個	33,600	○
1488	離脱防止金具( HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1489		75	個	17,100	○
1490		100	個	19,000	○
1491		150	個	29,600	○
1492		200	個	38,700	○
1493	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1494		75	個	6,100	○
1495		100	個	6,300	○
1496		150	個	9,700	○
1497		200	個	39,300	○
1498	離脱防止金具 NA-T型(チース用)	75	個	10,000	○
1499		100	個	12,600	○
1500		150	個	19,900	○
1501		200	個	44,800	○
1502	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1503		100	個	18,700	○
1504		150	個	31,300	○
1505	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1506		100	枚	5,960	○
1507		150	枚	9,540	○
1508		200	枚	12,380	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1509		250	枚	18,560	○
1510		300	枚	24,060	○
1511		350	枚	30,250	○
1512		400	枚	34,650	○
1513		450	枚	46,750	○
1514		500	枚	60,040	○
1515		600	枚	66,300	○
1516		700	枚	73,380	○
1517		800	枚	79,000	○
1518		900	枚	90,100	○
1519		1000	枚	106,250	○
1520	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1521		100	枚	7,480	○
1522		150	枚	14,400	○
1523		200	枚	17,190	○
1524		250	枚	27,310	○
1525		300	枚	38,500	○
1526		350	枚	52,250	○
1527		400	枚	58,660	○
1528		450	枚	81,590	○
1529		500	枚	94,410	○
1530		600	枚	102,880	○
1531		700	枚	117,750	○
1532		800	枚	142,130	○
1533		900	枚	188,810	○
1534		1000	枚	233,630	○
1535	水道用ストラフカップリング(クリップタイプ)	50	個	10,100	○
1536		80	個	14,100	○
1537		100	個	15,400	○
1538		150	個	28,600	○
1539	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1540		25	m	刊行物	○
1541		32	m	刊行物	○
1542		40	m	刊行物	○
1543		50	m	刊行物	○
1544		80	m	刊行物	○
1545		100	m	刊行物	○
1546		150	m	刊行物	○
1547		200	m	刊行物	○
1548		250	m	刊行物	○
1549		300	m	刊行物	○
1550	ステンレス溶接ロングエルボ <sup>®</sup> 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1551		80	個	刊行物	○
1552		100	個	刊行物	○
1553		150	個	刊行物	○
1554		200	個	刊行物	○
1555		250	個	83,500	○
1556		300	個	143,300	○
1557	ステンレス溶接ロングエルボ <sup>®</sup> 45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1558		80	個	刊行物	○
1559		100	個	刊行物	○
1560		150	個	刊行物	○
1561		200	個	刊行物	○
1562		250	個	66,800	○
1563		300	個	114,800	○
1564	ステンレス溶接チース SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1565		80	個	刊行物	○
1566		100	個	刊行物	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1567		150	個	刊行物	○
1568		200	個	刊行物	○
1569		250	個	94,400	○
1570		300	個	126,300	○
1571	ステンレス溶接違径チーズ SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1572		100*50	個	20,600	○
1573		100*80	個	刊行物	○
1574		150*50	個	53,100	○
1575		150*80	個	51,100	○
1576		150*100	個	刊行物	○
1577		200*80	個	83,400	○
1578		200*150	個	刊行物	○
1579	ステンレス溶接レジューサー(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1580		100*50	個	6,700	○
1581		*80	個	刊行物	○
1582		150*80	個	14,600	○
1583		*100	個	刊行物	○
1584		200*100	個	刊行物	○
1585		*150	個	刊行物	○
1586		250*150	個	39,800	○
1587		*200	個	39,800	○
1588		300*150	個	57,700	○
1589		*200	個	57,700	○
1590		*250	個	57,700	○
1591	ステンレス溶接レジューサー(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	6,000	○
1592		100*50	個	11,000	○
1593		*80	個	9,100	○
1594		150*80	個	22,200	○
1595		*100	個	20,100	○
1596		200*100	個	36,500	○
1597		*150	個	36,500	○
1598		250*150	個	58,900	○
1599		*200	個	58,900	○
1600		300*200	個	86,700	○
1601		*250	個	86,700	○
1602	ステンレスフランジ(上水) SUS304(厚み S20)	80	枚	6,760	○
1603		100	枚	7,960	○
1604		150	枚	12,800	○
1605		200	枚	16,500	○
1606		250	枚	24,700	○
1607		300	枚	29,400	○
1608		350	枚	49,600	○
1609		400	枚	57,200	○
1610		450	枚	76,700	○
1611		500	枚	87,700	○
1612	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,240	○
1613		20	個	1,650	○
1614		25	個	2,370	○
1615		32	個	3,780	○
1616	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1617		80	枚	2,350	○
1618		100	枚	4,550	○
1619		150	枚	6,730	○
1620		200	枚	9,080	○
1621		250	枚	12,700	○
1622		300	枚	16,440	○
1623		350	枚	21,780	○
1624	白合フランジ(ネジコ) 水協型	50	枚	4,320	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1625		80	枚	6,430	○
1626		100	枚	7,300	○
1627		150	枚	12,320	○
1628	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1629		20	m	刊行物	○
1630		25	m	刊行物	○
1631		32	m	刊行物	○
1632		40	m	刊行物	○
1633		50	m	刊行物	○
1634		80	m	刊行物	○
1635		100	m	刊行物	○
1636	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1637		20	m	刊行物	○
1638		25	m	刊行物	○
1639		32	m	刊行物	○
1640		40	m	刊行物	○
1641		50	m	刊行物	○
1642		80	m	刊行物	○
1643		100	m	刊行物	○
1644	塩ビライニング鋼管 内外面被覆(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1645		20	m	刊行物	○
1646		25	m	刊行物	○
1647		32	m	刊行物	○
1648		40	m	刊行物	○
1649		50	m	刊行物	○
1650		80	m	刊行物	○
1651		100	m	刊行物	○
1652	塩ビライニング鋼管 外面白(SGP-VB)	15	m	刊行物	○
1653		20	m	刊行物	○
1654		25	m	刊行物	○
1655		32	m	刊行物	○
1656		40	m	刊行物	○
1657		50	m	刊行物	○
1658		80	m	刊行物	○
1659		100	m	刊行物	○
1660	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1661		20	個	刊行物	○
1662		25	個	刊行物	○
1663		32	個	刊行物	○
1664		40	個	刊行物	○
1665		50	個	刊行物	○
1666		80	個	刊行物	○
1667		100	個	刊行物	○
1668	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○
1669		25	個	刊行物	○
1670		32	個	刊行物	○
1671		40	個	刊行物	○
1672		50	個	刊行物	○
1673		80	個	刊行物	○
1674		100	個	刊行物	○
1675	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1676		50	個	刊行物	○
1677		80	個	刊行物	○
1678		100	個	刊行物	○
1679	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1680		20	個	刊行物	○
1681		25	個	刊行物	○
1682		32	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1683		40	個	刊行物	○
1684		50	個	刊行物	○
1685		80	個	刊行物	○
1686		100	個	刊行物	○
1687	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1688		20	個	刊行物	○
1689		25	個	刊行物	○
1690		32	個	刊行物	○
1691		40	個	刊行物	○
1692		50	個	刊行物	○
1693		80	個	刊行物	○
1694		100	個	刊行物	○
1695	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1696		20	個	刊行物	○
1697		25	個	刊行物	○
1698		32	個	刊行物	○
1699		40	個	刊行物	○
1700		50	個	刊行物	○
1701		80	個	刊行物	○
1702		100	個	刊行物	○
1703	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1704		25	個	刊行物	○
1705		32	個	刊行物	○
1706		40	個	刊行物	○
1707		50	個	刊行物	○
1708		80	個	刊行物	○
1709		100	個	刊行物	○
1710	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1711		50	個	刊行物	○
1712		80	個	刊行物	○
1713		100	個	刊行物	○
1714	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1715		20	個	刊行物	○
1716		25	個	刊行物	○
1717		32	個	刊行物	○
1718		40	個	刊行物	○
1719		50	個	刊行物	○
1720		80	個	刊行物	○
1721		100	個	刊行物	○
1722	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1723		25	個	刊行物	○
1724		32	個	刊行物	○
1725		40	個	刊行物	○
1726		50	個	刊行物	○
1727		80	個	刊行物	○
1728		100	個	刊行物	○
1729	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1730		50	個	刊行物	○
1731		80	個	刊行物	○
1732		100	個	刊行物	○
1733	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1734		20	個	刊行物	○
1735		25	個	刊行物	○
1736		32	個	刊行物	○
1737		40	個	刊行物	○
1738		50	個	刊行物	○
1739		80	個	刊行物	○
1740		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1741	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	720	○
1742		20	個	830	○
1743		25	個	1,240	○
1744		32	個	2,070	○
1745		40	個	2,520	○
1746		50	個	3,640	○
1747	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,140	○
1748		25*15A	個	1,440	○
1749		25*20A	個	1,610	○
1750	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	1,060	○
1751	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	760	○
1752		20	個	830	○
1753		25	個	1,170	○
1754		32	個	1,730	○
1755		40	個	2,120	○
1756		50	個	3,060	○
1757	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,210	○
1758		25*15A	個	1,240	○
1759		25*20A	個	1,430	○
1760	フランジ (コア内蔵)	32	個	4,380	○
1761		40	個	4,660	○
1762		50	個	8,410	○
1763		80	個	16,600	○
1764		100	個	21,180	○
1765	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	11,100	○
1766		100×50	枚	14,120	○
1767		100×75	枚	14,120	○
1768		150×75	枚	25,610	○
1769		150×100	枚	25,610	○
1770	エピコート HI-LA-S	13	個	1,860	○
1771		20	個	2,370	○
1772		25	個	3,140	○
1773		32	個	3,890	○
1774		40	個	4,630	○
1775		50	個	6,200	○
1776		75	個	16,240	○
1777	エピコート HI-LA-L	13	個	2,210	○
1778		20	個	2,750	○
1779		25	個	3,770	○
1780		32	個	4,630	○
1781		40	個	5,830	○
1782		50	個	8,380	○
1783		75	個	22,740	○
1784	ソフトシール仕切弁(FCD)内面粉体	50	基	刊行物	○
1785		75	基	刊行物	○
1786		100	基	刊行物	○
1787		150	基	刊行物	○
