

令和4年度〔春〕資材単価一覧表

〔令和4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4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4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	4年〔春〕	管材費 対象
1	GMⅡ形鋳鉄管	100	本	38,350	○
2		150	本	57,050	○
3		200	本	75,250	○
4		300	本	133,700	○
5	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	20,810	○
6		150	個	34,850	○
7		200	個	54,610	○
8	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	18,480	○
9		150	個	31,140	○
10		200	個	47,020	○
11	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	18,610	○
12		150	個	31,390	○
13		200	個	47,420	○
14	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	16,930	○
15		150	個	28,220	○
16		200	個	40,970	○
17	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	23,100	○
18		150	個	37,500	○
19		200	個	55,450	○
20	GMⅡ形 ティー	100	個	38,600	○
21		150	個	63,860	○
22		200	個	91,220	○
23	GMⅡ形 異径ティー	150*100	個	54,430	○
24		200*100	個	71,050	○
25		200*150	個	84,600	○
26	GMⅡ形 レデュース	150*100	個	27,170	○
27	GMⅡ形 両受レデュース	100*75	個	18,860	○
28		150*100	個	26,220	○
29		200*150	個	36,530	○
30		250*200	個	72,000	○
31	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	22,680	○
32		150	個	31,430	○
33		200	個	39,400	○
34	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	26,660	○
35		150	個	37,760	○
36		200	個	41,320	○
37	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	29,740	○
38		150	組	44,080	○
39		200	組	55,030	○
40	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	12,770	○
41		150	個	18,970	○
42		200	個	26,930	○
43	GMⅡ形押輪〔絶縁タイプ〕 B.N.P付	100	組	20,720	○
44		150	組	29,200	○
45		200	組	40,670	○
46	GMⅡ形特殊押輪(リサイズ) B.N.P付	100	組	21,770	○
47		150	組	31,140	○
48		200	組	33,540	○
49	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	15,760	○
50		150	組	23,020	○
51		200	組	24,700	○
52	GMⅡ形本管クランプ〔50mm取出〕	100	個	46,310	○
53		150	個	96,220	○
54	GMⅡ形本管クランプ〔75mm取出〕	100	個	64,240	○
55		150	個	104,330	○
56		200	個	133,060	○
57	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	26,230	○
58		150*40	個	28,640	○
59		200*50	個	41,530	○
60		250*80	個	61,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
61		300*80	個	88,000	○
62	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR200 P2S	50	m	刊行物	○
63		80	m	刊行物	○
64		100	m	刊行物	○
65		150	m	刊行物	○
66		200	m	刊行物	○
67		250	m	50,130	○
68		300	m	刊行物	○
69		350	m	77,740	○
70	ガス用ストラブカップリング	50	個	11,200	○
71		80	個	15,600	○
72		100	個	17,000	○
73		150	個	31,500	○
74	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
75		20	m	刊行物	○
76		25	m	刊行物	○
77		32	m	刊行物	○
78		40	m	刊行物	○
79		50	m	刊行物	○
80		80	m	刊行物	○
81		100	m	刊行物	○
82		125	m	刊行物	○
83		150	m	刊行物	○
84		200	m	刊行物	○
85		250	m	刊行物	○
86		300	m	刊行物	○
87		350	m	刊行物	○
88		400	m	刊行物	○
89		450	m	刊行物	○
90		500	m	刊行物	○
91	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
92		80	m	刊行物	×
93		100	m	刊行物	×
94		125	m	刊行物	×
95		150	m	刊行物	×
96		200	m	刊行物	×
97		250	m	刊行物	×
98		300	m	刊行物	×
99		350	m	刊行物	×
100		400	m	刊行物	×
101		450	m	刊行物	×
102		500	m	刊行物	×
103	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
104		20	m	刊行物	○
105		25	m	刊行物	○
106		32	m	刊行物	○
107		40	m	刊行物	○
108		50	m	刊行物	○
109		80	m	刊行物	○
110		100	m	刊行物	○
111		150	m	刊行物	○
112	溶接ロングエルボ'90°	15	個	刊行物	○
113		20	個	刊行物	○
114		25	個	刊行物	○
115		32	個	刊行物	○
116		40	個	刊行物	○
117		50	個	刊行物	○
118		80	個	刊行物	○
119		100	個	刊行物	○
120		150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
121		200	個	刊行物	○
122		250	個	刊行物	○
123		300	個	刊行物	○
124		350	個	刊行物	○
125	溶接ロングエルボ°45°	15	個	刊行物	○
126		20	個	刊行物	○
127		25	個	刊行物	○
128		32	個	刊行物	○
129		40	個	刊行物	○
130		50	個	刊行物	○
131		80	個	刊行物	○
132		100	個	刊行物	○
133		150	個	刊行物	○
134		200	個	刊行物	○
135		250	個	刊行物	○
136		300	個	刊行物	○
137		350	個	刊行物	○
138	溶接ロングエルボ°22° 1/2	50	個	8,810	○
139		80	個	9,690	○
140		100	個	10,300	○
141		150	個	19,010	○
142		200	個	33,710	○
143		250	個	61,840	○
144		300	個	87,950	○
145		350	個	160,900	○
146	溶接ロングエルボ°11° 1/4	50	個	8,740	○
147		80	個	9,630	○
148		100	個	10,180	○
149		150	個	14,920	○
150		200	個	20,000	○
151		250	個	46,680	○
152		300	個	65,380	○
153		350	個	111,890	○
154	溶接ロングエルボ°180°	50	個	刊行物	○
155		80	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157	溶接ショートエルボ°180°	50	個	刊行物	○
158		80	個	刊行物	○
159		100	個	刊行物	○
160	溶接異径エルボ°90°	80*50	個	14,250	○
161		100*50	個	23,850	○
162		100*80	個	23,850	○
163	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
164		20	個	刊行物	○
165		25	個	刊行物	○
166		32	個	刊行物	○
167		40	個	刊行物	○
168		50	個	刊行物	○
169		80	個	刊行物	○
170		100	個	刊行物	○
171		150	個	刊行物	○
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	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
177		25	個	刊行物	○
178		32	個	刊行物	○
179		40	個	刊行物	○
180		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
181		80	個	刊行物	○
182		100	個	刊行物	○
183		150	個	刊行物	○
184		200	個	刊行物	○
185		250	個	刊行物	○
186		300	個	刊行物	○
187		350	個	刊行物	○
188	溶接レギュレーター 1-2段落	20	個	刊行物	○
189		25	個	刊行物	○
190		32	個	刊行物	○
191		40	個	刊行物	○
192		50	個	刊行物	○
193		80	個	刊行物	○
194		100	個	刊行物	○
195		150	個	刊行物	○
196		200	個	刊行物	○
197		250	個	刊行物	○
198		300	個	刊行物	○
199		350	個	刊行物	○
200	溶接レギュレーター 3段落以上	32	個	刊行物	○
201		40	個	刊行物	○
202		50	個	刊行物	○
203		80	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		350	個	刊行物	○
210	溶接レギュレーター 1-2段落(偏心)	20	個	1,050	○
211		25	個	1,050	○
212		32	個	1,050	○
213		40	個	1,050	○
214		50	個	1,440	○
215		80	個	2,330	○
216		100	個	3,500	○
217		150	個	7,200	○
218		200	個	12,100	○
219		250	個	19,170	○
220		300	個	30,160	○
221		350	個	76,710	○
222	溶接レギュレーター 3段落以上(偏心)	32	個	1,880	○
223		40	個	1,880	○
224		50	個	2,540	○
225		80	個	4,080	○
226		100	個	6,200	○
227		150	個	12,770	○
228		200	個	21,560	○
229		250	個	34,120	○
230		300	個	53,720	○
231		350	個	136,600	○
232	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
233		20	枚	刊行物	○
234		25	枚	刊行物	○
235		32	枚	刊行物	○
236		40	枚	刊行物	○
237		50	枚	刊行物	○
238		80	枚	刊行物	○
239		100	枚	刊行物	○
240		150	枚	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
241		200	枚	刊行物	○
242		250	枚	刊行物	○
243		300	枚	刊行物	○
244		350	枚	刊行物	○
245	溶接キャップ°	50	個	1,940	○
246		80	個	3,240	○
247		100	個	5,340	○
248		150	個	9,930	○
249		200	個	18,570	○
250		250	個	27,290	○
251		300	個	40,610	○
252	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,320	○
253		20	枚	1,440	○
254		25	枚	2,040	○
255		32	枚	2,510	○
256		40	枚	2,800	○
257		50	枚	3,460	○
258		80	枚	5,420	○
259		100	枚	6,510	○
260		150	枚	12,640	○
261	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	660	○
262		20	枚	700	○
263		25	枚	920	○
264		32	枚	1,150	○
265		40	枚	1,180	○
266		50	枚	1,330	○
267		80	枚	2,050	○
268		100	枚	2,920	○
269		150	枚	6,000	○
270		200	枚	8,290	○
271		250	枚	14,780	○
272		300	枚	18,020	○
273		350	枚	25,340	○
274	絶縁スペーサー(BN付)	40	枚	55,230	○
275		50	枚	59,450	○
276		80	枚	105,390	○
277		100	枚	115,000	○
278		150	枚	196,560	○
279		200	枚	250,500	○
280		250	枚	320,890	○
281		300	枚	407,450	○
282	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	760	○
283		20	枚	840	○
284		25	枚	1,280	○
285		32	枚	1,340	○
286		40	枚	1,600	○
287		50	枚	2,180	○
288		80	枚	2,650	○
289		100	枚	3,760	○
290		150	枚	5,600	○
291		200	枚	7,600	○
292		250	枚	11,200	○
293		300	枚	15,500	○
294	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,570	○
295		20A	枚	1,760	○
296		25A	枚	2,000	○
297		32A	枚	2,350	○
298		40A	枚	2,600	○
299		50A	枚	3,100	○
300		80A	枚	5,030	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
301		100A	枚	5,950	○
302		150A	枚	8,700	○
303		200A	枚	11,170	○
304		250A	枚	14,000	○
305		300A	枚	16,490	○
306	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	540	○
307	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	560	○
308	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
309	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,920	○
310	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
311	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,880	○
312	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,320	○
313	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,520	○
314	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,320	○
315	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,200	○
316	絶縁ボルトナット	M16*85	組	2,280	○
317		M16*90	組	2,310	○
318		M20*105	組	2,770	○
319	ステンレスナット	3/8	個	24	×
320		1/2	個	48	×
321	白エルボ	15	個	刊行物	○
322		20	個	刊行物	○
323		25	個	刊行物	○
324		32	個	刊行物	○
325		40	個	刊行物	○
326		50	個	刊行物	○
327		80	個	刊行物	○
328		100	個	刊行物	○
329		150	個	刊行物	○
330	白違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
331		20	個	刊行物	○
332		25	個	刊行物	○
333		32	個	刊行物	○
334		40	個	刊行物	○
335		50	個	刊行物	○
336		80	個	刊行物	○
337		100	個	刊行物	○
338		150	個	刊行物	○
339	白違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
340		25	個	刊行物	○
341		32	個	刊行物	○
342		40	個	刊行物	○
343		50	個	刊行物	○
344		80	個	刊行物	○
345		100	個	刊行物	○
346		150	個	刊行物	○
347	白ストリートエルボ	15	個	刊行物	○
348		20	個	刊行物	○
349		25	個	刊行物	○
350		32	個	刊行物	○
351		40	個	刊行物	○
352		50	個	刊行物	○
353		80	個	刊行物	○
354		100	個	刊行物	○
355	白エルボ 45°	15	個	刊行物	○
356		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	4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 サービスチース	15	個	刊行物	○
365		20	個	刊行物	○
366		25	個	刊行物	○
367		32	個	刊行物	○
368		40	個	刊行物	○
369		50	個	刊行物	○
370		80	個	刊行物	○
371	白 チース	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 違径チース 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 違径チース 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 ソケット	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 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
405		25	個	刊行物	○
406		32	個	刊行物	○
407		40	個	刊行物	○
408		50	個	刊行物	○
409		80	個	刊行物	○
410		100	個	刊行物	○
411		150	個	刊行物	○
412	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
413		32	個	刊行物	○
414		40	個	刊行物	○
415		50	個	刊行物	○
416		80	個	刊行物	○
417		100	個	刊行物	○
418		150	個	刊行物	○
419	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
420		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
421		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 六角ニップル	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 フッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
438		25	個	刊行物	○
439		32	個	刊行物	○
440		40	個	刊行物	○
441		50	個	刊行物	○
442		80	個	刊行物	○
443		100	個	刊行物	○
444		150	個	刊行物	○
445	白 フッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
446		32	個	刊行物	○
447		40	個	刊行物	○
448		50	個	刊行物	○
449		80	個	刊行物	○
450		100	個	刊行物	○
451		150	個	刊行物	○
452	白 キャップ	15	個	刊行物	○
453		20	個	刊行物	○
454		25	個	刊行物	○
455		32	個	刊行物	○
456		40	個	刊行物	○
457		50	個	刊行物	○
458		80	個	刊行物	○
459		100	個	刊行物	○
460		150	個	刊行物	○
461	白 プラグ	15	個	刊行物	○
462		20	個	刊行物	○
463		25	個	刊行物	○
464		32	個	刊行物	○
465		40	個	刊行物	○
466		50	個	刊行物	○
467		80	個	刊行物	○
468		100	個	刊行物	○
469		150	個	刊行物	○
470	PT プラグ	25	個	749	○
471		32	個	960	○
472		40	個	1,350	○
473		50	個	2,180	○
474		80	個	11,554	○
475	PT ソケット	15	個	411	○
476		20	個	493	○
477		25	個	736	○
478		32	個	1,210	○
479		40	個	1,490	○
480		50	個	2,410	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
481		80	個	7,110	○
482	PT ソケット(SUS)	15	個	1,280	○
483		20	個	1,725	○
484		25	個	2,460	○
485		32	個	4,313	○
486		40	個	6,160	○
487		50	個	9,436	○
488		80	個	30,730	○
489	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	490	○
490		20A	個	550	○
491		25A	個	720	○
492		50A	個	2,300	○
493	HI-LA-S	15A	個	1,900	○
494		20A	個	2,350	○
495		25A	個	3,100	○
496		32A	個	3,930	○
497		40A	個	4,390	○
498		50A	個	5,950	○
499		80A	個	15,730	○
500	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	11,340	○
501		20A	組	9,710	○
502		25A	組	11,440	○
503		50A	組	14,170	○
504		80A	組	22,490	○
505		100A	組	23,530	○
506		150A	組	33,800	○
507		200A	組	47,320	○
508		250A	組	85,250	○
509		300A	組	110,450	○
510	絶縁ソケット(ネジ) NKZ II-(S)	15	個	2,240	○
511		20	個	2,670	○
512		25	個	3,400	○
513		32	個	4,350	○
514		40	個	5,500	○
515		50	個	7,300	○
516		80	個	22,220	○
517	熱収縮チューブ 直管	50	枚	6,200	×
518		80	枚	6,590	×
519		100	枚	6,630	×
520		150	枚	7,940	×
521		200	枚	8,730	×
522		250	枚	9,770	×
523		300	枚	12,330	×
524		350	枚	19,250	×
525		400	枚	20,130	×
526		450	枚	29,490	×
527		500	枚	32,370	×
528		600	枚	43,800	×
529		700	枚	56,700	×
530	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	3,060	×
531		80	枚	3,620	×
532		100	枚	4,170	×
533		150	枚	6,270	×
534		200	枚	7,640	×
535		250	枚	8,970	×
536		300	枚	10,980	×
537		350	枚	18,600	×
538		400	枚	20,330	×
539		450	枚	31,190	×
540		500	枚	35,810	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
541		600	枚	66,090	×
542		700	枚	75,900	×
543	熱収縮チューブ 袖	50	枚	5,490	×
544		80	枚	5,550	×
545		100	枚	5,600	×
546		150	枚	7,250	×
547		200	枚	8,610	×
548		250	枚	10,400	×
549		300	枚	12,890	×
550		350	枚	21,810	×
551		400	枚	24,140	×
552		450	枚	31,190	×
553		500	枚	35,240	×
554		600	枚	61,530	×
555		700	枚	70,650	×
556	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	114,150	×
557		80*50	枚	121,200	×
558		80*80	枚	125,250	×
559		100*50	枚	127,800	×
560		100*80	枚	129,000	×
561		100*100	枚	130,350	×
562		150*80	枚	136,800	×
563		150*100	枚	139,950	×
564		150*150	枚	146,850	×
565		200*100	枚	156,750	×
566		200*150	枚	166,650	×
567		200*200	枚	177,600	×
568		250*150	枚	190,500	×
569		250*200	枚	199,950	×
570		250*250	枚	222,150	×
571		300*150	枚	238,950	×
572		300*200	枚	259,500	×
573		300*250	枚	280,200	×
574		300*300	枚	314,250	×
575	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	18,240	×
576		100	枚	20,430	×
577		150	枚	22,800	×
578		200	枚	28,250	×
579		250	枚	38,010	×
580		300	枚	52,820	×
581	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	17,390	×
582		100	枚	22,880	×
583		150	枚	28,380	×
584		200	枚	33,890	×
585		250	枚	43,710	×
586		300	枚	54,450	×
587	PLS管 アイボリー	15A	m	2,030	○
588		20A	m	2,342	○
589		25A	m	2,837	○
590		32A	m	3,635	○
591		40A	m	4,027	○
592		50A	m	5,330	○
593		80A	m	8,240	○
594	PCMG エルボ' (L)	20A	個	5,390	○
595		25A	個	5,900	○
596		32A	個	7,940	○
597		40A	個	8,770	○
598		50A	個	12,790	○
599		80A	個	23,440	○
600	PCMG オネジ'付エルボ' (ML)	20A	個	3,950	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
601		25A	個	4,620	○
602		32A	個	6,160	○
603		40A	個	7,050	○
604		50A	個	10,760	○
605		80A	個	20,190	○
606	PCMG メネジ付エルボ (FL)	20A	個	3,410	○
607		25A	個	3,950	○
608		32A	個	5,330	○
609		40A	個	5,980	○
610		50A	個	9,770	○
611		80A	個	19,520	○
612	PCMG-S ソケット	20A	個	4,660	○
613		25A	個	4,730	○
614		32A	個	6,470	○
615		40A	個	7,530	○
616		50A	個	11,500	○
617		80A	個	20,580	○
618	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	5,710	○
619		40A*32A	個	7,690	○
620		50A*40A	個	10,260	○
621		80A*50A	個	19,080	○
622	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	2,850	○
623		25A	個	4,180	○
624		32A	個	5,360	○
625		40A	個	6,050	○
626		50A	個	9,870	○
627		80A	個	19,740	○
628	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	6,270	○
629		32A	個	8,830	○
630		40A	個	9,600	○
631		50A	個	14,780	○
632		80A	個	26,620	○
633	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	7,080	○
634		32*25A	個	10,190	○
635		80*50A	個	29,190	○
636	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	32*20A	個	10,190	○
637		40*25A	個	12,210	○
638		50*32A	個	16,520	○
639	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	12,210	○
640		50*25A	個	16,520	○
641		80*32A	個	29,190	○
642	PC-VT (ハルブチース)	25A	個	4,400	○
643		32A	個	6,020	○
644		40A	個	8,460	○
645		50A	個	12,630	○
