

令和5年度〔春〕資材単価一覧表

〔令和5年4月1日以降通知（公告）適用〕

上越市ガス水道局

取扱上の注意

1. 資材単価一覧表（以下、「本単価表」という。）は、上越市ガス水道局が発注する令和 5 年 4 月 1 日以降に通知（公告）する建設工事の積算に適用する。
2. 本単価表は、公共工事の工事費の積算に用いるため上越市ガス水道局独自の調査に基づき定めた材料単価を記載したものであり、個々の契約における単価を拘束するものではない。
3. 本単価表の連続番号および資材名等については、本単価表の掲載方法であり、設計図書において同規格の資材を採用していても、コード番号と資材名が一致していない場合がある。
4. 本単価表に記載されている単価は、消費税等相当額を含んでいない。
5. 本単価表における公表単価欄の「刊行物」とは、物価資料（月刊）令和 5 年 2 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	5年〔春〕	管材費 対象
1	GMⅡ形 鋳鉄管	100	本	42,740	○
2		150	本	62,760	○
3		200	本	82,780	○
4		300	本	147,070	○
5	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	27,050	○
6		150	個	45,310	○
7		200	個	70,990	○
8	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	24,020	○
9		150	個	40,480	○
10		200	個	61,130	○
11	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	24,190	○
12		150	個	40,810	○
13		200	個	61,650	○
14	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	22,010	○
15		150	個	36,690	○
16		200	個	53,260	○
17	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	30,030	○
18		150	個	48,750	○
19		200	個	72,090	○
20	GMⅡ形 ティー	100	個	50,180	○
21		150	個	83,020	○
22		200	個	118,590	○
23	GMⅡ形 異径ティー	150*100	個	70,760	○
24		200*100	個	92,370	○
25		200*150	個	109,980	○
26	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	35,320	○
27	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	24,520	○
28		150*100	個	34,090	○
29		200*150	個	47,490	○
30		250*200	個	93,600	○
31	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	29,480	○
32		150	個	40,860	○
33		200	個	51,220	○
34	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	38,660	○
35		150	組	57,300	○
36		200	組	71,540	○
37	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	16,600	○
38		150	個	24,660	○
39		200	個	35,010	○
40	GMⅡ形 押輪〔絶縁タイプ〕 B.N.P付	100	組	26,940	○
41		150	組	37,960	○
42		200	組	52,870	○
43	GMⅡ形 特殊押輪(ミサイズ) B.N.P付	100	組	28,300	○
44		150	組	40,480	○
45		200	組	43,600	○
46	GMⅡ形 特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	20,490	○
47		150	組	29,930	○
48		200	組	32,110	○
49	GMⅡ形 本管クランプ〔50mm取出〕	100	個	60,200	○
50		150	個	125,090	○
51	GMⅡ形 本管クランプ〔75mm取出〕	100	個	83,510	○
52		150	個	135,630	○
53		200	個	172,980	○
54	GMⅡ形 本管用サドル	100*32	個	34,100	○
55		150*40	個	37,230	○
56		200*50	個	53,990	○
57		250*80	個	80,080	○
58		300*80	個	114,400	○
59	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR200 PE2S	50	m	4,290	○
60		80	m	6,709	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
61		100	m	8,727	○
62		150	m	14,109	○
63		200	m	21,090	○
64		300	m	36,327	○
65	ガス用ストラブカップリング	50	個	11,200	○
66		80	個	15,600	○
67		100	個	17,000	○
68		150	個	31,500	○
69	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
70		20	m	刊行物	○
71		25	m	刊行物	○
72		32	m	刊行物	○
73		40	m	刊行物	○
74		50	m	刊行物	○
75		80	m	刊行物	○
76		100	m	刊行物	○
77		125	m	刊行物	○
78		150	m	刊行物	○
79		200	m	刊行物	○
80		250	m	刊行物	○
81		300	m	刊行物	○
82		350	m	刊行物	○
83		400	m	刊行物	○
84		450	m	刊行物	○
85		500	m	刊行物	○
86	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
87		80	m	刊行物	×
88		100	m	刊行物	×
89		125	m	刊行物	×
90		150	m	刊行物	×
91		200	m	刊行物	×
92		250	m	刊行物	×
93		300	m	刊行物	×
94		350	m	刊行物	×
95		400	m	刊行物	×
96		450	m	刊行物	×
97		500	m	刊行物	×
98	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
99		20	m	刊行物	○
100		25	m	刊行物	○
101		32	m	刊行物	○
102		40	m	刊行物	○
103		50	m	刊行物	○
104		80	m	刊行物	○
105		100	m	刊行物	○
106		150	m	刊行物	○
107	溶接ロングエルボ°90°	15	個	刊行物	○
108		20	個	刊行物	○
109		25	個	刊行物	○
110		32	個	刊行物	○
111		40	個	刊行物	○
112		50	個	刊行物	○
113		80	個	刊行物	○
114		100	個	刊行物	○
115		150	個	刊行物	○
116		200	個	刊行物	○
117		250	個	刊行物	○
118		300	個	刊行物	○
119		350	個	刊行物	○
120	溶接ロングエルボ°45°	15	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
121		20	個	刊行物	○
122		25	個	刊行物	○
123		32	個	刊行物	○
124		40	個	刊行物	○
125		50	個	刊行物	○
126		80	個	刊行物	○
127		100	個	刊行物	○
128		150	個	刊行物	○
129		200	個	刊行物	○
130		250	個	刊行物	○
131		300	個	刊行物	○
132		350	個	刊行物	○
133	溶接ロングエルボ°180°	50	個	刊行物	○
134		80	個	刊行物	○
135		100	個	刊行物	○
136	溶接ショートエルボ°180°	50	個	刊行物	○
137		80	個	刊行物	○
138		100	個	刊行物	○
139	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
140		20	個	刊行物	○
141		25	個	刊行物	○
142		32	個	刊行物	○
143		40	個	刊行物	○
144		50	個	刊行物	○
145		80	個	刊行物	○
146		100	個	刊行物	○
147		150	個	刊行物	○
148		200	個	刊行物	○
149		250	個	刊行物	○
150		300	個	刊行物	○
151		350	個	刊行物	○
152	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
153		25	個	刊行物	○
154		32	個	刊行物	○
155		40	個	刊行物	○
156		50	個	刊行物	○
157		80	個	刊行物	○
158		100	個	刊行物	○
159		150	個	刊行物	○
160		200	個	刊行物	○
161		250	個	刊行物	○
162		300	個	刊行物	○
163		350	個	刊行物	○
164	溶接レジュースー 1-2段落	20	個	刊行物	○
165		25	個	刊行物	○
166		32	個	刊行物	○
167		40	個	刊行物	○
168		50	個	刊行物	○
169		80	個	刊行物	○
170		100	個	刊行物	○
171		150	個	刊行物	○
172		200	個	刊行物	○
173		250	個	刊行物	○
174		300	個	刊行物	○
175		350	個	刊行物	○
176	溶接レジュースー 3段落以上	32	個	刊行物	○
177		40	個	刊行物	○
178		50	個	刊行物	○
179		80	個	刊行物	○
180		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
181		150	個	刊行物	○
182		200	個	刊行物	○
183		250	個	刊行物	○
184		300	個	刊行物	○
185		350	個	刊行物	○
186	溶接レジューサー 1-2段落(偏心)	20	個	1,430	○
187		25	個	1,430	○
188		32	個	1,460	○
189		40	個	1,460	○
190		50	個	1,870	○
191		80	個	3,030	○
192		100	個	4,550	○
193		150	個	9,360	○
194		200	個	15,730	○
195		250	個	24,930	○
196		300	個	39,220	○
197		350	個	99,730	○
198	溶接レジューサー 3段落以上(偏心)	32	個	2,640	○
199		40	個	2,640	○
200		50	個	3,300	○
201		80	個	5,310	○
202		100	個	8,060	○
203		150	個	16,610	○
204		200	個	28,040	○
205		250	個	44,360	○
206		300	個	69,840	○
207		350	個	177,580	○
208	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
209		20	枚	刊行物	○
210		25	枚	刊行物	○
211		32	枚	刊行物	○
212		40	枚	刊行物	○
213		50	枚	刊行物	○
214		80	枚	刊行物	○
215		100	枚	刊行物	○
216		150	枚	刊行物	○
217		200	枚	刊行物	○
218		250	枚	刊行物	○
219		300	枚	刊行物	○
220		350	枚	刊行物	○
221	溶接キャップ	50	個	1,820	○
222		80	個	3,060	○
223		100	個	5,060	○
224		150	個	9,350	○
225		200	個	17,500	○
226		250	個	25,720	○
227		300	個	38,270	○
228	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,995	○
229		20	枚	2,170	○
230		25	枚	3,085	○
231		32	枚	3,790	○
232		40	枚	4,230	○
233		50	枚	5,225	○
234		80	枚	8,190	○
235		100	枚	9,835	○
236		150	枚	19,110	○
237	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	1,170	○
238		20	枚	1,300	○
239		25	枚	1,900	○
240		32	枚	2,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
241		40	枚	2,500	○
242		50	枚	2,900	○
243		80	枚	4,400	○
244		100	枚	5,670	○
245		150	枚	11,300	○
246		200	枚	16,695	○
247		250	枚	24,840	○
248		300	枚	31,440	○
249		350	枚	44,570	○
250	絶縁スペーサー(BN付)	40	組	55,230	○
251		50	組	59,450	○
252		80	組	105,390	○
253		100	組	115,000	○
254		150	組	196,560	○
255		200	組	250,500	○
256		250	組	320,890	○
257		300	組	407,450	○
258	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	610	○
259		20	枚	730	○
260		25	枚	1,040	○
261		32	枚	1,340	○
262		40	枚	1,640	○
263		50	枚	2,180	○
264		80	枚	2,650	○
265		100	枚	3,760	○
266		150	枚	4,840	○
267		200	枚	6,340	○
268		250	枚	6,760	○
269		300	枚	13,390	○
270	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,610	○
271		20A	枚	1,800	○
272		25A	枚	2,060	○
273		32A	枚	2,360	○
274		40A	枚	2,620	○
275		50A	枚	3,140	○
276		80A	枚	5,080	○
277		100A	枚	6,020	○
278		150A	枚	8,800	○
279		200A	枚	11,280	○
280		250A	枚	14,120	○
281		300A	枚	16,180	○
282	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	620	○
283	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	644	○
284	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	1,012	○
285	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	2,208	○
286	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,392	○
287	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	3,312	○
288	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,968	○
289	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	6,348	○
290	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	9,568	○
291	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	12,880	○
292	絶縁ボルトナット	M16*85	組	2,620	○
293		M16*90	組	2,660	○
294		M20*105	組	3,190	○
295	ステンレスナット	3/8	個	40	×
296		1/2	個	70	×
297	白 エルボ	15	個	刊行物	○
298		20	個	刊行物	○
299		25	個	刊行物	○
300		32	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
301		40	個	刊行物	○
302		50	個	刊行物	○
303		80	個	刊行物	○
304		100	個	刊行物	○
305		150	個	刊行物	○
306	白 違径エルボ' 1-2段落	15	個	刊行物	○
307		20	個	刊行物	○
308		25	個	刊行物	○
309		32	個	刊行物	○
310		40	個	刊行物	○
311		50	個	刊行物	○
312		80	個	刊行物	○
313		100	個	刊行物	○
314		150	個	刊行物	○
315	白 違径エルボ' 3段落以上	20	個	刊行物	○
316		25	個	刊行物	○
317		32	個	刊行物	○
318		40	個	刊行物	○
319		50	個	刊行物	○
320		80	個	刊行物	○
321		100	個	刊行物	○
322		150	個	刊行物	○
323	白 ストリートエルボ'	15	個	刊行物	○
324		20	個	刊行物	○
325		25	個	刊行物	○
326		32	個	刊行物	○
327		40	個	刊行物	○
328		50	個	刊行物	○
329		80	個	刊行物	○
330		100	個	刊行物	○
331	白 エルボ' 45°	15	個	刊行物	○
332		20	個	刊行物	○
333		25	個	刊行物	○
334		32	個	刊行物	○
335		40	個	刊行物	○
336		50	個	刊行物	○
337		80	個	刊行物	○
338		100	個	刊行物	○
339		150	個	刊行物	○
340	白 サービスチース'	15	個	刊行物	○
341		20	個	刊行物	○
342		25	個	刊行物	○
343		32	個	刊行物	○
344		40	個	刊行物	○
345		50	個	刊行物	○
346		80	個	刊行物	○
347	白 チース'	15	個	刊行物	○
348		20	個	刊行物	○
349		25	個	刊行物	○
350		32	個	刊行物	○
351		40	個	刊行物	○
352		50	個	刊行物	○
353		80	個	刊行物	○
354		100	個	刊行物	○
355		150	個	刊行物	○
356	白 違径チース' 1-2段落	20	個	刊行物	○
357		25	個	刊行物	○
358		32	個	刊行物	○
359		40	個	刊行物	○
360		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
361		80	個	刊行物	○
362		100	個	刊行物	○
363		150	個	刊行物	○
364	白 違径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
365		32	個	刊行物	○
366		40	個	刊行物	○
367		50	個	刊行物	○
368		80	個	刊行物	○
369		100	個	刊行物	○
370		150	個	刊行物	○
371	白 ソケット	15	個	刊行物	○
372		20	個	刊行物	○
373		25	個	刊行物	○
374		32	個	刊行物	○
375		40	個	刊行物	○
376		50	個	刊行物	○
377		80	個	刊行物	○
378		100	個	刊行物	○
379		150	個	刊行物	○
380	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
381		25	個	刊行物	○
382		32	個	刊行物	○
383		40	個	刊行物	○
384		50	個	刊行物	○
385		80	個	刊行物	○
386		100	個	刊行物	○
387		150	個	刊行物	○
388	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
389		32	個	刊行物	○
390		40	個	刊行物	○
391		50	個	刊行物	○
392		80	個	刊行物	○
393		100	個	刊行物	○
394		150	個	刊行物	○
395	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
396		20	個	刊行物	○
397		25	個	刊行物	○
398		32	個	刊行物	○
399		40	個	刊行物	○
400		50	個	刊行物	○
401		80	個	刊行物	○
402		100	個	刊行物	○
403		150	個	刊行物	○
404	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
405		20	個	刊行物	○
406		25	個	刊行物	○
407		32	個	刊行物	○
408		40	個	刊行物	○
409		50	個	刊行物	○
410		80	個	刊行物	○
411		100	個	刊行物	○
412		150	個	刊行物	○
413	白 ブッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
414		25	個	刊行物	○
415		32	個	刊行物	○
416		40	個	刊行物	○
417		50	個	刊行物	○
418		80	個	刊行物	○
419		100	個	刊行物	○
420		150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
421	白 フッシグ 3段落以上	25	個	刊行物	○
422		32	個	刊行物	○
423		40	個	刊行物	○
424		50	個	刊行物	○
425		80	個	刊行物	○
426		100	個	刊行物	○
427		150	個	刊行物	○
428	白 キャップ	15	個	刊行物	○
429		20	個	刊行物	○
430		25	個	刊行物	○
431		32	個	刊行物	○
432		40	個	刊行物	○
433		50	個	刊行物	○
434		80	個	刊行物	○
435		100	個	刊行物	○
436		150	個	刊行物	○
437	白 フラグ	15	個	刊行物	○
438		20	個	刊行物	○
439		25	個	刊行物	○
440		32	個	刊行物	○
441		40	個	刊行物	○
442		50	個	刊行物	○
443		80	個	刊行物	○
444		100	個	刊行物	○
445		150	個	刊行物	○
446	PT フラグ	25	個	1,173	○
447		32	個	2,239	○
448		40	個	3,389	○
449		50	個	4,493	○
450		80	個	15,020	○
451	PT ソケット	15	個	558	○
452		20	個	650	○
453		25	個	957	○
454		32	個	1,517	○
455		40	個	1,885	○
456		50	個	2,938	○
457		80	個	9,395	○
458	PT ソケット(SUS)	15	個	1,672	○
459		20	個	2,243	○
460		25	個	3,289	○
461		32	個	5,607	○
462		40	個	8,215	○
463		50	個	12,267	○
464	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	1,090	○
465		20A	個	1,490	○
466		25A	個	2,180	○
467		50A	個	7,350	○
468	HI-LA-S	15A	個	2,190	○
469		20A	個	2,710	○
470		25A	個	3,570	○
471		32A	個	4,520	○
472		40A	個	5,050	○
473		50A	個	6,850	○
474		80A	個	18,090	○
475	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	10,195	○
476		20A	組	9,710	○
477		25A	組	11,440	○
478		50A	組	14,170	○
479		80A	組	22,490	○
480		100A	組	23,530	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
481		150A	組	33,800	○
482		200A	組	47,320	○
483		250A	組	85,250	○
484		300A	組	110,450	○
485	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	2,580	○
486		20	個	3,080	○
487		25	個	3,910	○
488		32	個	5,010	○
489		40	個	6,330	○
490		50	個	8,400	○
491		80	個	25,560	○
492	熱収縮チューブ 直管	50	枚	6,200	×
493		80	枚	6,590	×
494		100	枚	6,630	×
495		150	枚	7,940	×
496		200	枚	8,730	×
497		250	枚	9,770	×
498		300	枚	12,330	×
499		350	枚	19,250	×
500		400	枚	20,130	×
501		450	枚	29,490	×
502		500	枚	32,370	×
503		600	枚	43,800	×
504		700	枚	56,700	×
505	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	3,060	×
506		80	枚	3,620	×
507		100	枚	4,170	×
508		150	枚	6,270	×
509		200	枚	7,640	×
510		250	枚	8,970	×
511		300	枚	10,980	×
512		350	枚	18,600	×
513		400	枚	20,330	×
514		450	枚	31,190	×
515		500	枚	35,810	×
516		600	枚	66,090	×
517		700	枚	75,900	×
518	熱収縮チューブ 袖	50	枚	5,490	×
519		80	枚	5,550	×
520		100	枚	5,600	×
521		150	枚	7,250	×
522		200	枚	8,610	×
523		250	枚	10,400	×
524		300	枚	12,890	×
525		350	枚	21,810	×
526		400	枚	24,140	×
527		450	枚	31,190	×
528		500	枚	35,240	×
529		600	枚	61,530	×
530		700	枚	70,650	×
531	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	114,150	×
532		80*50	枚	121,200	×
533		80*80	枚	125,250	×
534		100*50	枚	127,800	×
535		100*80	枚	129,000	×
536		100*100	枚	130,350	×
537		150*80	枚	136,800	×
538		150*100	枚	139,950	×
539		150*150	枚	146,850	×
540		200*100	枚	156,750	×