1788		200	基	刊行物	○
1789		250	基	刊行物	○
1790		300	基	刊行物	○
1791		350	基	刊行物	○
1792	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形) (浅層埋設対応)	75	基	96,000	○
1793		100	基	120,000	○
1794		150	基	197,000	○
1795		200	基	288,000	○
1796		250	基	421,000	○
1797		300	基	580,000	○
1798	NS形ソフトシール弁(受挿し形)	75	基	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1799		100	基	刊行物	○
1800		150	基	刊行物	○
1801		200	基	刊行物	○
1802		250	基	刊行物	○
1803		300	基	刊行物	○
1804	NS形ソフトシール弁(両受形)	75	基	刊行物	○
1805		100	基	刊行物	○
1806		150	基	刊行物	○
1807		200	基	刊行物	○
1808		250	基	刊行物	○
1809		300	基	刊行物	○
1810		350	基	942,000	○
1811		400	基	1,283,000	○
1812	バタフライ弁 JIS B2064,JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,009,000	○
1813		200	基	刊行物	○
1814		250	基	刊行物	○
1815		300	基	刊行物	○
1816		350	基	刊行物	○
1817		400	基	刊行物	○
1818		450	基	刊行物	○
1819		500	基	刊行物	○
1820		600	基	刊行物	○
1821		700	基	刊行物	○
1822		800	基	刊行物	○
1823		900	基	刊行物	○
1824		1000	基	刊行物	○
1825	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,535,000	○
1826		500	基	3,367,000	○
1827		600	基	3,964,000	○
1828		700	基	5,207,000	○
1829	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤード キヤップ式(弁体 SCS 45)	250	基	257,400	○
1830		300	基	321,200	○
1831		350	基	413,000	○
1832		400	基	512,600	○
1833		450	基	675,400	○
1834		500	基	893,200	○
1835	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能付	300	基	1,834,000	○
1836		400	基	2,351,000	○
1837		500	基	2,920,000	○
1838		600	基	3,617,000	○
1839		700	基	4,450,000	○
1840		800	基	5,392,000	○
1841		900	基	6,855,000	○
1842		1000	基	9,393,000	○
1843	NS形バタフライ弁(両受形) 充水機能なし	300	基	1,572,000	○
1844		400	基	2,309,000	○
1845		500	基	2,828,000	○
1846		600	基	3,528,000	○
1847		700	基	4,356,000	○
1848		800	基	5,289,000	○
1849		900	基	6,554,000	○
1850		1000	基	8,975,000	○
1851	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	27,260	○
1852		40	個	32,070	○
1853		50	個	49,320	○
1854	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	27,260	○
1855		40	個	32,070	○
1856		50	個	49,320	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1857	青銅製仕切弁(ソフトシールS-WGO)	30	個	29,780	○
1858		40	個	34,630	○
1859		50	個	46,930	○
1860	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	5,380	○
1861		40	個	7,340	○
1862		50	個	10,560	○
1863	ビニール弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	37,070	○
1864		50	個	刊行物	○
1865		75	個	刊行物	○
1866		100	個	刊行物	○
1867		150	個	刊行物	○
1868		200	個	187,280	○
1869	ジスクバルブ(125)	15	個	4,460	○
1870		20	個	6,270	○
1871		25	個	8,230	○
1872		32	個	12,500	○
1873		40	個	17,300	○
1874		50	個	26,900	○
1875		75	個	68,200	○
1876	ジスクバルブ(150)	15	個	6,640	○
1877		20	個	9,370	○
1878		25	個	13,400	○
1879		32	個	21,600	○
1880		40	個	28,200	○
1881		50	個	45,800	○
1882	スリースバルブ(125)	15	個	2,480	○
1883		20	個	2,990	○
1884		25	個	4,220	○
1885		32	個	5,780	○
1886		40	個	7,870	○
1887		50	個	10,900	○
1888		75	個	33,600	○
1889		100	個	74,200	○
1890	スリースバルブ(150)	15	個	5,470	○
1891		20	個	7,250	○
1892		25	個	10,700	○
1893		32	個	16,500	○
1894		40	個	21,600	○
1895		50	個	33,500	○
1896		75	個	83,500	○
1897	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	14,500	○
1898	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	120,840	○
1899		100	基	158,570	○
1900		150	基	252,850	○
1901		200	基	362,220	○
1902		300	基	872,350	○
1903		400	基	1,467,000	○
1904		500	基	1,998,000	○
1905	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	43,920	○
1906		100	基	61,820	○
1907		150	基	88,230	○
1908		200	基	120,840	○
1909		250	基	303,850	○
1910		300	基	352,560	○
1911		400	基	757,700	○
1912		500	基	1,081,340	○
1913	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	128,610	○
1914		150*75	基	141,770	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1915		150*100	基	166,190	○
1916		200*75	基	171,370	○
1917		200*100	基	192,720	○
1918		200*150	基	260,740	○
1919		250*75	基	202,150	○
1920		250*100	基	223,920	○
1921		250*150	基	295,070	○
1922		250*200	基	377,200	○
1923		300*75	基	212,480	○
1924		300*100	基	234,180	○
1925		300*150	基	306,340	○
1926		300*200	基	388,080	○
1927		350*75	基	243,870	○
1928		350*100	基	268,560	○
1929		350*150	基	337,830	○
1930		350*200	基	419,220	○
1931		350*300	基	1,195,680	○
1932		400*75	基	277,180	○
1933		400*100	基	301,290	○
1934		400*150	基	374,760	○
1935		400*200	基	459,360	○
1936		400*300	基	838,700	○
1937		450*75	基	296,130	○
1938		450*100	基	325,030	○
1939		450*150	基	399,300	○
1940		450*200	基	488,430	○
1941		450*300	基	898,520	○
1942		500*75	基	377,280	○
1943		500*100	基	401,440	○
1944		500*150	基	473,990	○
1945		500*200	基	558,030	○
1946		500*300	基	972,050	○
1947	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	51,500	○
1948		150*75	基	64,320	○
1949		150*100	基	69,640	○
1950		200*75	基	93,180	○
1951		200*100	基	95,120	○
1952		200*150	基	95,920	○
1953		250*75	基	113,720	○
1954		250*100	基	115,850	○
1955		250*150	基	119,450	○
1956		250*200	基	303,280	○
1957		300*75	基	123,030	○
1958		300*100	基	125,130	○
1959		300*150	基	129,590	○
1960		300*200	基	134,820	○
1961		300*250	基	339,470	○
1962		350*75	基	151,260	○
1963		350*100	基	156,040	○
1964		350*150	基	157,930	○
1965		350*200	基	162,850	○
1966		400*75	基	181,240	○
1967		400*100	基	185,510	○
1968		400*150	基	191,150	○
1969		400*200	基	198,960	○
1970		450*75	基	198,290	○
1971		450*100	基	206,890	○
1972		450*150	基	213,250	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1973		450*200	基	225,120	○
1974		500*75	基	271,340	○
1975		500*100	基	275,620	○
1976		500*150	基	280,470	○
1977		500*200	基	287,790	○
1978		500*300	基	442,300	○
1979	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	125,550	○
1980		100	基	161,730	○
1981		150	基	266,900	○
1982		200	基	360,140	○
1983	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	48,520	○
1984		100	基	64,890	○
1985		150	基	101,940	○
1986		200	基	118,800	○
1987		250	基	271,920	○
1988		300	基	333,600	○
1989	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	130,390	○
1990		150*75	基	142,150	○
1991		150*100	基	171,160	○
1992		200*75	基	173,510	○
1993		200*100	基	198,690	○
1994		200*150	基	274,060	○
1995		250*75	基	197,860	○
1996		250*100	基	216,770	○
1997		250*150	基	297,360	○
1998		250*200	基	378,370	○
1999		300*75	基	211,360	○
2000		300*100	基	239,080	○
2001		300*150	基	322,370	○
2002		300*200	基	409,080	○
2003	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2004		150*75	基	64,700	○
2005		150*100	基	74,090	○
2006		200*75	基	95,260	○
2007		200*100	基	101,560	○
2008		200*150	基	108,910	○
2009		250*75	基	106,040	○
2010		250*100	基	113,710	○
2011		250*150	基	135,350	○
2012		250*200	基	183,550	○
2013		300*75	基	117,300	○
2014		300*100	基	125,210	○
2015		300*150	基	138,060	○
2016		300*200	基	190,460	○
2017		300*250	基	299,980	○
2018	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	110,450	○
2019		100	基	144,600	○
2020		150	基	213,730	○
2021		200	基	330,560	○
2022	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	48,070	○
2023		100	基	64,890	○
2024		150	基	101,940	○
2025		200	基	118,800	○
2026	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	115,080	○
2027		150*75	基	130,090	○
2028		150*100	基	153,170	○
2029		200*75	基	168,760	○
2030		200*100	基	194,960	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2031		200*150	基	228,020	○
2032	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2033		150*75	基	64,700	○
2034		150*100	基	73,610	○
2035		200*75	基	95,260	○
2036		200*100	基	101,560	○
2037		200*150	基	108,910	○
2038	不断水分岐(石綿管用)バルブ付	75	基	181,450	○
2039		100	基	218,310	○
2040		150	基	311,970	○
2041		200	基	368,500	○
2042	不断水分岐(石綿管用)バルブなし	75	基	45,710	○
2043		100	基	63,940	○
2044		150	基	95,340	○
2045		200	基	118,800	○
2046	不断水分岐異径(石綿管用)バルブ付	100*75	基	130,970	○
2047		150*75	基	149,860	○
2048		150*100	基	169,500	○
2049		200*75	基	175,910	○
2050		200*100	基	199,070	○
2051		200*150	基	271,350	○
2052	不断水分岐異径(石綿管用)バルブなし	100*75	基	53,780	○
2053		150*75	基	72,220	○
2054		150*100	基	74,280	○
2055		200*75	基	97,620	○
2056		200*100	基	102,510	○
2057		200*150	基	106,260	○
2058	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	201,000	○
