

令和3年度〔秋〕資材単価一覧表

〔令和4年1月11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1月11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）2021年10月号の価格である。なお、この単価は次回改定まで適用する。

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1	GMⅡ形 鋳鉄管	100	本	38,850	○
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 レデューサー	150*100	個	27,170	○
27	GMⅡ形 両受レデューサー	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(シリサイズ) 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	3年〔秋〕	管材費 対象
61		300*80	個	88,000	○
62	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	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	38,560	○
68		300	m	刊行物	○
69		350	m	59,800	○
70	ガス用ストラブカップリング	50	個	10,100	○
71		80	個	14,100	○
72		100	個	15,400	○
73		150	個	28,600	○
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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
246		20	枚	15,600	○
247		25	枚	15,600	○
248		32	枚	15,800	○
249		40	枚	15,800	○
250		50	枚	16,000	○
251		80	枚	17,800	○
252		100	枚	23,200	○
253		150	枚	39,600	○
254		200	枚	51,000	○
255		250	枚	82,200	○
256		300	枚	95,800	○
257		350	枚	166,600	○
258	溶接キャップ	50	個	1,940	○
259		80	個	3,240	○
260		100	個	5,340	○
261		150	個	9,930	○
262		200	個	18,570	○
263		250	個	27,290	○
264		300	個	40,610	○
265	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,320	○
266		20	枚	1,440	○
267		25	枚	2,040	○
268		32	枚	2,510	○
269		40	枚	2,800	○
270		50	枚	3,460	○
271		80	枚	5,420	○
272		100	枚	6,510	○
273		150	枚	12,640	○
274	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	660	○
275		20	枚	700	○
276		25	枚	920	○
277		32	枚	1,150	○
278		40	枚	1,180	○
279		50	枚	1,330	○
280		80	枚	2,050	○
281		100	枚	2,920	○
282		150	枚	6,000	○
283		200	枚	8,290	○
284		250	枚	14,780	○
285		300	枚	18,020	○
286		350	枚	25,340	○
287	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
288		80	枚	2,350	○
289		100	枚	4,550	○
290		150	枚	6,730	○
291		200	枚	9,080	○
292		250	枚	12,700	○
293		300	枚	16,440	○
294		350	枚	21,780	○
295	絶縁スペーサー(BN付)	40	枚	55,230	○
296		50	枚	59,450	○
297		80	枚	105,390	○
298		100	枚	115,000	○
299		150	枚	196,560	○
300		200	枚	250,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
301		250	枚	320,890	○
302		300	枚	407,450	○
303	フランジガスケット(ノンアスジョイントシート 内 t=3mm)	15	枚	470	○
304		20	枚	560	○
305		25	枚	800	○
306		32	枚	1,030	○
307		40	枚	1,260	○
308		50	枚	1,690	○
309		80	枚	2,040	○
310		100	枚	2,890	○
311		150	枚	3,720	○
312		200	枚	4,880	○
313		250	枚	5,200	○
314		300	枚	10,300	○
315	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,340	○
316		20A	枚	1,500	○
317		25A	枚	1,720	○
318		32A	枚	1,970	○
319		40A	枚	2,180	○
320		50A	枚	2,620	○
321		80A	枚	4,230	○
322		100A	枚	5,020	○
323		150A	枚	7,330	○
324		200A	枚	9,400	○
325		250A	枚	11,770	○
326		300A	枚	13,480	○
327	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	540	○
328	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	540	○
329	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
330	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,920	○
331	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
332	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,880	○
333	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,320	○
334	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,340	○
335	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,720	○