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
541		200*150	枚	166,650	×
542		200*200	枚	177,600	×
543		250*150	枚	190,500	×
544		250*200	枚	199,950	×
545		250*250	枚	222,150	×
546		300*150	枚	238,950	×
547		300*200	枚	259,500	×
548		300*250	枚	280,200	×
549		300*300	枚	314,250	×
550	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	18,240	×
551		100	枚	20,430	×
552		150	枚	22,800	×
553		200	枚	28,250	×
554		250	枚	38,010	×
555		300	枚	52,820	×
556	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	17,390	×
557		100	枚	22,880	×
558		150	枚	28,380	×
559		200	枚	33,890	×
560		250	枚	43,710	×
561		300	枚	54,450	×
562	ポリエチレン保護シート	50A	枚	760	×
563		80A	枚	1,040	×
564		100A	枚	1,130	×
565		150A	枚	1,560	×
566		200A	枚	2,030	×
567		250A	枚	2,360	×
568		300A	枚	2,710	×
569	PLS管 アイボリー	15A	m	2,440	○
570		20A	m	2,812	○
571		25A	m	3,415	○
572		32A	m	4,360	○
573		40A	m	4,832	○
574		50A	m	6,400	○
575		80A	m	9,892	○
576	PCMG エルボ [®] (L)	20A	個	6,200	○
577		25A	個	6,790	○
578		32A	個	9,140	○
579		40A	個	10,090	○
580		50A	個	14,710	○
581		80A	個	26,960	○
582	PCMG オネジ [®] 付エルボ [®] (ML)	20A	個	4,550	○
583		25A	個	5,320	○
584		32A	個	7,090	○
585		40A	個	8,110	○
586		50A	個	12,380	○
587		80A	個	23,220	○
588	PCMG メネジ [®] 付エルボ [®] (FL)	20A	個	3,930	○
589		25A	個	4,550	○
590		32A	個	6,130	○
591		40A	個	6,880	○
592		50A	個	11,240	○
593		80A	個	22,450	○
594	PCMG-S ソケット	20A	個	5,360	○
595		25A	個	5,440	○
596		32A	個	7,450	○
597		40A	個	8,660	○
598		50A	個	13,230	○
599		80A	個	23,670	○
600	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	6,570	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
601		40A*32A	個	8,850	○
602		50A*40A	個	11,800	○
603		80A*50A	個	21,950	○
604	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	4,430	○
605		25A	個	4,810	○
606		32A	個	6,170	○
607		40A	個	6,960	○
608		50A	個	11,360	○
609		80A	個	22,710	○
610	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	7,220	○
611		32A	個	10,160	○
612		40A	個	11,040	○
613		50A	個	17,000	○
614		80A	個	30,620	○
615	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	8,150	○
616		32*25A	個	11,720	○
617		80*50A	個	33,570	○
618	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	40*25A	個	14,050	○
619		50*32A	個	19,000	○
620	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	50*25A	個	19,000	○
621		80*32A	個	33,570	○
622	PC-VT (バルブチース)	25A	個	5,060	○
623		32A	個	6,930	○
624		40A	個	9,730	○
625		50A	個	14,530	○
626	PCMGプラグ	20A	個	1,530	○
627		25A	個	1,790	○
628		32A	個	2,330	○
629		40A	個	2,760	○
630		50A	個	3,790	○
631		80A	個	5,780	○
632	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	660	○
633		25A	個	750	○
634		32A	個	900	○
635		40A	個	960	○
636		50A	個	2,020	○
637		80A	個	3,260	○
638	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	830	○
639		25A	個	950	○
640		32A	個	1,130	○
641		40A	個	1,210	○
642		50A	個	2,250	○
643		80A	個	3,820	○
644	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,970	○
645		30A	個	2,200	○
646		50A	個	2,580	○
647		75A	個	6,880	○
648	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	830	○
649		25A	個	950	○
650		32A	個	1,140	○
651		40A	個	1,230	○
652		50A	個	2,330	○
653		80A	個	3,950	○
654	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	12,210	○
655		50*25A	個	12,630	○
656		50*32A	個	12,630	○
657		80*25A	個	16,810	○
658		80*32A	個	18,520	○
659		80*50A	個	16,810	○
660	サービスクランプ G109	40*25A	個	8,240	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
661		50*25A	個	9,410	○
662		80*25A	個	13,530	○
663		80*50A	個	13,530	○
664		100*25A	個	15,760	○
665		100*32A	個	15,760	○
666		100*50A	個	17,060	○
667	外面防食ネジコ継手エルボ(リング付)	15A	個	650	○
668		20A	個	820	○
669		25A	個	1,270	○
670		32A	個	2,080	○
671		40A	個	2,440	○
672		50A	個	3,640	○
673		80A	個	10,000	○
674	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ(リング付)	20A*15A	個	980	○
675		25A*20A	個	1,660	○
676		32A*25A	個	2,600	○
677		40A*32A	個	3,040	○
678		50A*40A	個	4,840	○
679	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	1,280	○
680		25A	個	1,760	○
681		32A	個	2,860	○
682	外面防食ネジコ継手 ソケット(リング付)	15A	個	870	○
683		20A	個	940	○
684		25A	個	1,330	○
685		32A	個	1,830	○
686		40A	個	2,050	○
687		50A	個	3,660	○
688		80A	個	8,320	○
689	外面防食ネジコ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	1,170	○
690		25A*15A	個	1,500	○
691		25A*20A	個	1,530	○
692		32A*15A	個	2,010	○
693		32A*20A	個	2,040	○
694		32A*25A	個	2,070	○
695		40A*15A	個	2,600	○
696		40A*20A	個	2,630	○
697		40A*25A	個	2,660	○
698		40A*32A	個	2,670	○
699		50A*25A	個	3,650	○
700		50A*32A	個	3,660	○
701		50A*40A	個	3,680	○
702		80A*25A	個	9,320	○
703		80A*32A	個	8,780	○
704		80A*40A	個	9,350	○
705		80A*50A	個	9,400	○
706	外面防食ネジコ継手 フラグ	15A	個	510	○
707		20A	個	530	○
708		25A	個	910	○
709		32A	個	1,530	○
710		40A	個	1,990	○
711		50A	個	3,330	○
712		80A	個	6,320	○
713	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	810	○
714		20A	個	970	○
715		25A	個	1,250	○
716		32A	個	1,790	○
717		40A	個	2,190	○
718		50A	個	4,230	○
719		80A	個	9,070	○
720	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	1,130	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
721		20A	個	1,230	○
722		25A	個	2,000	○
723		32A	個	2,750	○
724		40A	個	3,170	○
725		50A	個	4,920	○
726		80A	個	14,720	○
727	外面防食ネジコ継手 異径チース(リング付)	20A*15A	個	1,440	○
728		25A*20A	個	2,040	○
729		32A*25A	個	2,960	○
730		80A*40A	個	13,640	○
731		80A*50A	個	13,690	○
732	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	60	○
733		20A	個	90	○
734		25A	個	120	○
735		32A	個	130	○
736		40A	個	150	○
737		50A	個	200	○
738		80A	個	420	○
739	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	3,780	×
740	ガス用PE管	25	m	680	○
741		30	m	960	○
742		50	m	1,900	○
743		75	m	4,130	○
744	ガス用PE管(1号U管)	100	m	5,530	○
745	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	9,000	○
746	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	15,270	○
747	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	3,336	○
748	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,832	○
749	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	8,689	○
750	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	14,794	○
751	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,690	○
752	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,650	○
753	PE-EFエルボ 90°	50	個	5,250	○
754	PE-EFエルボ 90°	75	個	10,440	○
755	PE-EFエルボ 90°	100	個	40,900	○
756	PE-EFエルボ 90°	150	個	70,750	○
757	PE-EFエルボ 90°	200	個	118,890	○
758	PE-EFエルボ 45°	50	個	5,250	○
759	PE-EFエルボ 45°	75	個	10,440	○
760	PE-EFエルボ 45°	100	個	44,910	○
761	PE-EFエルボ 45°	150	個	70,750	○
762	PE-EFエルボ 45°	200	個	126,830	○
763	PE-EF片受ベント45	150U	個	39,160	○
764	PE-EF片受ベント45 (2号用)	150	個	39,160	○
765	PE-EF片受ベント45 (2号用)	200	個	71,090	○
766	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	48,320	○
767	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	77,290	○
768	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	126,830	○
769	PE-EF片受ベント22° 1/2	150U	個	35,540	○
770	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	150	個	35,540	○
771	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	200	個	67,280	○
772	PE-EF片受ベント11° 1/4	150U	個	33,700	○
773	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	150	個	33,700	○
774	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	200	個	65,240	○
775	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	40,990	○
776	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	40,990	○
777	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	61,330	○
778	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	36,210	○
779	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	36,210	○
780	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	54,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
781	PE-EF片受エルボ ^{22°} 1/2	150U	個	36,210	○
782	PE-EF片受エルボ ^{22°} 1/2(2号用)	150	個	36,210	○
783	PE-EF片受エルボ ^{22°} 1/2(2号用)	200	個	54,310	○
784	S字エルボ	150U	個	62,680	○
785	S字エルボ (2号用)	150	個	62,680	○
786	S字エルボ (2号用)	200	個	90,160	○
787	S字バンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
788	S字バンド(1)1200*450	75	個	34,930	○
789	S字バンド(1)1200*450	100U	個	45,150	○
790	S字バンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
791	S字バンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
792	S字バンド(2)1500*550	75	個	40,990	○
793	S字バンド(2)1500*550	100U	個	63,760	○
794	S字バンド(2)1500*550	150U	個	82,200	○
795	S字バンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
796	PE-EFソケット	25	個	1,300	○
797		30	個	1,620	○
798		50	個	2,960	○
799		75	個	6,630	○
800		100	個	18,800	○
801		150	個	29,730	○
802		200	個	58,270	○
803	PE-EF異径ソケット	30*25	個	2,290	○
804		50*30	個	5,810	○
805		75*50	個	6,750	○
806		100*75	個	30,290	○
807		150*100	個	39,640	○
808		200*100	個	67,220	○
809		200*150	個	71,350	○
810	PE-EFチーズ	25	個	2,560	○
811		30	個	3,590	○
812		50	個	6,520	○
813		75	個	17,260	○
814		100	個	54,300	○
815		150	個	124,800	○
816		200	個	177,560	○
817	PE-EF片受チーズ (2号用)	150	個	52,980	○
818		200	個	90,850	○
819	PE-EF異径チーズ	30*25	個	3,170	○
820		50*25	個	6,270	○
821		50*30	個	6,270	○
822		75*30	個	12,510	○
823		75*50	個	12,510	○
824		100*30	個	40,080	○
825		100*50	個	40,080	○
826		100*75	個	57,920	○
827		150*75	個	108,240	○
828		150*100	個	108,240	○
829		200*75	個	177,430	○
830		200*100	個	177,430	○
831		200*150	個	177,430	○
832	PE-EF片受異径チーズ	150(2号)*75	個	51,820	○
833		150(2号)*100(1号U)	個	52,790	○
834		200(2号)*100(1号U)	個	91,330	○
835	PE-EFキャップ	25	個	1,500	○
836		30	個	1,970	○
837		50	個	3,710	○
838		75	個	6,830	○
839		100	個	26,680	○
840		150	個	39,650	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
841		200	個	51,130	○
842	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	9,600	○
843		50*30	個	10,290	○
844		50*50	個	27,060	○
845		75*25	個	11,100	○
846		75*30	個	12,190	○
847		75*50	個	14,510	○
848		75*75	個	54,250	○
849		100*25	個	22,450	○
850		100*30	個	22,450	○
851		100*50	個	22,450	○
852		100*75	個	27,060	○
853		150*25	個	25,210	○
854		150*30	個	25,210	○
855		150*50	個	27,680	○
856		150*75	個	51,520	○
857		200*25	個	31,700	○
858		200*30	個	31,700	○
859		200*50	個	34,330	○
860		200*75	個	78,080	○
861	PE-EFサドル	50*25	個	5,430	○
862		50*30	個	5,830	○
863		75*25	個	6,890	○
864		75*30	個	6,890	○
865		75*50	個	7,730	○
866		100*25	個	12,740	○
867		100*30	個	12,740	○
868		100*50	個	13,370	○
869		150*25	個	14,480	○
870		150*30	個	14,480	○
871		150*50	個	22,610	○
872	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	11,340	○
873		75*30	個	13,650	○
874		100*30	個	17,140	○
875		150*30	個	19,040	○
876		100*50	個	17,960	○
877		150*50	個	24,560	○
878		200*50	個	30,120	○
879	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	本	65,240	○
880	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	本	65,240	○
881	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	本	105,230	○
882	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	本	105,230	○
883	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	本	168,780	○
884	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	50	本	49,830	○
885	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	75	本	57,860	○
886	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	100-1U	本	42,000	○
887	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型 (2号用)	150	本	81,540	○
888	トランジション継手(溶接式)	50	本	48,910	○
889	トランジション継手(溶接式)	75	本	62,250	○
890	トランジション継手(溶接式)	100	本	77,220	○
891	トランジション継手(溶接式)	100-1U	本	77,220	○
892	トランジション継手(溶接式)	150-1U	本	123,000	○
893	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	本	123,000	○
894	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	本	204,820	○
895	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	8,950	○
896		30	個	9,820	○
897		50	個	15,550	○
898		75	個	25,990	○
899	トランジション継手 -径違いメカニカルストレート	30*25	個	9,600	○
900	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	3,470	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
901		30	個	4,270	○
902		50	個	7,670	○
903		75	個	14,420	○
904	トランジション継手(ネジエルボ'ロング)	25	個	4,110	○
905		30	個	5,010	○
906		50	個	9,120	○
907		75	個	17,730	○
908	トランジション継手(メカニカルエルボ')	25	個	9,360	○
909		30	個	10,410	○
910		50	個	15,710	○
911		75	個	27,030	○
912	トランジション継手(サービ'スチー)	25	個	3,860	○
913		1×1×30	個	5,380	○
914		30	個	5,060	○
915		50	個	8,230	○
916		75	個	15,660	○
917	トランジション継手(メカ異径エルボ')	32*25	個	10,220	○
918	トランジション継手(ネジ異径エルボ')	32*25	個	5,150	○
919		25*20	個	4,770	○
920	トランジション継手(ネジ異径エルボ'ロング)	32*25	個	5,090	○
921	トランジション継手レジューサー(ネジ込ストレート)	25*20	個	8,270	○
922	トランジション継手(ハ'ルプ'チー)	25	個	8,200	○
923		30	個	10,890	○
924		50	個	18,600	○
925		75	個	29,770	○
926	PE同径活管分岐継手	50*50	個	50,940	○
927		75*75	個	73,810	○
928		100*100	個	241,880	○
929		150*150	個	295,720	○
930		200*200	個	332,155	○
931	鋼管(PLP)用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	53,430	○
932		75*75	個	64,540	○
933	PE-GMⅡ接続押輪	100	個	30,610	○
934	(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	52,270	○
935		200	個	84,580	○
936	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ°)	40*30A	個	17,550	○
937		50*30A	個	18,030	○
938		80*30A	個	21,780	○
939		80*50A	個	25,650	○
940	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ°)	100*50A	個	105,630	○
941		150*50A	個	133,100	○
942		200*50A	個	182,590	○
943	鋳鉄管用トランジションクランプ°	100*50	個	80,590	○
944		100*75	個	87,000	○
945		150*50	個	132,860	○
946		150*75	個	140,120	○
947	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	51,000	○
948		75	個	90,100	○
949		100	個	131,000	○
950		150	個	194,250	○
951		200	個	272,100	○
952	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	78,360	○
953		75	個	258,050	○
954		100	個	270,020	○
955		150	個	411,110	○
956		200	個	510,940	○
957	PEボールバルブ	30	個	35,400	○
958		50	個	47,700	○
959		75	個	66,200	○
960		100U	個	87,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
961		150	個	295,000	○
962		200	個	337,000	○
963	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	33,800	○
964		20	個	33,800	○
965		25	個	38,500	○
966		40	個	50,800	○
967		50	個	61,500	○
968		80	個	115,000	○
969		100	個	152,000	○
970		150	個	371,000	○
971	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ²	200	個	938,000	○
972	(B.N.P.付) (減速機付)	250	個	1,877,000	○
973		300	個	2,369,000	○
974	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm ²	15	個	17,600	○
975		20	個	20,100	○
976		25	個	21,700	○
977		32	個	30,900	○
978		40	個	33,300	○
979		50	個	45,400	○
980	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,486,000	○
981	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,871,000	○
982	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	200	個	2,171,000	○
983	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	3,257,000	○
984		300	個	3,814,000	○
985	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	44,300	○
986		25	個	47,100	○
987		40	個	61,400	○
988		50	個	67,100	○
989		80	個	152,900	○
990		100	個	230,000	○
991		150	個	448,600	○
992	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,183,000	○
993	B.N.P.付(減速機付)	250	個	2,186,000	○
994		300	個	2,543,000	○
995	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	200,000	○
996		80	個	304,300	○
997		100	個	450,000	○
998		150	個	724,300	○
999	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	150	個	1,064,000	○
1000	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,217,000	○
1001		250	個	2,257,000	○
1002		300	個	3,000,000	○
1003	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	550,000	○
1004	(溶接型)	150	個	800,000	○
1005	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	150	個	1,200,000	○
1006	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,400,000	○
1007		250	個	2,600,000	○
1008		300	個	3,429,000	○
1009	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,486,000	○
1010	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,871,000	○
1011		200	個	2,171,000	○
1012		250	個	3,257,000	○
1013		300	個	3,814,000	○
1014	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,571,000	○
1015	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	2,000,000	○
1016		200	個	2,329,000	○
1017		250	個	3,571,000	○
1018		300	個	4,214,000	○
1019	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	97,000	○
1020		50	個	97,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1021		80	個	115,000	○
1022		100	個	130,000	○
1023		150	個	152,000	○
1024	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	76,500	×
1025	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	79,300	×
1026	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	57,500	×
1027	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	8,000	×
1028	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,800	×
1029	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	11,000	×
1030	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	48,000	×
1031	FRP筒(B-800 同等品)		本	12,600	×
1032	FRP筒(B-400 同等品)		本	8,000	×
1033	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	5,300	×
1034	FRP筒用 ゴム蓋		枚	2,000	×
1035	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン3段)	φ 600*H1040	式	314,000	×
1036	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン3段)	φ 600*H990	式	310,000	×
1037	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン2段)	φ 600*H840	式	288,000	×
1038	ガス弁・バイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	123,000	×
1039	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	48,000	×
1040	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	15,000	×
1041		H=150	個	22,000	×
1042		H=200	個	26,000	×
1043		H=250	個	30,000	×
1044		H=300	個	33,000	×
1045	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	53,000	×
1046		H=500	個	84,000	×
1047	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	33,000	×
1048	円型ボックス 嵩上げ用レジコン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	10,000	×
1049		H=20	個	10,000	×
1050		H=30	個	16,000	×
1051		H=50	個	24,000	×
1052	バイパス弁用角型ボックスセット(レジコン2段・底板)		式	807,000	×
1053	バイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	468,000	×
1054	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	178,000	×
1055	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	142,000	×
1056	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	19,000	×
1057	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	61,000	×
1058		H=200	個	76,000	×
1059		H=250	個	91,000	×
1060		H=300	個	105,000	×
1061	バイパス弁用角型ボックス 嵩上げ用レジコン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	18,000	×
1062		H=20	個	18,000	×
1063		H=30	個	28,000	×
1064		H=50	個	46,000	×
1065		H=75	個	68,000	×
1066	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm	m	440	×
1067	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm*50m	巻	22,000	×
1068	ロケーティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	314	×
1069	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	870	×
1070	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	120	×
1071	ターミナル (旧TG-1)	NT-I	本	7,200	×
1072	(旧TG-2)	NT-II	本	11,250	×
1073	(旧TG-3)	NT-III	本	24,450	×
1074	マグネシウム	A-186M100B	個	70,000	×
1075	デンゾータープ	50*10m	個	2,400	×
1076		75*10m	個	3,600	×
1077		100*10m	個	4,800	×
1078		150*10m	個	7,200	×
1079	防食テープ	巾50*10m	個	740	×
1080		巾100*10m	個	1,480	×