2059		100	基	237,000	○
2060		150	基	306,000	○
2061		200	基	645,000	○
2062		250	基	1,007,000	○
2063		300	基	1,167,000	○
2064		350	基	1,950,000	○
2065		400	基	2,286,000	○
2066		500	基	3,364,000	○
2067	不断水バルブ <sup>*</sup> ビニル管用	75	基	201,000	○
2068		100	基	237,000	○
2069		150	基	306,000	○
2070		200	基	645,000	○
2071	不断水バルブ 鋼管用	75	基	201,000	○
2072		100	基	237,000	○
2073		150	基	306,000	○
2074		200	基	645,000	○
2075		250	基	1,007,000	○
2076		300	基	1,167,000	○
2077	不断水バルブ 石綿管用	75	基	237,000	○
2078		100	基	267,000	○
2079		150	基	327,000	○
2080		200	基	908,000	○
2081	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	○
2082		φ100×200	基	刊行物	○
2083		φ150×310	基	刊行物	○
2084	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2085		20	個	50,340	○
2086		25	個	50,340	○
2087	空気弁 甲 ステンレス	13	個	65,000	○
2088		20	個	65,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2089		25	個	65,000	○
2090	空気弁 乙 ステンレス	13	個	96,800	○
2091		20	個	84,700	○
2092		25	個	84,000	○
2099	急排空気弁 FCD	13	個	刊行物	○
2100		20	個	刊行物	○
2101		25	個	刊行物	○
2102		75	個	刊行物	○
2103		100	個	刊行物	○
2104		150	個	刊行物	○
2105	空気弁(浅層埋設対応)エアリスタイプ(補修弁内蔵型)	25	台	120,000	○
2106		50	台	183,000	○
2107		75	台	242,000	○
2108	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	台	104,000	○
2109		75	台	118,000	○
2110	カムレバーロック式空気弁	25	台	97,800	○
2111		75	台	139,000	○
2112	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	277,120	○
2113	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	581,120	○
2114	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	170,120	○
2115	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	159,000	○
2116		副弁無	基	85,300	○
2117	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	273,000	○
2118		75*65、H=1000	基	273,000	○
2119	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	396,000	○
2120		L=1000	基	396,000	○
2121		L=1200	基	396,000	○
2122	仮設消火栓アングルバルブ	75*65	個	45,000	○
2123	消火栓吐水口		個	7,700	○
2124	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2125	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
2126		100	個	刊行物	○
2127		150	個	刊行物	○
2128	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	×
2129	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	×
2130	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	×
2131	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	×
2132	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	21,400	×
2133		H=150	個	27,300	×
2134		H=200	個	32,700	×
2135		H=250	個	38,200	×
2136	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	×
2137	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	×
2138	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H-30	個	9,600	×
2139	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	×
2140		H=50	個	16,000	×
2141		H=30	個	9,600	×
2142		H=20	個	6,500	×
2143		H=10	個	6,500	×
2144	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	6,500	×
2145	パタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	×
2146	パタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	×
2147	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	×
2148	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
2149		H=150	個	18,100	×
2150		H=200	個	23,200	×
2151		H=250	個	32,200	×
2152		H=300	個	33,600	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2153	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	×
2154		H=500	個	75,900	×
2155	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	×
2156	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	20,100	×
2157		H=30	個	13,200	×
2158		H=20	個	8,700	×
2159		H=10	個	8,700	×
2160	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	×
2161	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	×
2162	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	×
2163	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	×
2164	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	×
2165	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	×
2166	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	×
2167	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	×
2168	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	×
2169	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	×
2170	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,100	×
2171	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	2,600	×
2172	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	14,600	×
2173		J-20	組	19,300	×
2174		J-25	組	26,200	×
2175	量水器ボックス(FRP)	13	組	4,500	×
2176		20	組	8,000	×
2177		25	組	11,200	×
2178		40	組	37,000	×
2179		MR-2 50	組	318,300	×
2180		MR-2 75	組	318,300	×
2181		MR-4 100	組	603,900	×
2182	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用	40*20	個	14,080	○
2183		50*20	個	14,300	○
2184		*25	個	16,540	○
2185		*30	個	33,550	○
2186		75*13	個	12,740	○
2187		*20	個	14,930	○
2188		*25	個	17,180	○
2189		*30	個	33,550	○
2190		*40	個	39,190	○
2191		*50	個	49,460	○
2192		100*20	個	16,020	○
2193		*25	個	18,370	○
2194		*30	個	35,110	○
2195		*40	個	41,440	○
2196		*50	個	51,150	○
2197		150*20	個	17,390	○
2198		*25	個	19,650	○
2199		*30	個	41,650	○
2200		*40	個	48,910	○
2201		*50	個	59,820	○
2202		200*20	個	22,130	○
2203		*25	個	24,860	○
2204		*30	個	51,750	○
2205		*40	個	59,540	○
2206		*50	個	70,450	○
2207	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	○
2208		50*20	個	17,770	○
2209		*25	個	21,710	○
2210		75*20	個	18,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2211		*25	個	22,350	○
2212		*30	個	41,740	○
2213		*40	個	52,490	○
2214		*50	個	68,530	○
2215		100*20	個	19,490	○
2216		*25	個	23,540	○
2217		*30	個	43,300	○
2218		*40	個	54,740	○
2219		*50	個	70,220	○
2220		150*20	個	20,860	○
2221		*25	個	24,820	○
2222		*30	個	49,840	○
2223		*40	個	62,210	○
2224		*50	個	78,890	○
2225		200*20	個	25,600	○
2226		*25	個	30,030	○
2227		*30	個	59,940	○
2228		*40	個	72,840	○
2229		*50	個	89,520	○
2230	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、ガイトナット、パッキン付)	40*20	個	14,730	○
2231		50*20	個	15,340	○
2232		*25	個	18,160	○
2233		75*13	個	13,390	○
2234		*20	個	15,970	○
2235		*25	個	18,800	○
2236		*30	個	35,790	○
2237		*40	個	42,660	○
2238		*50	個	53,960	○
2239		100*20	個	17,060	○
2240		*25	個	19,990	○
2241		*30	個	37,350	○
2242		*40	個	44,910	○
2243		*50	個	55,650	○
2244		150*20	個	18,430	○
2245		*25	個	21,270	○
2246		*30	個	43,890	○
2247		*40	個	52,380	○
2248		*50	個	64,320	○
2249		200*20	個	23,170	○
2250		*25	個	26,480	○
2251		*30	個	53,990	○
2252		*40	個	63,010	○
2253		*50	個	74,950	○
2254	サドル分水栓 鋳鉄管.石綿管用	50*13	個	13,230	○
2255	インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	15,910	○
2256		*25	個	18,310	○
2257		75*13	個	13,870	○
2258		*20	個	16,550	○
2259		*25	個	18,940	○
2260		*30	個	34,610	○
2261		*40	個	41,500	○
2262		*50	個	53,040	○
2263		100*20	個	17,220	○
2264		*25	個	19,620	○
2265		*30	個	36,440	○
2266		*40	個	43,290	○
2267		*50	個	54,040	○
2268		125*20	個	17,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2269		*25	個	20,160	○
2270		*30	個	39,760	○
2271		*40	個	46,300	○
2272		*50	個	56,760	○
2273		150*20	個	19,110	○
2274		*25	個	21,510	○
2275		*30	個	41,800	○
2276		*40	個	48,470	○
2277		*50	個	58,990	○
2278		200*20	個	27,920	○
2279		*25	個	30,620	○
2280		*30	個	48,130	○
2281		*40	個	54,750	○
2282		*50	個	64,310	○
2283		250*20	個	30,970	○
2284		*25	個	33,610	○
2285		*30	個	56,970	○
2286		*40	個	63,600	○
2287		*50	個	72,930	○
2288		300*20	個	34,060	○
2289		*25	個	36,760	○
2290		*30	個	66,000	○
2291		*40	個	72,720	○
2292		*50	個	82,050	○
2293		350*20	個	36,270	○
2294		*25	個	38,670	○
2295		*30	個	72,140	○
2296		*40	個	78,810	○
2297		*50	個	88,140	○
2298	ナドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	16,020	○
2299	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	18,410	○
2300		75*20	個	16,660	○
2301		*25	個	19,040	○
2302		*30	個	34,900	○
2303		*40	個	41,710	○
2304		*50	個	53,350	○
2305		100*20	個	17,330	○
2306		*25	個	19,720	○
2307		*30	個	36,730	○
2308		*40	個	43,500	○
2309		*50	個	54,350	○
2310		125*20	個	17,410	○
2311		*25	個	20,260	○