646	PCMGプラグ	20A	個	1,330	○
647		25A	個	1,550	○
648		32A	個	2,020	○
649		40A	個	2,400	○
650		50A	個	3,290	○
651		80A	個	5,020	○
652	PCMG ハッキン (PLS用)	20A	個	570	○
653		25A	個	650	○
654		32A	個	780	○
655		40A	個	830	○
656		50A	個	1,750	○
657		80A	個	2,830	○
658	PCMG ハッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	720	○
659		25A	個	820	○
660		32A	個	980	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
661		40A	個	1,050	○
662		50A	個	1,950	○
663		80A	個	3,320	○
664	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,710	○
665		30A	個	1,910	○
666		50A	個	2,240	○
667		75A	個	5,980	○
668	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	720	○
669		25A	個	820	○
670		32A	個	990	○
671		40A	個	1,070	○
672		50A	個	2,020	○
673		80A	個	3,430	○
674	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	10,610	○
675		50*25A	個	10,980	○
676		50*32A	個	10,980	○
677		80*25A	個	14,610	○
678		80*32A	個	16,100	○
679		80*50A	個	14,610	○
680	サービスクランプ G109	40*25A	個	8,240	○
681		50*25A	個	9,410	○
682		80*25A	個	13,530	○
683		80*50A	個	13,530	○
684		100*25A	個	15,760	○
685		100*32A	個	15,760	○
686		100*50A	個	17,060	○
687	外面防食ネジ継手エルボ (リング付)	15A	個	560	○
688		20A	個	690	○
689		25A	個	1,090	○
690		32A	個	1,800	○
691		40A	個	2,120	○
692		50A	個	3,150	○
693		80A	個	8,680	○
694	外面防食ネジ継手 径違い エルボ (リング付)	20A*15A	個	840	○
695		25A*20A	個	1,430	○
696		32A*25A	個	2,250	○
697		40A*32A	個	2,640	○
698		50A*40A	個	4,200	○
699	外面防食ネジ継手 めすおすエルボ (リング付)	20A	個	1,470	○
700		25A	個	1,620	○
701		32A	個	2,590	○
702	外面防食ネジ継手 ソケット (リング付)	15A	個	750	○
703		20A	個	800	○
704		25A	個	1,140	○
705		32A	個	1,580	○
706		40A	個	1,780	○
707		50A	個	3,170	○
708		80A	個	7,220	○
709	外面防食ネジ継手 径違い ソケット (リング付)	20A*15A	個	1,000	○
710		25A*15A	個	1,290	○
711		25A*20A	個	1,310	○
712		32A*15A	個	1,740	○
713		32A*20A	個	1,760	○
714		32A*25A	個	1,790	○
715		40A*15A	個	2,250	○
716		40A*20A	個	2,270	○
717		40A*25A	個	2,300	○
718		40A*32A	個	2,310	○
719		50A*25A	個	3,160	○
720		50A*32A	個	3,170	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
721		50A*40A	個	3,190	○
722		80A*25A	個	8,090	○
723		80A*30A	個	8,100	○
724		80A*40A	個	8,120	○
725		80A*50A	個	8,160	○
726	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	440	○
727		20A	個	460	○
728		25A	個	790	○
729		32A	個	1,330	○
730		40A	個	1,730	○
731		50A	個	2,890	○
732		80A	個	5,490	○
733	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	700	○
734		20A	個	820	○
735		25A	個	1,070	○
736		32A	個	1,550	○
737		40A	個	1,900	○
738		50A	個	3,670	○
739		80A	個	7,870	○
740	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	970	○
741		20A	個	1,040	○
742		25A	個	1,720	○
743		32A	個	2,380	○
744		40A	個	2,750	○
745		50A	個	4,260	○
746		80A	個	12,780	○
747	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,230	○
748		25A*20A	個	1,750	○
749		32A*25A	個	2,560	○
750		80A*40A	個	12,210	○
751		80A*50A	個	12,250	○
752	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	50	○
753		20A	個	70	○
754		25A	個	100	○
755		32A	個	110	○
756		40A	個	130	○
757		50A	個	170	○
758		80A	個	360	○
759	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	3,280	×
760	ガス用PE管	25	m	503	○
761		30	m	699	○
762		50	m	1,402	○
763		75	m	3,035	○
764	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
765	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
766	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
767	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	3,190	○
768	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,580	○
769	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	8,310	○
770	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	14,150	○
771	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,540	○
772	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,410	○
773	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,770	○
774	PE-EFエルボ 90°	75	個	9,490	○
775	PE-EFエルボ 90°	100	個	37,180	○
776	PE-EFエルボ 90°	150	個	64,320	○
777	PE-EFエルボ 90°	200	個	108,080	○
778	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,770	○
779	PE-EFエルボ 45°	75	個	9,483	○
780	PE-EFエルボ 45°	100	個	40,830	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
781	PE-EFエルボ 45°	150	個	64,320	○
782	PE-EFエルボ 45°	200	個	115,300	○
783	PE-EF片受ベンド45	150U	個	37,460	○
784	PE-EF片受ベンド45 (2号用)	150	個	37,460	○
785	PE-EF片受ベンド45 (2号用)	200	個	68,000	○
786	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	43,930	○
787	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	70,260	○
788	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	115,300	○
789	PE-EF片受ベンド22° 1/2	150U	個	33,990	○
790	PE-EF片受ベンド22° 1/2 (2号用)	150	個	33,990	○
791	PE-EF片受ベンド22° 1/2 (2号用)	200	個	64,350	○
792	PE-EF片受ベンド11° 1/4	150U	個	32,230	○
793	PE-EF片受ベンド11° 1/4 (2号用)	150	個	32,230	○
794	PE-EF片受ベンド11° 1/4 (2号用)	200	個	62,400	○
795	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	39,200	○
796	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	39,200	○
797	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	58,660	○
798	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	34,640	○
799	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	34,640	○
800	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	51,950	○
801	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	34,640	○
802	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	34,640	○
803	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	51,950	○
804	S字エルボ	150U	個	46,420	○
805	S字エルボ (2号用)	150	個	46,420	○
806	S字エルボ (2号用)	200	個	61,050	○
807	S字ベンド(1) 1200*450	50	個	18,400	○
808	S字ベンド(1) 1200*450	75	個	34,930	○
809	S字ベンド(1) 1200*450	100U	個	45,150	○
810	S字ベンド(1) 1300*450	150U	個	68,200	○
811	S字ベンド(2) 1500*550	50	個	18,400	○
812	S字ベンド(2) 1500*550	75	個	40,990	○
813	S字ベンド(2) 1500*550	100U	個	63,760	○
814	S字ベンド(2) 1500*550	150U	個	82,200	○
815	S字ベンド(1) 1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
816	PE-EFソケット	25	個	1,180	○
817		30	個	1,470	○
818		50	個	2,690	○
819		75	個	6,030	○
820		100	個	17,090	○
821		150	個	27,030	○
822		200	個	52,970	○
823	PE-EF異径ソケット	30*25	個	2,080	○
824		50*30	個	5,280	○
825		75*50	個	6,140	○
826		100*75	個	27,540	○
827		150*100	個	36,040	○
828		200*100	個	61,110	○
829		200*150	個	64,860	○
830	PE-EFチーz	25	個	2,330	○
831		30	個	3,260	○
832		50	個	5,930	○
833		75	個	15,690	○
834		100	個	49,360	○
835		150	個	113,490	○
836		200	個	161,410	○
837	PE-EF片受チーz (2号用)	150	個	50,680	○
838		200	個	86,900	○
839	PE-EF異径チーz	30*25	個	2,880	○
840		50*25	個	6,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
841		50*30	個	6,000	○
842		75*30	個	11,970	○
843		75*50	個	11,970	○
844		100*30	個	38,340	○
845		100*50	個	38,340	○
846		100*75	個	52,650	○
847		150*75	個	98,400	○
848		150*100	個	98,400	○
849		200*75	個	161,300	○
850		200*100	個	161,300	○
851		200*150	個	161,300	○
852	PE-EF片受異径チーズ	150(2号)*75	個	49,570	○
853		150(2号)*100(1号U)	個	50,490	○
854		200(2号)*100(1号U)	個	87,360	○
855	PE-EFキャップ	25	個	1,360	○
856		30	個	1,790	○
857		50	個	3,370	○
858		75	個	6,210	○
859		100	個	24,250	○
860		150	個	36,040	○
861		200	個	46,480	○
862	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	8,730	○
863		50*30	個	9,350	○
864		50*50	個	25,880	○
865		75*25	個	10,030	○
866		75*30	個	11,080	○
867		75*50	個	13,190	○
868		75*75	個	51,890	○
869		100*25	個	20,410	○
870		100*30	個	20,410	○
871		100*50	個	23,140	○
872		100*75	個	24,600	○
873		150*25	個	22,920	○
874		150*30	個	22,920	○
875		150*50	個	25,160	○
876		150*75	個	46,840	○
877		200*25	個	28,820	○
878		200*30	個	28,820	○
879		200*50	個	31,210	○
880		200*75	個	70,990	○
881	PE-EFサドル	50*25	個	4,940	○
882		50*30	個	5,300	○
883		75*25	個	6,260	○
884		75*30	個	6,260	○
885		75*50	個	7,030	○
886		100*25	個	11,580	○
887		100*30	個	11,580	○
888		100*50	個	12,150	○
889		150*25	個	13,160	○
890		150*30	個	13,160	○
891		150*50	個	20,550	○
892	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	10,310	○
893		75*30	個	12,410	○
894		100*30	個	15,580	○
895		150*30	個	17,310	○
896		100*50	個	16,330	○
897		150*50	個	22,330	○
898		200*50	個	27,380	○
899		150*75	個	25,410	○
900	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	59,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
901	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	個	59,310	○
902	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	個	95,660	○
903	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	95,660	○
904	トランジション継手(鑄鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	153,400	○
905	トランジション継手(鑄鉄管用) - フランジ型	50	個	45,300	○
906	トランジション継手(鑄鉄管用) - フランジ型	75	個	52,600	○
907	トランジション継手(鑄鉄管用) - フランジ型	100-1U	個	42,000	○
908	トランジション継手(鑄鉄管用) - フランジ型 (2号用)	150	個	81,540	○
909	トランジション継手(溶接式)	50	個	44,460	○
910	トランジション継手(溶接式)	75	個	56,490	○
911	トランジション継手(溶接式)	100	個	70,200	○
912	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	70,200	○
913	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	111,820	○
914	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	111,820	○
915	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	186,200	○
916	トランジション継手 - メカニカルストレート	25	個	8,140	○
917		30	個	8,930	○
918		50	個	14,140	○
919		75	個	23,630	○
920	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	8,730	○
921	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	3,150	○
922		30	個	3,880	○
923		50	個	6,970	○
924		75	個	13,110	○
925	トランジション継手(ネジエルボロング)	25	個	3,570	○
926		30	個	4,350	○
927		50	個	7,930	○
928		75	個	15,410	○
929	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	8,510	○
930		30	個	9,460	○
931		50	個	14,280	○
932		75	個	24,570	○
933	トランジション継手(サービスター)	25	個	3,510	○
934		1×1×30	個	4,890	○
935		30	個	4,600	○
936		50	個	7,480	○
937		75	個	14,240	○
938	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	9,290	○
939	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,680	○
940		25*20	個	4,340	○
941	トランジション継手(ネジ異径エルボロング)	32*25	個	4,420	○
942	トランジション継手レジャー(ネジ込ストレート)	25*20	個	7,520	○
943	トランジション継手(ハルプチー)	25	個	7,450	○
944		30	個	9,900	○
945		50	個	16,910	○
946		75	個	27,060	○
947	PE同径活管分岐継手	50*50	個	46,310	○
948		75*75	個	67,100	○
949		100*100	個	219,890	○
950		150*150	個	268,840	○
951		200*200	個	301,950	○
952	鋼管(PLP)用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	46,460	○
953		75*75	個	56,120	○
954	PE-GMⅡ接続押輪	100	個	27,380	○
955	(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	47,520	○
956		200	個	76,890	○
957	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ)	40*30A	個	15,950	○
958		50*30A	個	16,390	○
959		80*30A	個	19,800	○
960		80*50A	個	23,320	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
961	防食 クランプ [°] (TRCL) (PEトランジションクランプ [°])	100*50A	個	96,030	○
962		150*50A	個	121,000	○
963		200*50A	個	165,990	○
964	鋳鉄管用トランジションクランプ [°]	100*50	個	73,260	○
965		100*75	個	79,090	○
966		150*50	個	120,780	○
967		150*75	個	127,380	○
968	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	51,000	○
969		75	個	90,100	○
970		100	個	131,000	○
971		150	個	194,250	○
972		200	個	272,100	○
973	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	71,370	○
974		75	個	234,720	○
975		100	個	245,610	○
976		150	個	373,870	○
977		200	個	464,620	○
978	PEボールバルブ	30	個	30,620	○
979		50	個	40,870	○
980		75	個	57,180	○
981		100U	個	79,700	○
982		150	個	267,300	○
983		200	個	307,780	○
984	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
985		20	個	28,200	○
986		25	個	31,500	○
987		32	個	41,360	○
988		40	個	41,830	○
989		50	個	50,500	○
990		80	個	96,200	○
991		100	個	125,800	○
992		150	個	308,700	○
993	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ²	200	個	782,000	○
994	(B.N.P.付)(減速機付)	250	個	1,553,000	○
995		300	個	1,973,400	○
996	ボールバルブ地上式(ネジコミ式)JIS10kg/Cm ²	15	個	16,000	○
997		20	個	18,300	○
998		25	個	19,700	○
999		32	個	28,100	○
1000		40	個	30,300	○
1001		50	個	41,300	○
1002	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1003	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1004	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,963,000	○
1005	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1006		300	個	3,464,900	○
1007	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	39,500	○
1008		25	個	42,000	○
1009		40	個	54,600	○
1010		50	個	59,500	○
1011		80	個	136,500	○
1012		100	個	205,170	○
1013		150	個	402,170	○
1014	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,030,170	○
1015	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1016		300	個	1,974,000	○
1017	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	195,400	○
1018		80	個	297,000	○
1019		100	個	440,000	○
1020		150	個	708,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1021	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	150	個	1,042,000	○
1022	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,191,000	○
1023		250	個	2,194,000	○
1024		300	個	2,923,000	○
1025	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	537,000	○
1026	(溶接型)	150	個	783,000	○
1027	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	150	個	1,174,000	○
1028	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○
1029		250	個	2,532,000	○
1030		300	個	3,348,000	○
1031	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1032	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1033		200	個	1,963,000	○
1034		250	個	2,948,300	○
1035		300	個	3,464,900	○
1036	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,425,000	○
1037	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1038		200	個	2,104,000	○
1039		250	個	3,234,000	○
1040		300	個	3,821,000	○
1041	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	88,000	○
1042		50	個	88,000	○
1043		80	個	104,000	○
1044		100	個	117,000	○
1045		150	個	138,000	○
1046	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	67,800	×
1047	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	70,200	×
1048	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	49,500	×
1049	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	7,300	×
1050	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,400	×
1051	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
1052	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	42,000	×
1053	FRP筒(B-800 同等品)		本	11,400	×
1054	FRP筒(B-400 同等品)		本	7,300	×
1055	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,800	×
1056	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,800	×
1057	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ 600*H1040	式	283,000	×
1058	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ 600*H990	式	280,000	×
1059	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジン2段)	φ 600*H840	式	260,000	×
1060	ガス弁・バイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	111,000	×
1061	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
1062	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
1063		H=150	個	20,000	×
1064		H=200	個	23,000	×
1065		H=250	個	32,000	×
1066		H=300	個	30,000	×
1067	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	48,000	×
1068		H=500	個	76,000	×
1069	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000	×
1070	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	9,000	×
1071		H=20	個	9,000	×
1072		H=30	個	14,000	×
1073		H=50	個	21,000	×
1074	バイパス弁用角型ボックスセット(レジン2段・底板)		式	746,000	×
1075	バイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	425,000	×