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
1081	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	840	×
1082		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,680	×
1083	シールテープ	5m巻	個	120	○
1084		15m巻	個	340	○
1085	デソゾペースト		kg	3,284	×
1086	デソゾルマスチック	3.2kg	缶	8,120	×
1087	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1088	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1089	圧力計	A(0~0.2MPa)	個	2,360	×
1090	圧力計	B(0~0.1MPa)	個	4,380	×
1091	パラソル型ガスバック	100A	個	9,530	×
1092		150A	個	12,660	×
1093	カムロック(カプラー:ホースシャック,アダプタ:メネジ)	50A	組	22,560	○
1094	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	180,000	○
1095	窒素		m3	刊行物	×
1096	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,600	×
1097		80A	個	9,200	×
1098		100A	個	11,300	×
1099		150A	個	15,600	×
1100		200A	個	20,000	×
1101	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1102	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1103	標示杭	L=900	本	2,240	×
1104	標示杭	L=600	本	2,200	×
1105	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	19,800	×
1106		φ75×150A	個	36,400	×
1107		φ100×200A	個	37,800	×
1108		φ150×250A	個	48,600	×
1109		φ200×300A	個	64,800	×
1110		φ100×150A	個	22,000	×
1111	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	×
1112		80A×150A	個	39,600	×
1113		100A×200A	個	37,800	×
1114		150A×250A	個	54,000	×
1115		200A×300A	個	34,800	×
1116		250A×350A	個	54,000	×
1117		300A×400A	個	64,800	×
1118		350A×450A	個	70,200	×
1119	挿入管保護用スペーサー(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ100×200A	個	2,600	×
1120		φ150×250A	個	4,620	×
1121		φ200×300A	個	6,270	×
1122	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,600	×
1123		150A×250A	個	4,620	×
1124		200A×300A	個	6,270	×
1125		250A×350A	個	6,710	×
1126		300A×400A	個	8,250	×
1127		350A×450A	個	8,800	×
1128	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	2,000	×
1129	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1130	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1131		13mm	m	690	○
1132	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1133		13mm	個	70	○
1134	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,790	×
1135		25A*20A	個	2,060	×
1136		25A*25A	個	1,840	×
1137		32A*32A	個	2,500	×
1138	メーターユニオン	3/4	個	1,230	○
1139		1	個	3,000	○
1140		1"1/4	個	2,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1141		1"1/2	個	2,850	○
1142		2	個	3,700	○
1143		3	個	9,000	○
1144	シーリングプレート	15A	個	507	○
1145		20A	個	572	○
1146		25A	個	663	○
1147		32A	個	767	○
1148		40A	個	936	○
1149		50A	個	1,053	○
1150		80A	個	1,625	○
1151	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	7,220	○
1152	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	8,780	○
1153	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	6,210	○
1154	LA 1口ヒューズガス栓 (G733-21)	1/2*13	個	7,790	○
1155	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	13,970	○
1156	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	13,970	○
1157	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	14,190	○
1158	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	14,190	○
1159	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	11,280	○
1160	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	7,980	○
1161	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	16,060	○
1162	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	16,330	○
1163	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	13,760	○
1164	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	14,880	○
1165	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	18,750	○
1166	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	18,960	○
1167	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	12,980	○
1168	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	11,090	○
1169	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	12,980	○
1170	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	12,980	○
1171	壁埋込1口2本ビス取替用ガスコンセント(PG57A2-07D)	9.5	個	12,980	○
1172	壁埋込1口3本ビス取替用ガスコンセント(PG57A3-07D)	9.5	個	12,980	○
1173	壁埋込1口4本ビス取替用ガスコンセント(PG57A4-07D)	9.5	個	12,980	○
1174	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	14,880	○
1175	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,790	○
1176	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,790	○
1177	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	5,340	○
1178	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	7,330	○
1179	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	7,700	○
1180	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	9,020	○
1181	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	10,590	○
1182	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	7,330	○
1183	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	7,700	○
1184	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	7,420	○
1185	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	7,790	○
1186	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	11,520	○
1187	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	18,290	○
1188	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	8,890	○
1189	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	6,370	○
1190	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	7,520	○
1191	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uポリマー		個	350	○
1192	サービスガス栓(G87)	20A	個	4,570	○
1193		25A	個	6,200	○
1194		32A	個	8,990	○
1195		40A	個	12,870	○
1196		50A	個	18,400	○
1197	サービスガス栓カバー	20A	個	900	×
1198		25A	個	930	×
1199		32A-40A	個	1,920	×
1200	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1201		20A	個	6,080	○
1202		25A	個	7,480	○
1203		32A	個	12,570	○
1204	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	5,280	○
1205		20A	個	6,540	○
1206		25A	個	7,940	○
1207	検圧プラグ	15A	個	2,560	○
1208	ゴム管用ソケット(カチット)		個	1,920	○
1209	取替用台座		枚	300	×
1210	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	48,930	○
1211		100*50	個	85,700	○
1212		150*50	個	151,540	○
1213		100*75	個	103,550	○
1214	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-350	個	4,140	○
1215		3/4-350	個	5,150	○
1216	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-350	個	4,140	○
1217	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	m	1,422	○
1218		K20*30S	m	1,871	○
1219		K25*30S	m	2,834	○
1220		K32*30S	m	3,674	○
1221	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	2,280	○
1222		K15W	個	2,480	○
1223		K20W	個	3,820	○
1224		K25W	個	6,020	○
1225		K32W	個	8,360	○
1226	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	4,540	○
1227		K15W	個	5,380	○
1228		K20W	個	7,340	○
1229		K25W	個	8,740	○
1230	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	4,380	○
1231	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,620	○
1232	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	8,030	○
1233	台座付エルボ	15A	個	2,450	○
1234	台座付エルボ	20A	個	2,680	○
1235	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,130	○
1236	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	8,210	○
1237	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,950	○
1238	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	9,510	○
1239		K10*10*15W	個	10,420	○
1240		K15*10*10W	個	10,490	○
1241		K15*10*15W	個	10,420	○
1242		K15*15*10W	個	10,420	○
1243		K15*15*15W	個	11,340	○
1244		K20*10*10W	個	13,010	○
1245		K20*15*10W	個	13,640	○
1246		K20*20*10W	個	13,640	○
1247		K20*20*15W	個	13,640	○
1248		K20*20*20W	個	13,640	○
1249		K25*20*10W	個	14,310	○
1250		K25*25*10W	個	14,310	○
1251		K25*20*20W	個	14,380	○
1252		K25*25*20W	個	14,380	○
1253		K20*20*1/2W	個	8,340	○
1254		K25*25*1/2W	個	10,790	○
1255		K25*25*3/4W	個	10,840	○
1256	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,820	○
1257		FH520*15	個	3,280	○
1258		FH220*15.1	個	1,470	○
1259		FH320*15.2	個	2,030	○
1260		FH420*15.3	個	2,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1261		FH520*15.4	個	3,280	○
1262	ヘツダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,470	○
1263		FH3M20*15*15	個	2,030	○
1264		FH3S15*15	個	2,110	○
1265		FH2S20*15	個	1,650	○
1266		FH5S20*15	個	2,250	○
1267	ヘツダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	3,660	○
1268	片サドル固定金具	FKS10A	個	320	×
1269	片サドル固定金具	FKS15A	個	360	×
1270	両サドル固定金具	FWS10A	個	260	×
1271	両サドル固定金具	FWS15A	個	290	×
1272	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,820	○
1273		FKBS20A*10A	個	6,820	○
1274		FKBS25A*10	個	6,870	○
1275	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	7,850	○
1276		75(3B)×1 1/4	個	10,960	○
1277		75(3B)×2	個	11,520	○
1278		100(4B)×2	個	12,780	○
1279		150(6B)×2	個	15,280	○
1280		200(8B)×2	個	26,060	○
1281	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,840	×
1282		FM15A*2.1M	個	2,030	×
1283	入隅カバー	FM10A I10	個	280	×
1284		FM15A I15	個	310	×
1285	出隅カバー	10A D10	個	280	×
1286		15A D15	個	310	×
1287	エルボカバー	10A L10	個	280	×
1288		15A L15	個	310	×
1289	壁カバー	10A K10	個	280	×
1290		15A K15	個	310	×
1291	ガス栓カバー	10A C10-L	個	280	×
1292		15A C15-L	個	310	×
1293	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	1,070	×
1294	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1295		15A	個	175	×
1296	フレキキャップ	10A	個	55	○
1297		15A	個	66	○
1298		20A	個	77	○
1299		25A	個	83	○
1300	フレキ固定金具	10A	個	148	×
1301		15A	個	171	×
1302		20A	個	230	×
1303		25A	個	259	×
1304	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	2,180	×
1305	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	2,570	×
1306	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	3,000	×
1307	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	4,020	×
1308	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	25,250	×
1309	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	24,780	×
1310	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	23,090	×
1311	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	22,370	×
1312	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	9,090	○
1313	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,110	○
1314	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	320	○
1315	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,300	○
1316	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	15,880	○
1317	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,710	○
1318	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	11,720	○
1319	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	11,730	○
1320	後付け固定枠	P856AU	個	1,500	×