2312		*30	個	40,050	○
2313		*40	個	46,510	○
2314		*50	個	57,070	○
2315		150*20	個	19,220	○
2316		*25	個	21,610	○
2317		*30	個	42,090	○
2318		*40	個	48,680	○
2319		*50	個	59,300	○
2320		200*20	個	28,030	○
2321		*25	個	30,720	○
2322		*30	個	48,420	○
2323		*40	個	54,960	○
2324		*50	個	64,620	○
2325		250*20	個	31,080	○
2326		*25	個	33,710	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2327		*30	個	57,260	○
2328		*40	個	63,810	○
2329		*50	個	73,240	○
2330		300*20	個	34,170	○
2331		*25	個	36,860	○
2332		*30	個	66,290	○
2333		*40	個	72,930	○
2334		*50	個	82,360	○
2335		350*20	個	36,380	○
2336		*25	個	38,770	○
2337		*30	個	72,430	○
2338		*40	個	79,020	○
2339		*50	個	88,450	○
2340	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	○
2341	(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	○
2342		75*20	個	20,020	○
2343		*25	個	24,110	○
2344		*30	個	42,800	○
2345		*40	個	54,800	○
2346		*50	個	72,110	○
2347		100*20	個	20,690	○
2348		*25	個	24,790	○
2349		*30	個	44,630	○
2350		*40	個	56,590	○
2351		*50	個	73,110	○
2352		125*20	個	20,770	○
2353		*25	個	25,330	○
2354		*30	個	47,950	○
2355		*40	個	59,600	○
2356		*50	個	75,830	○
2357		150*20	個	22,580	○
2358		*25	個	26,680	○
2359		*30	個	49,990	○
2360		*40	個	61,770	○
2361		*50	個	78,060	○
2362		200*20	個	31,390	○
2363		*25	個	35,790	○
2364		*30	個	56,320	○
2365		*40	個	68,050	○
2366		*50	個	83,380	○
2367		250*20	個	34,440	○
2368		*25	個	38,780	○
2369		*30	個	65,160	○
2370		*40	個	76,900	○
2371		*50	個	92,000	○
2372		300*20	個	37,530	○
2373		*25	個	41,930	○
2374		*30	個	74,190	○
2375		*40	個	86,020	○
2376		*50	個	101,120	○
2377		350*20	個	39,740	○
2378		*25	個	43,840	○
2379		*30	個	80,330	○
2380		*40	個	92,110	○
2381		*50	個	107,210	○
2382	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	19,490	○
2383	(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	○
2384		75*20	個	20,130	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2385		*25	個	24,210	○
2386		*30	個	43,090	○
2387		*40	個	55,010	○
2388		*50	個	72,420	○
2389		100*20	個	20,800	○
2390		*25	個	24,890	○
2391		*30	個	44,920	○
2392		*40	個	56,800	○
2393		*50	個	73,240	○
2394		125*20	個	20,880	○
2395		*25	個	25,430	○
2396		*30	個	48,240	○
2397		*40	個	59,810	○
2398		*50	個	76,140	○
2399		150*20	個	22,690	○
2400		*25	個	26,780	○
2401		*30	個	50,280	○
2402		*40	個	61,980	○
2403		*50	個	78,370	○
2404		200*20	個	31,500	○
2405		*25	個	35,890	○
2406		*30	個	56,610	○
2407		*40	個	68,260	○
2408		*50	個	83,690	○
2409		250*20	個	34,550	○
2410		*25	個	38,880	○
2411		*30	個	65,450	○
2412		*40	個	77,110	○
2413		*50	個	92,310	○
2414		300*20	個	37,640	○
2415		*25	個	42,030	○
2416		*30	個	74,480	○
2417		*40	個	86,230	○
2418		*50	個	101,430	○
2419		350*20	個	39,850	○
2420		*25	個	43,940	○
2421		*30	個	80,620	○
2422		*40	個	92,320	○
2423		*50	個	107,520	○
2424	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	18,490	○
2425		*25	個	21,280	○
2426	サドル分水栓用インサートリング	20	個	970	○
2427		25	個	1,210	○
2428		30	個	1,510	○
2429		40	個	1,900	○
2430		50	個	2,660	○
2431	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,080	○
2432		25	個	1,310	○
2433		30	個	1,800	○
2434		40	個	2,110	○
2435		50	個	2,970	○
2436	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,200	○
2437		25	個	1,500	○
2438		30	個	1,800	○
2439		40	個	2,300	○
2440		50	個	2,970	○
2441	甲止水栓 HIシュモクガイトナット付	13	個	3,630	○
2442		20	個	5,880	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2443		25	個	8,270	○
2444		30	個	16,670	○
2445		40	個	22,180	○
2446		50	個	31,780	○
2447	甲止水栓(本体のみ)	13	個	2,980	○
2448		20	個	4,840	○
2449		25	個	6,650	○
2450		30	個	14,430	○
2451		40	個	18,710	○
2452		50	個	27,280	○
2453	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	650	○
2454		20	個	1,040	○
2455		25	個	1,620	○
2456		30	個	2,240	○
2457		40	個	3,470	○
2458		50	個	4,500	○
2459	丙止水栓ディスクタイプ° HIシュモク.ナット付	13	個	5,010	○
2460		20	個	8,090	○
2461		25	個	11,770	○
2462		30	個	26,470	○
2463		40	個	32,030	○
2464		50	個	52,120	○
2465	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,360	○
2466		20	個	7,050	○
2467		25	個	10,150	○
2468		30	個	24,230	○
2469		40	個	28,560	○
2470		50	個	47,620	○
2471	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	440	○
2472		20	個	700	○
2473		25	個	1,040	○
2474		30	個	1,590	○
2475		40	個	2,270	○
2476		50	個	3,630	○
2477	砲金キャップ°	13	個	390	○
2478		20	個	750	○
2479		25	個	900	○
2480		30	個	1,120	○
2481		40	個	1,680	○
2482		50	個	2,750	○
2483	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	350	○
2484		20	個	580	○
2485		25	個	870	○
2486		30	個	1,350	○
2487		40	個	1,930	○
2488		50	個	3,130	○
2489	分.止水栓.VG用 ガイド付袋ナット	13	個	560	○
2490		20	個	920	○
2491		25	個	1,450	○
2492		30	個	2,000	○
2493		40	個	3,130	○
2494		50	個	4,000	○
2495	丙止水栓 JWWA規格	13	個	7,750	○
2496	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	○
2497		25	個	15,300	○
2498	逆止弁セット	13	個	3,920	○
2499		20	個	5,380	○
2500		25	個	6,960	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2501		30	個	15,990	○
2502		40	個	20,760	○
2503		50	個	27,870	○
2504	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2505		20	個	10,520	○
2506		25	個	14,100	○
2507	(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	○
2508	(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	PE30*PE30	個	3,310	○
2509		V30*PE30	個	3,700	○
2510		40(共用)	個	3,900	○
2511		50(共用)	個	5,210	○
2512	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2513		20	m	刊行物	○
2514		25	m	刊行物	○
2515		30	m	刊行物	○
2516		40	m	刊行物	○
2517		50	m	刊行物	○
2518	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	14,540	○
2519	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	18,460	○
2520		30	本	33,360	○
2521		40	本	43,690	○
2522		50	本	59,880	○
2523	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	20,830	○
2524	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	25,600	○
2525		30	本	39,120	○
2526		40	本	52,920	○
2527		50	本	73,080	○
2528	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○
2529	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2530		50	本	65,620	○
2531	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	○
2532		25	個	5,320	○
2533		30	個	11,130	○
2534		40	個	15,280	○
2535		50	個	21,930	○
2536	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	○
2537		25	個	5,170	○
2538		30	個	8,190	○
2539		40	個	13,300	○
2540		50	個	19,070	○
2541	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2542		20	個	刊行物	○
2543		25	個	刊行物	○
2544		30	個	刊行物	○
2545		40	個	刊行物	○
2546		50	個	刊行物	○
2547	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	2,740	○
2548		20	個	4,000	○
2549		25	個	5,200	○
2550		30	個	9,130	○
2551		40	個	11,810	○
2552		50	個	17,600	○
2553	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2554		20	個	刊行物	○
2555		25	個	刊行物	○
2556		30	個	刊行物	○
2557		40	個	刊行物	○
2558		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2559	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	○
2560		25	個	刊行物	○
2561		30	個	刊行物	○
2562		40	個	刊行物	○
2563		50	個	刊行物	○
2564	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	○
2565		25*13	個	刊行物	○
2566		25*20	個	刊行物	○
2567		30*20	個	刊行物	○
2568		30*25	個	刊行物	○
2569		40*20	個	刊行物	○
2570		40*25	個	刊行物	○
2571		40*30	個	刊行物	○
2572		50*20	個	刊行物	○
2573		50*25	個	刊行物	○
2574		50*30	個	刊行物	○
2575		50*40	個	刊行物	○
2576	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2577		20	個	刊行物	○
2578		25	個	刊行物	○
2579		30	個	刊行物	○
2580		40	個	刊行物	○
2581		50	個	刊行物	○
2582	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	○
2583		25*13	個	刊行物	○
2584		25*20	個	刊行物	○
2585		30*13	個	刊行物	○
2586		30*20	個	刊行物	○
2587		30*25	個	刊行物	○
2588		40*13	個	刊行物	○
2589		40*20	個	刊行物	○
2590		40*25	個	刊行物	○
2591		40*30	個	刊行物	○
2592		50*13	個	刊行物	○
2593		50*20	個	刊行物	○
2594		50*25	個	刊行物	○
2595		50*30	個	刊行物	○
2596		50*40	個	刊行物	○
2597	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2598		20	個	刊行物	○
2599		25	個	刊行物	○
2600		30	個	刊行物	○
2601		40	個	刊行物	○
2602		50	個	刊行物	○
2603	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2604	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2605		25	個	刊行物	○