1076	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	169,000	×
1077	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	135,000	×
1078	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	17,000	×
1079	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	58,000	×
1080		H=200	個	72,000	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1081		H=250	個	86,000	×
1082		H=300	個	100,000	×
1083	ハ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	16,000	×
1084		H=20	個	16,000	×
1085		H=30	個	25,000	×
1086		H=50	個	41,000	×
1087		H=75	個	61,000	×
1088	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm	m	340	×
1089	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm*50m	巻	17,000	×
1090	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	195	×
1091	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	350	×
1092	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	85	×
1093	ターミナル(旧TG-1)	NT-I	本	4,800	×
1094	(旧TG-2)	NT-II	本	7,500	×
1095	(旧TG-3)	NT-III	本	16,300	×
1096	マグネシウム	A-186M100B	組	35,000	×
1097	デンゾーテープ	50*10m	個	2,000	×
1098		75*10m	個	3,000	×
1099		100*10m	個	4,000	×
1100		150*10m	個	6,000	×
1101	防食テープ	巾50*10m	個	690	×
1102		巾100*10m	個	1,385	×
1103	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	1,020	×
1104		巾100*10m*厚0.4mm	個	2,040	×
1105		巾50*10m*厚1.0mm	個	1,700	×
1106		巾100*10m*厚1.0mm	個	3,400	×
1107		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,340	×
1108		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,680	×
1109	シールテープ	5m巻	個	163	○
1110		15m巻	個	340	○
1111	デンゾペースト		kg	2,736	×
1112	デンシルマスタック	3.2kg	缶	6,760	×
1113	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1114	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1115	圧力計	II型	個	10,900	×
1116	パラソル型ガスバック	100A	個	9,530	×
1117		150A	個	12,660	×
1118	カムロック(カバー:ホースジャンク,アダプタ:メネジ)	50A	組	13,930	○
1119	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	164,000	○
1120	窒素		m3	刊行物	×
1121	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,600	×
1122		80A	個	9,200	×
1123		100A	個	11,300	×
1124		150A	個	15,600	×
1125		200A	個	20,000	×
1126	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1127	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1128	標示杭	L=900	本	2,240	×
1129	標示杭	L=600	本	1,800	×
1130	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	18,000	×
1131		φ75×150A	個	32,600	×
1132		φ100×200A	個	34,300	×
1133		φ150×250A	個	44,100	×
1134		φ200×300A	個	58,800	×
1135		φ100*150A	個	19,000	×
1136	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	11,400	×
1137		80A×150A	個	36,000	×
1138		100A×200A	個	34,300	×
1139		150A×250A	個	49,000	×
1140		200A×300A	個	58,800	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1141		250A×350A	個	49,000	×
1142		300A×400A	個	58,800	×
1143		350A×450A	個	63,700	×
1144	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	×
1145		φ150×250A	個	4,200	×
1146		φ200×300A	個	5,700	×
1147	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,600	×
1148		150A×250A	個	4,200	×
1149		200A×300A	個	5,700	×
1150		250A×350A	個	6,100	×
1151		300A×400A	個	7,500	×
1152		350A×450A	個	8,000	×
1153	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,750	×
1154	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1155	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1156		13mm	m	690	○
1157	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1158		13mm	個	70	○
1159	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,550	×
1160		25A*20A	個	1,790	×
1161		25A*25A	個	1,600	×
1162		32A*32A	個	2,170	×
1163	メーターユニオン	3/4	個	700	○
1164		1	個	3,000	○
1165		1"1/4	個	3,140	○
1166		1"1/2	個	3,950	○
1167		2	個	8,660	○
1168		3	個	17,950	○
1169	シーリングプレート	15A	個	150	○
1170		20A	個	160	○
1171		25A	個	190	○
1172		32A	個	230	○
1173		40A	個	270	○
1174		50A	個	330	○
1175		80A	個	560	○
1176	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	7,220	○
1177	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	8,780	○
1178	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	6,210	○
1179	LA 1口ヒューズガス栓 (G733-21)	1/2*13	個	7,790	○
1180	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	13,970	○
1181	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	13,970	○
1182	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	14,190	○
1183	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	14,190	○
1184	LB コンセントヒューズガス栓 (915A-07)	1/2*9.5	個	7,520	○
1185	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	11,280	○
1186	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	7,980	○
1187	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	16,060	○
1188	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	16,330	○
1189	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	13,760	○
1190	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	14,880	○
1191	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	13,500	○
1192	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	18,960	○
1193	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	12,980	○
1194	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	11,090	○
1195	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	12,980	○
1196	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	12,980	○
1197	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	○
1198	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	○
1199	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	○
1200	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	14,880	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1201	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,790	○
1202	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,790	○
1203	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	5,340	○
1204	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	7,330	○
1205	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	7,700	○
1206	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	9,020	○
1207	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	10,590	○
1208	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	7,330	○
1209	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	7,700	○
1210	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	7,420	○
1211	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	7,790	○
1212	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	11,520	○
1213	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	18,290	○
1214	フレキ用ULねじガス栓(G333DP5)	20A*3/4	個	8,890	○
1215	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	6,370	○
1216	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	7,520	○
1217	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uポリマー		個	350	○
1218	サービスガス栓(G87)	20A	個	4,570	○
1219		25A	個	6,200	○
1220		32A	個	8,990	○
1221		40A	個	12,870	○
1222		50A	個	18,400	○
1223	サービスガス栓カバー	20A	個	900	×
1224		25A	個	930	×
1225		32A-40A	個	1,920	×
1226	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,820	○
1227		20A	個	6,080	○
1228		25A	個	7,480	○
1229		32A	個	12,570	○
1230	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	5,280	○
1231		20A	個	6,540	○
1232		25A	個	7,940	○
1233	検圧プラグ	15A	個	2,560	○
1234	ゴム管用ソケット(カチット)		個	1,920	○
1235	取替用台座		枚	300	×
1236	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	42,540	○
1237		100*50	個	74,520	○
1238		150*50	個	131,770	○
1239		100*75	個	90,040	○
1240	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-350	個	4,140	○
1241		3/4-350	個	5,150	○
1242	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-350	個	4,140	○
1243	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	巻	42,670	○
1244		K20*30S	巻	56,150	○
1245		K25*30S	巻	85,020	○
1246		K32*30S	巻	110,240	○
1247	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	2,280	○
1248		K15W	個	2,480	○
1249		K20W	個	3,820	○
1250		K25W	個	6,020	○
1251		K32W	個	8,360	○
1252	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	4,540	○
1253		K15W	個	5,380	○
1254		K20W	個	7,340	○
1255		K25W	個	8,740	○
1256	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	4,580	○
1257	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,830	○
1258	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	8,030	○
1259	台座付エルボ	15A	個	2,450	○
1260	台座付エルボ	20A	個	2,680	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1261	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,130	○
1262	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	8,210	○
1263	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,560	○
1264	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	9,510	○
1265		K10*10*15W	個	10,420	○
1266		K15*10*10W	個	10,490	○
1267		K15*10*15W	個	10,420	○
1268		K15*15*10W	個	10,420	○
1269		K15*15*15W	個	11,340	○
1270		K20*10*10W	個	13,010	○
1271		K20*15*10W	個	13,640	○
1272		K20*20*10W	個	13,640	○
1273		K20*20*20W	個	13,640	○
1274		K25*20*10W	個	14,310	○
1275		K25*25*10W	個	14,310	○
1276		K25*20*20W	個	14,380	○
1277		K25*25*20W	個	14,380	○
1278		K20*20*1/2W	個	8,340	○
1279		K25*25*1/2W	個	10,790	○
1280		K25*25*3/4W	個	10,840	○
1281	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,820	○
1282		FH520*15	個	3,280	○
1283		FH220*15.1	個	1,470	○
1284		FH320*15.2	個	2,030	○
1285		FH420*15.3	個	2,820	○
1286		FH520*15.4	個	3,280	○
1287	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,470	○
1288		FH3M20*15*15	個	2,030	○
1289		FH3S15*15	個	2,110	○
1290		FH2S20*15	個	1,650	○
1291		FH5S20*15	個	3,660	○
1292	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,250	○
1293	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1294		大	個	6,800	×
1295	片サドル固定金具	FKS10A	個	320	×
1296	片サドル固定金具	FKS15A	個	360	×
1297	両サドル固定金具	FWS10A	個	260	×
1298	両サドル固定金具	FWS15A	個	290	×
1299	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,820	○
1300		FKBS20A*10A	個	6,820	○
1301		FKBS25A*10	個	6,870	○
1302	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	7,140	○
1303		75(3B)×1 1/4	個	9,960	○
1304		75(3B)×2	個	10,470	○
1305		100(4B)×2	個	11,620	○
1306		150(6B)×2	個	13,890	○
1307		200(8B)×2	個	23,690	○
1308	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,840	×
1309		FM15A*2.1M	個	2,030	×
1310	入隅カバー	FM10A I10	個	280	×
1311		FM15A I15	個	310	×
1312	出隅カバー	10A D10	個	280	×
1313		15A D15	個	310	×
1314	エルボカバー	10A L10	個	280	×
1315		15A L15	個	310	×
1316	壁カバー	10A K10	個	280	×
1317		15A K15	個	310	×
1318	ガス栓カバー	10A C10-L	個	280	×
1319		15A C15-L	個	310	×
1320	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	280	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1321	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1322		15A	個	175	×
1323	フレキキャップ	10A	個	55	○
1324		15A	個	66	○
1325		20A	個	77	○
1326		25A	個	83	○
1327	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1328		15A	個	145	×
1329		20A	個	195	×
1330		25A	個	220	×
1331	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	2,180	×
1332	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	2,570	×
1333	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	3,000	×
1334	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	4,020	×
1335	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	25,250	×
1336	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	24,780	×
1337	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	23,090	×
1338	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	22,370	×
1339	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	9,090	○
1340	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,110	○
1341	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	320	○
1342	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,300	○
1343	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	15,880	○
1344	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,710	○
1345	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	11,720	○
1346	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	11,730	○
1347	後付け固定枠	P856AU	個	1,500	×
1348	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	11,520	○
1349	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	18,290	○
1350	パイプニップル(白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1351		20A	個	刊行物	○
1352		25A	個	刊行物	○
1353	パイプニップル(白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1354		20A	個	刊行物	○
1355		25A	個	刊行物	○
1356		32A	個	刊行物	○
1357		40A	個	刊行物	○
1358		50A	個	刊行物	○
1359	パイプニップル(白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1360		20A	個	刊行物	○
1361		25A	個	刊行物	○
1362		32A	個	刊行物	○
1363		40A	個	刊行物	○
1364		50A	個	刊行物	○
1365	パイプニップル(白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1366		20A	個	刊行物	○
1367		25A	個	刊行物	○
1368		32A	個	刊行物	○
1369		40A	個	刊行物	○
1370		50A	個	刊行物	○
1371	パイプニップル(白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1372		20A	個	刊行物	○
1373		25A	個	刊行物	○
1374		32A	個	刊行物	○
1375		40A	個	刊行物	○
1376		50A	個	刊行物	○
1377	パイプニップル(白) 短丸	15A	個	250	○
1378		20A	個	260	○
1379		25A	個	410	○
1380		32A	個	580	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1381		40A	個	640	○
1382		50A	個	970	○
1383	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	2,100	○
1384		10A*R1/2	個	2,280	○
1385		15A*R1/2	個	2,480	○
1386		20A*R3/4	個	3,820	○
1387		25A*R3/4	個	6,020	○
1388		25A*R1	個	6,020	○
1389	フレキ管継手(片ネジソケット)〔新和産業〕	32A	個	5,000	○
1390	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	○
1391	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	4,050	○
1392		10A	個	4,540	○
1393		15A	個	5,380	○
1394		20A	個	7,340	○
1395		25A	個	8,740	○
1396	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	8,140	○
1397		15A*10A*10A	個	8,920	○
1398		15A*15A*15A	個	9,420	○
1399	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	○
1400		20A*RC1/2*15A	個	9,830	○
1401		20A*RC1/2*20A	個	10,260	○
1402		25A*RC1/2*25A	個	13,830	○
1403		25A*RC3/4*25A	個	13,800	○
1404	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,990	○
1405		10A*R1/2	個	4,380	○
1406		15A*R1/2	個	4,620	○
1407	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	8,060	○
1408		25A*RC3/4	個	10,920	○
1409	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1410		L=135mm	個	112	×
1411	防護板(直型)	10A	個	245	×
1412		15A	個	265	×
1413		20A	個	350	×
1414		25A	個	350	×
1415	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1416		10A(R小)	個	365	×
1417	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1418		20A	個	510	×
1419		25A	個	510	×
1420	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1421		20A	個	460	×
1422		25A	個	460	×
1423	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1424		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1425	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1426		15A	個	605	×
1427		20A	個	670	×
1428		25A	個	720	×
1429	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1430		25A*25A	個	4,690	×
1431	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1432		20A	個	190	×
1433		25A	個	215	×
1434	フレキ土中さや管	20A用-30A	m	396	×
1435		25A用-36A	m	483	×
1436	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1437		25A	個	110	×
1438	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1439		20A・25A兼用	個	535	×
1440	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1441	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1442	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	×