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1321	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	11,520	○
1322	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	18,290	○
1323	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1324		20A	個	刊行物	○
1325		25A	個	刊行物	○
1326	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1327		20A	個	刊行物	○
1328		25A	個	刊行物	○
1329		32A	個	刊行物	○
1330		40A	個	刊行物	○
1331		50A	個	刊行物	○
1332	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1333		20A	個	刊行物	○
1334		25A	個	刊行物	○
1335		32A	個	刊行物	○
1336		40A	個	刊行物	○
1337		50A	個	刊行物	○
1338	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1339		20A	個	刊行物	○
1340		25A	個	刊行物	○
1341		32A	個	刊行物	○
1342		40A	個	刊行物	○
1343		50A	個	刊行物	○
1344	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1345		20A	個	刊行物	○
1346		25A	個	刊行物	○
1347		32A	個	刊行物	○
1348		40A	個	刊行物	○
1349		50A	個	刊行物	○
1350	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	350	○
1351		20A	個	360	○
1352		25A	個	560	○
1353		32A	個	810	○
1354		40A	個	890	○
1355		50A	個	1,340	○
1356	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	2,100	○
1357		10A*R1/2	個	2,280	○
1358		15A*R1/2	個	2,480	○
1359		20A*R3/4	個	3,820	○
1360		25A*R3/4	個	6,020	○
1361		25A*R1	個	6,020	○
1362	フレキ管継手(片ネジソケット)〔新和産業〕	32A	個	5,000	○
1363	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	5,420	○
1364	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	4,050	○
1365		10A	個	4,540	○
1366		15A	個	5,380	○
1367		20A	個	7,340	○
1368		25A	個	8,740	○
1369	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	8,140	○
1370		15A*10A*10A	個	8,920	○
1371		15A*15A*15A	個	9,420	○
1372	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	7,720	○
1373		20A*RC1/2*15A	個	9,830	○
1374		20A*RC1/2*20A	個	10,260	○
1375		25A*RC1/2*25A	個	13,830	○
1376		25A*RC3/4*25A	個	13,800	○
1377	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,990	○
1378		10A*R1/2	個	4,380	○
1379		15A*R1/2	個	4,620	○
1380	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	8,060	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1381		25A*RC3/4	個	10,920	○
1382	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	113	×
1383		L=135mm	個	117	×
1384	防護板(直型)	10A	個	245	×
1385		15A	個	265	×
1386		20A	個	350	×
1387		25A	個	350	×
1388	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1389		10A(R小)	個	365	×
1390	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1391		20A	個	510	×
1392		25A	個	510	×
1393	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1394		20A	個	460	×
1395		25A	個	460	×
1396	フレキサヤ管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1397		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1398	フレキ防水カバー	10A	個	640	×
1399		15A	個	676	×
1400		20A	個	763	×
1401		25A	個	839	×
1402	フレキチーズカバー	20A*20A	個	6,420	×
1403		25A*25A	個	6,540	×
1404	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1405		20A	個	190	×
1406		25A	個	215	×
1407	フレキ土中さや管	20A用-30A	m	396	×
1408		25A用-36A	m	483	×
1409	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1410		25A	個	158	×
1411	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1412		20A・25A兼用	個	535	×
1413	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1414	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1415	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	210	×
1416		1/2*1, 000L	本	580	×
1417	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	750	×
1418		1/2*1, 000L	本	1,580	×
1419	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	156	×
1420		20A	個	182	×
1421		25A	個	208	×
1422		32A	個	312	×
1423		40A	個	364	×
1424		50A	個	377	×
1425	フラグロン	100A	個	15,220	×
1426		150A	個	16,260	×
1427	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	6,910	×
1428		25	個	8,290	×
1429	ガスメーターユニット	25A-1P	個	12,400	×
1430		25A-2P	個	12,590	×
1431	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	6,390	○
1432	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	7,130	○
1433	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	11,680	○
1434	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	13,780	○
1435	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	12,800	○
1436	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	12,990	○
1437	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	12,090	○
1438	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	13,630	○
1439	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	13,820	○
1440	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	15,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1441	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	7,390	○
1442	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	7,290	○
1443	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	6,910	○
1444	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	7,060	○
1445	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	6,390	○
1446	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	7,130	○
1447	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	8,320	○
1448	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	8,320	○
1449	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	8,480	○
1450	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	17,660	○
1451	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,800	○
1452	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,800	○
1453	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,820	○
1454	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	6,080	○
1455	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	5,280	○
1456	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	6,540	○
1457	都市ガス用 埋込床丸穴コンセント	10A	個	14,660	○
1458		15A	個	14,860	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	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	334,410	○
11		600	本	459,700	○
12		700	本	566,680	○
13		800	本	726,630	○
14		900	本	827,640	○
15		1000	本	1,011,560	○
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	22,770	○
261		100*75	個	28,750	○
262		150*75	個	42,210	○
263		200*75	個	62,100	○
264		250*75	個	82,110	○
265		300*75	個	108,230	○
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	12,170	○
312		100	組	14,790	○
313		150	組	19,260	○
314		200	組	30,150	○
315		250	組	38,140	○
316		300	組	68,290	○
317		350	組	41,100	○
318		400	組	98,600	○
319		450	組	111,640	○
320		500	組	129,340	○
321		600	組	195,570	○
322		700	組	264,210	○
323		800	組	370,340	○
324		900	組	446,000	○
325		1000	組	569,600	○
326	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	63,140	○
327		100* 4"	個	77,550	○
328		150* 6"	個	112,530	○
329		200* 8"	個	137,070	○
330		250*10"	個	172,830	○
331		300*12"	個	243,160	○
332	鑄鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	20,810	○
333		100	個	26,850	○
334		150	個	39,290	○
335		200	個	52,720	○
336		250	個	71,980	○
337		300	個	95,610	○
338		350	個	132,070	○
339		400	個	218,540	○
340		450	個	314,040	○
341		500	個	398,060	○
342		600	個	482,060	○
343		700	個	698,160	○
344		800	個	798,120	○
345		900	個	921,770	○
346		1000	個	1,312,570	○
347	鑄鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	29,160	○
348		100	組	36,620	○
349		150	組	54,080	○
350		200	組	69,320	○
351		250	組	94,390	○
352		300	組	122,650	○
353		350	組	172,450	○
354		400	組	270,970	○
355		450	組	372,980	○
356		500	組	464,610	○
357		600	組	559,780	○
358		700	組	842,600	○
359		800	組	987,700	○
360		900	組	1,212,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
361		1000	組	1,653,600	○
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	294,710	○
391		1000	組	346,240	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	15,520	○
393		100	組	18,050	○
394		150	組	26,850	○
395		200	組	31,100	○
396		250	組	42,060	○
397		300	組	48,680	○
398		350	組	78,460	○
399		400	組	98,710	○
400		450	組	110,210	○
401		500	組	125,540	○
402		600	組	207,970	○
403		700	組	286,540	○
404		800	組	380,350	○
405		900	組	525,110	○
406		1000	組	609,200	○
407	K形用 コムリンク	75	本	1,490	○
408		100	本	1,675	○
409		150	本	2,335	○
410		200	本	2,925	○
411		250	本	3,755	○
412		300	本	6,660	○
413		350	本	8,135	○
414		400	本	9,105	○
415		450	本	9,845	○
416		500	本	10,255	○
417		600	本	10,965	○
418		700	本	15,110	○
419		800	本	18,570	○
420		900	本	19,630	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
421		1000	本	25,110	○
422	排水T字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
423		250*100	個	刊行物	○
424		300*100	個	刊行物	○
425		350*150	個	刊行物	○
426		400*150	個	刊行物	○
427		450*200	個	刊行物	○
428		500*200	個	刊行物	○
429		600*200	個	刊行物	○
430		700*300	個	刊行物	○
431		800*300	個	刊行物	○
432		900*300	個	刊行物	○
433		1000*300	個	刊行物	○
434	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	24,980	○
435		100	組	24,980	○
436		150	組	46,920	○
437		200	組	70,480	○
438		250	組	116,130	○
439		300	組	154,840	○
440		400	組	225,460	○
441		500	組	235,600	○
442	両フランジ短管(内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
443		*150	個	刊行物	○
444		*200	個	刊行物	○
445		*250	個	刊行物	○
446		*300	個	刊行物	○
447		*400	個	刊行物	○
448		*500	個	刊行物	○
449		100*100	個	刊行物	○
450		*150	個	刊行物	○
451		*200	個	刊行物	○
452		*250	個	刊行物	○
453		*300	個	刊行物	○
454		*400	個	刊行物	○
455		*500	個	刊行物	○
456	フランジ曲管 90° RF×RF	75	個	刊行物	○
457		100	個	刊行物	○
458		150	個	刊行物	○
459		200	個	刊行物	○
460		250	個	刊行物	○
461		300	個	刊行物	○
462		350	個	刊行物	○
463		400	個	刊行物	○
464		450	個	刊行物	○
465		500	個	刊行物	○
466		600	個	刊行物	○
467	フランジ曲管 90° GF×RF	700	個	刊行物	○
468		800	個	刊行物	○
469		900	個	刊行物	○
470		1000	個	刊行物	○
471	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	○
472		100	本	刊行物	○
473		150	本	刊行物	○
474		200	本	刊行物	○
475		250	本	刊行物	○
476		300	本	刊行物	○
477		350	本	刊行物	○
478		400	本	刊行物	○
479		450	本	刊行物	○
480	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	430,580	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
481		600	本	558,140	○
482		700	本	704,320	○
483		800	本	880,400	○
484		900	本	984,690	○
485		1000	本	1,208,720	○
486	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
487		100*100	個	刊行物	○
488		150*150	個	刊行物	○
489		200*200	個	刊行物	○
490		250*250	個	刊行物	○
491		300*300	個	刊行物	○
492		350*350	個	刊行物	○
493		400*400	個	刊行物	○
494		450*450	個	刊行物	○
495		500*500	個	611,660	○
496		600*600	個	784,740	○
497		700*700	個	1,117,540	○
498		800*800	個	1,419,120	○
499		900*900	個	1,810,460	○
500		1000*1000	個	2,198,420	○
501	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	○
502		150*100	個	刊行物	○
503		200*150	個	刊行物	○
504		500*450	個	551,140	○
505		600*500	個	750,120	○
506		700*600	個	1,014,860	○
507		800*700	個	1,339,720	○
508		900*800	個	1,720,690	○
509	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	○
510		200*100	個	刊行物	○
511		250*150	個	刊行物	○
512		300*200	個	刊行物	○
513		350*250	個	刊行物	○
514		400*300	個	刊行物	○
515		500*400	個	538,070	○
516		600*450	個	689,600	○
517		700*500	個	981,420	○
518		800*600	個	1,238,220	○
519		900*700	個	1,645,990	○
520		1000*800	個	2,011,470	○
521	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	○
522		300*150	個	刊行物	○
523		450*300	個	刊行物	○
524		500*350	個	519,440	○
525		600*400	個	677,710	○
526		700*450	個	920,900	○
527		800*500	個	1,204,780	○
528		900*600	個	1,372,080	○
529	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	○
530		1000*600	個	1,651,970	○
531	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	○
532		150*100	個	刊行物	○
533		200*150	個	刊行物	○
534		250*200	個	刊行物	○
535		300*250	個	刊行物	○
536		350*300	個	刊行物	○
537		400*350	個	刊行物	○
538		450*400	個	刊行物	○
539		500*450	個	338,720	○
540		600*500	個	408,960	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
541		700*600	個	628,160	○
542		800*700	個	788,360	○
543		900*800	個	975,510	○
544		1000*900	個	1,171,660	○
545	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	○
546		250*150	個	刊行物	○
547		300*200	個	刊行物	○
548		350*250	個	刊行物	○
549		400*300	個	刊行物	○
550		450*350	個	刊行物	○
551		500*400	個	321,820	○
552		600*450	個	390,760	○
553		700*500	個	587,860	○
554		800*600	個	736,360	○
555		900*700	個	927,630	○
556		1000*800	個	1,110,480	○
557	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	○
558		300*150	個	刊行物	○
559		350*200	個	刊行物	○
560		400*250	個	刊行物	○
561		450*300	個	刊行物	○
562		500*350	個	306,220	○
563		600*400	個	376,460	○
564		700*450	個	567,060	○
565		800*500	個	698,660	○
566		900*600	個	878,420	○
567		1000*700	個	1,066,590	○
568	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	○
569		350*150	個	刊行物	○
570		400*200	個	刊行物	○
571		450*250	個	刊行物	○
572		500*300	個	293,220	○
573		600*350	個	360,860	○
574		700*400	個	548,860	○
575		800*450	個	679,160	○
576		900*500	個	842,510	○
577		1000*600	個	1,020,040	○
578	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	○
579		450*200	個	刊行物	○
580		500*250	個	282,820	○
581		600*300	個	347,860	○
582	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	○
583		150*100	個	刊行物	○
584		200*150	個	刊行物	○
585		250*200	個	刊行物	○
586		300*250	個	刊行物	○
587		350*300	個	刊行物	○
588		400*350	個	刊行物	○
589		450*400	個	刊行物	○
590		500*450	個	282,740	○
591		600*500	個	385,520	○
592		700*600	個	544,160	○
593		800*700	個	723,060	○
594		900*800	個	910,330	○
595		1000*900	個	1,091,220	○
596	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	○
597		250*150	個	刊行物	○
598		300*200	個	刊行物	○
599		350*250	個	刊行物	○
600		400*300	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
601		450*350	個	刊行物	○
602		500*400	個	260,790	○
603		600*450	個	312,640	○
604		700*500	個	480,420	○
605		800*600	個	587,060	○
606		900*700	個	796,250	○
607		1000*800	個	964,860	○
608	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	○
609		300*150	個	刊行物	○
610		350*200	個	刊行物	○
611		400*250	個	刊行物	○
612		450*300	個	刊行物	○
613		500*350	個	231,740	○
614		600*400	個	290,690	○
615		700*450	個	403,640	○
616		800*500	個	525,920	○
617		900*600	個	660,480	○
618		1000*700	個	854,770	○
619	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	○
620		350*150	個	刊行物	○
621		400*200	個	刊行物	○
622		450*250	個	刊行物	○
623		500*300	個	212,010	○
624		600*350	個	264,240	○
625		700*400	個	379,090	○
626		800*450	個	450,440	○
627		900*500	個	602,010	○
628		1000*600	個	722,990	○
629	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	○
630		450*200	個	刊行物	○
631		500*250	個	178,520	○
632		600*300	個	244,510	○
633	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
634		100	個	刊行物	○
635		150	個	刊行物	○
636		200	個	刊行物	○
637		250	個	刊行物	○
638		300	個	刊行物	○
639		350	個	刊行物	○
640		400	個	刊行物	○
641		450	個	刊行物	○
642		500	個	427,120	○
643		600	個	572,760	○
644		700	個	841,360	○
645		800	個	1,096,460	○
646		900	個	1,499,530	○
647		1000	個	1,856,610	○
648	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
649		100	個	刊行物	○
650		150	個	刊行物	○
651		200	個	刊行物	○
652		250	個	刊行物	○
653		300	個	刊行物	○
654		350	個	刊行物	○
655		400	個	刊行物	○
656		450	個	刊行物	○
657		500	個	315,860	○
658		600	個	405,940	○
659		700	個	601,840	○
660		800	個	768,560	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
661		900	個	1,051,640	○
662		1000	個	1,280,710	○
663	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
664		100	個	刊行物	○
665		150	個	刊行物	○
666		200	個	刊行物	○
667		250	個	刊行物	○
668		300	個	刊行物	○
669		350	個	刊行物	○
670		400	個	刊行物	○
671		450	個	刊行物	○
672		500	個	317,040	○
673		600	個	396,500	○
674		700	個	592,400	○
675		800	個	760,300	○
676		900	個	1,014,130	○
677		1000	個	1,234,730	○
678	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
679		100	個	刊行物	○
680		150	個	刊行物	○
681		200	個	刊行物	○
682		250	個	刊行物	○
683		300	個	刊行物	○
684		350	個	刊行物	○
685		400	個	刊行物	○
686		450	個	刊行物	○
687		500	個	318,220	○
688		600	個	395,320	○
689		700	個	591,220	○
690		800	個	761,480	○
691		900	個	1,014,130	○
692		1000	個	1,234,730	○
693	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
694		100	個	刊行物	○
695		150	個	刊行物	○
696		200	個	刊行物	○
697		250	個	刊行物	○
698		300	個	刊行物	○
699		350	個	刊行物	○
700		400	個	刊行物	○
701		450	個	刊行物	○
702		500	個	318,220	○
703		600	個	395,320	○
704		700	個	591,220	○
705		800	個	761,480	○
706		900	個	1,014,130	○
707		1000	個	1,234,730	○
708	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	34,710	○
709		100	個	45,780	○
710		150	個	60,760	○
711		200	個	88,440	○
712		250	個	110,540	○
713		300	個	154,470	○
714		350	個	188,560	○
715		400	個	233,740	○
716		450	個	271,310	○
717	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	32,800	○
718		100	個	45,890	○
719		150	個	61,000	○
720		200	個	82,860	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
721		250	個	103,100	○
722		300	個	145,880	○
723		350	個	175,130	○
724		400	個	213,170	○
725		450	個	242,270	○
726	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	刊行物	○
727		450*100	個	刊行物	○
728		500*100	個	353,220	○
729		600*100	個	445,580	○
730		700*150	個	629,760	○
731		800*150	個	794,360	○
732		900*200	個	1,030,570	○
733		1000*200	個	1,249,020	○
734	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	刊行物	○
735		450*100	個	刊行物	○
736		500*100	個	259,100	○
737		600*100	個	346,140	○
738		700*150	個	454,080	○
739		800*150	個	566,160	○
740		900*200	個	743,920	○
741		1000*200	個	907,820	○
742	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	○
743		100* 75	個	刊行物	○
744		150* 75	個	刊行物	○
745		200* 75	個	刊行物	○
746		250* 75	個	刊行物	○
747		300* 75	個	刊行物	○
748		350* 75	個	刊行物	○
749		400* 75	個	刊行物	○
750		450* 75	個	刊行物	○
751		500* 75	個	357,320	○
752		600* 75	個	441,860	○
753		700* 75	個	611,660	○
754		800* 75	個	754,960	○
755		150*100	個	刊行物	○
756		200*100	個	刊行物	○
757		250*100	個	刊行物	○
758		300*100	個	刊行物	○
759		350*100	個	刊行物	○
760		400*100	個	刊行物	○
761		450*100	個	刊行物	○
762		500*100	個	360,020	○
763		600*100	個	444,560	○
764		700*100	個	613,060	○
765		800*100	個	756,360	○
766		900*100	個	955,970	○
767		1000*150	個	1,145,470	○
768		800*600	個	1,209,460	○
769		900*600	個	1,350,320	○
770		1000*600	個	1,650,210	○
771	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	34,940	○
772		100* 75	個	43,020	○
773		150* 75	個	56,050	○
774		200* 75	個	79,350	○
775		250* 75	個	99,300	○
776		150*100	個	60,940	○
777		200*100	個	83,530	○
778		250*100	個	104,290	○
779	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
780		250*100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
781		300*100	個	刊行物	○
782		350*150	個	刊行物	○
783		400*150	個	刊行物	○
784		450*200	個	刊行物	○
785		500*200	個	500,560	○
786		600*200	個	599,440	○
787		700*300	個	913,230	○
788		800*300	個	1,117,930	○
789		900*300	個	1,370,710	○
790		1000*400	個	1,712,910	○
791	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
792		100	個	刊行物	○
793		150	個	刊行物	○
794		200	個	刊行物	○
795		250	個	刊行物	○
796		300	個	刊行物	○
797		350	個	刊行物	○
798		400	個	刊行物	○
799		450	個	刊行物	○
800		500	個	232,480	○
801		600	個	296,700	○
802		700	個	417,380	○
803		800	個	520,680	○
804		900	個	647,240	○
805		1000	個	764,140	○
806	短管2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	○
813		400	個	刊行物	○
814		450	個	刊行物	○
815		500	個	199,820	○
816		600	個	250,660	○
817		700	個	315,860	○
818		800	個	386,960	○
819		900	個	501,890	○
820		1000	個	588,160	○
821	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	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	355,600	○
831		600	個	421,300	○
832		700	個	629,020	○
833		800	個	790,180	○
834		900	個	973,140	○
835		1000	個	1,136,040	○
836	メカ帽 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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
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	栓 NS形:内面粉体	75	個	49,760	○
846		100	個	66,120	○
847		150	個	90,200	○
848		200	個	106,870	○
849		250	個	134,400	○
850		300	個	190,840	○
851		350	個	225,460	○
852		400	個	327,110	○
853		450	個	361,360	○
854		500	個	131,670	○
855		600	個	206,950	○
856		700	個	281,100	○
857		800	個	399,400	○
858		900	個	528,770	○
859		1000	個	667,090	○
860	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	2,280	○
861		100	組	2,900	○
862		150	組	3,060	○
863		200	組	5,060	○
864		250	組	5,720	○
865	NS(SII)用 接合部品	300	組	26,070	○
866	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	32,140	○
867		400	組	38,280	○
868		450	組	40,980	○
869	NS用 接合部品	500	組	68,070	○
870	(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	72,430	○
871		700	組	108,980	○
872		800	組	141,120	○
873		900	組	180,480	○
874		1000	組	190,845	○
875	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
876		100	組	刊行物	○
877		150	組	刊行物	○
878		200	組	刊行物	○
879		250	組	刊行物	○
880		300	組	刊行物	○
881		350	組	刊行物	○
882		400	組	刊行物	○
883		450	組	刊行物	○
884		500	組	44,130	○
885		600	組	57,570	○
886		700	組	71,140	○
887		800	組	84,430	○
888		900	組	91,030	○
889		1000	組	97,780	○
890	NS形切管用挿口リング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
891		100	個	刊行物	○
892		150	個	刊行物	○
893		200	個	刊行物	○
894		250	個	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	35,780	○
900		600	組	40,260	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
901		700	組	48,690	○
902		800	組	52,600	○
903		900	組	56,090	○
904		1000	組	64,370	○
905	NS形切管用挿口リング (タッピンねじタイプ)	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	個	刊行物	○
911		350	個	刊行物	○
912		400	個	刊行物	○
913		450	個	刊行物	○
914	NS形切管用挿口リング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	5,800	○
915		100	個	6,350	○
916		150	個	7,400	○
917		200	個	8,450	○
918		250	個	9,760	○
919	NS形用 ロックリング	75	組	3,610	○
920		100	組	4,930	○
921		150	組	3,880	○
922		200	組	4,990	○
923		250	組	6,440	○
924		300	組	8,145	○
925		350	組	9,340	○
926		400	組	10,520	○
927		450	組	12,170	○
928		500	組	10,550	○
929		600	組	12,720	○
930		700	組	17,710	○
931		800	組	21,420	○
932		900	組	23,240	○
933		1000	組	32,400	○
934	SUS304T頭B・N	75	組	4,200	○
935		100	組	6,440	○
936		150	組	9,660	○
937		200	組	9,660	○
938		250	組	12,880	○
939		300	組	12,800	○
940		350	組	16,000	○
941		400	組	19,800	○
942		450	組	19,800	○
943		500	組	25,200	○
944		600	組	25,200	○
945		700	組	47,200	○
946		800	組	59,000	○
947		900	組	93,000	○
948		1000	組	93,000	○
949	NS形押輪	75	組	2,130	○
950		100	組	2,600	○
951		150	組	3,970	○
952		200	組	4,880	○
953		250	組	6,110	○
954		300	組	7,735	○
955		400	組	11,285	○
956		450	組	13,005	○
957		500	組	20,800	○
958		600	組	22,350	○
959		700	組	29,190	○
960		800	組	42,380	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
961		900	組	44,650	○
962		1000	組	57,680	○
963	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	52,620	○
964		400	基	82,910	○
965		450	基	95,790	○
966		500	基	118,030	○
967		600	基	136,090	○
968		700	基	202,760	○
969		800	基	326,240	○
970		900	基	420,710	○
971		1000	基	468,000	○
972	NS形ゴム輪	75	個	1,240	○
973		100	個	1,390	○
974		150	個	2,100	○
975		200	個	3,070	○
976		250	個	3,490	○
977		300	組	6,250	○
978		350	組	7,720	○
979		400	組	10,230	○
980		450	組	12,430	○
981		500	組	4,460	○
982		600	組	4,870	○
983		700	組	7,480	○
984		800	組	10,470	○
985		900	組	11,480	○
986		1000	組	15,730	○
987	NS形バックアップリング	75	個	390	○
988		100	個	500	○
989		150	個	510	○
990		200	個	650	○
991		250	個	670	○
992		300	個	810	○
993		400	個	1,090	○
994		450	個	1,500	○
995		500	個	7,030	○
996		600	個	7,290	○
997		700	個	7,400	○
998		800	個	7,850	○
999		900	個	8,090	○
1000		1000	個	8,700	○
1001	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	530	○
1002		100	個	630	○
1003		150	個	700	○
1004		200	個	910	○
1005		250	個	1,000	○
1006		300	組	1,860	○
1007		350	組	2,070	○
1008		400	組	2,380	○
1009		450	組	2,660	○
1010	GFガスケット1号	75	枚	1,040	○
1011		100	枚	1,320	○
1012		150	枚	1,850	○
1013		200	枚	2,280	○
1014		250	枚	2,580	○
1015		300	枚	2,720	○
1016		350	枚	4,110	○
1017		400	枚	5,720	○
1018		450	枚	6,970	○
1019		500	枚	17,520	○
1020		600	枚	19,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1021		700	枚	22,550	○
1022		800	枚	25,710	○
1023		900	枚	28,920	○
1024		1000	枚	35,380	○
1025	AVパッキン	40	枚	520	○
1026		50	枚	610	○
1027		80	枚	920	○
1028		100	枚	1,090	○
1029		150	枚	1,610	○
1030		200	枚	1,960	○
1031		250	枚	2,750	○
1032		300	枚	3,250	○
1033		350	枚	5,300	○
1034	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	1,260	○
1035		80	枚	1,410	○
1036		100	枚	1,760	○
1037		150	枚	3,080	○
1038		200	枚	3,740	○
1039		250	枚	5,280	○
1040		300	枚	7,260	○
1041		350	枚	9,750	○
1042		400	枚	12,390	○
1043		450	枚	14,360	○
1044		500	枚	16,100	○
1045		600	枚	16,410	○
1046		700	枚	19,050	○
1047	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1048		20	枚	5,320	○
1049		25	枚	6,150	○
1050		30	枚	7,020	○
1051		40	枚	7,690	○
1052		50	枚	9,080	○
1053		80	枚	20,640	○
1054	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン	50	個	15,500	○
1055		75	個	16,500	○
1056		100	個	24,000	○
1057		150	個	30,500	○
1058	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン 10K	50	個	15,500	○
1059		75	個	33,500	○
1060		100	個	35,500	○
1061		150	個	61,000	○
1062	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,800	○
1063		φ 75 16*70*4	組	1,840	○
1064		φ 100 16*70*4	組	1,840	○
1065		φ 150 16*70*6	組	2,760	○
1066		φ 200 16*75*8	組	3,920	○
1067		φ 250 20*80*8	組	5,520	○
1068		φ 300 20*90*10	組	7,300	○
1069		φ 350 22*90*10	組	11,100	○
1070		φ 400 22*90*12	組	13,320	○
1071		φ 450 24*100*12	組	17,760	○
1072		φ 500 24*100*12	組	17,760	○
1073		φ 600 24*100*16	組	23,680	○
1074		φ 700 30*120*16	組	46,240	○
1075		φ 800 30*120*20	組	57,800	○
1076		φ 900 30*120*20	組	57,800	○
1077		φ 1000 30*130*24	組	71,040	○
1078	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	2,816	○
1079		φ 75 16*70*4	組	3,040	○
1080		φ 100 16*70*4	組	3,040	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1081		φ 150 16*70*6	組	4,560	○
1082		φ 200 16*75*8	組	6,368	○
1083		φ 250 20*80*8	組	12,624	○
1084		φ 300 20*90*10	組	17,020	○
1085		φ 350 22*90*10	組	23,380	○
1086		φ 400 22*90*12	組	28,056	○
1087		φ 450 24*100*12	組	37,752	○
1088		φ 500 24*100*12	組	37,752	○
1089		φ 600 24*100*16	組	50,336	○
1090		φ 700 30*120*16	組	126,880	○
1091		φ 800 30*120*20	組	158,600	○
1092		φ 900 30*120*20	組	158,600	○
1093		φ 1000 30*130*24	組	198,480	○
1094	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K		15 組	2,200	○
1095			20 組	2,200	○
1096			25 組	2,200	○
1097			30 組	1,696	○
1098			40 組	1,696	○
1099			50 組	1,696	○
1100			75 組	3,040	○
1101			100 組	6,080	○
1102			150 組	6,080	○
1103			200 組	12,624	○
1104	TS-VP		13 m	刊行物	○
1105			16 m	刊行物	○
1106			20 m	刊行物	○
1107			25 m	刊行物	○
1108			28 m	327	○
1109			30 m	刊行物	○
1110			40 m	刊行物	○
1111			50 m	刊行物	○
1112			65 m	1,752	○
1113			75 m	刊行物	○
1114			100 m	刊行物	○
1115			125 m	5,202	○
1116			150 m	刊行物	○
1117			200 m	9,138	○
1118	TS-エルボ		13 個	刊行物	○
1119			16 個	刊行物	○
1120			20 個	刊行物	○
1121			25 個	刊行物	○
1122			28 個	205	○
1123			30 個	刊行物	○
1124			40 個	刊行物	○
1125			50 個	刊行物	○
1126			75 個	刊行物	○
1127			100 個	刊行物	○
1128			150 個	刊行物	○
1129	TS-ソケット		13 個	刊行物	○
1130			16 個	刊行物	○
1131			20 個	刊行物	○
1132			25 個	刊行物	○
1133			28 個	205	○
1134			30 個	刊行物	○
1135			40 個	刊行物	○
1136			50 個	刊行物	○
1137			75 個	刊行物	○
1138			100 個	刊行物	○
1139			150 個	刊行物	○
1140	TS-径違いソケット 1-3段落		16 個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1141		20	個	刊行物	○
1142		25	個	刊行物	○
1143		28	個	760	○
1144		30	個	刊行物	○
1145		40	個	刊行物	○
1146		50	個	刊行物	○
1147		75	個	刊行物	○
1148		100	個	刊行物	○
1149		150	個	刊行物	○
1150	TS-チース	13	個	刊行物	○
1151		16	個	刊行物	○
1152		20	個	刊行物	○
1153		25	個	刊行物	○
1154		28	個	322	○
1155		30	個	刊行物	○
1156		40	個	刊行物	○
1157		50	個	刊行物	○
1158		75	個	刊行物	○
1159		100	個	刊行物	○
1160		150	個	刊行物	○
1161	TS-径違いチース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1162		20	個	刊行物	○
1163		25	個	刊行物	○
1164		28	個	1,280	○
1165		30	個	刊行物	○
1166		40	個	刊行物	○
1167		50	個	刊行物	○
1168		75	個	刊行物	○
1169		100	個	刊行物	○
1170		150	個	刊行物	○
1171	TS-径違いチース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1172		28	個	1,280	○
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	5,420	○
1178		150	個	刊行物	○
1179	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1180		16	個	刊行物	○
1181		20	個	刊行物	○
1182		25	個	刊行物	○
1183		28	個	118	○
1184		30	個	刊行物	○
1185		40	個	刊行物	○
1186		50	個	刊行物	○
1187		75	個	刊行物	○
1188		100	個	刊行物	○
1189		150	個	刊行物	○
1190	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1191		75	個	刊行物	○
1192		100	個	刊行物	○
1193		150	個	刊行物	○
1194	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1195		75	個	刊行物	○
1196		100	個	刊行物	○
1197		150	個	刊行物	○
1198	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1199		16	個	刊行物	○
1200		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1201		25	個	刊行物	○
1202		30	個	刊行物	○
1203		40	個	刊行物	○
1204		50	個	刊行物	○
1205		75	個	刊行物	○
1206		100	個	刊行物	○
1207	TSバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1208		16	個	刊行物	○
1209		20	個	刊行物	○
1210		25	個	刊行物	○
1211		30	個	刊行物	○
1212		40	個	刊行物	○
1213		50	個	刊行物	○
1214		75	個	刊行物	○
1215		100	個	刊行物	○
1216	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	490	○
1217		16	個	570	○
1218		20	個	870	○
1219		25	個	1,150	○
1220		30	個	1,790	○
1221		40	個	1,950	○
1222		50	個	2,290	○
1223	MCユニオン(スーパ-)VP.SGP 共用	13	個	580	○
1224		16	個	700	○
1225		20	個	1,020	○
1226		25	個	1,300	○
1227		30	個	2,150	○
1228		40	個	2,370	○
1229		50	個	2,800	○
1230	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	2,670	○
1231	HI-VP	13	m	刊行物	○
1232		16	m	刊行物	○
1233		20	m	刊行物	○
1234		25	m	刊行物	○
1235		30	m	刊行物	○
1236		40	m	刊行物	○
1237		50	m	刊行物	○
1238		75	m	刊行物	○
1239		100	m	刊行物	○
1240		150	m	刊行物	○
1241		200	m	13,575	○
1242		250	m	20,742	○
1243		300	m	29,432	○
1244	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1245		75	m	刊行物	×
1246		100	m	刊行物	×
1247		150	m	刊行物	×
1248		200	m	13,575	×
1249		250	m	20,742	×
1250		300	m	29,432	×
1251	HI-エルボ	13	個	刊行物	○
1252		16	個	刊行物	○
1253		20	個	刊行物	○
1254		25	個	刊行物	○
1255		30	個	刊行物	○
1256		40	個	刊行物	○
1257		50	個	刊行物	○
1258		75	個	刊行物	○
1259		100	個	刊行物	○
1260		150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1261	HIー径違いエルボ°	20*13	個	166	○
1262		25*20	個	406	○
1263	HIーソケット	13	個	刊行物	○
1264		16	個	刊行物	○
1265		20	個	刊行物	○
1266		25	個	刊行物	○
1267		30	個	刊行物	○
1268		40	個	刊行物	○
1269		50	個	刊行物	○
1270		75	個	刊行物	○
1271		100	個	刊行物	○
1272		150	個	刊行物	○
1273	HIー径違いソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1274		20	個	刊行物	○
1275		25	個	刊行物	○
1276		30	個	刊行物	○
1277		40	個	刊行物	○
1278		50	個	刊行物	○
1279		75	個	刊行物	○
1280		100	個	刊行物	○
1281		150	個	刊行物	○
1282	HIーチーズ°	13	個	刊行物	○
1283		16	個	刊行物	○
1284		20	個	刊行物	○
1285		25	個	刊行物	○
1286		30	個	刊行物	○
1287		40	個	刊行物	○
1288		50	個	刊行物	○
1289		75	個	刊行物	○
1290		100	個	刊行物	○
1291		150	個	刊行物	○
1292	HIー径違いチーズ 1-3段落	16	個	刊行物	○
1293		20	個	刊行物	○
1294		25	個	刊行物	○
1295		30	個	刊行物	○
1296		40	個	刊行物	○
1297		50	個	刊行物	○
1298		75	個	刊行物	○
1299		100	個	刊行物	○
1300		150	個	刊行物	○
1301	HIキャップ°	13	個	刊行物	○
1302		16	個	刊行物	○
1303		20	個	刊行物	○
1304		25	個	刊行物	○
1305		30	個	刊行物	○
1306		40	個	刊行物	○
1307		50	個	刊行物	○
1308		75	個	刊行物	○
1309		100	個	刊行物	○
1310		150	個	刊行物	○
1311	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1312		16	個	刊行物	○
1313		20	個	刊行物	○
1314		25	個	刊行物	○
1315		30	個	刊行物	○
1316		40	個	刊行物	○
1317		50	個	刊行物	○
1318	HIバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1319		16	個	刊行物	○
1320		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1321		25	個	刊行物	○
1322		30	個	刊行物	○
1323		40	個	刊行物	○
1324		50	個	刊行物	○
1325		75	個	刊行物	○
1326		100	個	刊行物	○
1327	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1328		75	m	刊行物	○
1329		100	m	刊行物	○
1330		150	m	刊行物	○
1331		200	m	刊行物	○
1332	HIフランジ JIS 10K	15	枚	850	○
1333		20	枚	960	○
1334		25	枚	1,430	○
1335		30	枚	1,860	○
1336		40	枚	1,900	○
1337		50	枚	2,490	○
1338		75	枚	3,950	○
1339	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	40,910	○
1340	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	48,320	○
1341		75* 75	個	53,960	○
1342		100* 50	個	63,130	○
1343		100* 75	個	66,740	○
1344		100*100	個	78,020	○
1345		150* 75	個	89,350	○
1346		150*100	個	98,930	○
1347		150*150	個	116,810	○
1348		200* 75	個	135,400	○
1349		200*100	個	147,500	○
1350		200*150	個	155,520	○
1351		200*200	個	181,690	○
1352	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	43,450	○
1353	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	47,180	○
1354		100* 50	個	61,920	○
1355		150* 50	個	90,570	○
1356		75* 75	個	52,800	○
1357		100* 75	個	66,350	○
1358		150* 75	個	94,330	○
1359		200* 75	個	132,530	○
1360		150*100	個	99,960	○
1361	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	58,990	○
1362	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	82,480	○
1363		150* 75	個	112,020	○
1364		200* 75	個	144,800	○
1365	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	26,420	○
1366	(JWWA規格準拠品)	75	個	33,640	○
1367		100	個	50,550	○
1368		150	個	86,130	○
1369		200	個	128,340	○
1370	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	23,730	○
1371	(JWWA規格準拠品)	75	個	30,250	○
1372		100	個	47,920	○
1373		150	個	76,800	○
1374		200	個	121,300	○
1375	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	22,550	○
1376	(JWWA規格準拠品)	75	個	28,910	○
1377		100	個	44,530	○
1378		150	個	72,780	○
1379		200	個	110,710	○
1380	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	21,880	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1381	(JWWA規格準拠品)	75	個	27,850	○
1382		100	個	42,120	○
1383		150	個	70,620	○
1384		200	個	106,670	○
1385	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	20,150	○
1386	(JWWA規格準拠品)	75	個	26,220	○
1387		100	個	40,015	○
1388		150	個	60,635	○
1389		200	個	87,340	○
1390	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	34,150	○
1391	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	45,770	○
1392		150*100	個	65,765	○
1393		200*150	個	98,890	○
1394	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	21,290	○
1395	(JWWA規格準拠品)	75	個	27,520	○
1396		100	個	36,210	○
1397		150	個	50,830	○
1398		200	個	85,750	○
1399	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	17,390	○
1400		75	個	22,860	○
1401		100	個	29,170	○
1402		150	個	60,370	○
1403	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	16,170	○
1404		75	個	22,190	○
1405		100	個	27,870	○
1406		150	個	52,560	○
1407	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	15,350	○
1408		75	個	21,240	○
1409		100	個	27,420	○
1410		150	個	48,630	○
1411	離脱防止金具 NA-V型 (塩ビ用)	50	個	8,780	○
1412		75	個	9,790	○
1413		100	個	11,180	○
1414		150	個	18,680	○
1415		200	個	42,690	○
1416	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	17,790	○
1417		75	個	21,740	○
1418		100	個	24,150	○
1419		150	個	37,610	○
1420		200	個	49,170	○
1421	離脱防止金具 NA-T型 (チース用)	75	個	12,710	○
1422		100	個	16,010	○
1423		150	個	25,290	○
1424		200	個	56,910	○
1425	離脱防止金具 NA-S型	75	個	19,700	○
1426		100	個	23,760	○
1427		150	個	39,780	○
1428	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,200	○
1429		100	枚	4,900	○
1430		150	枚	7,900	○
1431		200	枚	9,700	○
1432		250	枚	14,500	○
1433		300	枚	17,200	○
1434		350	枚	26,200	○
1435		400	枚	31,500	○
1436		450	枚	39,500	○
1437		500	枚	44,400	○
1438		600	枚	55,400	○
1439		700	枚	91,300	○
1440		800	枚	115,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1441		900	枚	161,400	○
1442		1000	枚	195,400	○
1443	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	5,100	○
1444		100	枚	6,500	○
1445		150	枚	11,900	○
1446		200	枚	16,400	○
1447		250	枚	26,000	○
1448		300	枚	33,000	○
1449		350	枚	49,200	○
1450		400	枚	59,300	○
1451		450	枚	80,300	○
1452		500	枚	94,300	○
1453		600	枚	132,900	○
1454		700	枚	227,800	○
1455		800	枚	289,800	○
1456		900	枚	386,300	○
1457		1000	枚	671,900	○
1458	水道用ストラブカップリング(ケリップタイプ)	50	個	11,200	○
1459		80	個	15,600	○
1460		100	個	17,000	○
1461		150	個	31,500	○
1462	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1463		25	m	刊行物	○
1464		32	m	刊行物	○
1465		40	m	刊行物	○
1466		50	m	刊行物	○
1467		80	m	刊行物	○
1468		100	m	刊行物	○
1469		150	m	刊行物	○
1470		200	m	刊行物	○
1471		250	m	刊行物	○
1472		300	m	刊行物	○
1473	ステンレス溶接ロングエルボ 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1474		80	個	刊行物	○
1475		100	個	刊行物	○
1476		150	個	刊行物	○
1477		200	個	刊行物	○
1478		250	個	110,300	○
1479		300	個	189,200	○
1480	ステンレス溶接ロングエルボ 45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1481		80	個	刊行物	○
1482		100	個	刊行物	○
1483		150	個	刊行物	○
1484		200	個	刊行物	○
1485		250	個	91,880	○
1486		300	個	157,880	○
1487	ステンレス溶接チース SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1488		80	個	刊行物	○
1489		100	個	刊行物	○
1490		150	個	刊行物	○
1491		200	個	刊行物	○
1492		250	個	124,600	○
1493		300	個	166,700	○
1494	ステンレス溶接違径チース SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1495		100*50	個	29,600	○
1496		100*80	個	刊行物	○
1497		150*80	個	73,100	○
1498		150*100	個	刊行物	○
1499		200*150	個	刊行物	○
1500	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1501		100*50	個	8,900	○
1502		100*80	個	刊行物	○
1503		150*80	個	19,400	○
1504		150*100	個	刊行物	○
1505		200*100	個	刊行物	○
1506		200*150	個	刊行物	○
1507		250*150	個	52,600	○
1508		250*200	個	52,600	○
1509		300*150	個	76,200	○
1510		300*200	個	76,200	○
1511		300*250	個	76,200	○
1512	ステンレス溶接レギュレータ(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	8,000	○
1513		100*80	個	12,000	○
1514		150*80	個	27,395	○
1515		150*100	個	26,600	○
1516		200*100	個	48,300	○
1517		200*150	個	48,300	○
1518		250*150	個	77,800	○
1519		250*200	個	77,800	○
1520		300*200	個	114,500	○
1521		300*250	個	114,500	○
1522	ステンレス溶接差込フランジ 7.5K SUS304	80	枚	7,660	○
1523		100	枚	9,050	○
1524		150	枚	14,600	○
1525		200	枚	17,900	○
1526		250	枚	26,800	○
1527		300	枚	31,900	○
1528		350	枚	49,600	○
1529		400	枚	57,200	○
1530		450	枚	76,700	○
1531		500	枚	89,400	○
1532	ステンレス溶接差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,270	○
1533		65	枚	4,300	○
1534		80	枚	4,300	○
1535		100	枚	5,160	○
1536		150	枚	11,100	○
1537		200	枚	13,100	○
1538		250	枚	20,800	○
1539		300	枚	22,200	○
1540	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,672	○
1541		20	個	2,243	○
1542		25	個	3,100	○
1543		32	個	5,120	○
1544	ホリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1545		20	m	刊行物	○
1546		25	m	刊行物	○
1547		32	m	刊行物	○
1548		40	m	刊行物	○
1549		50	m	刊行物	○
1550		80	m	刊行物	○
1551		100	m	刊行物	○
1552	ホリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1553		20	m	刊行物	○
1554		25	m	刊行物	○
1555		32	m	刊行物	○
1556		40	m	刊行物	○
1557		50	m	刊行物	○
1558		80	m	刊行物	○
1559		100	m	刊行物	○
1560	塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	15	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1561		20	m	刊行物	○
1562		25	m	刊行物	○
1563		32	m	刊行物	○
1564		40	m	刊行物	○
1565		50	m	刊行物	○
1566		80	m	刊行物	○
1567		100	m	刊行物	○
1568	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1569		20	個	刊行物	○
1570		25	個	刊行物	○
1571		32	個	刊行物	○
1572		40	個	刊行物	○
1573		50	個	刊行物	○
1574		80	個	刊行物	○
1575		100	個	刊行物	○
1576	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○
1577		25	個	刊行物	○
1578		32	個	刊行物	○
1579		40	個	刊行物	○
1580		50	個	刊行物	○
1581		80	個	刊行物	○
1582		100	個	刊行物	○
1583	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1584		50	個	刊行物	○
1585		80	個	刊行物	○
1586		100	個	刊行物	○
1587	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1588		20	個	刊行物	○
1589		25	個	刊行物	○
1590		32	個	刊行物	○
1591		40	個	刊行物	○
1592		50	個	刊行物	○
1593		80	個	刊行物	○
1594		100	個	刊行物	○
1595	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1596		20	個	刊行物	○
1597		25	個	刊行物	○
1598		32	個	刊行物	○
1599		40	個	刊行物	○
1600		50	個	刊行物	○
1601		65	個	刊行物	○
1602		80	個	刊行物	○
1603		100	個	刊行物	○
1604	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1605		20	個	刊行物	○
1606		25	個	刊行物	○
1607		32	個	刊行物	○
1608		40	個	刊行物	○
1609		50	個	刊行物	○
1610		80	個	刊行物	○
1611		100	個	刊行物	○
1612	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1613		25	個	刊行物	○
1614		32	個	刊行物	○
1615		40	個	刊行物	○
1616		50	個	刊行物	○
1617		80	個	刊行物	○
1618		100	個	刊行物	○
1619	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1620		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1621		80	個	刊行物	○
1622		100	個	刊行物	○
1623	ソケット(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1624		20	個	刊行物	○
1625		25	個	刊行物	○
1626		32	個	刊行物	○
1627		40	個	刊行物	○
1628		50	個	刊行物	○
1629		80	個	刊行物	○
1630		100	個	刊行物	○
1631	違径ソケット 1-2段落(コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1632		25	個	刊行物	○
1633		32	個	刊行物	○
1634		40	個	刊行物	○
1635		50	個	刊行物	○
1636		80	個	刊行物	○
1637		100	個	刊行物	○
1638	違径ソケット 3段落(コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1639		50	個	刊行物	○
1640		80	個	刊行物	○
1641		100	個	刊行物	○
1642	プラグ(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1643		20	個	刊行物	○
1644		25	個	刊行物	○
1645		32	個	刊行物	○
1646		40	個	刊行物	○
1647		50	個	刊行物	○
1648		80	個	刊行物	○
1649		100	個	刊行物	○
1650	水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	960	○
1651		20	個	1,110	○
1652		25	個	1,650	○
1653		32	個	3,110	○
1654		40	個	3,770	○
1655		50	個	5,450	○
1656	径違い水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,520	○
1657		25*15A	個	1,910	○
1658		25*20A	個	2,140	○
1659	水栓チーズ(コア内蔵)内面粉体	20	個	1,410	○
1660	水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	15	個	1,020	○
1661		20	個	1,110	○
1662		25	個	1,560	○
1663		32	個	2,590	○
1664		40	個	3,180	○
1665		50	個	4,580	○
1666	径違い水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,610	○
1667		25*15A	個	1,650	○
1668		25*20A	個	1,900	○
1669	フランジ(コア内蔵)	32	枚	5,800	○
1670		40	枚	6,170	○
1671		50	枚	11,160	○
1672		80	枚	18,410	○
1673		100	枚	23,400	○
1674	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	35,000	○
1675		100×50	枚	43,000	○
1676		100×75	枚	46,000	○
1677		150×75	枚	69,400	○
1678		150×100	枚	69,900	○
1679	ソフトシール仕切弁(FCD)内外面粉体7.5K 内ねじ	50	個	刊行物	○
1680		75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1681		100	個	刊行物	○
1682		150	個	刊行物	○
1683		200	個	刊行物	○
1684		250	個	刊行物	○
1685		300	個	刊行物	○
1686		350	個	刊行物	○
1687	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	個	122,000	○
1688		100	個	152,000	○
1689		150	個	250,000	○
1690		200	個	365,000	○
1691		250	個	532,000	○
1692		300	個	734,000	○
1693	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面紛体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1694		100	個	刊行物	○
1695		150	個	刊行物	○
1696		200	個	刊行物	○
1697		250	個	刊行物	○
1698		300	個	刊行物	○
1699	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面紛体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1700		100	個	刊行物	○
1701		150	個	刊行物	○
1702		200	個	刊行物	○
1703		250	個	刊行物	○
1704		300	個	刊行物	○
1705		350	個	刊行物	○
1706		400	個	刊行物	○
1707	バタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,277,000	○
1708		200	基	刊行物	○
1709		250	基	刊行物	○
1710		300	基	刊行物	○
1711		350	基	刊行物	○
1712		400	基	刊行物	○
1713		450	基	刊行物	○
1714		500	基	刊行物	○
1715		600	基	刊行物	○
1716		700	基	刊行物	○
1717		800	基	刊行物	○
1718		900	基	刊行物	○
1719		1000	基	刊行物	○
1720	弁体離脱バタフライ弁	400	基	3,209,000	○
1721		500	基	4,267,000	○
1722		600	基	5,026,000	○
1723		700	基	6,590,000	○
1724	フランジレスバタフライ弁 ウォームキヤー キャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	529,000	○
1725		300	基	650,000	○
1726		350	基	747,000	○
1727		400	基	1,012,000	○
1728		450	基	1,254,000	○
1729		500	基	1,672,000	○
1730	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	2,320,000	○
1731		400	基	2,979,000	○
1732		500	基	3,703,000	○
1733		600	基	4,577,000	○
1734		700	基	5,624,000	○
1735		800	基	6,831,000	○
1736		900	基	8,683,000	○
1737		1000	基	11,891,000	○
1738	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,988,000	○
1739		400	基	2,921,000	○
1740		500	基	3,588,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1741		600	基	4,474,000	○
1742		700	基	5,520,000	○
1743		800	基	6,693,000	○
1744		900	基	8,292,000	○
1745		1000	基	11,362,000	○
1746	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	34,490	○
1747		40	個	40,580	○
1748		50	個	62,400	○
1749	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	34,490	○
1750		40	個	40,580	○
1751		50	個	62,400	○
1752	青銅仕切弁(ソフトシール)	30	個	34,250	○
1753		40	個	39,830	○
1754		50	個	53,970	○
1755	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	7,240	○
1756		40	個	9,780	○
1757		50	個	14,490	○
1758	ビニル弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	40,780	○
1759		50	個	刊行物	○
1760		75	個	刊行物	○
1761		100	個	刊行物	○
1762		150	個	刊行物	○
1763		200	個	206,010	○
1764	ジスクバルブ(125)	15	個	6,490	○
1765		20	個	9,120	○
1766		25	個	12,000	○
1767		32	個	18,500	○
1768		40	個	25,200	○
1769		50	個	39,200	○
1770		75	個	99,200	○
1771	ジスクバルブ(150)	15	個	9,650	○
1772		20	個	13,800	○
1773		25	個	19,600	○
1774		32	個	31,500	○
1775		40	個	41,100	○
1776		50	個	66,600	○
1777	スリースバルブ(125)	15	個	3,490	○
1778		20	個	4,200	○
1779		25	個	5,790	○
1780		32	個	8,130	○
1781		40	個	10,200	○
1782		50	個	15,300	○
1783		75	個	44,700	○
1784		100	個	107,000	○
1785	スリースバルブ(150)	15	個	7,960	○
1786		20	個	10,600	○
1787		25	個	15,700	○
1788		32	個	24,000	○
1789		40	個	31,500	○
1790		50	個	48,300	○
1791		75	個	124,000	○
1792	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	20,600	○
1793	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	175,800	○
1794		100	基	208,630	○
1795		150	基	334,400	○
1796		200	基	479,030	○
1797		300	基	1,153,680	○
1798		400	基	2,134,220	○
1799		500	基	2,906,640	○
1800	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	63,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1801		100	基	89,930	○
1802		150	基	128,350	○
1803		200	基	174,260	○
1804		250	基	401,840	○
1805		300	基	466,260	○
1806		400	基	1,102,270	○
1807		500	基	1,573,080	○
1808	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	187,100	○
1809		150*75	基	206,250	○
1810		150*100	基	242,360	○
1811		200*75	基	249,300	○
1812		200*100	基	280,360	○
1813		200*150	基	376,270	○
1814		250*75	基	267,340	○
1815		250*100	基	293,510	○
1816		250*150	基	390,230	○
1817		250*200	基	498,850	○
1818		300*75	基	281,000	○
1819		300*100	基	307,570	○
1820		300*150	基	405,130	○
1821		300*200	基	513,230	○
1822		350*75	基	322,520	○
1823		350*100	基	355,170	○
1824		350*150	基	446,780	○
1825		350*200	基	554,420	○
1826		350*300	基	1,660,340	○
1827		400*75	基	366,570	○
1828		400*100	基	398,450	○
1829		400*150	基	495,620	○
1830		400*200	基	602,200	○
1831		400*300	基	1,175,740	○
1832		450*75	基	391,630	○
1833		450*100	基	429,850	○
1834		450*150	基	528,080	○
1835		450*200	基	642,440	○
1836		450*300	基	1,188,300	○
1837		500*75	基	498,950	○
1838		500*100	基	530,910	○
1839		500*150	基	626,850	○
1840		500*200	基	737,990	○
1841		500*300	基	1,349,820	○
1842	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	74,920	○
1843		150*75	基	93,580	○
1844		150*100	基	101,310	○
1845		200*75	基	135,550	○
1846		200*100	基	138,380	○
1847		200*150	基	139,550	○
1848		250*75	基	165,440	○
1849		250*100	基	168,530	○
1850		250*150	基	173,780	○
1851		250*200	基	401,090	○
1852		300*75	基	178,970	○
1853		300*100	基	182,040	○
1854		300*150	基	188,520	○
1855		300*200	基	196,130	○
1856		300*250	基	448,950	○
1857		350*75	基	220,040	○
1858		350*100	基	227,010	○
1859		350*150	基	229,750	○
1860		350*200	基	236,910	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1861		400*75	基	263,660	○
1862		400*100	基	269,870	○
1863		400*150	基	278,070	○
1864		400*200	基	289,430	○
1865		450*75	基	288,450	○
1866		450*100	基	300,970	○
1867		450*150	基	310,230	○
1868		450*200	基	327,490	○
1869		500*75	基	394,740	○
1870		500*100	基	400,950	○
1871		500*150	基	408,010	○
1872		500*200	基	418,660	○
1873		500*300	基	643,450	○
1874	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	160,680	○
1875		100	基	210,470	○
1876		150	基	311,120	○
1877		200	基	480,880	○
1878	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	70,590	○
1879		100	基	94,390	○
1880		150	基	134,810	○
1881		200	基	172,820	○
1882		250	基	343,980	○
1883		300	基	422,000	○
1884	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	167,410	○
1885		150*75	基	189,240	○
1886		150*100	基	222,830	○
1887		200*75	基	245,500	○
1888		200*100	基	283,610	○
1889		200*150	基	333,210	○
1890		250*75	基	287,840	○
1891		250*100	基	318,030	○
1892		250*150	基	432,580	○
1893		250*200	基	550,440	○
1894		300*75	基	307,470	○
1895		300*100	基	347,800	○
1896		300*150	基	468,970	○
1897		300*200	基	595,110	○
1898	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	77,420	○
1899		150*75	基	94,130	○
1900		150*100	基	107,780	○
1901		200*75	基	138,580	○
1902		200*100	基	147,740	○
1903		200*150	基	158,440	○
1904		250*75	基	134,150	○
1905		250*100	基	143,850	○
1906		250*150	基	171,220	○
1907		250*200	基	232,190	○
1908		300*75	基	148,390	○
1909		300*100	基	158,390	○
1910		300*150	基	174,650	○
1911		300*200	基	240,930	○
1912		300*250	基	379,480	○
1913	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	160,680	○
1914		100	基	210,470	○
1915		150	基	311,120	○
1916		200	基	480,880	○
1917	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	70,590	○
1918		100	基	94,390	○
1919		150	基	134,810	○
1920		200	基	172,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1921	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	167,410	○
1922		150*75	基	189,240	○
1923		150*100	基	222,830	○
1924		200*75	基	245,500	○
1925		200*100	基	283,610	○
1926		200*150	基	333,210	○
1927	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	77,420	○
1928		150*75	基	94,130	○
1929		150*100	基	107,780	○
1930		200*75	基	138,580	○
1931		200*100	基	147,740	○
1932		200*150	基	158,440	○
1933	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	293,000	○
1934		100	基	345,000	○
1935		150	基	444,000	○
1936		200	基	938,000	○
1937		250	基	1,465,000	○
1938		300	基	1,697,000	○
1939		350	基	2,835,000	○
1940		400	基	3,325,000	○
1941		500	基	4,958,000	○
1942	不断水バルブ [*] ビニル管用	75	基	293,000	○
1943		100	基	345,000	○
1944		150	基	444,000	○
1945		200	基	938,000	○
1946	不断水バルブ 鋼管用	75	基	293,000	○
1947		100	基	345,000	○
1948		150	基	444,000	○
1949		200	基	938,000	○
1950		250	基	1,742,000	○
1951		300	基	2,170,000	○
1952	ボール式補修弁 レバー式(7.5k FCD 内外面粉体塗装)	φ75×150	基	刊行物	○
1953		φ100×200	基	刊行物	○
1954	空気弁 乙 ステンレス	25	個	106,090	○
1955	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
1956		20	個	刊行物	○
1957		25	個	刊行物	○
1958		75	個	刊行物	○
1959		100	個	刊行物	○
1960		150	個	刊行物	○
1961	空気弁(浅層埋設対応)エアスタイプ [°] (補修弁内蔵型)	25	個	152,000	○
1962		50	個	231,000	○
1963		75	個	306,000	○
1964	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	個	131,000	○
1965		75	個	150,000	○
1966	カムレバーロック式空気弁	25	個	125,000	○
1967		75	個	185,000	○
1968	カムレバーロック式空気弁(寒冷地仕様)	25	個	198,000	○
1969	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	基	348,560	○
1970	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	基	802,000	○
1971	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	210,000	○
1972	地下式単口消火栓 ボール式(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁内蔵	基	201,000	○
1973		副弁無	基	118,000	○
1974	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	345,000	○
1975		75*65、H=1000	基	345,000	○
1976	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	573,000	○
1977		L=1000	基	573,000	○
1978		L=1200	基	573,000	○
1979	地下式単口消火栓(浅埋対応)FCD	副弁なし	基	105,000	○
1980	仮設消火栓アングルバルブ [*]	65*65	組	72,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
1981	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	24,000	○
1982	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
1983		100	個	刊行物	○
1984		150	個	刊行物	○
1985	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠2段・底板)	600*450*660	組	268,000	×
1986	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*450*910	組	313,000	×
1987	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	149,000	×
1988	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	60,000	×
1989	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	26,000	×
1990		H=150	個	32,000	×
1991		H=200	個	38,000	×
1992		H=250	個	45,000	×
1993	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	45,000	×
1994		H=150	個	32,000	×
1995	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	個	14,000	×
1996	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	29,000	×
1997		H=50	個	20,000	×
1998		H=30	個	13,000	×
1999		H=20	個	8,000	×
2000		H=10	個	8,000	×
2001	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	8,000	×
2002	ハタフライ弁用円型ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*990	式	310,000	×
2003	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	123,000	×
2004	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	48,000	×
2005	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	15,000	×
2006		H=150	個	22,000	×
2007		H=200	個	26,000	×
2008		H=250	個	30,000	×
2009		H=300	個	33,000	×
2010	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	53,000	×
2011		H=500	個	84,000	×
2012	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	33,000	×
2013	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	24,000	×
2014		H=30	個	16,000	×
2015		H=20	個	10,000	×
2016		H=10	個	10,000	×
2017	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	79,300	×
2018	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	57,500	×
2019	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	8,000	×
2020	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,800	×
2021	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	11,000	×
2022	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	48,000	×
2023	FRP筒(B-800 同等品)		本	12,600	×
2024	FRP筒(B-400 同等品)		本	8,000	×
2025	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	5,300	×
2026	FRP筒用ゴム蓋		枚	2,000	×
2027	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	4,750	×
2028	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	3,600	×
2029	量水器ボックス(FRP)	13	組	7,350	×
2030		20	組	10,700	×
2031		25	組	13,450	×
2032		40	組	49,650	×
2033		MR-2 50	組	408,510	×
2034		MR-2 75	組	408,510	×
2035		MR-4 100	組	701,110	×
2036	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用	40*20	個	17,500	○
2037		50*20	個	17,760	○
2038		*25	個	20,540	○
2039		*30	個	42,450	○
2040		75*13	個	15,830	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2041		*20	個	18,540	○
2042		*25	個	21,340	○
2043		*30	個	42,450	○
2044		*40	個	49,580	○
2045		*50	個	62,580	○
2046		100*20	個	19,900	○
2047		*25	個	22,820	○
2048		*30	個	44,420	○
2049		*40	個	52,430	○
2050		*50	個	64,720	○
2051		150*20	個	21,600	○
2052		*25	個	24,280	○
2053		*30	個	52,700	○
2054		*40	個	61,870	○
2055		*50	個	74,340	○
2056		200*20	個	28,010	○
2057		*25	個	31,460	○
2058		*30	個	64,470	○
2059		*40	個	73,900	○
2060		*50	個	88,060	○
2061	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	21,900	○
2062		50*20	個	22,160	○
2063		*25	個	27,090	○
2064		75*20	個	22,940	○
2065		*25	個	27,890	○
2066		*30	個	52,820	○
2067		*40	個	66,410	○
2068		*50	個	86,710	○
2069		100*20	個	24,300	○
2070		*25	個	29,370	○
2071		*30	個	54,790	○
2072		*40	個	69,260	○
2073		*50	個	88,850	○
2074		150*20	個	26,000	○
2075		*25	個	30,830	○
2076		*30	個	63,070	○
2077		*40	個	78,700	○
2078		*50	個	98,700	○
2079		200*20	個	32,410	○
2080		*25	個	38,010	○
2081		*30	個	75,840	○
2082		*40	個	91,110	○
2083		*50	個	112,420	○
2084	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	18,820	○
2085		50*20	個	19,080	○
2086		*25	個	22,580	○
2087		75*13	個	16,660	○
2088		*20	個	19,860	○
2089		*25	個	23,380	○
2090		*30	個	45,270	○
2091		*40	個	53,940	○
2092		*50	個	68,210	○
2093		100*20	個	21,220	○
2094		*25	個	24,860	○
2095		*30	個	47,240	○
2096		*40	個	57,060	○
2097		*50	個	70,350	○
2098		150*20	個	22,920	○
2099		*25	個	26,320	○
2100		*30	個	55,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2101		*40	個	66,230	○
2102		*50	個	80,690	○
2103		200*20	個	29,330	○
2104		*25	個	33,500	○
2105		*30	個	67,610	○
2106		*40	個	78,830	○
2107		*50	個	94,410	○
2108	サドル分水栓 鑄鉄管・石綿管用	50*13	個	16,750	○
2109	インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	19,980	○
2110		*25	個	23,170	○
2111		75*13	個	17,270	○
2112		*20	個	20,600	○
2113		*25	個	23,560	○
2114		*30	個	43,790	○
2115		*40	個	52,510	○
2116		*50	個	67,110	○
2117		100*20	個	21,430	○
2118		*25	個	24,410	○
2119		*30	個	46,110	○
2120		*40	個	54,770	○
2121		*50	個	68,370	○
2122		125*20	個	21,910	○
2123		*25	個	25,510	○
2124		*30	個	49,420	○
2125		*40	個	57,560	○
2126		*50	個	70,570	○
2127		150*20	個	23,770	○
2128		*25	個	26,740	○
2129		*30	個	52,880	○
2130		*40	個	61,320	○
2131		*50	個	74,630	○
2132		200*20	個	34,710	○
2133		*25	個	38,060	○
2134		*30	個	60,830	○
2135		*40	個	69,280	○
2136		*50	個	81,370	○
2137		250*20	個	38,500	○
2138		*25	個	41,770	○
2139		*30	個	71,360	○
2140		*40	個	80,410	○
2141		*50	個	92,270	○
2142		300*20	個	42,350	○
2143		*25	個	45,680	○
2144		*30	個	82,840	○
2145		*40	個	91,570	○
2146		*50	個	103,800	○
2147		350*20	個	45,080	○
2148		*25	個	48,060	○
2149		*30	個	91,260	○
2150		*40	個	99,700	○
2151		*50	個	111,510	○
2152	サドル分水栓 鑄鉄管・石綿管用	50*20	個	20,190	○
2153	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,300	○
2154		75*20	個	20,730	○
2155		*25	個	23,690	○
2156		*30	個	44,160	○
2157		*40	個	52,770	○
2158		*50	個	67,510	○
2159		100*20	個	21,560	○
2160		*25	個	24,540	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2161		*30	個	46,480	○
2162		*40	個	55,030	○
2163		*50	個	68,770	○
2164		125*20	個	22,040	○
2165		*25	個	25,640	○
2166		*30	個	49,790	○
2167		*40	個	57,820	○
2168		*50	個	70,970	○
2169		150*20	個	23,900	○
2170		*25	個	26,870	○
2171		*30	個	53,250	○
2172		*40	個	61,580	○
2173		*50	個	75,030	○
2174		200*20	個	34,840	○
2175		*25	個	38,190	○
2176		*30	個	61,260	○
2177		*40	個	69,470	○
2178		*50	個	81,770	○
2179		250*20	個	38,630	○
2180		*25	個	41,900	○
2181		*30	個	71,990	○
2182		*40	個	80,730	○
2183		*50	個	92,670	○
2184		300*20	個	42,480	○
2185		*25	個	45,810	○
2186		*30	個	83,470	○
2187		*40	個	92,110	○
2188		*50	個	104,170	○
2189		350*20	個	45,210	○
2190		*25	個	48,190	○
2191		*30	個	91,630	○
2192		*40	個	99,960	○
2193		*50	個	111,910	○
2194	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	24,410	○
2195	(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	29,720	○
2196		75*20	個	25,000	○
2197		*25	個	30,110	○
2198		*30	個	54,160	○
2199		*40	個	69,340	○
2200		*50	個	91,240	○
2201		100*20	個	25,830	○
2202		*25	個	30,960	○
2203		*30	個	56,480	○
2204		*40	個	71,600	○
2205		*50	個	92,500	○
2206		125*20	個	26,310	○
2207		*25	個	32,060	○
2208		*30	個	59,790	○
2209		*40	個	74,390	○
2210		*50	個	94,700	○
2211		150*20	個	28,170	○
2212		*25	個	33,290	○
2213		*30	個	63,250	○
2214		*40	個	78,150	○
2215		*50	個	98,760	○
2216		200*20	個	39,110	○
2217		*25	個	44,610	○
2218		*30	個	71,260	○
2219		*40	個	86,110	○
2220		*50	個	105,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2221		250*20	個	42,900	○
2222		*25	個	48,320	○
2223		*30	個	82,450	○
2224		*40	個	97,300	○
2225		*50	個	116,400	○
2226		300*20	個	46,750	○
2227		*25	個	52,230	○
2228		*30	個	93,870	○
2229		*40	個	108,780	○
2230		*50	個	127,930	○
2231		350*20	個	49,480	○
2232		*25	個	54,610	○
2233		*30	個	101,630	○
2234		*40	個	116,530	○
2235		*50	個	135,640	○
2236	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	24,620	○
2237	(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	29,850	○
2238		75*20	個	25,130	○
2239		*25	個	30,240	○
2240		*30	個	54,530	○
2241		*40	個	69,600	○
2242		*50	個	91,640	○
2243		100*20	個	25,960	○
2244		*25	個	31,090	○
2245		*30	個	56,850	○
2246		*40	個	71,860	○
2247		*50	個	92,900	○
2248		125*20	個	26,440	○
2249		*25	個	32,190	○
2250		*30	個	60,160	○
2251		*40	個	74,650	○
2252		*50	個	95,100	○
2253		150*20	個	28,300	○
2254		*25	個	33,420	○
2255		*30	個	63,620	○
2256		*40	個	78,410	○
2257		*50	個	99,160	○
2258		200*20	個	39,510	○
2259		*25	個	44,740	○
2260		*30	個	71,630	○
2261		*40	個	86,370	○
2262		*50	個	105,900	○
2263		250*20	個	43,030	○
2264		*25	個	48,450	○
2265		*30	個	82,820	○
2266		*40	個	97,560	○
2267		*50	個	116,800	○
2268		300*20	個	46,880	○
2269		*25	個	52,360	○
2270		*30	個	94,240	○
2271		*40	個	109,090	○
2272		*50	個	128,330	○
2273		350*20	個	49,610	○
2274		*25	個	54,740	○
2275		*30	個	102,000	○
2276		*40	個	116,790	○
2277		*50	個	136,040	○
2278	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	22,530	○
2279		*25	個	25,940	○
2280	サドル分水栓用インサートリング	20	個	1,240	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2281		25	個	1,530	○
2282		30	個	1,910	○
2283		40	個	2,410	○
2284		50	個	3,370	○
2285	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,370	○
2286		25	個	1,660	○
2287		30	個	2,280	○
2288		40	個	2,670	○
2289		50	個	3,770	○
2290	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,440	○
2291		25	個	1,740	○
2292		30	個	2,700	○
2293		40	個	3,270	○
2294		50	個	3,940	○
2295	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	1,230	○
2296		100	個	3,890	○
2297		150	個	6,330	○
2298	甲止水栓 HIシュモク.ガイトナット付	13	個	4,610	○
2299		20	個	7,440	○
2300		25	個	10,460	○
2301		30	個	21,080	○
2302		40	個	28,030	○
2303		50	個	40,150	○
2304	甲止水栓(本体のみ)	13	個	3,780	○
2305		20	個	6,120	○
2306		25	個	8,420	○
2307	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	830	○
2308		20	個	1,320	○
2309		25	個	2,040	○
2310		30	個	2,820	○
2311		40	個	4,360	○
2312		50	個	5,630	○
2313	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモク.ナット付	13	個	6,080	○
2314		20	個	9,810	○
2315		25	個	14,160	○
2316		30	個	32,660	○
2317		40	個	38,980	○
2318		50	個	64,780	○
2319	丙止水栓こま式(本体のみ)伸縮なし	13	個	5,520	○
2320		20	個	8,930	○
2321		25	個	12,850	○
2322	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	560	○
2323		20	個	880	○
2324		25	個	1,310	○
2325		30	個	2,010	○
2326		40	個	2,840	○
2327		50	個	4,540	○
2328	砲金キャップ	13	個	500	○
2329		20	個	950	○
2330		25	個	1,140	○
2331		30	個	1,420	○
2332		40	個	2,130	○
2333		50	個	3,490	○
2334	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	580	○
2335		20	個	970	○
2336		25	個	1,480	○
2337		30	個	2,180	○
2338		40	個	3,520	○
2339		50	個	4,430	○
2340	分.止水栓.VG用 ガイト付袋ナット	13	個	720	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2341		20	個	1,180	○
2342		25	個	1,840	○
2343		30	個	2,530	○
2344		40	個	3,970	○
2345		50	個	5,060	○
2346	丙止水栓 JWWA規格	13	個	9,810	○
2347	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	14,720	○
2348		25	個	19,360	○
2349	逆止弁セット	13	個	4,960	○
2350		20	個	6,810	○
2351		25	個	8,810	○
2352		30	個	20,230	○
2353		40	個	26,270	○
2354		50	個	35,260	○
2355	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	7,490	○
2356		20	個	12,100	○
2357		25	個	16,220	○
2358	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2359		20	m	刊行物	○
2360		25	m	刊行物	○
2361		30	m	刊行物	○
2362		40	m	刊行物	○
2363		50	m	刊行物	○
2364	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	組	18,390	○
2365	EPR防食チューブ付 L=500	25	組	23,360	○
2366		30	組	41,630	○
2367		40	組	55,270	○
2368		50	組	75,470	○
2369	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	組	26,350	○
2370	EPR防食チューブ付 L=1000	25	組	32,320	○
2371		30	組	49,490	○
2372		40	組	66,950	○
2373		50	組	92,450	○
2374	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	組	41,630	○
2375	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	組	51,120	○
2376		50	組	75,470	○
2377	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	4,730	○
2378		25	個	6,730	○
2379		30	個	14,080	○
2380		40	個	19,340	○
2381		50	個	27,740	○
2382	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	4,400	○
2383		25	個	6,550	○
2384		30	個	10,370	○
2385		40	個	16,830	○
2386		50	個	24,130	○
2387	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2388		20	個	刊行物	○
2389		25	個	刊行物	○
2390		30	個	刊行物	○
2391		40	個	刊行物	○
2392		50	個	刊行物	○
2393	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	3,470	○
2394		20	個	5,060	○
2395		25	個	6,460	○
2396		30	個	11,550	○
2397		40	個	14,940	○
2398		50	個	22,270	○
2399	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2400		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2401		25	個	刊行物	○
2402		30	個	刊行物	○
2403		40	個	刊行物	○
2404		50	個	刊行物	○
2405	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	○
2406		25	個	刊行物	○
2407		30	個	刊行物	○
2408		40	個	刊行物	○
2409		50	個	刊行物	○
2410	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	○
2411		25*13	個	刊行物	○
2412		25*20	個	刊行物	○
2413		30*20	個	刊行物	○
2414		30*25	個	刊行物	○
2415		40*20	個	刊行物	○
2416		40*25	個	刊行物	○
2417		40*30	個	刊行物	○
2418		50*25	個	刊行物	○
2419		50*30	個	刊行物	○
2420		50*40	個	刊行物	○
2421	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2422		20	個	刊行物	○
2423		25	個	刊行物	○
2424		30	個	刊行物	○
2425		40	個	刊行物	○
2426		50	個	刊行物	○
2427	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	○
2428		25*13	個	刊行物	○
2429		25*20	個	刊行物	○
2430		30*13	個	刊行物	○
2431		30*20	個	刊行物	○
2432		30*25	個	刊行物	○
2433		40*13	個	刊行物	○
2434		40*20	個	刊行物	○
2435		40*25	個	刊行物	○
2436		40*30	個	刊行物	○
2437		50*13	個	刊行物	○
2438		50*20	個	刊行物	○
2439		50*25	個	刊行物	○
2440		50*30	個	刊行物	○
2441		50*40	個	刊行物	○
2442	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2443		20	個	刊行物	○
2444		25	個	刊行物	○
2445		30	個	刊行物	○
2446		40	個	刊行物	○
2447		50	個	刊行物	○
2448	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2449	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2450		25	個	刊行物	○
2451		30	個	刊行物	○
2452		40	個	刊行物	○
2453		50	個	刊行物	○
2454	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2455	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2456		25	個	刊行物	○
2457		30	個	刊行物	○
2458		40	個	刊行物	○
2459		50	個	刊行物	○
2460	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	5,780	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2461		25	個	6,920	○
2462		40	個	12,680	○
2463		50	個	15,690	○
2464	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	5,780	○
2465		25	個	6,920	○
2466		40	個	12,680	○
2467		50	個	15,690	○
2468	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,860	○
2469		25	個	6,570	○
2470		30	個	13,160	○
2471	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,900	○
2472		25	個	8,100	○
2473		30	個	15,270	○
2474	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	4,590	○
2475		25	個	6,570	○
2476		30	個	12,550	○
2477	コア、Pリング1式 1種用	13	組	180	○
2478		20	組	190	○
2479		25	組	230	○
2480		30	組	760	○
2481		40	組	1,020	○
2482		50	組	1,730	○
2483	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	31,000	○
2484		100	個	39,765	○
2485		150	個	57,370	○
2486		200	個	71,900	○
2487	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	26,070	○
2488		75	個	32,780	○
2489		100	個	49,665	○
2490		150	個	70,025	○
2491		200	個	87,435	○
2492	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	42,700	○
2493		100	個	53,700	○
2494		150	個	76,770	○
2495		200	個	107,820	○
2496		250	個	153,400	○
2497		300	個	216,080	○
2498	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	39,360	○
2499		100* 50	個	47,070	○
2500		150* 50	個	69,790	○
2501		100* 75	個	49,840	○
2502		150* 75	個	70,675	○
2503		200* 75	個	80,990	○
2504		150*100	個	74,405	○
2505		200*100	個	101,070	○
2506		200*125	個	106,015	○
2507		200*150	個	106,190	○
2508	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	77,670	○
2509	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	75,600	○
2510	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	21,290	○
2511		75	個	27,520	○
2512		100	個	36,210	○
2513		150	個	50,830	○
2514		200	個	85,750	○
2515	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	28,400	○
2516		100* 75	個	36,940	○
2517		150*100	個	53,060	○
2518		200*150	個	79,100	○
2519	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	20,150	○
2520		75	個	26,220	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2521		100	個	40,015	○
2522		150	個	60,635	○
2523		200	個	87,340	○
2524	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	34,150	○
2525		100* 50	個	43,710	○
2526		* 75	個	45,770	○
2527		150* 50	個	59,610	○
2528		* 75	個	63,850	○
2529		*100	個	69,800	○
2530		200* 50	個	73,690	○
2531		* 75	個	85,610	○
2532		*100	個	90,270	○
2533		*150	個	98,890	○
2534	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	36,990	○
2535		50*40	個	36,880	○
2536	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	14,620	○
2537		φ 75	個	19,155	○
2538		φ 100	個	28,150	○
2539		φ 150	個	38,140	○
2540		φ 200	個	58,980	○
2541	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	16,600	○
2542		75* 200L	個	32,800	○
2543		100* 200L	個	37,000	○
2544		150* 200L	個	45,800	○
2545		200* 200L	個	84,000	○
2546		250* 200L	個	89,600	○
2547		300* 200L	個	109,200	○
2548	ストラブクランプ Cタイプ	50	個	10,700	○
2549		75	個	14,900	○
2550		100	個	16,900	○
2551		125	個	22,200	○
2552		150	個	25,000	○
2553		200	個	36,300	○
2554		250	個	41,100	○
2555		300	個	45,400	○
2556	パイププロテクター	φ 50	個	37,530	○
2557		φ 75	個	50,710	○
2558		φ 100	個	58,890	○
2559		φ 150	個	103,710	○
2560	ヤノT字管F型うずまき式	φ 75×75	個	272,420	○
2561		φ 100×75	個	297,950	○
2562		φ 150×75	個	372,980	○
2563		φ 200×75	個	418,030	○
2564	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	395,310	○
2565		100	個	451,450	○
2566		150	個	533,940	○
2567		200	個	617,350	○
2568		250	個	699,080	○
2569	フクロジョイント(VP・ソケット用)	φ 50	個	34,440	○
2570		φ 75	個	53,460	○
2571		φ 100	個	62,960	○
2572		φ 125	個	84,400	○
2573		φ 150	個	113,090	○
2574	フクロジョイント(ポリ管用)	φ 75	個	79,950	○
2575		φ 100	個	95,650	○
2576		φ 150	個	144,350	○
2577		φ 200	個	244,620	○
2578	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	95,620	○
2579		50×50	個	98,180	○
2580		75×50	個	108,860	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2581		75×75	個	112,420	○
2582		100×50	個	119,610	○
2583		100×75	個	123,840	○
2584		100×100	個	128,240	○
2585		150×75	個	202,080	○
2586		150×100	個	218,930	○
2587		150×150	個	226,230	○
2588	エルボ用フクロジョイント	φ40	個	27,020	○
2589		φ50	個	35,640	○
2590		φ75	個	78,430	○
2591		φ100	個	101,050	○
2592	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,770	○
2593		φ16	個	1,850	○
2594		φ20	個	2,310	○
2595		φ25	個	3,050	○
2596		φ30	個	4,140	○
2597	SKX (鋼管用)	φ32	個	4,140	○
2598	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	4,880	○
2599		φ50	個	6,520	○
2600	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,620	○
2601		φ25	個	2,120	○
2602		φ30	個	3,350	○
2603		φ40	個	4,220	○
2604		φ50	個	5,620	○
2605	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	260	○
2606		φ20	個	330	○
2607		φ25	個	390	○
2608		φ30	個	590	○
2609		φ40	個	620	○
2610		φ50	個	840	○
2611	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	330	○
2612		φ25	個	390	○
2613		φ30	個	590	○
2614		φ40	個	620	○
2615		φ50	個	840	○
2616	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	610	○
2617		φ25	個	700	○
2618		φ30	個	670	○
2619		φ40	個	760	○
2620		φ50	個	1,040	○
2621	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	32,400	○
2622		75	個	38,100	○
2623		100	個	44,000	○
2624		150	個	74,100	○
2625		200	個	112,200	○
2626		250	個	157,600	○
2627		300	個	225,600	○
2628		350	個	420,400	○
2629		400	個	443,400	○
2630		450	個	711,600	○
2631		500	個	844,100	○
2632		600	個	985,800	○
2633		100*75	個	46,800	○
2634		150*100	個	66,200	○
2635		200*150	個	92,700	○
2636		300*250	個	200,000	○
2637		350*300	個	400,400	○
2638		400*350	個	447,700	○
2639		450*400	個	567,000	○
2640		500*450	個	835,200	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2641	水道修理クランプ [°] (水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	18,400	○
2642		75*200L	個	21,900	○
2643		100*200L	個	24,800	○
2644		150*200L	個	27,700	○
2645		200*200L	個	58,400	○
2646		250*200L	個	62,500	○
2647		300*200L	個	75,000	○
2648	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	314	×
2649	表示テープ [°] (水道用)	幅 50mm	m	120	×
2650	サドルバンド	15	個	40	×
2651		20	個	50	×
2652		25	個	55	×
2653		32	個	80	×
2654		40	個	100	×
2655		50	個	125	×
2656	立型バンド	15	個	刊行物	×
2657		20	個	刊行物	×
2658		25	個	刊行物	×
2659		32	個	刊行物	×
2660		40	個	刊行物	×
2661		50	個	刊行物	×
2662	立形バンド T字足	L-35mm	個	180	×
2663		L-50	個	190	×
2664		L-65	個	205	×
2665		L-75	個	220	×
2666		L-100	個	250	×
2667		L-125	個	290	×
2668		L-150	個	340	×
2669	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2670		*20A	個	刊行物	×
2671		*25A	個	刊行物	×
2672		*32A	個	刊行物	×
2673		*40A	個	刊行物	×
2674		*50A	個	刊行物	×
2675		*65A	個	刊行物	×
2676		*75A	個	刊行物	×
2677		*100A	個	刊行物	×
2678		1/2*125A	個	刊行物	×
2679		*150A	個	刊行物	×
2680		*200A	個	刊行物	×
2681	被覆鋼管用床バンド [°] ユニクロ	15	個	750	×
2682		20	個	780	×
2683		25	個	800	×
2684		32	個	830	×
2685		40	個	840	×
2686		50	個	870	×
2687	カバー付 保温チューブ [°]	2m*16mm	本	刊行物	×
2688		*20	本	刊行物	×
2689		*25	本	刊行物	×
2690		*30	本	刊行物	×
2691		*40	本	刊行物	×
2692		*50	本	刊行物	×
2693	硬質発砲スチロール 保温チューブ [°]	1m*16mm	本	800	×
2694		*20	本	900	×
2695		*25	本	1,000	×
2696		*32	本	1,150	×
2697		*40	本	1,280	×
2698		*50	本	1,380	×
2699		*75	本	1,830	×
2700		*100	本	2,280	×