2606		30	個	刊行物	○
2607		40	個	刊行物	○
2608		50	個	刊行物	○
2609	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2610	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2611		25	個	刊行物	○
2612		30	個	刊行物	○
2613		40	個	刊行物	○
2614		50	個	刊行物	○
2615	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	○
2616		25	個	4,060	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2617		40	個	8,160	○
2618	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	○
2619		25	個	4,060	○
2620		40	個	8,160	○
2621	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2622		25	個	5,710	○
2623		30	個	11,440	○
2624	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2625		25	個	7,040	○
2626		30	個	13,270	○
2627	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2628		25	個	5,710	○
2629		30	個	10,910	○
2630	コア、リング1式 1種用	13	組	360	○
2631		20	組	440	○
2632		25	組	580	○
2633		30	組	940	○
2634		40	組	1,140	○
2635		50	組	1,700	○
2636	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	○
2637		100	個	27,800	○
2638		150	個	40,080	○
2639		200	個	50,280	○
2640	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	○
2641		75	個	28,350	○
2642		100	個	33,630	○
2643		150	個	43,830	○
2644		200	個	61,130	○
2645	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	○
2646		100	個	36,290	○
2647		150	個	51,870	○
2648		200	個	72,240	○
2649		250	個	103,640	○
2650		300	個	144,500	○
2651	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	○
2652		100* 50	個	31,800	○
2653		150* 50	個	48,790	○
2654		100* 75	個	33,680	○
2655		150* 75	個	49,380	○
2656		200* 75	個	59,280	○
2657		150*100	個	52,030	○
2658		200*100	個	73,490	○
2659		200*125	個	74,120	○
2660		200*150	個	77,040	○
2661	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	○
2662	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	○
2663	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	○
2664		75	個	19,240	○
2665		100	個	25,320	○
2666		150	個	35,450	○
2667		200	個	62,650	○
2668	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	○
2669		100* 75	個	34,240	○
2670		150*100	個	49,650	○
2671		200*150	個	69,740	○
2672	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	○
2673		75	個	20,370	○
2674		100	個	31,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2675		150	個	45,950	○
2676		200	個	78,520	○
2677	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	○
2678		100* 50	個	29,540	○
2679		* 75	個	30,920	○
2680		150* 50	個	40,280	○
2681		* 75	個	43,490	○
2682		*100	個	47,340	○
2683		200* 50	個	54,380	○
2684		* 75	個	63,620	○
2685		*100	個	67,090	○
2686		*150	個	98,430	○
2687	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	28,950	○
2688		50*40	個	28,870	○
2689	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	11,730	○
2690		φ 75	個	13,350	○
2691		φ 100	個	19,740	○
2692		φ 150	個	26,670	○
2693		φ 200	個	47,270	○
2694	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	○
2695		75* 200L	個	19,850	○
2696		100* 200L	個	22,390	○
2697		150* 200L	個	27,780	○
2698		200* 200L	個	51,050	○
2699		250* 200L	個	54,460	○
2700		300* 200L	個	66,370	○
2701	ACPキャップ	50	個	11,950	○
2702		75	個	15,380	○
2703		100	個	17,700	○
2704		150	個	25,980	○
2705		200	個	32,210	○
2706	パイププロテクター	Φ 50	個	25,800	○
2707		Φ 75	個	34,860	○
2708		Φ 100	個	40,490	○
2709		Φ 150	個	71,290	○
2710	ヤノT字管F型うずまき式	Φ 75× 75	個	184,060	○
2711		Φ 100× 75	個	201,300	○
2712		Φ 150× 75	個	252,000	○
2713		Φ 200× 75	個	282,440	○
2714	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	267,090	○
2715		100	個	305,030	○
2716		150	個	360,760	○
2717		200	個	417,110	○
2718		250	個	472,340	○
2719	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ 50	個	23,270	○
2720		Φ 75	個	36,120	○
2721		Φ 100	個	42,540	○
2722		Φ 125	個	57,030	○
2723		Φ 150	個	76,410	○
2724	フクロジョイント(石綿管用)	Φ 50	個	42,810	○
2725		Φ 75	個	76,880	○
2726		Φ 100	個	114,120	○
2727		Φ 125	個	145,010	○
2728		Φ 150	個	149,410	○
2729		Φ 200	個	182,790	○
2730	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ 75	個	54,020	○
2731		Φ 100	個	64,630	○
2732		Φ 150	個	97,530	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2733		Φ200	個	165,280	○
2734	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	64,610	○
2735		50×50	個	66,330	○
2736		75×50	個	73,550	○
2737		75×75	個	75,960	○
2738		100×50	個	80,820	○
2739		100×75	個	83,670	○
2740		100×100	個	86,640	○
2741		150×75	個	136,540	○
2742		150×100	個	147,920	○
2743		150×150	個	152,850	○
2744	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	18,250	○
2745		Φ50	個	24,080	○
2746		Φ75	個	52,990	○
2747		Φ100	個	68,270	○
2748	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,440	○
2749		φ16	個	1,520	○
2750		φ20	個	1,900	○
2751		φ25	個	2,500	○
2752		φ30	個	3,310	○
2753	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,310	○
2754	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	3,900	○
2755		φ50	個	5,210	○
2756	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ20*φ13	個	1,920	○
2757		φ25*φ13	個	2,380	○
2758		φ25*φ20	個	2,550	○
2759		φ30*φ20	個	3,130	○
2760		φ30*φ25	個	3,380	○
2761		φ40*φ20	個	3,580	○
2762		φ40*φ25	個	3,940	○
2763		φ40*φ30	個	4,260	○
2764		φ50*φ20	個	4,630	○
2765		φ50*φ25	個	4,870	○
2766		φ50*φ30	個	5,300	○
2767		φ50*φ40	個	5,500	○
2768	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,330	○
2769		φ25	個	1,730	○
2770		φ30	個	2,670	○
2771		φ40	個	3,370	○
2772		φ50	個	4,490	○
2773	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	200	○
2774		φ20	個	260	○
2775		φ25	個	310	○
2776		φ30	個	460	○
2777		φ40	個	480	○
2778		φ50	個	660	○
2779	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	260	○
2780		φ25	個	310	○
2781		φ30	個	460	○
2782		φ40	個	480	○
2783		φ50	個	660	○
2784	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	490	○
2785		φ25	個	550	○
2786		φ30	個	530	○
2787		φ40	個	600	○
2788		φ50	個	850	○
2789	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	23,300	○
2790		75	個	27,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2791		100	個	31,700	○
2792		150	個	52,000	○
2793		200	個	78,800	○
2794		250	個	113,400	○
2795		300	個	162,500	○
2796		350	個	302,800	○
2797		400	個	319,300	○
2798		450	個	497,500	○
2799		500	個	590,200	○
2800		600	個	689,100	○
2801		100*75	個	32,900	○
2802		150*100	個	46,500	○
2803		200*150	個	66,800	○
2804		300*250	個	144,000	○
2805		350*300	個	288,400	○
2806		400*350	個	314,200	○
2807		450*400	個	386,300	○
2808		500*450	個	584,000	○
2809	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2810		75*200L	個	17,300	○
2811		100*200L	個	19,600	○
2812		150*200L	個	21,900	○
2813		200*200L	個	46,200	○
2814		250*200L	個	49,400	○
2815		300*200L	個	60,100	○
2816	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	×
2817	セフティーライン W	幅150mm*50m	m	300	×
2818	セフティーライン W	幅150mm*50m	巻	15,000	×
2819	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	70	×
2820	サドルバンド	15	個	27	×
2821		20	個	32	×
2822		25	個	36	×
2823		32	個	52	×
2824		40	個	67	×
2825		50	個	84	×
2826	立型バンド	15	個	刊行物	×
2827		20	個	刊行物	×
2828		25	個	刊行物	×
2829		32	個	刊行物	×
2830		40	個	刊行物	×
2831		50	個	刊行物	×
2832	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	×
2833		L-50	個	167	×
2834		L-65	個	176	×
2835		L-75	個	192	×
2836		L-100	個	220	×
2837		L-150	個	297	×
2838	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2839		*20A	個	刊行物	×
2840		*25A	個	刊行物	×
2841		*32A	個	刊行物	×
2842		*40A	個	刊行物	×
2843		*50A	個	刊行物	×
2844		*65A	個	刊行物	×
2845		*75A	個	刊行物	×
2846		*100A	個	刊行物	×
2847		1/2*125A	個	刊行物	×
2848		*150A	個	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2849		*200A	個	刊行物	×
2850	被覆鋼管用床バンド <sup>＊</sup> ユニクロ	15	個	430	×
2851		20	個	450	×
2852		25	個	460	×
2853		32	個	480	×
2854		40	個	768	×
2855		50	個	812	×
2856	クギプラエース	W3/8	個	90	×
2857	保温チューブ <sup>＊</sup>	2m*16mm	本	刊行物	×
2858		*20	本	刊行物	×
2859		*25	本	刊行物	×
2860		*30	本	刊行物	×
2861		*40	本	刊行物	×
2862		*50	本	刊行物	×
2863	カバー付 保温チューブ <sup>＊</sup>	2m*16mm	本	刊行物	×
2864		*20	本	刊行物	×
2865		*25	本	刊行物	×
2866		*30	本	刊行物	×
2867		*40	本	刊行物	×
2868		*50	本	刊行物	×
2869	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>＊</sup>	1m*16mm	本	290	×