1443		1/2*1, 000L	本	350	×
1444	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1445		1/2*1, 000L	本	1,120	×
1446	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1447		20A	個	150	×
1448		25A	個	150	×
1449		32A	個	195	×
1450		40A	個	265	×
1451		50A	個	380	×
1452	フラグロン	100A	個	15,220	×
1453		150A	個	16,260	×
1454	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	6,910	×
1455		25	個	8,290	×
1456	ガスメーターユニット	25A-1P	個	12,400	×
1457		25A-2P	個	12,590	×
1458	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	6,390	○
1459	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	7,130	○
1460	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	11,680	○
1461	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	13,780	○
1462	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	12,800	○
1463	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	12,990	○
1464	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	12,090	○
1465	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	13,630	○
1466	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	13,820	○
1467	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	15,120	○
1468	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	7,390	○
1469	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	7,290	○
1470	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	6,910	○
1471	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	7,060	○
1472	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	6,390	○
1473	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	7,130	○
1474	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	8,320	○
1475	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	8,320	○
1476	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	8,480	○
1477	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	17,660	○
1478	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,800	○
1479	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,800	○
1480	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,820	○
1481	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	6,080	○
1482	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	5,280	○
1483	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	6,540	○
1484	都市ガス用 埋込床丸穴コンセント	10A	個	13,950	○
1485		15A	個	14,140	○

No.	品名	規格寸法	単位	4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	303,880	○
11		600	本	417,730	○
12		700	本	514,600	○
13		800	本	659,850	○
14		900	本	752,400	○
15		1000	本	919,600	○
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	4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	4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	4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	4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	20,600	○
261		100*75	個	26,005	○
262		150*75	個	38,180	○
263		200*75	個	56,175	○
264		250*75	個	74,270	○
265		300*75	個	98,900	○
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	4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	11,340	○
312		100	組	13,440	○
313		150	組	17,510	○
314		200	組	26,000	○
315		250	組	32,480	○
316		300	組	56,060	○
317		350	組	67,360	○
318		400	組	81,960	○
319		450	組	93,760	○
320		500	組	110,090	○
321		600	組	177,720	○
322		700	組	236,830	○
323		800	組	331,690	○
324		900	組	404,800	○
325		1000	組	516,970	○
326	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	57,400	○
327		100* 4"	個	70,500	○
328		150* 6"	個	102,300	○
329		200* 8"	個	124,610	○
330		250*10"	個	157,120	○
331		300*12"	個	221,050	○
332	鋳鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	18,920	○
333		100	個	24,410	○
334		150	個	35,720	○
335		200	個	47,930	○
336		250	個	65,440	○
337		300	個	86,920	○
338		350	個	120,060	○
339		400	個	198,670	○
340		450	個	285,490	○
341		500	個	361,870	○
342		600	個	438,240	○
343		700	個	639,200	○
344		800	個	732,200	○
345		900	個	838,000	○
346		1000	個	1,193,300	○
347	鋳鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	26,510	○
348		100	組	33,290	○
349		150	組	49,160	○
350		200	組	63,020	○
351		250	組	85,810	○
352		300	組	111,500	○
353		350	組	156,770	○
354		400	組	246,340	○
355		450	組	339,070	○
356		500	組	422,370	○
357		600	組	508,890	○
358		700	組	766,000	○
359		800	組	897,900	○
360		900	組	1,102,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
361		1000	組	1,503,300	○
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	264,410	○
391		1000	組	310,040	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	13,890	○
393		100	組	16,150	○
394		150	組	24,000	○
395		200	組	27,780	○
396		250	組	37,590	○
397		300	組	43,490	○
398		350	組	70,080	○
399		400	組	88,180	○
400		450	組	98,500	○
401		500	組	112,130	○
402		600	組	185,920	○
403		700	組	256,170	○
404		800	組	339,850	○
405		900	組	469,160	○
406		1000	組	544,220	○
407	K形用 ゴムリング	75	本	1,320	○
408		100	本	1,480	○
409		150	本	2,060	○
410		200	本	2,580	○
411		250	本	3,320	○
412		300	本	5,880	○
413		350	本	7,180	○
414		400	本	8,040	○
415		450	本	8,690	○
416		500	本	9,050	○
417		600	本	9,680	○
418		700	本	13,340	○
419		800	本	16,390	○
420		900	本	17,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
421		1000	本	22,160	○
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	19,670	○
435		100	組	19,670	○
436		150	組	36,690	○
437		200	組	54,630	○
438		250	組	105,570	○
439		300	組	140,760	○
440		400	組	214,180	○
441		500	組	214,180	○
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	391,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
481		600	本	507,310	○
482		700	本	639,840	○
483		800	本	799,800	○
484		900	本	895,860	○
485		1000	本	1,099,680	○
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	554,850	○
496		600*600	個	711,830	○
497		700*700	個	1,013,690	○
498		800*800	個	1,287,240	○
499		900*900	個	1,645,800	○
500		1000*1000	個	1,998,480	○
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	499,940	○
505		600*500	個	680,420	○
506		700*600	個	920,540	○
507		800*700	個	1,215,200	○
508		900*800	個	1,564,170	○
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	488,080	○
516		600*450	個	625,510	○
517		700*500	個	890,200	○
518		800*600	個	1,123,120	○
519		900*700	個	1,496,280	○
520		1000*800	個	1,828,510	○
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	471,150	○
525		600*400	個	614,720	○
526		700*450	個	835,290	○
527		800*500	個	1,092,780	○
528		900*600	個	1,247,300	○
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	1,501,740	○
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	307,510	○
540		600*500	個	371,280	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
541		700*600	個	570,260	○
542		800*700	個	715,690	○
543		900*800	個	887,360	○
544		1000*900	個	1,065,790	○
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	292,170	○
552		600*450	個	354,760	○
553		700*500	個	533,680	○
554		800*600	個	668,490	○
555		900*700	個	843,800	○
556		1000*800	個	1,010,130	○
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	278,010	○
563		600*400	個	341,780	○
564		700*450	個	514,800	○
565		800*500	個	634,270	○
566		900*600	個	799,030	○
567		1000*700	個	970,200	○
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	266,210	○
573		600*350	個	327,620	○
574		700*400	個	498,280	○
575		800*450	個	616,570	○
576		900*500	個	766,360	○
577		1000*600	個	927,850	○
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	256,770	○
581		600*300	個	315,820	○
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	256,680	○
591		600*500	個	349,990	○
592		700*600	個	494,000	○
593		800*700	個	656,400	○
594		900*800	個	828,060	○
595		1000*900	個	992,630	○
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	4年〔春〕	管材費 対象
601		450*350	個	刊行物	○
602		500*400	個	236,750	○
603		600*450	個	283,820	○
604		700*500	個	436,130	○
605		800*600	個	532,940	○
606		900*700	個	724,310	○
607		1000*800	個	877,670	○
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	210,350	○
614		600*400	個	263,890	○
615		700*450	個	366,420	○
616		800*500	個	477,430	○
617		900*600	個	600,840	○
618		1000*700	個	777,550	○
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	192,440	○
624		600*350	個	239,850	○
625		700*400	個	344,130	○
626		800*450	個	408,900	○
627		900*500	個	547,640	○
628		1000*600	個	657,710	○
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	162,050	○
632		600*300	個	221,940	○
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	387,750	○
643		600	個	519,960	○
644		700	個	763,780	○
645		800	個	995,350	○
646		900	個	1,364,100	○
647		1000	個	1,688,940	○
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	286,520	○
658		600	個	368,220	○
659		700	個	545,900	○
660		800	個	697,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
661		900	個	956,000	○
662		1000	個	1,164,240	○
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	287,590	○
673		600	個	359,660	○
674		700	個	537,340	○
675		800	個	689,630	○
676		900	個	921,900	○
677		1000	個	1,122,440	○
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	288,660	○
688		600	個	358,590	○
689		700	個	536,270	○
690		800	個	690,700	○
691		900	個	921,900	○
692		1000	個	1,122,440	○
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	288,660	○
703		600	個	358,590	○
704		700	個	536,270	○
705		800	個	690,700	○
706		900	個	921,900	○
707		1000	個	1,122,440	○
708	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	31,530	○
709		100	個	41,620	○
710		150	個	54,970	○
711		200	個	79,980	○
712		250	個	99,940	○
713		300	個	140,360	○
714		350	個	171,340	○
715		400	個	212,460	○
716		450	個	246,620	○
717	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	29,800	○
718		100	個	41,720	○
719		150	個	55,180	○
720		200	個	74,940	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
721		250	個	93,220	○
722		300	個	132,550	○
723		350	個	159,130	○
724		400	個	193,760	○
725		450	個	220,220	○
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	320,090	○
729		600*100	個	403,790	○
730		700*150	個	570,640	○
731		800*150	個	719,860	○
732		900*200	個	936,280	○
733		1000*200	個	1,134,920	○
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	234,680	○
737		600*100	個	313,540	○
738		700*150	個	411,260	○
739		800*150	個	512,840	○
740		900*200	個	676,090	○
741		1000*200	個	825,290	○
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	324,340	○
752		600* 75	個	401,090	○
753		700* 75	個	555,230	○
754		800* 75	個	685,320	○
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	326,810	○
763		600*100	個	403,560	○
764		700*100	個	556,520	○
765		800*100	個	686,610	○
766		900*100	個	869,540	○
767		1000*150	個	1,041,920	○
768		800*600	個	1,097,940	○
769		900*600	個	1,228,360	○
770		1000*600	個	1,501,170	○
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	31,660	○
772		100* 75	個	39,070	○
773		150* 75	個	50,600	○
774		200* 75	個	71,670	○
775		250* 75	個	89,680	○
776		150*100	個	55,120	○
777		200*100	個	75,560	○
778		250*100	個	94,300	○
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	4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	454,480	○
786		600*200	個	544,260	○
787		700*300	個	829,100	○
788		800*300	個	1,014,940	○
789		900*300	個	1,246,720	○
790		1000*400	個	1,558,010	○
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	210,920	○
801		600	個	269,190	○
802		700	個	378,610	○
803		800	個	472,380	○
804		900	個	588,380	○
805		1000	個	694,650	○
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	181,200	○
816		600	個	227,320	○
817		700	個	286,390	○
818		800	個	350,920	○
819		900	個	456,280	○
820		1000	個	534,710	○
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	322,660	○
831		600	個	382,270	○
832		700	個	570,710	○
833		800	個	716,930	○
834		900	個	884,600	○
835		1000	個	1,032,680	○
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	4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	45,240	○
846		100	個	60,110	○
847		150	個	82,000	○
848		200	個	97,150	○
849		250	個	122,180	○
850		300	個	173,490	○
851		350	個	204,960	○
852		400	個	297,370	○
853		450	個	328,510	○
854		500	個	119,300	○
855		600	個	187,550	○
856		700	個	254,640	○
857		800	個	361,750	○
858		900	個	481,030	○
859		1000	個	606,870	○
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	2,080	○
861		100	組	2,610	○
862		150	組	2,760	○
863		200	組	4,640	○
864		250	組	5,240	○
865	NS(SII)用 接合部品	300	組	23,660	○
866	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	29,170	○
867		400	組	34,840	○
868		450	組	37,300	○
869	NS用 接合部品	500	組	52,690	○
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	56,660	○
871		700	組	87,370	○
872		800	組	113,660	○
873		900	組	143,120	○
874		1000	組	167,730	○
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	40,120	○
885		600	組	52,340	○
886		700	組	64,670	○
887		800	組	76,750	○
888		900	組	82,750	○
889		1000	組	88,890	○
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	個	刊行物	○
896		350	個	刊行物	○
897		400	個	刊行物	○
898		450	個	刊行物	○
899		500	個	32,530	○
900		600	個	36,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
901		700	個	44,260	○
902		800	個	47,820	○
903		900	個	50,990	○
904		1000	個	58,520	○
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	5,270	○
915		100	個	5,710	○
916		150	個	6,680	○
917		200	個	7,510	○
918		250	個	8,770	○
919	NS形用 ロックリング	75	組	3,260	○
920		100	組	4,420	○
921		150	組	3,500	○
922		200	組	4,440	○
923		250	組	5,630	○
924		300	組	7,405	○
925		350	組	7,775	○
926		400	組	8,565	○
927		450	組	11,060	○
928		500	組	9,590	○
929		600	組	11,560	○
930		700	組	16,100	○
931		800	組	19,470	○
932		900	組	21,130	○
933		1000	組	29,450	○
934	SUS304T頭B・N	75	組	3,910	○
935		100	組	5,800	○
936		150	組	8,700	○
937		200	組	8,700	○
938		250	組	11,600	○
939		300	組	11,600	○
940		350	組	14,500	○
941		400	組	18,000	○
942		450	組	18,000	○
943		500	組	13,720	○
944		600	組	13,720	○
945		700	組	31,200	○
946		800	組	39,000	○
947		900	組	63,600	○
948		1000	組	63,600	○
949	NS形押輪	75	組	1,930	○
950		100	組	2,410	○
951		150	組	3,600	○
952		200	組	4,390	○
953		250	組	5,500	○
954		300	組	7,030	○
955		400	組	10,255	○
956		450	組	11,820	○
957		500	組	18,910	○
958		600	組	20,320	○
959		700	組	26,540	○
960		800	組	38,530	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
961		900	組	40,590	○
962		1000	組	52,440	○
963	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	48,680	○
964		400	基	79,080	○
965		450	基	90,830	○
966		500	基	93,810	○
967		600	基	110,050	○
968		700	基	179,280	○
969		800	基	297,440	○
970		900	基	382,170	○
971		1000	基	423,690	○
972	NS形ゴム輪	75	個	1,090	○
973		100	個	1,250	○
974		150	個	1,840	○
975		200	個	2,540	○
976		250	個	3,030	○
977		300	組	5,680	○
978		350	組	7,020	○
979		400	組	9,300	○
980		450	組	11,300	○
981		500	組	4,050	○
982		600	組	4,430	○
983		700	組	6,800	○
984		800	組	9,520	○
985		900	組	10,440	○
986		1000	組	14,300	○
987	NS形バックアップリング	75	個	360	○
988		100	個	400	○
989		150	個	470	○
990		200	個	580	○
991		250	個	610	○
992		300	個	740	○
993		400	個	990	○
994		450	個	1,365	○
995		500	個	6,390	○
996		600	個	6,630	○
997		700	個	6,730	○
998		800	個	7,140	○
999		900	個	7,350	○
1000		1000	個	7,910	○
1001	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	460	○
1002		100	個	520	○
1003		150	個	580	○
1004		200	個	740	○
1005		250	個	860	○
1006		300	組	1,690	○
1007		350	組	1,880	○
1008		400	組	2,160	○
1009		450	組	2,420	○
1010	GFガスケット1号	75	枚	850	○