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2701		*150	本	3,130	×
2702	硬質発砲スチロール 保温チューブ [°] エルボ [°]	16	個	250	×
2703		20	個	330	×
2704		25	個	350	×
2705		32	個	430	×
2706		40	個	500	×
2707		50	個	580	×
2708	硬質発砲スチロール 保温チューブ [°] チース [°]	16*25mm	個	500	×
2709		20*25mm	個	580	×
2710		25*25mm	個	630	×
2711		32*25mm	個	750	×
2712		40*25mm	個	880	×
2713		50*25mm	個	950	×
2714	標示杭	L=900	本	2,240	×
2715	標示杭	L=600	本	2,200	×
2716	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,500	×
2717	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	3,410	×
2718	メーターパッキン	13	枚	40	○
2719		20	枚	50	○
2720		25	枚	60	○
2721		32	枚	90	○
2722		40	枚	110	○
2723		50	枚	130	○
2724	水栓用ケレップ	φ13	個	130	○
2725		φ20	個	250	○
2726		φ25	個	430	○
2727	置コマ	13	個	790	○
2728		16	個	930	○
2729		20	個	1,130	○
2730		25	個	1,190	○
2731		30	個	3,390	○
2732		40	個	4,060	○
2733		50	個	4,740	○
2734	防食フィルム	50	枚	440	×
2735		80	枚	550	×
2736		100	枚	550	×
2737		150	枚	690	×
2738		200	枚	800	×
2739		250	枚	800	×
2740		300	枚	980	×
2741	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm	m	440	×
2742	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm*50m	巻	22,000	×
2743	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	462	×
2744		100mm	m	510	×
2745		150mm	m	630	×
2746		200mm	m	726	×
2747		250mm	m	800	×
2748		300mm	m	930	×
2749		350mm	m	1,000	×
2750		400mm	m	1,010	×
2751		450mm	m	1,120	×
2752		500mm	m	1,280	×
2753		600mm	m	1,460	×
2754		700mm	m	1,740	×
2755	固定用ゴムバンド [°] (1組=1本)	80	組	200	×
2756		100	組	240	×
2757		150	組	260	×
2758		200	組	310	×
2759		250	組	380	×
2760		300	組	390	×