2870		*20	本	330	×
2871		*25	本	400	×
2872		*32	本	460	×
2873		*40	本	540	×
2874		*50	本	590	×
2875		*75	本	830	×
2876		*100	本	1,030	×
2877		*150	本	1,350	×
2878	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>＊</sup> エルボ <sup>＊</sup>	16	個	160	×
2879		20	個	190	×
2880		25	個	210	×
2881		32	個	230	×
2882		40	個	280	×
2883		50	個	300	×
2884	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>＊</sup> チーズ <sup>＊</sup>	16*25mm	個	150	×
2885		20*25mm	個	160	×
2886		25*25mm	個	190	×
2887		32*25mm	個	370	×
2888		40*25mm	個	430	×
2889		50*25mm	個	480	×
2890		75*25mm	個	551	×
2891	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
2892	標示杭	L=900	本	2,240	×
2893	標示杭	L=600	本	1,800	×
2894	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
2895	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	2,820	×
2896	メーターユニオンハッキン	13	枚	30	○
2897		20	枚	40	○
2898		25	枚	50	○
2899		32	枚	70	○
2900		40	枚	90	○
2901		50	枚	110	○
2902	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2903		Φ20	個	250	○
2904		Φ25	個	430	○
2905	置コマ	13	個	460	○
2906		16	個	540	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2907		20	個	660	○
2908		25	個	700	○
2909		30	個	2,000	○
2910		40	個	2,400	○
2911		50	個	2,800	○
2912	防食フィルム	50	枚	280	×
2913		80	枚	350	×
2914		100	枚	350	×
2915		150	枚	350	×
2916		200	枚	460	×
2917		250	枚	460	×
2918		300	枚	600	×
2919	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	m	300	×
2920	リサイクルセフティラインW	幅150mm*51m	巻	15,000	×
2921	グラスウール	32kg/m <sup>3</sup> *25mm	m <sup>2</sup>	刊行物	×
2922	ポリスチレンフォーム	50A * t=30mm	m	刊行物	×
2923		80A * t=30mm	m	刊行物	×
2924	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	×
2925	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
2926	着色剤		Kg	16,110	×
2927	硬化剤		Kg	10,740	×
2928	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
2929	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	×
2930	ガラスクロス	100m/m幅	m	160	×
2931		160m/m幅	m	200	×
2932	ガラスマット	1000m/m幅	m	1,060	×
2933	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	×
2934	デンゾペースト		Kg	1,780	×
2935	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,580	×
2936		80A t=25m/m	m	3,360	×
2937		100A t=25m/m	m	4,060	×
2938		150A t=25m/m	m	5,530	×
2939		200A t=25m/m	m	7,010	×
2940		250A t=25m/m	m	8,490	×
2941		300A t=25m/m	m	9,720	×
2942	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	×
2943		100mm	m	336	×
2944		150mm	m	416	×
2945		200mm	m	475	×
2946		250mm	m	541	×
2947		300mm	m	625	×
2948		350mm	m	660	×
2949		400mm	m	668	×
2950		450mm	m	754	×
2951		500mm	m	872	×
2952		600mm	m	984	×
2953		700mm	m	1,192	×
2954	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	×
2955		100	組	150	×
2956		150	組	170	×
2957		200	組	210	×
2958		250	組	250	×
2959		300	組	260	×
2960		350	組	300	×
2961		400	組	330	×
2962		450	組	390	×
2963		500	組	410	×
2964		600	組	470	×



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2965		700	組	570	×
2966	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
2967	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
2968	防火水槽用 排水金具	φ100	個	2,400	×
2969	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,073	×
2970	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	×
2971	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	×
2972	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	8,100	×
2973		φ75×150A	個	27,000	×
2974		φ100×200A	個	30,000	×
2975		φ150×250A	個	40,000	×
2976		φ200×300A	個	33,000	×
2977	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ75×150A	個	27,000	×
2978		φ100×200A	個	25,500	×
2979		φ150×250A	個	32,700	×
2980		φ200×300A	個	43,600	×
2981		φ250×350A	個	36,300	×
2982		φ300×400A	個	43,600	×
2983		φ350×450A	個	47,200	×
2984		φ400×500A	個	54,500	×
2985		φ500×600A	個	69,000	×
2986		φ500×700A	個	264,000	×
2987	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	×
2988		80A×150A	個	23,400	×
2989		100A×200A	個	25,500	×
2990		150A×250A	個	32,700	×
2991		200A×300A	個	43,600	×
2992		250A×350A	個	36,300	×
2993		300A×400A	個	43,600	×
2994		350A×450A	個	47,200	×
2995		400A×500A	個	54,500	×
2996	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	960	×
2997		φ75×150A	個	1,440	×
2998		φ100×200A	個	1,540	×
2999		φ150×250A	個	2,510	×
3000		φ200×300A	個	3,380	×
3001	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
3002		150A×250A	個	3,800	×
3003		200A×300A	個	5,100	×
3004		250A×350A	個	5,500	×
3005		300A×400A	個	6,800	×
3006		350A×450A	個	7,200	×
3007		400A×500A	個	8,000	×
3008	空気弁用補修サドル	φ75×φ75	個	52,000	○
3009		φ100×φ75	個	53,000	○
3010		φ150×φ75	個	68,000	○
3011		φ200×φ75	個	100,000	○
3012	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	32,600	○
3013		100	個	38,800	○
3014		150	個	64,300	○
3015		200	個	97,400	○
3016		250	個	127,200	○
3017		300	個	176,000	○
3018		350	個	210,700	○
3019		400	個	252,000	○
3020		450	個	301,500	○
3021		500	個	389,600	○
3022		600	個	545,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
3023		700	個	681,500	○
3024		800	個	802,300	○
3025		900	個	1,142,200	○
3026	DCIP 既設管フランジ接合部補強金具 3DKN	75	個	17,100	○
3027		100	個	17,100	○
3028		150	個	31,900	○
3029		200	個	47,500	○
3030		250	個	91,800	○
3031		300	個	122,400	○
3032		350	個	186,240	○
3033		400	個	186,240	○
3034		450	個	186,240	○
3035		500	個	186,240	○
3036		600	個	401,620	○
3037		700	個	401,620	○
3038		800	個	535,500	○
3039		900	個	537,020	○
3040		1000	個	667,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	配水用ポリエチレン管	50×5000	m	刊行物	○
2		75×5000	m	刊行物	○
3		100×5000	m	刊行物	○
4		150×5000	m	刊行物	○
5		200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管(EF受口付)	50×5000	m	刊行物	○
7		75×5000	m	刊行物	○
8		100×5000	m	刊行物	○
9		150×5000	m	刊行物	○
10		200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	50	個	刊行物	○
12		75	個	刊行物	○
13		100	個	刊行物	○
14		150	個	刊行物	○
15		200	個	刊行物	○
16	EF継手(片受)レギュレーター	75×50	個	刊行物	○
17		100×50	個	刊行物	○
18		100×75	個	刊行物	○
19		150×100	個	刊行物	○
20		200×75	個	刊行物	○
21		200×100	個	刊行物	○
22		200×150	個	刊行物	○
23	EF継手(両受)チーズ	50	個	刊行物	○
24		75	個	刊行物	○
25		100	個	刊行物	○
26		150	個	刊行物	○
27		200	個	刊行物	○
28	EF継手(片受)チーズ	150	個	刊行物	○
29		200	個	刊行物	○
30	EF継手(両受)径違いチーズ	75×50	個	刊行物	○
31		100×50	個	刊行物	○
32		100×75	個	刊行物	○
33		150×75	個	刊行物	○
34		150×100	個	刊行物	○
35		200×75	個	刊行物	○
36		200×100	個	刊行物	○
37		200×150	個	刊行物	○
38	EF継手(片受)径違いチーズ	150×75	個	刊行物	○
39		150×100	個	刊行物	○
40		200×75	個	刊行物	○
41		200×100	個	刊行物	○
42		200×150	個	刊行物	○
43	EF継手(両受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	75×75	個	刊行物	○
44		100×75	個	刊行物	○
45		100×100	個	刊行物	○
46		150×75	個	刊行物	○
47		150×100	個	刊行物	○
48		200×75	個	刊行物	○
49		200×100	個	刊行物	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	75×75	個	30,210	○
51		100×75	個	51,770	○
52		100×100	個	52,240	○
53		150×75	個	118,190	○
54		150×100	個	117,480	○
55	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	75×75	個	30,210	○
56		100×75	個	51,770	○
57		100×100	個	52,240	○
58		150×75	個	121,280	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
117		150×300H	個	刊行物	○
118		50×450H	個	刊行物	○
119		75×450H	個	刊行物	○
120		100×450H	個	刊行物	○
121		150×450H	個	刊行物	○
122		50×600H	個	刊行物	○
123		75×600H	個	刊行物	○
124		100×600H	個	刊行物	○
125		150×600H	個	刊行物	○
126	EF継手(片受)Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
127		75×300H	個	刊行物	○
128		100×300H	個	刊行物	○
129		150×300H	個	刊行物	○
130		50×450H	個	刊行物	○
131		75×450H	個	刊行物	○
132		100×450H	個	刊行物	○
133		150×450H	個	刊行物	○
134		50×600H	個	刊行物	○
135		75×600H	個	刊行物	○
136		100×600H	個	刊行物	○
137		150×600H	個	刊行物	○
138		200×600H	個	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	EFオネジソケット(PTC)	50	個	12,030	○
163	EFメネジソケット(PTC)	50	個	12,590	○
164	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	16,100	○
165	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
166		200	個	176,940	○
167	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	174,780	○
168		200×100	個	175,140	○
169		200×150	個	176,260	○
170	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	200×75	個	216,740	○
171		200×100	個	219,380	○