1011		100	枚	1,090	○
1012		150	枚	1,520	○
1013		200	枚	1,880	○
1014		250	枚	2,120	○
1015		300	枚	2,240	○
1016		350	枚	3,390	○
1017		400	枚	4,720	○
1018		450	枚	5,750	○
1019		500	枚	14,470	○
1020		600	枚	15,970	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1021		700	枚	18,630	○
1022		800	枚	21,240	○
1023		900	枚	23,900	○
1024		1000	枚	29,230	○
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	1,030	○
1035		80	枚	1,160	○
1036		100	枚	1,450	○
1037		150	枚	2,540	○
1038		200	枚	3,090	○
1039		250	枚	4,360	○
1040		300	枚	6,000	○
1041		350	枚	8,050	○
1042		400	枚	10,230	○
1043		450	枚	11,860	○
1044		500	枚	13,300	○
1045		600	枚	13,550	○
1046		700	枚	15,730	○
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	13,500	○
1055		75	個	14,500	○
1056		100	個	21,000	○
1057		150	個	26,500	○
1058	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン 10K	50	個	13,500	○
1059		75	個	29,000	○
1060		100	個	31,000	○
1061		150	個	53,000	○
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	2,448	○
1079		φ 75 16*70*4	組	2,640	○
1080		φ 100 16*70*4	組	2,640	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1081		φ 150 16*70*6	組	3,960	○
1082		φ 200 16*75*8	組	5,536	○
1083		φ 250 20*80*8	組	10,976	○
1084		φ 300 20*90*10	組	14,800	○
1085		φ 350 22*90*10	組	20,320	○
1086		φ 400 22*90*12	組	24,384	○
1087		φ 450 24*100*12	組	32,832	○
1088		φ 500 24*100*12	組	32,832	○
1089		φ 600 24*100*16	組	43,776	○
1090		φ 700 30*120*16	組	110,240	○
1091		φ 800 30*120*20	組	137,800	○
1092		φ 900 30*120*20	組	137,800	○
1093		φ 1000 30*130*24	組	172,560	○
1094	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K		15 組	1,184	○
1095			20 組	1,232	○
1096			25 組	2,264	○
1097			30 組	2,405	○
1098			40 組	2,405	○
1099			50 組	2,405	○
1100			75 組	5,040	○
1101			100 組	5,040	○
1102			150 組	10,640	○
1103			200 組	15,960	○
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	272	○
1109			30 m	刊行物	○
1110			40 m	刊行物	○
1111			50 m	刊行物	○
1112			65 m	1,255	○
1113			75 m	刊行物	○
1114			100 m	刊行物	○
1115			125 m	3,530	○
1116			150 m	刊行物	○
1117			200 m	7,865	○
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	186	○
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	186	○
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	4年〔春〕	管材費 対象
1141		20	個	刊行物	○
1142		25	個	刊行物	○
1143		28	個	690	○
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	293	○
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	1,160	○
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	1,160	○
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	4,930	○
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	107	○
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ハーフソケット	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	4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	760	○
1219		25	個	950	○
1220		28	個	1,150	○
1221		30	個	1,590	○
1222		40	個	1,950	○
1223		50	個	2,290	○
1224	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	580	○
1225		16	個	700	○
1226		20	個	900	○
1227		25	個	1,070	○
1228		28	個	1,300	○
1229		30	個	1,870	○
1230		40	個	2,370	○
1231		50	個	2,800	○
1232	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	2,670	○
1233	HI-VP	13	m	刊行物	○
1234		16	m	刊行物	○
1235		20	m	刊行物	○
1236		25	m	刊行物	○
1237		30	m	刊行物	○
1238		40	m	刊行物	○
1239		50	m	刊行物	○
1240		75	m	刊行物	○
1241		100	m	刊行物	○
1242		150	m	刊行物	○
1243		200	m	11,312	○
1244		250	m	17,285	○
1245		300	m	24,527	○
1246	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1247		75	m	刊行物	×
1248		100	m	刊行物	×
1249		150	m	刊行物	×
1250		200	m	11,312	×
1251		250	m	17,285	×
1252		300	m	24,527	×
1253	HI-エルボ	13	個	刊行物	○
1254		16	個	刊行物	○
1255		20	個	刊行物	○
1256		25	個	刊行物	○
1257		30	個	刊行物	○
1258		40	個	刊行物	○
1259		50	個	刊行物	○
1260		75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1261		100	個	刊行物	○
1262		150	個	刊行物	○
1263	HI-径違いエルボ [°]	20*13	個	133	○
1264		25*20	個	376	○
1265	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1266		16	個	刊行物	○
1267		20	個	刊行物	○
1268		25	個	刊行物	○
1269		30	個	刊行物	○
1270		40	個	刊行物	○
1271		50	個	刊行物	○
1272		75	個	刊行物	○
1273		100	個	刊行物	○
1274		150	個	刊行物	○
1275	HI-径違いソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1276		20	個	刊行物	○
1277		25	個	刊行物	○
1278		30	個	刊行物	○
1279		40	個	刊行物	○
1280		50	個	刊行物	○
1281		75	個	刊行物	○
1282		100	個	刊行物	○
1283		150	個	刊行物	○
1284	HI-チース [°]	13	個	刊行物	○
1285		16	個	刊行物	○
1286		20	個	刊行物	○
1287		25	個	刊行物	○
1288		30	個	刊行物	○
1289		40	個	刊行物	○
1290		50	個	刊行物	○
1291		75	個	刊行物	○
1292		100	個	刊行物	○
1293		150	個	刊行物	○
1294	HI-径違いチース [°] 1-3段落	16	個	刊行物	○
1295		20	個	刊行物	○
1296		25	個	刊行物	○
1297		30	個	刊行物	○
1298		40	個	刊行物	○
1299		50	個	刊行物	○
1300		75	個	刊行物	○
1301		100	個	刊行物	○
1302		150	個	刊行物	○
1303	HIキャップ [°]	13	個	刊行物	○
1304		16	個	刊行物	○
1305		20	個	刊行物	○
1306		25	個	刊行物	○
1307		30	個	刊行物	○
1308		40	個	刊行物	○
1309		50	個	刊行物	○
1310		75	個	刊行物	○
1311		100	個	刊行物	○
1312		150	個	刊行物	○
1313	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1314		16	個	刊行物	○
1315		20	個	刊行物	○
1316		25	個	刊行物	○
1317		30	個	刊行物	○
1318		40	個	刊行物	○
1319		50	個	刊行物	○
1320	HIバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1321		16	個	刊行物	○
1322		20	個	刊行物	○
1323		25	個	刊行物	○
1324		30	個	刊行物	○
1325		40	個	刊行物	○
1326		50	個	刊行物	○
1327		75	個	刊行物	○
1328		100	個	刊行物	○
1329	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1330		75	m	刊行物	○
1331		100	m	刊行物	○
1332		150	m	刊行物	○
1333		200	m	刊行物	○
1334	HIフランジ JIS 10K	15	枚	730	○
1335		20	枚	810	○
1336		25	枚	1,200	○
1337		30	枚	1,560	○
1338		40	枚	1,600	○
1339		50	枚	2,100	○
1340		75	枚	3,320	○
1341	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50*50	個	38,960	○
1342	(JWWA規格準拠品)	75*50	個	46,020	○
1343		75*75	個	50,970	○
1344		100*50	個	60,120	○
1345		100*75	個	63,560	○
1346		100*100	個	74,300	○
1347		150*75	個	85,850	○
1348		150*100	個	94,220	○
1349		150*150	個	111,250	○
1350		200*75	個	128,210	○
1351		200*100	個	140,480	○
1352		200*150	個	145,550	○
1353		200*200	個	172,750	○
1354	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	41,380	○
1355	(JWWA規格準拠品)	75*50	個	44,930	○
1356		100*50	個	58,970	○
1357		150*50	個	86,260	○
1358		75*75	個	50,290	○
1359		100*75	個	63,190	○
1360		150*75	個	89,840	○
1361		200*75	個	126,220	○
1362		150*100	個	95,200	○
1363	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75*75	個	56,180	○
1364	(JWWA規格準拠品)	100*75	個	78,550	○
1365		150*75	個	106,690	○
1366		200*75	個	135,450	○
1367	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	25,160	○
1368	(JWWA規格準拠品)	75	個	32,040	○
1369		100	個	48,140	○
1370		150	個	82,030	○
1371		200	個	122,230	○
1372	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	22,600	○
1373	(JWWA規格準拠品)	75	個	28,810	○
1374		100	個	45,640	○
1375		150	個	73,140	○
1376		200	個	115,520	○
1377	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	21,480	○
1378	(JWWA規格準拠品)	75	個	27,530	○
1379		100	個	42,410	○
1380		150	個	69,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1381		200	個	105,440	○
1382	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	20,860	○
1383	(JWWA規格準拠品)	75	個	26,700	○
1384		100	個	40,110	○
1385		150	個	67,260	○
1386		200	個	101,590	○
1387	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	19,190	○
1388	(JWWA規格準拠品)	75	個	24,250	○
1389		100	個	37,000	○
1390		150	個	56,070	○
1391		200	個	80,760	○
1392	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	32,520	○
1393	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	47,020	○
1394		150*100	個	66,480	○
1395		200*150	個	130,170	○
1396	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	19,690	○
1397	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,450	○
1398		100	個	33,490	○
1399		150	個	47,000	○
1400		200	個	82,860	○
1401	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	15,810	○
1402		75	個	20,780	○
1403		100	個	26,520	○
1404		150	個	54,880	○
1405	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	14,700	○
1406		75	個	20,170	○
1407		100	個	25,340	○
1408		150	個	47,780	○
1409	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	13,950	○
1410		75	個	19,310	○
1411		100	個	24,930	○
1412		150	個	44,210	○
1413	離脱防止金具 NA-V型 (塩ビ用)	50	個	7,980	○
1414		75	個	8,900	○
1415		100	個	10,160	○
1416		150	個	16,980	○
1417		200	個	38,810	○
1418	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	16,170	○
1419		75	個	19,760	○
1420		100	個	21,950	○
1421		150	個	34,190	○
1422		200	個	44,700	○
1423	離脱防止金具 NA-C型 (鋳鉄用)	50	個	5,880	○
1424		75	個	6,410	○
1425		100	個	6,620	○
1426		200	個	41,270	○
1427	離脱防止金具 NA-T型 (チ-ズ用)	75	個	11,550	○
1428		100	個	14,550	○
1429		150	個	22,900	○
1430		200	個	51,740	○
1431	離脱防止金具 NA-S型	75	個	17,910	○
1432		100	個	21,600	○
1433		150	個	36,160	○
1434	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1435		100	枚	5,960	○
1436		150	枚	9,540	○
1437		200	枚	12,380	○
1438		250	枚	18,560	○
1439		300	枚	24,060	○
1440		350	枚	30,250	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1441		400	枚	34,650	○
1442		450	枚	46,750	○
1443		500	枚	60,040	○
1444		600	枚	66,300	○
1445		700	枚	73,380	○
1446		800	枚	79,000	○
1447		900	枚	90,100	○
1448		1000	枚	106,250	○
1449	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1450		100	枚	7,480	○
1451		150	枚	14,400	○
1452		200	枚	17,190	○
1453		250	枚	27,310	○
1454		300	枚	38,500	○
1455		350	枚	52,250	○
1456		400	枚	58,660	○
1457		450	枚	81,590	○
1458		500	枚	94,410	○
1459		600	枚	102,880	○
1460		700	枚	117,750	○
1461		800	枚	142,130	○
1462		900	枚	188,810	○
1463		1000	枚	233,630	○
1464	水道用ストラブカップリング(グリップタイプ)	50	個	11,200	○
1465		80	個	15,600	○
1466		100	個	17,000	○
1467		150	個	31,500	○
1468	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1469		25	m	刊行物	○
1470		32	m	刊行物	○
1471		40	m	刊行物	○
1472		50	m	刊行物	○
1473		80	m	刊行物	○
1474		100	m	刊行物	○
1475		150	m	刊行物	○
1476		200	m	刊行物	○
1477		250	m	刊行物	○
1478		300	m	刊行物	○
1479	ステンレス溶接ロングエルボ°90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1480		80	個	刊行物	○
1481		100	個	刊行物	○
1482		150	個	刊行物	○
1483		200	個	刊行物	○
1484		250	個	91,900	○
1485		300	個	157,600	○
1486	ステンレス溶接ロングエルボ°45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1487		80	個	刊行物	○
1488		100	個	刊行物	○
1489		150	個	刊行物	○
1490		200	個	刊行物	○
1491		250	個	73,500	○
1492		300	個	126,300	○
1493	ステンレス溶接チース° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1494		80	個	刊行物	○
1495		100	個	刊行物	○
1496		150	個	刊行物	○
1497		200	個	刊行物	○
1498		250	個	103,800	○
1499		300	個	138,900	○
1500	ステンレス溶接違径チース° SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1501		100*50	個	22,700	○
1502		100*80	個	刊行物	○
1503		150*80	個	56,200	○
1504		150*100	個	刊行物	○
1505		200*150	個	刊行物	○
1506	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	○
1507		100*50	個	7,400	○
1508		100*80	個	刊行物	○
1509		150*80	個	16,100	○
1510		150*100	個	刊行物	○
1511		200*100	個	刊行物	○
1512		200*150	個	刊行物	○
1513		250*150	個	43,800	○
1514		250*200	個	43,800	○
1515		300*150	個	63,500	○
1516		300*200	個	63,500	○
1517		300*250	個	63,500	○
1518	ステンレス溶接レジューサー(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	6,600	○
1519		100*80	個	10,000	○
1520		150*80	個	24,400	○
1521		150*100	個	22,100	○
1522		200*100	個	40,200	○
1523		200*150	個	40,200	○
1524		250*150	個	64,800	○
1525		250*200	個	64,800	○
1526		300*200	個	95,400	○
1527		300*250	個	95,400	○
1528	ステンレス溶接差込フランジ 7.5K SUS304	80	枚	7,660	○
1529		100	枚	9,050	○
1530		150	枚	14,600	○
1531		200	枚	17,900	○
1532		250	枚	26,800	○
1533		300	枚	31,900	○
1534		350	枚	49,600	○
1535		400	枚	57,200	○
1536		450	枚	76,700	○
1537		500	枚	89,400	○
1538	ステンレス溶接差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,270	○
1539		65	枚	4,300	○
1540		80	枚	4,300	○
1541		100	枚	5,160	○
1542		150	枚	11,100	○
1543		200	枚	13,100	○
1544		250	枚	20,800	○
1545		300	枚	22,200	○
1546	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,240	○
1547		20	個	1,650	○
1548		25	個	2,370	○
1549		32	個	3,780	○
1550	ホリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1551		20	m	刊行物	○
1552		25	m	刊行物	○
1553		32	m	刊行物	○
1554		40	m	刊行物	○
1555		50	m	刊行物	○
1556		80	m	刊行物	○
1557		100	m	刊行物	○
1558	ホリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1559		20	m	刊行物	○
1560		25	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
1561		32	m	刊行物	○
1562		40	m	刊行物	○
1563		50	m	刊行物	○
1564		80	m	刊行物	○
1565		100	m	刊行物	○
1566	塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1567		20	m	刊行物	○
1568		25	m	刊行物	○
1569		32	m	刊行物	○
1570		40	m	刊行物	○
1571		50	m	刊行物	○
1572		80	m	刊行物	○
1573		100	m	刊行物	○
1574	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1575		20	個	刊行物	○
1576		25	個	刊行物	○
1577		32	個	刊行物	○
1578		40	個	刊行物	○
1579		50	個	刊行物	○
1580		80	個	刊行物	○
1581		100	個	刊行物	○
1582	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○
1583		25	個	刊行物	○
1584		32	個	刊行物	○
1585		40	個	刊行物	○
1586		50	個	刊行物	○
1587		80	個	刊行物	○
1588		100	個	刊行物	○
1589	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1590		50	個	刊行物	○
1591		80	個	刊行物	○
1592		100	個	刊行物	○
1593	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1594		20	個	刊行物	○
1595		25	個	刊行物	○
1596		32	個	刊行物	○
1597		40	個	刊行物	○
1598		50	個	刊行物	○
1599		80	個	刊行物	○
1600		100	個	刊行物	○
1601	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1602		20	個	刊行物	○
1603		25	個	刊行物	○
1604		32	個	刊行物	○
1605		40	個	刊行物	○
1606		50	個	刊行物	○
1607		65	個	刊行物	○
1608		80	個	刊行物	○
1609		100	個	刊行物	○
1610	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1611		20	個	刊行物	○
1612		25	個	刊行物	○
1613		32	個	刊行物	○
1614		40	個	刊行物	○
1615		50	個	刊行物	○
1616		80	個	刊行物	○
1617		100	個	刊行物	○
1618	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1619		25	個	刊行物	○
1620		32	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1621		40	個	刊行物	○
1622		50	個	刊行物	○
1623		80	個	刊行物	○
1624		100	個	刊行物	○
1625	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1626		50	個	刊行物	○
1627		80	個	刊行物	○
1628		100	個	刊行物	○
1629	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1630		20	個	刊行物	○
1631		25	個	刊行物	○
1632		32	個	刊行物	○
1633		40	個	刊行物	○
1634		50	個	刊行物	○
1635		80	個	刊行物	○
1636		100	個	刊行物	○
1637	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1638		25	個	刊行物	○
1639		32	個	刊行物	○
1640		40	個	刊行物	○
1641		50	個	刊行物	○
1642		80	個	刊行物	○
1643		100	個	刊行物	○
1644	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1645		50	個	刊行物	○
1646		80	個	刊行物	○
1647		100	個	刊行物	○
1648	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1649		20	個	刊行物	○
1650		25	個	刊行物	○
1651		32	個	刊行物	○
1652		40	個	刊行物	○
1653		50	個	刊行物	○
1654		80	個	刊行物	○
1655		100	個	刊行物	○
1656	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	830	○
1657		20	個	960	○
1658		25	個	1,430	○
1659		32	個	2,390	○
1660		40	個	2,900	○
1661		50	個	4,190	○
1662	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,320	○
1663		25*15A	個	1,660	○
1664		25*20A	個	1,860	○
1665	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	1,220	○
1666	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	880	○
1667		20	個	960	○
1668		25	個	1,350	○
1669		32	個	1,990	○
1670		40	個	2,440	○
1671		50	個	3,520	○
1672	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,400	○
1673		25*15A	個	1,430	○
1674		25*20A	個	1,650	○
1675	フランジ (コア内蔵)	32	個	5,040	○
1676		40	個	5,360	○
1677		50	個	11,160	○
1678		80	個	18,410	○
1679		100	個	23,400	○
1680	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	18,410	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1681		100×50	枚	23,400	○