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2761		350	組	440	×
2762		400	組	490	×
2763		450	組	580	×
2764		500	組	600	×
2765		600	組	700	×
2766		700	組	830	×
2767	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ 150×100	個	1,285	×
2768	消火栓標識ポール	上越市仕様	本	45,000	×
2769	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	13,200	×
2770		φ 75×150A	個	39,600	×
2771		φ 100×200A	個	46,800	×
2772		φ 150×250A	個	62,400	×
2773		φ 200×300A	個	46,200	×
2774	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	17,100	×
2775		φ 75×150A	個	39,600	×
2776		φ 100×200A	個	37,800	×
2777		φ 150×250A	個	48,600	×
2778		φ 200×300A	個	64,800	×
2779		φ 250×350A	個	54,000	×
2780		φ 300×400A	個	64,800	×
2781		φ 350×450A	個	70,200	×
2782		φ 400×500A	個	81,000	×
2783		φ 500×600A	個	102,600	×
2784	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	19,800	×
2785		80A×150A	個	36,400	×
2786		100A×200A	個	37,800	×
2787		150A×250A	個	48,600	×
2788		200A×300A	個	64,800	×
2789		250A×350A	個	54,000	×
2790		300A×400A	個	64,800	×
2791		350A×450A	個	70,200	×
2792		400A×500A	個	81,000	×
2793	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	1,700	×
2794		φ 75×150A	個	2,550	×
2795		φ 100×200A	個	2,870	×
2796		φ 150×250A	個	4,390	×
2797		φ 200×300A	個	5,970	×
2798	挿入管保護用スペーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	1,700	×
2799		φ 75×150A	個	2,550	×
2800		φ 100×200A	個	2,870	×
2801		φ 150×250A	個	4,390	×
2802		φ 200×300A	個	5,970	×
2803		φ 250×350A	個	6,050	×
2804		φ 300×400A	個	7,560	×
2805		φ 350×450A	個	8,700	×
2806		φ 400×500A	個	8,780	×
2807		φ 500×600A	個	10,940	×
2808		φ 500×700A	個	11,990	×
2809	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	1,700	×
2810		80A×150A	個	2,550	×
2811		100A×200A	個	3,170	×
2812		150A×250A	個	4,770	×
2813		200A×300A	個	5,360	×
2814		250A×350A	個	6,050	×
2815		300A×400A	個	7,560	×
2816		350A×450A	個	8,390	×
2817		400A×500A	個	9,680	×
2818	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	47,370	○
2819		100	個	56,240	○
2820		150	個	96,210	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2821		200	個	145,050	○
2822		250	個	185,010	○
2823		300	個	257,640	○
2824		350	個	312,290	○
2825		400	個	372,980	○
2826		450	個	446,970	○
2827		500	個	577,230	○
2828		600	個	806,630	○
2829		700	個	1,015,440	○
2830		800	個	1,202,170	○
2831		900	個	1,709,140	○
2832	フランジ接合部補強金具(新設用・7.5K・通常)3DKN以上	75	個	24,980	○
2833		100	個	24,980	○
2834		150	個	47,740	○
2835		200	個	70,480	○
2836		250	個	116,130	○
2837		300	個	154,840	○
2838		350	個	220,605	○
2839		400	個	235,600	○
2840		450	個	235,600	○
2841		500	個	235,600	○
2842	フランジ接合部補強金具(補修用・7.5K)3DKN以上	75	個	166,000	○
2843		100	個	183,680	○
2844		150	個	264,000	○
2845		200	個	315,620	○
2846		250	個	447,000	○
2847		300	個	539,000	○
2848		350	個	607,830	○
2849		400	個	730,290	○
2850		450	個	847,575	○
2851		500	個	858,000	○
2852	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 メーター用ソケット	13	個	2,910	○
2853		20	個	4,020	○
2854		25	個	5,860	○
2855		30	個	10,460	○
2856		40	個	13,480	○
2857		50	個	19,260	○
2858	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 ソケット	20	個	4,690	○
2859		25	個	6,360	○
2860		30	個	12,760	○
2861		40	個	16,550	○
2862		50	個	24,490	○
2863	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 エルボ90°	20	個	5,650	○
2864		25	個	7,790	○
2865		30	個	14,580	○
2866		40	個	19,440	○
2867		50	個	30,330	○
2868	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 60° ロングバンド	20	個	6,500	○
2869		25	個	8,650	○
2870		30	個	16,960	○
2871		40	個	23,900	○
2872		50	個	34,000	○
2873	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 60° ロングバンド回転式	20	個	8,480	○
2874		25	個	10,670	○
2875	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 90° ロングバンド	20	個	6,500	○
2876		25	個	8,650	○
2877		30	個	16,960	○
2878		40	個	23,900	○
2879		50	個	34,000	○
2880	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 分止水栓ソケット	20	個	3,010	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
2881		25	個	4,100	○
2882		30	個	7,890	○
2883		40	個	10,460	○
2884		50	個	15,210	○
2885	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 分止水栓ソケット回転式※	20	個	6,920	○
2886	※WSA B-012 規格適合品又は準拠品	25	個	9,870	○
2887		30	個	15,100	○
2888		40	個	18,680	○
2889		50	個	26,150	○
2890	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 チーズ	20	個	8,090	○
2891		25	個	11,240	○
2892		30	個	21,520	○
2893		40	個	28,350	○
2894		50	個	41,160	○
2895	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 径違チーズ	30×20	個	17,400	○
2896		30×25	個	18,770	○
2897		40×20	個	21,740	○
2898		40×25	個	22,980	○
2899		50×20	個	31,330	○
2900		50×25	個	32,330	○
2901	甲型ボール止水栓(本体のみ)	13	個	5,480	○
2902		20	個	8,950	○
2903		25	個	11,560	○
2904		30	個	26,600	○
2905		40	個	36,690	○
2906	逆止弁付メーターパッキン	13	個	860	○
2907		20	個	1,130	○
2908		25	個	1,700	○
2909		30	個	3,420	○
2910		40	個	4,410	○
2911	芯金入り分水栓用パッキン	13	個	340	○
2912	(JIS K6353 I類A70のゴム製品)	20	個	400	○
2913		25	個	450	○
2914		30	個	940	○
2915		40	個	1,180	○
2916		50	個	1,400	○
2917	金属継手回転分止水栓用EF受口付(PTC B24)	50	個	30,250	○
2918	平行メネジ金属継手スピゴット(PTC B24)	50	個	25,410	○
2919	量水器用閉栓プラグ 上水規格ネジ(青色)	13	個	180	○
2920		20	個	290	○
2921		25	個	420	○
2922		30	個	960	○
2923		40	個	1,140	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	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	31,720	○
51		100×75	個	55,990	○
52		100×100	個	56,495	○
53		150×75	個	127,820	○
54		150×100	個	127,050	○
55	EF継手(片受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	150×75	個	刊行物	○
56		150×100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
57		200×75	個	刊行物	○
58		200×100	個	刊行物	○
59	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	150×75	個	110,725	○
60		150×100	個	110,865	○
61		200×75	個	239,525	○
62		200×100	個	242,880	○
63	EF継手(両受)90° ベンド	50	個	刊行物	○
64		75	個	刊行物	○
65		100	個	刊行物	○
66		150	個	刊行物	○
67		200	個	刊行物	○
68	EF継手(片受)90° ベンド	50	個	刊行物	○
69		75	個	刊行物	○
70		100	個	刊行物	○
71		150	個	刊行物	○
72		200	個	刊行物	○
73	EF継手(両受)45° ベンド	50	個	刊行物	○
74		75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78	EF継手(片受)45° ベンド	50	個	刊行物	○
79		75	個	刊行物	○
80		100	個	刊行物	○
81		150	個	刊行物	○
82		200	個	刊行物	○
83	EF継手(両受)22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
84		75	個	刊行物	○
85		100	個	刊行物	○
86		150	個	刊行物	○
87		200	個	刊行物	○
88	EF継手(片受)22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
89		75	個	刊行物	○
90		100	個	刊行物	○
91		150	個	刊行物	○
92		200	個	刊行物	○
93	EF継手(両受)11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
94		75	個	刊行物	○
95		100	個	刊行物	○
96		150	個	刊行物	○
97		200	個	刊行物	○
98	EF継手(片受)11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
99		75	個	刊行物	○
100		100	個	刊行物	○
101		150	個	刊行物	○
102		200	個	刊行物	○
103	EF継手(両受)Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
104		75×300H	個	刊行物	○
105		100×300H	個	刊行物	○
106		150×300H	個	刊行物	○
107		50×450H	個	刊行物	○
108		75×450H	個	刊行物	○
109		100×450H	個	刊行物	○
110		150×450H	個	刊行物	○
111		50×600H	個	刊行物	○
112		75×600H	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
113		100×600H	個	刊行物	○
114		150×600H	個	刊行物	○
115	EF継手(片受)Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
116		75×300H	個	刊行物	○
117		100×300H	個	刊行物	○
118		150×300H	個	刊行物	○
119		50×450H	個	刊行物	○
120		75×450H	個	刊行物	○
121		100×450H	個	刊行物	○
122		150×450H	個	刊行物	○
123		50×600H	個	刊行物	○
124		75×600H	個	刊行物	○
125		100×600H	個	刊行物	○
126		150×600H	個	刊行物	○
127		200×600H	個	193,380	○
128	EF継手 キャップ	50	個	刊行物	○
129		75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133	EF受口付フランジ(ルーズフランジFCD)	50 7.5K	個	刊行物	○
134		75 7.5K	個	刊行物	○
135		100 7.5K	個	刊行物	○
136		150 7.5K	個	刊行物	○
137		200 7.5K	個	刊行物	○
138	EF受口付フランジ(ルーズフランジSUS)	50 7.5K	個	12,960	○
139		75 7.5K	個	21,060	○
140		100 7.5K	個	29,025	○
141		150 7.5K	個	49,625	○
142		200 7.5K	個	98,500	○
143	EFオネジソケット(PTC)	50	個	18,700	○
144	EFメネジソケット(PTC)	50	個	24,200	○
145	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	27,500	○
146	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
147		200	個	191,360	○
148	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	189,025	○
149		200×100	個	189,415	○
150		200×150	個	190,620	○
151	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	200×75	個	227,580	○
152		200×100	個	230,350	○
153	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	200×75	個	192,650	○
154		200×100	個	194,960	○
155	スピゴット継手 レジューサー	75×50	個	刊行物	○
156		100×50	個	刊行物	○
157		100×75	個	刊行物	○
158		150×100	個	刊行物	○
159		200×75	個	刊行物	○
160		200×100	個	刊行物	○
161		200×150	個	刊行物	○
162	スピゴット継手 90° ベンド	50	個	刊行物	○
163		75	個	10,690	○
164		100	個	18,450	○
165		150	個	42,810	○
166		200	個	71,720	○
167	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
168		75	個	9,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
169		100	個	13,810	○
170		150	個	34,790	○
171		200	個	67,260	○
172	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
173		75	個	8,400	○
174		100	個	12,270	○
175		150	個	26,010	○
176		200	個	61,730	○
177	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
178		75	個	7,890	○
179		100	個	11,940	○
180		150	個	23,910	○
181		200	個	61,730	○
182	スピゴット継手 Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
183		75×300H	個	刊行物	○
184		100×300H	個	刊行物	○
185		150×300H	個	刊行物	○
186		200×300H	個	152,020	○
187		50×450H	個	刊行物	○
188		75×450H	個	刊行物	○
189		100×450H	個	刊行物	○
190		150×450H	個	刊行物	○
191		200×450H	個	153,940	○
192		50×600H	個	刊行物	○
193		75×600H	個	刊行物	○
194		100×600H	個	刊行物	○
195		150×600H	個	刊行物	○
196		200×600H	個	161,030	○
197	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	○
198		75	個	刊行物	○
199		100	個	刊行物	○
200		150	個	刊行物	○
201		200	個	刊行物	○
202	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	9,870	○
203		75	個	15,930	○
204		100	個	19,540	○
205		150	個	32,460	○
206		200	個	66,220	○
207	スピゴット継手 キャップ	50	個	刊行物	○
208		75	個	刊行物	○
209		100	個	刊行物	○
210		150	個	刊行物	○
211		200	個	刊行物	○
212	PE挿口付鋳鉄異形管 フランジ付T字管	75×75	個	56,150	○
213		100×75	個	81,820	○
214		150×75	個	127,590	○
215		150×100	個	127,590	○
216		200×75	個	263,620	○
217		200×100	個	263,620	○
218	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	23,610	○
219		75	個	29,850	○
220		100	個	42,570	○
221		150	個	70,640	○
222		200	個	141,240	○
223	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	84,230	○
224		100×75	個	122,720	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
225		150×75	個	191,380	○
226	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	75×75	基	239,470	○
227		100×75	基	260,300	○
228		100×100	基	307,950	○
229		150×75	基	301,410	○
230		150×100	基	344,020	○
231		150×150	基	442,190	○
232	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	75×75	基	139,040	○
233		100×75	基	161,300	○
234		100×100	基	176,200	○
235		150×75	基	194,620	○
236		150×100	基	209,810	○
237		150×150	基	230,150	○
238	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	314,000	○
239		100	基	388,000	○
240		150	基	564,000	○
241		200	基	1,012,000	○
242	挿し口付ソフトシール仕切弁 7.5k(内ねじ)	50	個	刊行物	○
243		75	個	刊行物	○
244		100	個	刊行物	○
245		150	個	刊行物	○
246		200	個	刊行物	○
247	PE挿し口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	75	個	26,190	○
248		100	個	41,270	○
249		150	個	72,600	○
250		200	個	135,150	○
251	PE挿し口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	24,720	○
252		100	個	39,110	○
253		150	個	65,060	○
254		200	個	133,200	○
255	PVC管用異種管継手	50	個	25,750	○
256		75	個	30,850	○
257	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	58,380	○
258	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	84,110	○
259		150	個	122,630	○
260		200	個	296,270	○
261	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	49,360	○
262	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	58,380	○
263		100	個	84,110	○
264		150	個	122,630	○
265		200	個	296,270	○
266	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	42,420	○
267	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	55,230	○
268		100	個	75,070	○
269		150	個	113,550	○
270		200	個	232,140	○
271	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	36,860	○
272	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	43,360	○
273		100	個	58,760	○
274		150	個	95,570	○
275		200	個	204,690	○
276	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	37,440	○
277	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	56,730	○
278		150	個	87,020	○
279	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	37,610	○
280	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	44,170	○