172	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	200×75	個	183,480	○
173		200×100	個	185,680	○
174	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
175		200×100	個	185,680	○
176	スピゴット継手 レジューサー	75×50	個	刊行物	○
177		100×50	個	刊行物	○
178		100×75	個	刊行物	○
179		150×100	個	刊行物	○
180		200×75	個	刊行物	○
181		200×100	個	刊行物	○
182		200×150	個	刊行物	○
183	スピゴット継手 90° ベンド	50	個	刊行物	○
184		75	個	10,180	○
185		100	個	17,570	○
186		150	個	40,770	○
187		200	個	71,720	○
188	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
189		75	個	8,890	○
190		100	個	13,150	○
191		150	個	33,130	○
192		200	個	67,020	○
193	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
194		75	個	8,000	○
195		100	個	11,690	○
196		150	個	24,770	○
197		200	個	67,250	○
198	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
199		75	個	7,510	○
200		100	個	11,370	○
201		150	個	22,770	○
202		200	個	57,990	○
203	スピゴット継手 Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
204		75×300H	個	刊行物	○
205		100×300H	個	刊行物	○
206		150×300H	個	刊行物	○
207		200×300H	個	144,780	○
208		50×450H	個	刊行物	○
209		75×450H	個	刊行物	○
210		100×450H	個	刊行物	○
211		150×450H	個	刊行物	○
212		200×450H	個	146,610	○
213		50×600H	個	刊行物	○
214		75×600H	個	刊行物	○
215		100×600H	個	刊行物	○
216		150×600H	個	刊行物	○
217		200×600H	個	153,360	○
218	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	○
219		75	個	刊行物	○
220		100	個	刊行物	○
221		150	個	刊行物	○
222		200	個	刊行物	○
223	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	○
224		75	個	18,180	○
225		100	個	23,360	○
226		150	個	36,340	○
227	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	○
228		75	個	15,170	○
229		100	個	18,610	○
230		150	個	30,910	○
231		200	個	63,070	○
232	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
233		75	個	16,690	○
234		100	個	20,470	○
235		150	個	34,010	○
236	スピゴット継手 キャップ	50	個	刊行物	○
237		75	個	刊行物	○
238		100	個	刊行物	○
239		150	個	刊行物	○
240		200	個	刊行物	○
241	PE挿口付鋳鉄異形管 フランジ付T字管	75×75	個	51,200	○
242		100×75	個	74,590	○
243		150×75	個	116,320	○
244		150×100	個	117,685	○
245		200×75	個	240,330	○
246		200×100	個	242,770	○
247	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	22,450	○
248		75	個	28,430	○
249		100	個	40,540	○
250		150	個	67,280	○
251		200	個	134,510	○
252	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(10.0K)	200	個	137,700	○
253	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	80,220	○
254		100×75	個	116,880	○
255		150×75	個	182,270	○
256	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	○
257		100×75	個	175,880	○
258		100×100	個	208,060	○
259		150×75	個	213,000	○
260		150×100	個	243,100	○
261		150×150	個	324,620	○
262	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	○
263		100×75	個	104,680	○
264		100×100	個	116,530	○
265		150×75	個	133,780	○
266		150×100	個	142,300	○
267		150×150	個	158,210	○
268	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	237,000	○
269		100	基	267,000	○
270		150	基	388,000	○
271		200	基	696,000	○
272	挿し口付ソフトシール仕切弁	50	個	103,470	○
273		75	個	111,540	○
274		100	個	139,430	○
275		150	個	232,170	○
276		200	個	426,780	○
277	PE挿口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	75	個	24,940	○
278		100	個	39,300	○
279		150	個	69,140	○
280		200	個	128,710	○
281	PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	23,540	○
282		100	個	37,250	○
283		150	個	61,960	○
284		200	個	126,860	○
285	PVC管用異種管継手	50	個	24,520	○
286		75	個	29,380	○
287		100	個	43,790	○
288		150	個	75,480	○
289	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	40,880	○
290	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	58,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
291		150	個	85,860	○
292		200	個	207,430	○
293	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	34,740	○
294	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,880	○
295		100	個	58,890	○
296		150	個	85,860	○
297		200	個	207,430	○
298	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	29,160	○
299	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	34,480	○
300		100	個	47,410	○
301		150	個	72,050	○
302		200	個	153,470	○
303	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	25,810	○
304	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	30,360	○
305		100	個	41,140	○
306		150	個	66,910	○
307		200	個	143,310	○
308	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	29,650	○
309	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	47,540	○
310		150	個	72,900	○
311	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	26,350	○
312	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	31,000	○
313		100	個	40,650	○
314		150	個	66,730	○
315		200	個	130,600	○
316	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	21,060	○
317	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	24,780	○
318		100	個	34,090	○
319		150	個	54,200	○
320		200	個	127,190	○
321	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	30,120	○
322	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	29,810	○
323	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	51,000	○
324	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	60,000	○
325		100×75	個	87,270	○
326		100	個	101,980	○
327		150×75	個	128,690	○
328		150×100	個	140,820	○
329		150	個	160,720	○
330		200×75	個	236,370	○
331		200×100	個	251,820	○
332		200×150	個	283,720	○
333		200	個	345,670	○
334	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	75×50	個	51,910	○
335	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	56,580	○
336		100×50	個	80,770	○
337		100×75	個	85,690	○
338		100×100	個	100,550	○
339		150×50	個	124,600	○
340		150×75	個	128,900	○
341		150×100	個	134,520	○
342		150×150	個	151,940	○
343		200×100	個	247,680	○
344		200×150	個	250,750	○
345		200×200	個	262,900	○
346	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	○
347	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	92,640	○
348		150×75	個	136,820	○



No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
349		200×75	個	231,390	○
350	メカニカルベント`90° (PEP) コア付	50	個	35,870	○
351	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	42,200	○
352		100	個	69,930	○
353		150	個	111,260	○
354		200	個	246,940	○
355	メカニカルベント`45° (PEP) コア付	50	個	34,810	○
356	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,930	○
357		100	個	67,970	○
358		150	個	108,320	○
359		200	個	229,520	○
360	メカニカルベント` 22° 1/2 (PEP)コア付	50	個	34,360	○
361	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,430	○
362		100	個	67,630	○
363		150	個	106,790	○
364		200	個	225,820	○
365	メカニカルベント` 11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	34,140	○
366	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,180	○
367		100	個	67,250	○
368		150	個	105,740	○
369		200	個	224,750	○
370	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	51,270	○
371	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	80,180	○
372		200×150	個	161,260	○
373	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	○
374		25×20	個	3,040	○
375		25×25	個	3,360	○
376		50×30	個	11,120	○
377		50×40	個	11,880	○
378		50×50	個	12,480	○
379	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	○
380		25×20	個	2,900	○
381		25×25	個	3,200	○
382		50×30	個	12,600	○
383		50×40	個	12,100	○
384		50×50	個	12,600	○
385	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	○
386	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	○
387	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	75×50	個	28,120	○
388		100×50	個	34,980	○
389		100×75	個	40,730	○
390		150×75	個	52,160	○
391		150×100	個	55,490	○
392	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	75×50	個	28,120	○
393		100×50	個	34,980	○
394		100×75	個	40,730	○
395		150×75	個	52,160	○
396		150×100	個	55,490	○
397	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	75×50	個	30,750	○
398		100×50	個	44,750	○
399		100×75	個	48,390	○
400		150×50	個	66,570	○
401		150×75	個	69,980	○
402		150×100	個	73,670	○
403	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	50×20	個	16,700	○
404		50×25	個	18,280	○
405		75×20	個	17,860	○