1682		100×75	枚	23,400	○
1683		150×75	枚	42,430	○
1684		150×100	枚	42,430	○
1685	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	○
1686		75	個	刊行物	○
1687		100	個	刊行物	○
1688		150	個	刊行物	○
1689		200	個	刊行物	○
1690		250	個	刊行物	○
1691		300	個	刊行物	○
1692		350	個	刊行物	○
1693	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	個	106,000	○
1694		100	個	132,000	○
1695		150	個	217,000	○
1696		200	個	317,000	○
1697		250	個	463,000	○
1698		300	個	638,000	○
1699	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面粉体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	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面粉体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1706		100	個	刊行物	○
1707		150	個	刊行物	○
1708		200	個	刊行物	○
1709		250	個	刊行物	○
1710		300	個	刊行物	○
1711		350	個	刊行物	○
1712		400	個	刊行物	○
1713	バタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,110,000	○
1714		200	基	刊行物	○
1715		250	基	刊行物	○
1716		300	基	刊行物	○
1717		350	基	刊行物	○
1718		400	基	刊行物	○
1719		450	基	刊行物	○
1720		500	基	刊行物	○
1721		600	基	刊行物	○
1722		700	基	刊行物	○
1723		800	基	刊行物	○
1724		900	基	刊行物	○
1725		1000	基	刊行物	○
1726	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,790,000	○
1727		500	基	3,710,000	○
1728		600	基	4,370,000	○
1729		700	基	5,730,000	○
1730	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤードキヤップ式(弁体 SCS 45)	250	基	481,000	○
1731		300	基	591,000	○
1732		350	基	679,000	○
1733		400	基	920,000	○
1734		450	基	1,140,000	○
1735		500	基	1,520,000	○
1736	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	2,017,000	○
1737		400	基	2,590,000	○
1738		500	基	3,220,000	○
1739		600	基	3,980,000	○
1740		700	基	4,890,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1741		800	基	5,940,000	○
1742		900	基	7,550,000	○
1743		1000	基	10,340,000	○
1744	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,729,000	○
1745		400	基	2,540,000	○
1746		500	基	3,120,000	○
1747		600	基	3,890,000	○
1748		700	基	4,800,000	○
1749		800	基	5,820,000	○
1750		900	基	7,210,000	○
1751		1000	基	9,880,000	○
1752	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	29,990	○
1753		40	個	35,280	○
1754		50	個	54,260	○
1755	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	32,260	○
1756		40	個	37,620	○
1757		50	個	57,870	○
1758	青銅製仕切弁(ソフトシールS-WGO)	30	個	29,780	○
1759		40	個	34,630	○
1760		50	個	46,930	○
1761	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	6,290	○
1762		40	個	8,500	○
1763		50	個	12,600	○
1764	ビニル弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	40,780	○
1765		50	個	刊行物	○
1766		75	個	刊行物	○
1767		100	個	刊行物	○
1768		150	個	刊行物	○
1769		200	個	206,010	○
1770	ジスクバルブ(125)	15	個	5,900	○
1771		20	個	8,290	○
1772		25	個	10,900	○
1773		32	個	16,500	○
1774		40	個	22,900	○
1775		50	個	35,600	○
1776		75	個	90,100	○
1777	ジスクバルブ(150)	15	個	8,770	○
1778		20	個	12,500	○
1779		25	個	17,800	○
1780		32	個	28,600	○
1781		40	個	37,300	○
1782		50	個	60,500	○
1783	スリースバルブ(125)	15	個	3,280	○
1784		20	個	3,950	○
1785		25	個	5,580	○
1786		32	個	7,640	○
1787		40	個	10,400	○
1788		50	個	14,500	○
1789		75	個	44,500	○
1790		100	個	98,100	○
1791	スリースバルブ(150)	15	個	7,230	○
1792		20	個	9,570	○
1793		25	個	14,200	○
1794		32	個	21,800	○
1795		40	個	28,600	○
1796		50	個	43,900	○
1797		75	個	112,000	○
1798	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	18,700	○
1799	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	159,820	○
1800		100	基	209,710	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1801		150	基	334,400	○
1802		200	基	479,030	○
1803		300	基	1,153,680	○
1804		400	基	1,940,200	○
1805		500	基	2,642,400	○
1806	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	58,090	○
1807		100	基	81,750	○
1808		150	基	116,680	○
1809		200	基	158,420	○
1810		250	基	401,840	○
1811		300	基	466,260	○
1812		400	基	1,002,060	○
1813		500	基	1,430,070	○
1814	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	170,090	○
1815		150*75	基	187,500	○
1816		150*100	基	220,330	○
1817		200*75	基	226,640	○
1818		200*100	基	254,870	○
1819		200*150	基	342,060	○
1820		250*75	基	267,340	○
1821		250*100	基	296,140	○
1822		250*150	基	390,230	○
1823		250*200	基	498,850	○
1824		300*75	基	281,000	○
1825		300*100	基	309,710	○
1826		300*150	基	405,130	○
1827		300*200	基	513,230	○
1828		350*75	基	322,520	○
1829		350*100	基	355,170	○
1830		350*150	基	446,780	○
1831		350*200	基	554,420	○
1832		350*300	基	1,581,280	○
1833		400*75	基	366,570	○
1834		400*100	基	398,450	○
1835		400*150	基	495,620	○
1836		400*200	基	607,500	○
1837		400*300	基	1,109,190	○
1838		450*75	基	391,630	○
1839		450*100	基	429,850	○
1840		450*150	基	528,080	○
1841		450*200	基	645,940	○
1842		450*300	基	1,188,300	○
1843		500*75	基	498,950	○
1844		500*100	基	530,910	○
1845		500*150	基	626,850	○
1846		500*200	基	737,990	○
1847		500*300	基	1,285,540	○
1848	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	68,110	○
1849		150*75	基	85,070	○
1850		150*100	基	92,100	○
1851		200*75	基	123,230	○
1852		200*100	基	125,800	○
1853		200*150	基	126,860	○
1854		250*75	基	150,400	○
1855		250*100	基	153,210	○
1856		250*150	基	157,980	○
1857		250*200	基	401,090	○
1858		300*75	基	162,700	○
1859		300*100	基	165,490	○
1860		300*150	基	171,380	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1861		300*200	基	178,300	○
1862		300*250	基	448,950	○
1863		350*75	基	200,040	○
1864		350*100	基	206,370	○
1865		350*150	基	208,860	○
1866		350*200	基	215,370	○
1867		400*75	基	239,690	○
1868		400*100	基	245,340	○
1869		400*150	基	252,790	○
1870		400*200	基	263,120	○
1871		450*75	基	262,230	○
1872		450*100	基	273,610	○
1873		450*150	基	282,030	○
1874		450*200	基	297,720	○
1875		500*75	基	358,850	○
1876		500*100	基	364,500	○
1877		500*150	基	370,920	○
1878		500*200	基	380,600	○
1879		500*300	基	579,010	○
1880	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	146,070	○
1881		100	基	191,340	○
1882		150	基	282,840	○
1883		200	基	437,160	○
1884	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	64,170	○
1885		100	基	85,810	○
1886		150	基	134,810	○
1887		200	基	157,110	○
1888		250	基	312,710	○
1889		300	基	383,640	○
1890	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	152,190	○
1891		150*75	基	172,040	○
1892		150*100	基	202,570	○
1893		200*75	基	223,180	○
1894		200*100	基	257,830	○
1895		200*150	基	302,920	○
1896		250*75	基	261,670	○
1897		250*100	基	289,120	○
1898		250*150	基	393,250	○
1899		250*200	基	500,400	○
1900		300*75	基	279,520	○
1901		300*100	基	316,180	○
1902		300*150	基	426,340	○
1903		300*200	基	541,010	○
1904	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	70,380	○
1905		150*75	基	85,570	○
1906		150*100	基	97,980	○
1907		200*75	基	125,980	○
1908		200*100	基	134,310	○
1909		200*150	基	144,040	○
1910		250*75	基	121,950	○
1911		250*100	基	130,770	○
1912		250*150	基	155,650	○
1913		250*200	基	211,080	○
1914		300*75	基	134,900	○
1915		300*100	基	143,990	○
1916		300*150	基	158,770	○
1917		300*200	基	219,030	○
1918		300*250	基	344,980	○
1919	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	146,070	○
1920		100	基	191,340	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
1921		150	基	282,840	○
1922		200	基	437,160	○
1923	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	64,170	○
1924		100	基	85,810	○
1925		150	基	134,810	○
1926		200	基	157,110	○
1927	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	152,190	○
1928		150*75	基	172,040	○
1929		150*100	基	202,570	○
1930		200*75	基	223,180	○
1931		200*100	基	257,830	○
1932		200*150	基	302,920	○
1933	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	70,380	○
1934		150*75	基	85,570	○
1935		150*100	基	97,980	○
1936		200*75	基	125,980	○
1937		200*100	基	134,310	○
1938		200*150	基	144,040	○
1939	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	266,000	○
1940		100	基	314,000	○
1941		150	基	404,000	○
1942		200	基	853,000	○
1943		250	基	1,332,000	○
1944		300	基	1,543,000	○
1945		350	基	2,577,000	○
1946		400	基	3,023,000	○
1947		500	基	4,507,000	○
1948	不断水バルブ [*] ビニル管用	75	基	267,000	○
1949		100	基	314,000	○
1950		150	基	405,000	○
1951		200	基	853,000	○
1952	不断水バルブ 鋼管用	75	基	266,000	○
1953		100	基	314,000	○
1954		150	基	405,000	○
1955		200	基	853,000	○
1956		250	基	1,584,000	○
1957		300	基	1,973,000	○
1958	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	○
1959		φ100×200	基	刊行物	○
1960	空気弁 乙 ステンレス	25	個	103,000	○
1961	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
1962		20	個	刊行物	○
1963		25	個	刊行物	○
1964		75	個	刊行物	○
1965		100	個	刊行物	○
1966		150	個	刊行物	○
1967	空気弁(浅層埋設対応)エアリスタイプ [®] (補修弁内蔵型)	25	個	132,000	○
1968		50	個	201,000	○
1969		75	個	266,000	○
1970	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	個	114,000	○
1971		75	個	129,800	○
1972	カムレバーロック式空気弁	25	個	109,000	○
1973		75	個	161,000	○
1974	カムレバーロック式空気弁(寒冷地仕様)	25	個	172,000	○
1975	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	302,760	○
1976	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	697,760	○
1977	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	182,600	○
1978	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	174,900	○
1979		副弁無	基	103,000	○
1980	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	300,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
1981		75*65、H=1000	基	300,000	○
1982	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	495,600	○
1983		L=1000	基	495,600	○
1984		L=1200	基	495,600	○
1985	地下式単口消火栓(浅埋対応)FCD	副弁なし	基	91,000	○
1986	仮設消火栓アングルバルブ	65*65	個	61,000	○
1987	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	15,600	○
1988	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
1989		100	個	刊行物	○
1990		150	個	刊行物	○
1991	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠2段・底板)	600*450*660	式	260,000	×
1992	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*450*910	式	302,000	×
1993	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	149,000	×
1994	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	57,000	×
1995	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	24,000	×
1996		H=150	個	30,000	×
1997		H=200	個	36,000	×
1998		H=250	個	42,000	×
1999	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	42,000	×
2000		H=150	個	30,000	×
2001	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	12,000	×
2002	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	26,000	×
2003		H=50	個	18,000	×
2004		H=30	個	11,000	×
2005		H=20	個	7,000	×
2006		H=10	個	7,000	×
2007	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	7,000	×
2008	パ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	280,000	×
2009	パタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	111,000	×
2010	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
2011	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	13,000	×
2012		H=150	個	20,000	×
2013		H=200	個	23,000	×
2014		H=250	個	32,000	×
2015		H=300	個	30,000	×
2016	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	48,000	×
2017		H=500	個	76,000	×
2018	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000	×
2019	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	21,000	×
2020		H=30	個	14,000	×
2021		H=20	個	9,000	×
2022		H=10	個	9,000	×
2023	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	70,200	×
2024	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	50,000	×
2025	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	7,300	×
2026	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,400	×
2027	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
2028	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	42,000	×
2029	FRP筒(B-800 同等品)		本	11,400	×
2030	FRP筒(B-400 同等品)		本	7,300	×
2031	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,800	×
2032	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,800	×
2033	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	4,100	×
2034	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	3,100	×
2035	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	19,400	×
2036		J-20	組	25,600	×
2037		J-25	組	34,700	×
2038	量水器ボックス(FRP)	13	組	6,700	×
2039		20	組	11,100	×
2040		25	組	15,100	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2041		40	組	40,700	×
2042		MR-2 50	組	372,900	×
2043		MR-2 75	組	372,900	×
2044		MR-4 100	組	644,600	×
2045	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	15,210	○
2046		50*20	個	15,440	○
2047		*25	個	17,860	○
2048		*30	個	36,910	○
2049		75*13	個	13,760	○
2050		*20	個	16,120	○
2051		*25	個	18,550	○
2052		*30	個	36,910	○
2053		*40	個	43,110	○
2054		*50	個	54,410	○
2055		100*20	個	17,300	○
2056		*25	個	19,840	○
2057		*30	個	38,620	○
2058		*40	個	45,590	○
2059		*50	個	56,270	○
2060		150*20	個	18,780	○
2061		*25	個	21,110	○
2062		*30	個	45,820	○
2063		*40	個	53,800	○
2064		*50	個	65,800	○
2065		200*20	個	24,350	○
2066		*25	個	27,350	○
2067		*30	個	56,930	○
2068		*40	個	65,500	○
2069		*50	個	77,500	○
2070	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(回転式分水栓ソケット付)	40*20	個	19,030	○
2071		50*20	個	19,260	○
2072		*25	個	23,550	○
2073		75*20	個	19,940	○
2074		*25	個	24,240	○
2075		*30	個	45,920	○
2076		*40	個	57,740	○
2077		*50	個	75,390	○
2078		100*20	個	21,120	○
2079		*25	個	25,530	○
2080		*30	個	47,630	○
2081		*40	個	60,220	○
2082		*50	個	77,250	○
2083		150*20	個	22,600	○
2084		*25	個	26,800	○
2085		*30	個	54,830	○
2086		*40	個	68,430	○
2087		*50	個	86,780	○
2088		200*20	個	28,170	○
2089		*25	個	33,040	○
2090		*30	個	65,940	○
2091		*40	個	80,130	○
2092		*50	個	97,750	○
2093	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、ガイドナット、パッキン付)	40*20	個	16,360	○
2094		50*20	個	16,590	○
2095		*25	個	19,650	○
2096		75*13	個	14,480	○
2097		*20	個	17,270	○
2098		*25	個	20,340	○
2099		*30	個	39,380	○
2100		*40	個	46,930	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2101		*50	個	59,360	○
2102		100*20	個	18,450	○
2103		*25	個	21,630	○
2104		*30	個	41,090	○
2105		*40	個	49,410	○
2106		*50	個	61,220	○
2107		150*20	個	19,930	○
2108		*25	個	22,900	○
2109		*30	個	48,290	○
2110		*40	個	57,620	○
2111		*50	個	70,160	○
2112		200*20	個	25,500	○
2113		*25	個	29,140	○
2114		*30	個	58,790	○
2115		*40	個	69,320	○
2116		*50	個	82,090	○
2117	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*13	個	14,560	○
2118	インサートリング 共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	17,500	○
2119		*25	個	20,140	○
2120		75*13	個	15,010	○
2121		*20	個	17,900	○
2122		*25	個	20,480	○
2123		*30	個	38,070	○
2124		*40	個	45,650	○
2125		*50	個	58,350	○
2126		100*20	個	18,620	○
2127		*25	個	21,220	○
2128		*30	個	40,090	○
2129		*40	個	47,620	○
2130		*50	個	59,450	○
2131		125*20	個	19,040	○
2132		*25	個	22,180	○
2133		*30	個	41,290	○
2134		*40	個	49,045	○
2135		*50	個	59,450	○
2136		150*20	個	20,660	○
2137		*25	個	23,250	○
2138		*30	個	45,980	○
2139		*40	個	53,310	○
2140		*50	個	64,890	○
2141		200*20	個	30,170	○
2142		*25	個	33,090	○
2143		*30	個	52,880	○
2144		*40	個	60,230	○
2145		*50	個	70,750	○
2146		250*20	個	33,470	○
2147		*25	個	36,320	○
2148		*30	個	62,040	○
2149		*40	個	69,910	○
2150		*50	個	80,230	○
2151		300*20	個	36,810	○
2152		*25	個	39,720	○
2153		*30	個	72,020	○
2154		*40	個	79,620	○
2155		*50	個	90,260	○
2156		350*20	個	39,190	○
2157		*25	個	41,790	○
2158		*30	個	79,350	○
2159		*40	個	86,690	○
2160		*50	個	96,960	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2161	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	17,620	○