令和5年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
281		100	個	58,060	○
282		150	個	95,310	○
283		200	個	186,540	○
284	メカニカルキャップ (PEP) コア付	50	個	30,080	○
285	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	35,400	○
286		100	個	48,690	○
287		150	個	77,410	○
288		200	個	181,670	○
289	メカニカルチーズ (本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	44,570	○
290	内面粉体 (離脱防止機能付き)	50×40	個	44,180	○
291	メカニカル三方チーズ (PEP) コア付	50	個	72,850	○
292	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	85,700	○
293		100×75	個	124,640	○
294		100	個	145,660	○
295		150×75	個	183,810	○
296		150×100	個	201,130	○
297		150	個	229,550	○
298		200×75	個	339,400	○
299		200×100	個	359,670	○
300		200×150	個	405,240	○
301		200	個	494,580	○
302	フランジ付メカニカルチーズ (PEP) コア付	75×50	個	74,150	○
303	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75×75	個	80,820	○
304		100×50	個	115,370	○
305		100×75	個	122,390	○
306		100×100	個	143,610	○
307		150×50	個	177,960	○
308		150×75	個	184,120	○
309		150×100	個	192,140	○
310		150×150	個	217,020	○
311		200×100	個	353,750	○
312		200×150	個	358,140	○
313		200×200	個	375,920	○
314	フランジ付メカニカルチーズ (台付き) (PEP) コア付	75×75	個	96,560	○
315	内面粉体 (離脱防止機能付き)	100×75	個	132,320	○
316		150×75	個	195,420	○
317		200×75	個	331,470	○
318	メカニカルベント [°] 90 (PEP) コア付	50	個	51,240	○
319	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	60,270	○
320		100	個	99,880	○
321		150	個	158,910	○
322		200	個	352,710	○
323	メカニカルベント [°] 45 (PEP) コア付	50	個	49,710	○
324	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	58,460	○
325		100	個	97,090	○
326		150	個	154,720	○
327		200	個	328,110	○
328	メカニカルベント [°] 22 1/2 (PEP) コア付	50	個	49,080	○
329	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	57,740	○
330		100	個	96,600	○
331		150	個	152,530	○
332		200	個	322,530	○
333	メカニカルベント [°] 11 1/4 (PEP) コア付	50	個	48,760	○
334	内面粉体 (離脱防止機能付き)	75	個	57,390	○
335		100	個	96,060	○
336		150	個	151,030	○