406		75×25	個	19,300	○

## 平成30年度秋 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
407		75×30	個	36,900	○
408		75×40	個	40,900	○
409		75×50	個	49,560	○
410		100×20	個	19,440	○
411		100×25	個	21,020	○
412		100×30	個	39,080	○
413		100×40	個	43,040	○
414		100×50	個	51,700	○
415		150×20	個	24,340	○
416		150×25	個	25,920	○
417		150×30	個	44,000	○
418		150×40	個	50,600	○
419		150×50	個	59,400	○
420		200×20	個	39,580	○
421		200×25	個	41,640	○
422		200×30	個	57,200	○
423		200×40	個	61,400	○
424		200×50	個	70,700	○
425	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	○
426		50×25	個	23,450	○
427		50×30	個	41,830	○
428		75×20	個	21,330	○
429		75×25	個	24,470	○
430		75×30	個	45,090	○
431		75×40	個	54,200	○
432		75×50	個	68,630	○
433		100×20	個	22,910	○
434		100×25	個	26,190	○
435		100×30	個	47,270	○
436		100×40	個	56,340	○
437		100×50	個	70,770	○
438		150×20	個	27,810	○
439		150×25	個	31,090	○
440		150×30	個	52,190	○
441		150×40	個	63,900	○
442		150×50	個	78,470	○
443		200×20	個	43,050	○
444		200×25	個	46,810	○
445		200×30	個	65,390	○
446		200×40	個	74,700	○
447		200×50	個	89,770	○
448	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ <sup>*</sup> (配水管用)	50	m	490	×
449		75	m	530	×
450		100	m	630	×
451		150	m	840	×
452	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド <sup>*</sup> (配水管用)	50	組	750	×
453		75	組	800	×
454		100	組	950	×
455		150	組	1,000	×
456	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ <sup>*</sup> (給水管用)	13~50兼用	m	330	×
457	高密度ポリエチレン 直管 (JIS外径と同等)	20	m	330	○
458		25	m	418	○
459		30	m	580	○
460		40	m	826	○
461		50	m	1,152	○
462	高密度ポリエチレン EFソケット (JIS外径と同等)	20	個	1,400	○
463		25	個	1,650	○
464		30	個	1,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
465		40	個	2,100	○
466		50	個	2,260	○
467	高密度ポリエチレン EFレジュース (JIS外径と同等)	25×20	個	1,470	○
468		30×25	個	1,790	○
469		40×30	個	3,150	○
470		50×30	個	3,470	○
471		50×40	個	4,730	○
472	高密度ポリエチレン EFチーズ (2受) (JIS外径と同等)	20×20	個	4,200	○
473		25×20	個	4,310	○
474		25×25	個	4,520	○
475		30×20	個	4,410	○
476		30×25	個	4,520	○
477		30×30	個	4,680	○
478		40×20	個	5,780	○
479		40×25	個	5,880	○
480		40×40	個	6,300	○
481		50×20	個	6,510	○
482		50×25	個	6,620	○
483		50×50	個	7,530	○
484	高密度ポリエチレン EF90° エルボ (JIS外径と同等)	20	個	1,740	○
485		25×20	個	1,850	○
486		25	個	1,850	○
487		30	個	1,890	○
488		40	個	3,360	○
489		50	個	3,930	○
490	高密度ポリエチレン EF45° エルボ (JIS外径と同等)	20	個	1,700	○
491		25	個	1,800	○
492		30	個	1,950	○
493		40	個	3,200	○
494		50	個	3,800	○
495	高密度ポリエチレン EFキャップ (JIS外径と同等)	20	個	1,200	○
496		25	個	1,310	○
497		30	個	2,410	○
498		40	個	4,160	○
499		50	個	4,470	○
500	高密度ポリエチレン EFオネジソケット (JIS外径と同等)	20	個	4,250	○
501		25	個	5,160	○
502		30	個	7,500	○
503		40	個	9,800	○
504		50	個	11,450	○
505	高密度ポリエチレン EFメネジソケット (JIS外径と同等)	20	個	4,570	○
506		25	個	6,030	○
507		30	個	9,380	○
508		40	個	11,570	○
509		50	個	12,590	○
510	高密度ポリエチレン EFユニオンソケット (JIS外径と同等)	20	個	4,640	○
511		25	個	5,820	○
512		30	個	10,580	○
513		40	個	13,230	○
514		50	個	16,100	○
515	高密度ポリエチレン EFエラスジョイント (JIS外径と同等)	20	個	5,660	○
516		25	個	7,060	○
517	高密度ポリエチレン EFオネジソケットコア内蔵ハルブ用 (JIS外径と同等)	20	個	4,250	○
518		25	個	5,160	○
519		30	個	7,500	○
520		40	個	9,800	○
521		50	個	11,450	○
522	高密度ポリエチレン EFプラグ付サドル (PTC)	50×25	個	12,870	○

## 平成30年度秋 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
523		75×20	個	12,560	○
524		75×25	個	13,570	○
525		75×50	個	20,380	○
526		100×20	個	13,680	○
527		100×25	個	14,780	○
528		100×50	個	23,180	○
529		150×20	個	16,100	○
530		150×25	個	17,280	○
531	高密度ポリエチレン EFサドル(PTC)	50×25	個	7,240	○
532		75×20	個	8,040	○
533		75×25	個	8,540	○
534		75×50	個	14,080	○
535		100×20	個	8,240	○
536		100×25	個	8,660	○
537		100×50	個	19,310	○
538		150×20	個	9,010	○
539		150×25	個	9,280	○
540		150×50	個	20,790	○
541		200×50	個	21,210	○
542	高密度ポリエチレン EFサドル付分水栓(PTC)	50×20	個	20,780	○
543		50×25	個	23,040	○
544		75×20	個	29,500	○
545		75×25	個	32,100	○
546		75×30	個	50,260	○
547		75×40	個	60,920	○
548		75×50	個	68,540	○
549		100×20	個	30,980	○
550		100×25	個	34,560	○
551		100×30	個	57,420	○
552		100×40	個	63,880	○
553		100×50	個	70,200	○
554		150×20	個	33,460	○
555		150×25	個	34,700	○
556		150×30	個	45,100	○
557		150×40	個	50,490	○
558		150×50	個	55,990	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド45°	75	個	41,500	○
103		100	個	55,500	○
104		150	個	68,600	○
105		200	個	96,900	○
109	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	○
110		100*75	個	刊行物	○
111		150*75	個	刊行物	○
112		200*75	個	刊行物	○
113		250*75	個	刊行物	○
114		300*75	個	刊行物	○
115		300*100	個	刊行物	○
116		400*75	個	刊行物	○
117		400*100	個	刊行物	○
118	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	○
119		100*75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
120		150*75	個	刊行物	○
121		200*75	個	刊行物	○
122		250*75	個	刊行物	○
123	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	○
124		100*75	個	刊行物	○
125		150*75	個	刊行物	○
126		200*75	個	刊行物	○
127		250*75	個	刊行物	○
128		300*75	個	刊行物	○
129		300*100	個	刊行物	○
130	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
131		400*150	個	刊行物	○
132	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
133		100	個	刊行物	○
134		150	個	刊行物	○
135		200	個	刊行物	○
136		250	個	刊行物	○
137		300	個	刊行物	○
138		400	個	刊行物	○
139	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
140		100	個	刊行物	○
141		150	個	刊行物	○
142		200	個	刊行物	○
143		250	個	刊行物	○
144		300	個	刊行物	○
145		400	個	刊行物	○
146	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
147		100	個	刊行物	○
148		150	個	刊行物	○
149		200	個	刊行物	○
150		250	個	刊行物	○
151		300	個	刊行物	○
152	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
153		100	個	刊行物	○
154		150	個	刊行物	○
155		200	個	刊行物	○
156		250	個	刊行物	○
157		300	個	刊行物	○
158	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
159		100	個	刊行物	○
160		150	個	刊行物	○
161		200	個	刊行物	○
162		250	個	刊行物	○
163		300	個	刊行物	○
164		400	個	刊行物	○
165	GX形 栓(直管用)	75	個	30,480	○
166		100	個	45,710	○
167		150	個	58,640	○
168		200	個	75,210	○
169		250	個	96,040	○
170		300	個	137,300	○
171		400	個	236,500	○
172	GX形 栓(異形管用)	75	個	21,540	○
173		100	個	32,340	○
174		150	個	41,670	○
175		200	個	56,420	○
176		250	個	72,800	○
177		300	個	109,620	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
178		400	個	149,200	○
179	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	18,280	○
180		100	個	22,800	○
181		150	個	28,870	○
182		200	個	37,500	○
183		250	個	49,900	○
184		300	個	75,050	○
185		400	個	93,830	○
186	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	12,990	○
187		100	個	15,630	○
188		150	個	22,290	○
189		200	個	31,150	○
190		250	個	41,030	○
191		300	個	56,130	○
192		400	個	81,630	○
193	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形	75	基	刊行物	○
194		100	基	刊行物	○
195		150	基	刊行物	○
196		200	基	刊行物	○
197		250	基	刊行物	○
198		300	基	刊行物	○
199		400	基	1,114,500	○
200	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形	75	基	刊行物	○
201		100	基	刊行物	○
202		150	基	刊行物	○
203		200	基	刊行物	○
204		250	基	刊行物	○
205		300	基	刊行物	○
207	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
208		100	個	刊行物	○
209		150	個	刊行物	○
210		200	個	刊行物	○
211		250	個	刊行物	○
212		300	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214	GX形 切管用挿しロリング(継ぎ輪接合用)	300	個	刊行物	○
215		400	個	刊行物	○
216	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
217		100	組	刊行物	○
218		150	組	刊行物	○
219		200	組	刊行物	○
220		250	組	刊行物	○
221		300	組	刊行物	○
222		400	組	刊行物	○
223	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
224		100	組	刊行物	○
225		150	組	刊行物	○
226		200	組	刊行物	○
227		250	組	刊行物	○
228		300	組	刊行物	○
229	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
230		100	組	刊行物	○
231		150	組	刊行物	○
232		200	組	刊行物	○
233		250	組	刊行物	○
234		300	組	刊行物	○
235	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナボード)	75	組	刊行物	○
236		100	組	刊行物	○



## 平成30年度秋 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
237		150	組	刊行物	○
238		200	組	刊行物	○
239		250	組	刊行物	○
240		300	組	刊行物	○
241		400	組	刊行物	○
242	GX形 継輪用 離脱防止押輪	75	個	12,510	○
243		100	個	12,730	○
244		150	個	17,720	○
245		200	個	22,630	○
246		250	個	27,360	○
247		300	個	46,530	○
248		400	個	84,300	○