2162	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	20,250	○
2163		75*20	個	18,020	○
2164		*25	個	20,590	○
2165		*30	個	38,390	○
2166		*40	個	45,880	○
2167		*50	個	58,690	○
2168		100*20	個	18,740	○
2169		*25	個	21,330	○
2170		*30	個	40,410	○
2171		*40	個	47,850	○
2172		*50	個	59,790	○
2173		125*20	個	19,160	○
2174		*25	個	22,290	○
2175		*30	個	43,290	○
2176		*40	個	50,270	○
2177		*50	個	61,700	○
2178		150*20	個	20,780	○
2179		*25	個	23,360	○
2180		*30	個	46,300	○
2181		*40	個	53,540	○
2182		*50	個	65,230	○
2183		200*20	個	30,290	○
2184		*25	個	33,200	○
2185		*30	個	53,260	○
2186		*40	個	60,460	○
2187		*50	個	71,090	○
2188		250*20	個	33,590	○
2189		*25	個	36,430	○
2190		*30	個	62,320	○
2191		*40	個	70,190	○
2192		*50	個	80,570	○
2193		300*20	個	36,930	○
2194		*25	個	39,830	○
2195		*30	個	72,570	○
2196		*40	個	80,090	○
2197		*50	個	90,570	○
2198		350*20	個	39,310	○
2199		*25	個	41,900	○
2200		*30	個	79,670	○
2201		*40	個	86,920	○
2202		*50	個	97,300	○
2203	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共	50*20	個	21,320	○
2204	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	25,830	○
2205		75*20	個	21,720	○
2206		*25	個	26,170	○
2207		*30	個	47,080	○
2208		*40	個	60,280	○
2209		*50	個	79,330	○
2210		100*20	個	22,440	○
2211		*25	個	26,910	○
2212		*30	個	49,100	○
2213		*40	個	62,250	○
2214		*50	個	80,430	○
2215		125*20	個	22,860	○
2216		*25	個	27,870	○
2217		*30	個	51,980	○
2218		*40	個	64,670	○
2219		*50	個	82,340	○
2220		150*20	個	24,480	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2221		*25	個	28,940	○
2222		*30	個	54,990	○
2223		*40	個	67,940	○
2224		*50	個	85,870	○
2225		200*20	個	33,990	○
2226		*25	個	38,780	○
2227		*30	個	61,950	○
2228		*40	個	74,860	○
2229		*50	個	91,730	○
2230		250*20	個	37,290	○
2231		*25	個	42,010	○
2232		*30	個	71,680	○
2233		*40	個	84,590	○
2234		*50	個	101,210	○
2235		300*20	個	40,630	○
2236		*25	個	45,410	○
2237		*30	個	81,610	○
2238		*40	個	94,580	○
2239		*50	個	111,240	○
2240		350*20	個	43,010	○
2241		*25	個	47,480	○
2242		*30	個	88,360	○
2243		*40	個	101,320	○
2244		*50	個	117,940	○
2245	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	21,440	○
2246	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	25,940	○
2247		75*20	個	21,840	○
2248		*25	個	26,280	○
2249		*30	個	46,740	○
2250		*40	個	60,510	○
2251		*50	個	79,670	○
2252		100*20	個	22,560	○
2253		*25	個	27,020	○
2254		*30	個	49,420	○
2255		*40	個	62,480	○
2256		*50	個	80,770	○
2257		125*20	個	19,980	○
2258		*25	個	27,980	○
2259		*30	個	52,300	○
2260		*40	個	64,900	○
2261		*50	個	82,680	○
2262		150*20	個	24,600	○
2263		*25	個	29,050	○
2264		*30	個	55,310	○
2265		*40	個	68,170	○
2266		*50	個	86,210	○
2267		200*20	個	34,110	○
2268		*25	個	38,890	○
2269		*30	個	62,270	○
2270		*40	個	75,090	○
2271		*50	個	92,070	○
2272		250*20	個	37,410	○
2273		*25	個	42,120	○
2274		*30	個	72,000	○
2275		*40	個	84,820	○
2276		*50	個	101,550	○
2277		300*20	個	40,750	○
2278		*25	個	45,520	○
2279		*30	個	81,930	○
2280		*40	個	84,850	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2281		*50	個	111,580	○
2282		350*20	個	43,130	○
2283		*25	個	47,590	○
2284		*30	個	88,680	○
2285		*40	個	101,550	○
2286		*50	個	118,280	○
2287	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	19,590	○
2288		*25	個	22,550	○
2289	サドル分水栓用インサートリング	20	個	1,070	○
2290		25	個	1,330	○
2291		30	個	1,660	○
2292		40	個	2,090	○
2293		50	個	2,930	○
2294	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,190	○
2295		25	個	1,440	○
2296		30	個	1,980	○
2297		40	個	2,320	○
2298		50	個	3,270	○
2299	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,250	○
2300		25	個	1,510	○
2301		30	個	2,340	○
2302		40	個	2,840	○
2303		50	個	3,420	○
2304	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	1,120	○
2305		100	個	3,540	○
2306		150	個	5,750	○
2307	甲止水栓 HIシュモク・ガイドナット付	13	個	4,000	○
2308		20	個	6,470	○
2309		25	個	9,110	○
2310		30	個	18,340	○
2311		40	個	24,400	○
2312		50	個	34,960	○
2313	甲止水栓(本体のみ)	13	個	3,280	○
2314		20	個	5,320	○
2315		25	個	7,320	○
2316	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	720	○
2317		20	個	1,150	○
2318		25	個	1,790	○
2319		30	個	2,470	○
2320		40	個	3,820	○
2321		50	個	4,950	○
2322	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモク・ナット付	13	個	5,290	○
2323		20	個	8,530	○
2324		25	個	12,320	○
2325		30	個	28,410	○
2326		40	個	33,920	○
2327		50	個	56,380	○
2328	丙止水栓こま式(本体のみ)伸縮なし	13	個	4,450	○
2329		20	個	6,810	○
2330		25	個	9,770	○
2331	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	490	○
2332		20	個	770	○
2333		25	個	1,150	○
2334		30	個	1,760	○
2335		40	個	2,500	○
2336		50	個	4,000	○
2337	砲金キャップ	13	個	430	○
2338		20	個	820	○
2339		25	個	990	○
2340		30	個	1,230	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2341		40	個	1,850	○
2342		50	個	3,030	○
2343	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	500	○
2344		20	個	840	○
2345		25	個	1,280	○
2346		30	個	1,890	○
2347		40	個	3,060	○
2348		50	個	3,850	○
2349	分.止水栓.VG用 ガイド付袋ナット	13	個	620	○
2350		20	個	1,020	○
2351		25	個	1,600	○
2352		30	個	2,200	○
2353		40	個	3,450	○
2354		50	個	4,400	○
2355	丙止水栓 JWWA規格	13	個	8,530	○
2356	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	12,800	○
2357		25	個	16,830	○
2358	逆止弁セット	13	個	4,310	○
2359		20	個	5,920	○
2360		25	個	7,660	○
2361		30	個	17,590	○
2362		40	個	22,840	○
2363		50	個	30,660	○
2364	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2365		20	個	10,520	○
2366		25	個	14,100	○
2367	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2368		20	m	刊行物	○
2369		25	m	刊行物	○
2370		30	m	刊行物	○
2371		40	m	刊行物	○
2372		50	m	刊行物	○
2373	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	15,990	○
2374	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	20,310	○
2375		30	本	36,700	○
2376		40	本	48,060	○
2377		50	本	65,620	○
2378	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	本	22,910	○
2379	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	28,100	○
2380		30	本	43,030	○
2381		40	本	58,210	○
2382		50	本	80,390	○
2383	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○
2384	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2385		50	本	65,620	○
2386	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	4,110	○
2387		25	個	5,850	○
2388		30	個	12,240	○
2389		40	個	16,810	○
2390		50	個	24,120	○
2391	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,820	○
2392		25	個	5,690	○
2393		30	個	9,010	○
2394		40	個	14,630	○
2395		50	個	20,980	○
2396	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2397		20	個	刊行物	○
2398		25	個	刊行物	○
2399		30	個	刊行物	○
2400		40	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2401		50	個	刊行物	○
2402	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	3,010	○
2403		20	個	4,400	○
2404		25	個	5,720	○
2405		30	個	10,040	○
2406		40	個	12,990	○
2407		50	個	19,360	○
2408	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2409		20	個	刊行物	○
2410		25	個	刊行物	○
2411		30	個	刊行物	○
2412		40	個	刊行物	○
2413		50	個	刊行物	○
2414	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	○
2415		25	個	刊行物	○
2416		30	個	刊行物	○
2417		40	個	刊行物	○
2418		50	個	刊行物	○
2419	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	○
2420		25*13	個	刊行物	○
2421		25*20	個	刊行物	○
2422		30*20	個	刊行物	○
2423		30*25	個	刊行物	○
2424		40*20	個	刊行物	○
2425		40*25	個	刊行物	○
2426		40*30	個	刊行物	○
2427		50*25	個	刊行物	○
2428		50*30	個	刊行物	○
2429		50*40	個	刊行物	○
2430	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2431		20	個	刊行物	○
2432		25	個	刊行物	○
2433		30	個	刊行物	○
2434		40	個	刊行物	○
2435		50	個	刊行物	○
2436	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	○
2437		25*13	個	刊行物	○
2438		25*20	個	刊行物	○
2439		30*13	個	刊行物	○
2440		30*20	個	刊行物	○
2441		30*25	個	刊行物	○
2442		40*13	個	刊行物	○
2443		40*20	個	刊行物	○
2444		40*25	個	刊行物	○
2445		40*30	個	刊行物	○
2446		50*13	個	刊行物	○
2447		50*20	個	刊行物	○
2448		50*25	個	刊行物	○
2449		50*30	個	刊行物	○
2450		50*40	個	刊行物	○
2451	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2452		20	個	刊行物	○
2453		25	個	刊行物	○
2454		30	個	刊行物	○
2455		40	個	刊行物	○
2456		50	個	刊行物	○
2457	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2458	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2459		25	個	刊行物	○
2460		30	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
2461		40	個	刊行物	○
2462		50	個	刊行物	○
2463	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2464	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2465		25	個	刊行物	○
2466		30	個	刊行物	○
2467		40	個	刊行物	○
2468		50	個	刊行物	○
2469	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 オネジ	20	個	1,930	○
2470		25	個	2,510	○
2471		30	個	4,800	○
2472		40	個	6,270	○
2473		50	個	9,860	○
2474	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 メネジ	20	個	1,930	○
2475		25	個	2,510	○
2476		30	個	4,800	○
2477		40	個	6,270	○
2478		50	個	9,860	○
2479	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2480		25	個	5,710	○
2481		30	個	11,440	○
2482	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2483		25	個	7,040	○
2484		30	個	13,270	○
2485	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2486		25	個	5,710	○
2487		30	個	10,910	○
2488	コア、Pリング1式 1種用	13	組	150	○
2489		20	組	160	○
2490		25	組	200	○
2491		30	組	660	○
2492		40	組	880	○
2493		50	組	1,500	○
2494	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	28,670	○
2495		100	個	36,770	○
2496		150	個	53,050	○
2497		200	個	66,490	○
2498	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	23,700	○
2499		75	個	37,490	○
2500		100	個	45,240	○
2501		150	個	64,750	○
2502		200	個	80,850	○
2503	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	42,070	○
2504		100	個	50,280	○
2505		150	個	77,480	○
2506		200	個	95,540	○
2507		250	個	139,450	○
2508		300	個	191,110	○
2509	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	40,190	○
2510		100* 50	個	47,180	○
2511		150* 50	個	64,530	○
2512		100* 75	個	50,840	○
2513		150* 75	個	65,350	○
2514		200* 75	個	78,400	○
2515		150*100	個	68,800	○
2516		200*100	個	97,190	○
2517		200*125	個	98,030	○
2518		200*150	個	101,890	○
2519	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	70,610	○
2520	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	68,730	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2521	メカニカルフランジ(VP用)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	19,690	○
2522		75	個	25,450	○
2523		100	個	33,490	○
2524		150	個	47,000	○
2525		200	個	82,860	○
2526	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	33,870	○
2527		100*75	個	45,290	○
2528		150*100	個	65,670	○
2529		200*150	個	92,230	○
2530	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	19,190	○
2531		75	個	24,250	○
2532		100	個	37,000	○
2533		150	個	56,070	○
2534		200	個	80,760	○
2535	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	32,520	○
2536		100*50	個	42,480	○
2537		*75	個	47,020	○
2538		150*50	個	56,780	○
2539		*75	個	60,810	○
2540		*100	個	66,480	○
2541		200*50	個	71,920	○
2542		*75	個	86,920	○
2543		*100	個	104,730	○
2544		*150	個	130,170	○
2545	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	38,960	○
2546		50*40	個	38,340	○
2547	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ50	個	15,510	○
2548		φ75	個	17,710	○
2549		φ100	個	25,590	○
2550		φ150	個	35,270	○
2551		φ200	個	62,510	○
2552	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	12,700	○
2553		75*200L	個	25,200	○
2554		100*200L	個	28,400	○
2555		150*200L	個	35,200	○
2556		200*200L	個	64,600	○
2557		250*200L	個	68,900	○
2558		300*200L	個	84,000	○
2559	ストラブクランプ Cタイプ	50	個	11,700	○
2560		75	個	16,000	○
2561		100	個	18,200	○
2562		125	個	24,900	○
2563		150	個	27,500	○
2564		200	個	39,800	○
2565		250	個	44,600	○
2566		300	個	48,900	○
2567	パイププロテクター	φ50	個	34,120	○
2568		φ75	個	46,100	○
2569		φ100	個	53,540	○
2570		φ150	個	94,280	○
2571	ヤノT字管F型うずまき式	φ75×75	個	247,650	○
2572		φ100×75	個	270,860	○
2573		φ150×75	個	339,070	○
2574		φ200×75	個	380,030	○
2575	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	359,370	○
2576		100	個	410,410	○
2577		150	個	485,400	○
2578		200	個	561,230	○
2579		250	個	635,530	○
2580	フクロジョイント(VP・ソケット用)	φ50	個	31,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2581		φ 75	個	48,600	○
2582		φ 100	個	57,240	○
2583		φ 125	個	76,730	○
2584		φ 150	個	102,810	○
2585	フクロジョイント(ポリ管用)	φ 75	個	72,680	○
2586		φ 100	個	86,950	○
2587		φ 150	個	131,230	○
2588		φ 200	個	222,380	○
2589	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	86,930	○
2590		50×50	個	89,250	○
2591		75×50	個	98,960	○
2592		75×75	個	102,200	○
2593		100×50	個	108,740	○
2594		100×75	個	112,580	○
2595		100×100	個	116,580	○
2596		150×75	個	183,710	○
2597		150×100	個	199,030	○
2598		150×150	個	205,660	○
2599	エルボ用フクロジョイント	φ 40	個	24,560	○
2600		φ 50	個	32,400	○
2601		φ 75	個	71,300	○
2602		φ 100	個	91,860	○
2603	SKX (塩ビ管用)	φ 13	個	1,680	○
2604		φ 16	個	1,760	○
2605		φ 20	個	2,200	○
2606		φ 25	個	2,900	○
2607		φ 30	個	3,830	○
2608	SKX (鋼管用)	φ 32	個	3,830	○
2609	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ 40	個	4,510	○
2610		φ 50	個	6,030	○
2611	SKX分止水栓ソケット	φ 20	個	1,540	○
2612		φ 25	個	2,010	○
2613		φ 30	個	3,100	○
2614		φ 40	個	3,900	○
2615		φ 50	個	5,200	○
2616	SKXストップリング(鋼管用)	φ 15	個	240	○
2617		φ 20	個	310	○
2618		φ 25	個	370	○
2619		φ 30	個	540	○
2620		φ 40	個	570	○
2621		φ 50	個	770	○
2622	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ 20	個	310	○
2623		φ 25	個	370	○
2624		φ 30	個	540	○
2625		φ 40	個	570	○
2626		φ 50	個	770	○
2627	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ 20	個	580	○
2628		φ 25	個	640	○
2629		φ 30	個	620	○
2630		φ 40	個	700	○
2631		φ 50	個	990	○
2632	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	28,200	○
2633		75	個	33,100	○
2634		100	個	38,300	○
2635		150	個	62,800	○
2636		200	個	95,100	○
2637		250	個	137,000	○
2638		300	個	196,200	○
2639		350	個	365,600	○
2640		400	個	385,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2641		450	個	618,800	○
2642		500	個	734,000	○
2643		600	個	857,200	○
2644		100*75	個	39,700	○
2645		150*100	個	56,100	○
2646		200*150	個	80,600	○
2647		300*250	個	173,900	○
2648		350*300	個	348,200	○
2649		400*350	個	379,400	○
2650		450*400	個	480,500	○
2651		500*450	個	726,300	○
2652	水道修理クランプ [°] (水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	16,700	○
2653		75*200L	個	19,900	○
2654		100*200L	個	22,500	○
2655		150*200L	個	25,200	○
2656		200*200L	個	53,100	○
2657		250*200L	個	56,800	○
2658		300*200L	個	69,100	○
2659	ロケーティングワイヤ [°] (フジテコム・ヨツギ)		m	195	×
2660	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	85	×
2661	サドルバンド	15	個	35	×
2662		20	個	50	×
2663		25	個	55	×
2664		32	個	80	×
2665		40	個	100	×
2666		50	個	125	×
2667	立型バンド	15	個	刊行物	×
2668		20	個	刊行物	×
2669		25	個	刊行物	×
2670		32	個	刊行物	×
2671		40	個	刊行物	×
2672		50	個	刊行物	×
2673	立形バンド T字足	L-35mm	個	180	×
2674		L-50	個	190	×
2675		L-65	個	205	×
2676		L-75	個	220	×
2677		L-100	個	250	×
2678		L-125	個	290	×
2679		L-150	個	340	×
2680	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2681		*20A	個	刊行物	×
2682		*25A	個	刊行物	×
2683		*32A	個	刊行物	×
2684		*40A	個	刊行物	×
2685		*50A	個	刊行物	×
2686		*65A	個	刊行物	×
2687		*75A	個	刊行物	×
2688		*100A	個	刊行物	×
2689		1/2*125A	個	刊行物	×
2690		*150A	個	刊行物	×
2691		*200A	個	刊行物	×
2692	被覆鋼管用床バンド [°] ユニコロ	15	個	450	×
2693		20	個	465	×
2694		25	個	480	×
2695		32	個	495	×
2696		40	個	510	×
2697		50	個	525	×
2698	カバー付 保温チューブ [°]	2m*16mm	本	刊行物	×