令和5年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
337		200	個	321,010	○
338	メカニカルレデューサ (PEP) コア付	100×75	個	73,220	○
339	内面粉体 (離脱防止機能付き)	150×100	個	114,520	○
340		200×150	個	228,860	○
341	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット (ISO×JIS) コア付	50×30	個	14,070	○
342		50×40	個	15,040	○
343		50×50	個	15,790	○
344	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット (平行おねじ付) コア付	50×30	個	15,940	○
345		50×40	個	15,940	○
346		50×50	個	15,940	○
347	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	17,740	○
348	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	21,260	○
349	メカニカルジョイント片落 (HPPE*VP)	75×50	個	40,170	○
350		100×50	個	49,960	○
351		100×75	個	58,200	○
352		150×75	個	74,500	○
353		150×100	個	79,250	○
354	メカニカルジョイント片落 (HPPE*SGP)	75×50	個	40,170	○
355		100×50	個	49,960	○
356		100×75	個	58,200	○
357		150×75	個	74,500	○
358		150×100	個	79,250	○
359	メカニカルジョイント片落 (HPPE*DIP)	75×50	個	51,080	○
360		100×50	個	78,890	○
361		100×75	個	76,470	○
362		150×50	個	105,730	○
363		150×75	個	110,600	○
364		150×100	個	115,860	○
365	鋳鉄サドル付分水栓 (HPPE)	50×20	個	20,180	○
366		50×25	個	22,070	○
367		75×20	個	21,570	○
368		75×25	個	23,320	○
369		75×30	個	44,570	○
370		75×40	個	49,400	○
371		75×50	個	59,850	○
372		100×20	個	23,480	○
373		100×25	個	25,390	○
374		100×30	個	47,190	○
375		100×40	個	51,970	○
376		100×50	個	62,440	○
377		150×20	個	29,400	○
378		150×25	個	31,310	○
379		150×30	個	53,130	○
380		150×40	個	61,100	○
381		150×50	個	71,730	○
382		200×20	個	47,800	○
383		200×25	個	50,280	○
384		200×30	個	69,070	○
385		200×40	個	74,150	○
386		200×50	個	85,380	○
387	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	24,580	○
388		50×25	個	28,620	○
389		50×30	個	54,940	○
390		75×20	個	25,970	○
391		75×25	個	29,870	○
392		75×30	個	54,940	○

令和5年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
393		75×40	個	66,230	○
394		75×50	個	83,980	○
395		100×20	個	27,880	○
396		100×25	個	31,940	○
397		100×30	個	57,560	○
398		100×40	個	68,800	○
399		100×50	個	86,570	○
400		150×20	個	33,800	○
401		150×25	個	37,860	○
402		150×30	個	63,500	○
403		150×40	個	77,930	○
404		150×50	個	95,860	○
405		200×20	個	52,200	○
406		200×25	個	56,830	○
407		200×30	個	79,440	○
408		200×40	個	90,980	○
409		200×50	個	109,510	○
410	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	740	×
411		75	m	810	×
412		100	m	960	×
413		150	m	1,290	×
414	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	240	×
415		75	組	250	×
416		100	組	300	×
417		150	組	310	×
418	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(給水管用)	13~50兼用	m	510	×
419	高密度ポリエチレン 直管(JIS外径と同等)	20	m	402	○
420		25	m	506	○
421		30	m	702	○
422		40	m	1,002	○
423		50	m	1,396	○
424	高密度ポリエチレン EFソケット(JIS外径と同等)	20	個	1,680	○
425		25	個	1,950	○
426		30	個	2,030	○
427		40	個	2,510	○
428		50	個	2,710	○
429	高密度ポリエチレン EFレジューサ(JIS外径と同等)	25×20	個	1,750	○
430		30×25	個	2,120	○
431		40×30	個	3,650	○
432		50×30	個	4,010	○
433		50×40	個	5,420	○
434	高密度ポリエチレン EFチース(2受)(JIS外径と同等)	20×20	個	4,760	○
435		25×20	個	4,880	○
436		25×25	個	5,110	○
437		30×20	個	5,010	○
438		30×25	個	5,130	○
439		30×30	個	5,310	○
440		40×20	個	6,560	○
441		40×25	個	6,670	○
442		40×40	個	7,130	○
443		50×20	個	7,390	○
444		50×25	個	7,510	○
445		50×50	個	8,510	○
446	高密度ポリエチレン EF90° エルボ(JIS外径と同等)	20	個	2,050	○
447		25×20	個	2,170	○
448		25	個	2,170	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
449		30	個	2,240	○
450		40	個	3,900	○
451		50	個	4,550	○
452	高密度ポリエチレン EF45° エルボ (JIS外径と同等)	20	個	2,010	○
453		25	個	2,120	○
454		30	個	2,300	○
455		40	個	3,720	○
456		50	個	4,400	○
457	高密度ポリエチレン EFキャップ (JIS外径と同等)	20	個	1,320	○
458		25	個	1,510	○
459		30	個	2,730	○
460		40	個	4,580	○
461		50	個	5,030	○
462	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	4,750	○
463		25	個	5,750	○
464		30	個	8,330	○
465		40	個	10,880	○
466		50	個	12,710	○
467	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	5,100	○
468		25	個	6,700	○
469		30	個	10,400	○
470		40	個	12,830	○
471		50	個	13,960	○
472	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	5,170	○
473		25	個	6,470	○
474		30	個	11,720	○
475		40	個	14,660	○
476		50	個	17,820	○
477	高密度ポリエチレン EFERラスジョイント (JIS外径と同等)	20	個	6,300	○
478		25	個	7,840	○
479	高密度ポリエチレン EFオネジソケットコア内蔵バルブ用 (JIS外径と同等)	20	個	4,750	○
480		25	個	5,750	○
481		30	個	8,330	○
482		40	個	10,880	○
483		50	個	12,710	○
484	高密度ポリエチレン EFプラグ付サドル (PTC)	50×25	個	14,560	○
485		75×20	個	14,290	○
486		75×25	個	15,230	○
487		75×50	個	25,290	○
488		100×20	個	15,450	○
489		100×25	個	16,530	○
490		100×50	個	28,580	○
491		150×20	個	18,510	○
492		150×25	個	20,310	○
493	高密度ポリエチレン EFサドル (PTC)	50×25	個	11,800	○
494		75×20	個	12,040	○
495		75×25	個	12,210	○
496		75×50	個	14,780	○
497		100×20	個	13,460	○
498		100×25	個	14,140	○
499		150×20	個	15,340	○
500		150×25	個	19,520	○
501	高密度ポリエチレン EFサドル付分水栓 (PTC)	50×20	個	33,530	○
502		50×25	個	35,030	○
503		75×20	個	33,950	○
504		75×25	個	35,310	○

令和5年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費 対象
505		75×30	個	55,290	○
506		75×40	個	67,020	○
507		75×50	個	75,400	○
508		100×20	個	36,600	○
509		100×25	個	38,020	○
510		100×30	個	63,170	○
511		100×40	個	70,710	○
512		100×50	個	79,070	○
513		150×20	個	42,350	○
514		150×25	個	43,720	○
515		150×30	個	68,970	○
516		150×40	個	76,810	○
517		150×50	個	84,340	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
57		250	個	刊行物	○
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド45°	75	個	45,650	○
103		100	個	61,050	○
104		150	個	75,460	○
105		200	個	106,590	○
106	GX形 フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
107		100*75	個	刊行物	○
108		150*75	個	刊行物	○
109		200*75	個	刊行物	○
110		250*75	個	刊行物	○
111		300*75	個	刊行物	○
112		300*100	個	刊行物	○

令和5年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
113		400*75	個	刊行物	○
114		400*100	個	刊行物	○
115	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
116		100*75	個	刊行物	○
117		150*75	個	刊行物	○
118		200*75	個	刊行物	○
119		250*75	個	刊行物	○
120	GX形 うず巻式フランジ付きT字管:内面粉体(消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
121		100*75	個	刊行物	○
122		150*75	個	刊行物	○
123		200*75	個	刊行物	○
124		250*75	個	刊行物	○
125		300*75	個	刊行物	○
126		300*100	個	刊行物	○
127	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
128		400*150	個	刊行物	○
129	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133		250	個	刊行物	○
134		300	個	刊行物	○
135		400	個	刊行物	○
136	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
137		100	個	刊行物	○
138		150	個	刊行物	○
139		200	個	刊行物	○
140		250	個	刊行物	○
141		300	個	刊行物	○
142		400	個	刊行物	○
143	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
144		100	個	刊行物	○
145		150	個	刊行物	○
146		200	個	刊行物	○
147		250	個	刊行物	○
148		300	個	刊行物	○
149	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
150		100	個	刊行物	○
151		150	個	刊行物	○
152		200	個	刊行物	○
153		250	個	刊行物	○
154		300	個	刊行物	○
155	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157		150	個	刊行物	○
158		200	個	刊行物	○
159		250	個	刊行物	○
160		300	個	刊行物	○
161		400	個	刊行物	○
162	GX形 栓(直管用)	75	個	44,340	○
163		100	個	66,510	○
164		150	個	85,320	○
165		200	個	109,410	○
166		250	個	139,720	○
167		300	個	199,750	○
168		400	個	344,060	○

令和5年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	30,480	○
170		100	個	47,050	○
171		150	個	59,360	○
172		200	個	82,070	○
173		250	個	105,910	○
174		300	個	158,690	○
175		400	個	217,490	○
176	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	22,120	○
177		100	個	27,610	○
178		150	個	34,940	○
179		200	個	45,380	○
180		250	個	60,400	○
181		300	個	90,820	○
182		400	個	113,530	○
183	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	15,720	○
184		100	個	18,910	○
185		150	個	26,980	○
186		200	個	37,700	○
187		250	個	49,640	○
188		300	個	67,910	○
189		400	個	98,770	○
190	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形 10k (内ねじ)	75	個	刊行物	○
191		100	個	刊行物	○
192		150	個	刊行物	○
193		200	個	刊行物	○
194		250	個	刊行物	○
195		300	個	刊行物	○
196		400	個	刊行物	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形 10k (内ねじ)	75	個	刊行物	○
198		100	個	刊行物	○
199		150	個	刊行物	○
200		200	個	刊行物	○
201		250	個	刊行物	○
202		300	個	刊行物	○
203	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		400	個	刊行物	○
210	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
211		100	組	刊行物	○
212		150	組	刊行物	○
213		200	組	刊行物	○
214		250	組	刊行物	○
215		300	組	刊行物	○
216		400	組	刊行物	○
217	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
218		100	組	刊行物	○
219		150	組	刊行物	○
220		200	組	刊行物	○
221		250	組	刊行物	○
222		300	組	刊行物	○
223	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
224		100	組	刊行物	○

令和5年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	5年〔春〕	管材費対象
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 ライナセット(ライナ・ライナホート)	75	個	刊行物	○
230		100	個	刊行物	○
231		150	個	刊行物	○
232		200	個	刊行物	○
233		250	個	刊行物	○
234		300	個	刊行物	○
235		400	個	刊行物	○
236	GX形 継輪用 離脱防止押輪	75	個	17,970	○
237		100	個	18,520	○
238		150	個	25,780	○
239		200	個	31,300	○
240		250	個	38,570	○
241		300	個	67,690	○
242		400	個	122,640	○