2699		*20	本	刊行物	×
2700		*25	本	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2701		*30	本	刊行物	×
2702		*40	本	刊行物	×
2703		*50	本	刊行物	×
2704	硬質発砲スチロール 保温チューブ [*]	1m*16mm	本	290	×
2705		*20	本	330	×
2706		*25	本	400	×
2707		*32	本	460	×
2708		*40	本	540	×
2709		*50	本	590	×
2710		*75	本	830	×
2711		*100	本	1,030	×
2712		*150	本	1,350	×
2713	硬質発砲スチロール 保温チューブ [*] エルボ [*]	16	個	160	×
2714		20	個	190	×
2715		25	個	210	×
2716		32	個	230	×
2717		40	個	280	×
2718		50	個	300	×
2719	硬質発砲スチロール 保温チューブ [*] チーズ [*]	16*25mm	個	150	×
2720		20*25mm	個	160	×
2721		25*25mm	個	190	×
2722		32*25mm	個	370	×
2723		40*25mm	個	430	×
2724		50*25mm	個	480	×
2725	標示杭	L=900	本	2,240	×
2726	標示杭	L=600	本	1,800	×
2727	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,550	×
2728	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	3,100	×
2729	メーターパッキン	13	枚	30	○
2730		20	枚	40	○
2731		25	枚	50	○
2732		32	枚	70	○
2733		40	枚	90	○
2734		50	枚	110	○
2735	水栓用ケレップ	φ13	個	110	○
2736		φ20	個	250	○
2737		φ25	個	430	○
2738	置コマ	13	個	790	○
2739		16	個	930	○
2740		20	個	1,130	○
2741		25	個	1,190	○
2742		30	個	3,390	○
2743		40	個	4,060	○
2744		50	個	4,740	○
2745	防食フィルム	50	枚	380	×
2746		80	枚	450	×
2747		100	枚	450	×
2748		150	枚	520	×
2749		200	枚	690	×
2750		250	枚	610	×
2751		300	枚	850	×
2752	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm	m	340	×
2753	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm*50m	巻	17,000	×
2754	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	352	×
2755		100mm	m	392	×
2756		150mm	m	483	×
2757		200mm	m	550	×
2758		250mm	m	625	×
2759		300mm	m	740	×
2760		350mm	m	762	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2761		400mm	m	790	×
2762		450mm	m	890	×
2763		500mm	m	1,008	×
2764		600mm	m	1,128	×
2765		700mm	m	1,368	×
2766	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	150	×
2767		100	組	170	×
2768		150	組	190	×
2769		200	組	230	×
2770		250	組	280	×
2771		300	組	290	×
2772		350	組	330	×
2773		400	組	360	×
2774		450	組	430	×
2775		500	組	450	×
2776		600	組	520	×
2777		700	組	630	×
2778	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
2779	防火水槽用 アンカー-B. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
2780	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,181	×
2781	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	×
2782	消火栓標識ポール	上越市仕様	本	45,000	×
2783	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	11,400	×
2784		φ75×150A	個	36,000	×
2785		φ100×200A	個	41,900	×
2786		φ150×250A	個	55,800	×
2787		φ200×300A	個	41,800	×
2788	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	15,400	×
2789		φ75×150A	個	36,000	×
2790		φ100×200A	個	34,300	×
2791		φ150×250A	個	44,100	×
2792		φ200×300A	個	58,800	×
2793		φ250×350A	個	49,000	×
2794		φ300×400A	個	58,800	×
2795		φ350×450A	個	63,700	×
2796		φ400×500A	個	73,500	×
2797		φ500×600A	個	93,100	×
2798	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	18,000	×
2799		80A×150A	個	32,600	×
2800		100A×200A	個	34,300	×
2801		150A×250A	個	44,100	×
2802		200A×300A	個	58,800	×
2803		250A×350A	個	49,000	×
2804		300A×400A	個	58,800	×
2805		350A×450A	個	63,700	×
2806		400A×500A	個	73,500	×
2807	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,550	×
2808		φ75×150A	個	2,330	×
2809		φ100×200A	個	2,620	×
2810		φ150×250A	個	3,970	×
2811		φ200×300A	個	5,430	×
2812	挿入管保護用スペーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,550	×
2813		φ75×150A	個	2,330	×
2814		φ100×200A	個	2,620	×
2815		φ150×250A	個	3,970	×
2816		φ200×300A	個	5,430	×
2817		φ250×350A	個	5,510	×
2818		φ300×400A	個	6,880	×
2819		φ350×450A	個	7,920	×
2820		φ400×500A	個	8,000	×

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
2821		φ 500×600A	個	9,970	×
2822		φ 500×700A	個	10,880	×
2823	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	1,550	×
2824		80A×150A	個	2,330	×
2825		100A×200A	個	2,600	×
2826		150A×250A	個	4,200	×
2827		200A×300A	個	5,700	×
2828		250A×350A	個	6,100	×
2829		300A×400A	個	7,500	×
2830		350A×450A	個	7,610	×
2831		400A×500A	個	8,780	×
2832	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	43,060	○
2833		100	個	51,130	○
2834		150	個	85,040	○
2835		200	個	128,810	○
2836		250	個	168,190	○
2837		300	個	234,220	○
2838		350	個	278,660	○
2839		400	個	334,470	○
2840		450	個	398,740	○
2841		500	個	515,250	○
2842		600	個	721,030	○
2843		700	個	901,290	○
2844		800	個	1,061,050	○
2845		900	個	1,510,560	○
2846	フランジ接合部補強金具(新設用・7.5K・通常)3DKN以上	75	個	19,670	○
2847		100	個	19,670	○
2848		150	個	36,690	○
2849		200	個	54,630	○
2850		250	個	105,570	○
2851		300	個	140,760	○
2852		350	個	214,180	○
2853		400	個	214,180	○
2854		450	個	214,180	○
2855		500	個	214,180	○
2856	フランジ接合部補強金具(補修用・7.5K)3DKN以上	75	個	147,780	○
2857		100	個	166,980	○
2858		150	個	234,370	○
2859		200	個	286,930	○
2860		250	個	397,330	○
2861		300	個	478,290	○
2862		350	個	536,480	○
2863		400	個	663,900	○
2864		450	個	748,080	○
2865		500	個	759,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	4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) レジューサー	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	54,360	○
52		100×100	個	54,850	○
53		150×75	個	124,100	○
54		150×100	個	123,350	○
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	○
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	107,500	○
60		150×100	個	107,640	○

令和4年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
61		200×75	個	232,550	○
62		200×100	個	235,810	○
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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
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	28,180	○
141		150 7.5K	個	48,180	○
142		200 7.5K	個	98,500	○
143	EFオネジソケット(PTC)	50	個	12,630	○
144	EFメネジソケット(PTC)	50	個	13,220	○
145	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	16,910	○
146	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
147		200	個	185,790	○
148	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	183,520	○
149		200×100	個	183,900	○
150		200×150	個	185,070	○
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	75,310	○
167	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
168		75	個	9,330	○
169		100	個	13,810	○
170		150	個	34,790	○
171		200	個	70,370	○
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	70,610	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
181		200	個	60,890	○
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	○
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	個	234,770	○
227		100×75	個	250,640	○
228		100×100	個	290,150	○
229		150×75	個	281,690	○
230		150×100	個	321,510	○
231		150×150	個	429,310	○
232	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	75×75	個	131,170	○
233		100×75	個	146,640	○
234		100×100	個	160,180	○
235		150×75	個	176,930	○
236		150×100	個	190,740	○
237		150×150	個	209,230	○
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	353,000	○
240		150	基	513,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
241		200	基	920,000	○
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		100	個	45,980	○
258		150	個	79,250	○
259	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	54,060	○
260	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	77,880	○
261		150	個	113,550	○
262		200	個	274,320	○
263	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	45,940	○
264	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	54,060	○
265		100	個	77,880	○
266		150	個	113,550	○
267		200	個	271,780	○
268	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	38,560	○
269	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	51,140	○
270		100	個	69,510	○
271		150	個	105,140	○
272		200	個	214,940	○
273	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	33,970	○
274	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	40,120	○
275		100	個	54,410	○
276		150	個	88,490	○
277		200	個	188,110	○
278	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	32,710	○
279	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	52,430	○
280		150	個	80,380	○
281	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	34,850	○
282	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	41,000	○
283		100	個	53,760	○
284		150	個	88,250	○
285		200	個	172,720	○
286	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	27,850	○
287	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	32,780	○
288		100	個	45,080	○
289		150	個	71,680	○
290		200	個	168,210	○
291	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	39,270	○
292	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	38,920	○
293	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	67,060	○
294	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	78,880	○
295		100×75	個	114,520	○
296		100	個	134,130	○
297		150×75	個	170,190	○
298		150×100	個	186,230	○
299		150	個	212,550	○
300		200×75	個	314,260	○

令和4年度春 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
301		200×100	個	333,030	○
302		200×150	個	375,220	○
303		200	個	457,940	○
304	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	75×50	個	68,660	○
305	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	74,540	○
306		100×50	個	106,820	○
307		100×75	個	112,640	○
308		100×100	個	132,970	○
309		150×50	個	164,780	○
310		150×75	個	170,480	○
311		150×100	個	177,910	○
312		150×150	個	200,940	○
313		200×100	個	327,550	○
314		200×150	個	331,610	○
315		200×200	個	348,070	○
316	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	75×75	個	89,410	○
317	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	122,520	○
318		150×75	個	180,940	○
319		200×75	個	306,920	○
320	メカニカルベント'90°(PEP) コア付	50	個	47,440	○
321	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	55,400	○
322		100	個	92,480	○
323		150	個	147,140	○
324		200	個	326,580	○
325	メカニカルベント'45°(PEP) コア付	50	個	45,990	○
326	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	53,750	○
327		100	個	89,320	○
328		150	個	143,260	○
329		200	個	303,810	○
330	メカニカルベント'22° 1/2 (PEP)コア付	50	個	45,350	○
331	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	53,110	○
332		100	個	89,440	○
333		150	個	141,230	○
334		200	個	298,640	○
335	メカニカルベント'11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	45,150	○
336	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	52,840	○
337		100	個	88,020	○
338		150	個	138,400	○
339		200	個	297,230	○
340	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	67,800	○
341	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	105,830	○
342		200×150	個	213,270	○
343	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×JIS) コア付	50×30	個	12,230	○
344		50×40	個	13,070	○
345		50×50	個	13,730	○
346	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(平行おねじ付) コア付	50×30	個	13,860	○
347		50×40	個	13,860	○
348		50×50	個	13,860	○
349	配水ポリエチレン管用金属継手メーターソケット(ISO×ISO) コア付	50×50	個	15,420	○
350	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×ISO) コア付	50×50	個	18,480	○
351	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	75×50	個	37,190	○
352		100×50	個	46,260	○
353		100×75	個	53,890	○
354		150×75	個	68,980	○
355		150×100	個	73,380	○
356	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	75×50	個	37,190	○
357		100×50	個	46,260	○
358		100×75	個	53,890	○
359		150×75	個	68,980	○
360		150×100	個	73,380	○

令和4年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
361	メカニカルジョイント片落 (HPPE*DIP)	75×50	個	47,300	○
362		100×50	個	73,050	○
363		100×75	個	70,810	○
364		150×50	個	97,900	○
365		150×75	個	102,410	○
366		150×100	個	107,280	○
367	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	50×20	個	17,540	○
368		50×25	個	19,190	○
369		75×20	個	18,750	○
370		75×25	個	20,270	○
371		75×30	個	38,750	○
372		75×40	個	42,950	○
373		75×50	個	52,040	○
374		100×20	個	20,410	○
375		100×25	個	22,070	○
376		100×30	個	41,030	○
377		100×40	個	45,190	○
378		100×50	個	54,290	○
379		150×20	個	25,560	○
380		150×25	個	27,220	○
381		150×30	個	46,200	○
382		150×40	個	53,130	○
383		150×50	個	62,370	○
384		200×20	個	41,560	○
385		200×25	個	43,720	○
386		200×30	個	60,060	○
387		200×40	個	64,470	○
388		200×50	個	74,240	○
389	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE) (金属継手回転式分水栓ソケット付)	50×20	個	21,360	○
390		50×25	個	24,880	○
391		50×30	個	59,730	○
392		75×20	個	22,570	○
393		75×25	個	25,960	○
394		75×30	個	47,760	○
395		75×40	個	57,580	○
396		75×50	個	73,020	○
397		100×20	個	24,230	○
398		100×25	個	27,760	○
399		100×30	個	50,040	○
400		100×40	個	59,820	○
401		100×50	個	75,270	○
402		150×20	個	29,380	○
403		150×25	個	32,910	○
404		150×30	個	55,210	○
405		150×40	個	67,760	○
406		150×50	個	83,350	○
407		200×20	個	45,380	○
408		200×25	個	49,410	○
409		200×30	個	69,070	○
410		200×40	個	79,100	○
411		200×50	個	95,220	○
412	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ [*] (配水管用)	50	m	560	×
413		75	m	610	×
414		100	m	720	×
415		150	m	970	×
416	ポリエチレン管用浸透防止用固定ハント [*] (配水管用)	50	組	170	×
417		75	組	180	×
418		100	組	220	×
419		150	組	230	×
420	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	380	×

令和4年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	4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	○
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	○

令和4年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費対象
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 ロングバンド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	○
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	○

令和4年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
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	40,310	○
163		100	個	60,460	○
164		150	個	77,560	○
165		200	個	99,460	○
166		250	個	127,020	○
167		300	個	181,590	○
168		400	個	312,780	○
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	28,490	○
170		100	個	42,770	○
171		150	個	55,110	○
172		200	個	74,610	○
173		250	個	96,280	○
174		300	個	144,260	○
175		400	個	197,720	○
176	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	20,110	○
177		100	個	25,100	○
178		150	個	31,760	○
179		200	個	41,250	○
180		250	個	54,910	○

令和4年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
181		300	個	82,560	○
182		400	個	103,210	○
183	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	14,290	○
184		100	個	17,190	○
185		150	個	24,530	○
186		200	個	34,270	○
187		250	個	45,130	○
188		300	個	61,740	○
189		400	個	89,790	○
190	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
191		100	基	刊行物	○
192		150	基	刊行物	○
193		200	基	刊行物	○
194		250	基	刊行物	○
195		300	基	刊行物	○
196		400	基	刊行物	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
198		100	基	刊行物	○
199		150	基	刊行物	○
200		200	基	刊行物	○
201		250	基	刊行物	○
202		300	基	刊行物	○
203	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		400	個	刊行物	○
210	GX形 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	個	刊行物	○
218		100	個	刊行物	○
219		150	個	刊行物	○
220		200	個	刊行物	○
221		250	個	刊行物	○
222		300	個	刊行物	○
223	GX形用 P-Linkセット	75	個	刊行物	○
224		100	個	刊行物	○
225		150	個	刊行物	○
226		200	個	刊行物	○
227		250	個	刊行物	○
228		300	個	刊行物	○
229	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナポート)	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	16,550	○
237		100	個	16,840	○
238		150	個	23,440	○
239		200	個	29,920	○
240		250	個	36,180	○

令和4年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	4年〔春〕	管材費 対象
241		300	個	61,540	○
242		400	個	111,490	○