336	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,560	○
337	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,750	○
338		M16*90	組	1,780	○
339		M20*105	組	2,130	○
340	ステンレスナット	3/8	個	24	×
341		1/2	個	48	×
342	白エルボ	15	個	刊行物	○
343		20	個	刊行物	○
344		25	個	刊行物	○
345		32	個	刊行物	○
346		40	個	刊行物	○
347		50	個	刊行物	○
348		80	個	刊行物	○
349		100	個	刊行物	○
350		150	個	刊行物	○
351	白違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
352		20	個	刊行物	○
353		25	個	刊行物	○
354		32	個	刊行物	○
355		40	個	刊行物	○
356		50	個	刊行物	○
357		80	個	刊行物	○
358		100	個	刊行物	○
359		150	個	刊行物	○
360	白違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
361		25	個	刊行物	○
362		32	個	刊行物	○
363		40	個	刊行物	○
364		50	個	刊行物	○
365		80	個	刊行物	○
366		100	個	刊行物	○
367		150	個	刊行物	○
368	白 ストリートエルボ'	15	個	刊行物	○
369		20	個	刊行物	○
370		25	個	刊行物	○
371		32	個	刊行物	○
372		40	個	刊行物	○
373		50	個	刊行物	○
374		80	個	刊行物	○
375		100	個	刊行物	○
376	白 エルボ' 45°	15	個	刊行物	○
377		20	個	刊行物	○
378		25	個	刊行物	○
379		32	個	刊行物	○
380		40	個	刊行物	○
381		50	個	刊行物	○
382		80	個	刊行物	○
383		100	個	刊行物	○
384		150	個	刊行物	○
385	白 サービスチース'	15	個	刊行物	○
386		20	個	刊行物	○
387		25	個	刊行物	○
388		32	個	刊行物	○
389		40	個	刊行物	○
390		50	個	刊行物	○
391		80	個	刊行物	○
392	白 チース'	15	個	刊行物	○
393		20	個	刊行物	○
394		25	個	刊行物	○
395		32	個	刊行物	○
396		40	個	刊行物	○
397		50	個	刊行物	○
398		80	個	刊行物	○
399		100	個	刊行物	○
400		150	個	刊行物	○
401	白 違径チース' 1-2段落	20	個	刊行物	○
402		25	個	刊行物	○
403		32	個	刊行物	○
404		40	個	刊行物	○
405		50	個	刊行物	○
406		80	個	刊行物	○
407		100	個	刊行物	○
408		150	個	刊行物	○
409	白 違径チース' 3段落以上	25	個	刊行物	○
410		32	個	刊行物	○
411		40	個	刊行物	○
412		50	個	刊行物	○
413		80	個	刊行物	○
414		100	個	刊行物	○
415		150	個	刊行物	○
416	白 ソケット	15	個	刊行物	○
417		20	個	刊行物	○
418		25	個	刊行物	○
419		32	個	刊行物	○
420		40	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費対象
421		50	個	刊行物	○
422		80	個	刊行物	○
423		100	個	刊行物	○
424		150	個	刊行物	○
425	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
426		25	個	刊行物	○
427		32	個	刊行物	○
428		40	個	刊行物	○
429		50	個	刊行物	○
430		80	個	刊行物	○
431		100	個	刊行物	○
432		150	個	刊行物	○
433	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
434		32	個	刊行物	○
435		40	個	刊行物	○
436		50	個	刊行物	○
437		80	個	刊行物	○
438		100	個	刊行物	○
439		150	個	刊行物	○
440	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
441		20	個	刊行物	○
442		25	個	刊行物	○
443		32	個	刊行物	○
444		40	個	刊行物	○
445		50	個	刊行物	○
446		80	個	刊行物	○
447		100	個	刊行物	○
448		150	個	刊行物	○
449	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
450		20	個	刊行物	○
451		25	個	刊行物	○
452		32	個	刊行物	○
453		40	個	刊行物	○
454		50	個	刊行物	○
455		80	個	刊行物	○
456		100	個	刊行物	○
457		150	個	刊行物	○
458	白 フッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
459		25	個	刊行物	○
460		32	個	刊行物	○
461		40	個	刊行物	○
462		50	個	刊行物	○
463		80	個	刊行物	○
464		100	個	刊行物	○
465		150	個	刊行物	○
466	白 フッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
467		32	個	刊行物	○
468		40	個	刊行物	○
469		50	個	刊行物	○
470		80	個	刊行物	○
471		100	個	刊行物	○
472		150	個	刊行物	○
473	白 キャップ	15	個	刊行物	○
474		20	個	刊行物	○
475		25	個	刊行物	○
476		32	個	刊行物	○
477		40	個	刊行物	○
478		50	個	刊行物	○
479		80	個	刊行物	○
480		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
481		150	個	刊行物	○
482	白プラグ	15	個	刊行物	○
483		20	個	刊行物	○
484		25	個	刊行物	○
485		32	個	刊行物	○
486		40	個	刊行物	○
487		50	個	刊行物	○
488		80	個	刊行物	○
489		100	個	刊行物	○
490		150	個	刊行物	○
491	PTプラグ	25	個	750	○
492		32	個	960	○
493		40	個	1,350	○
494		50	個	2,180	○
495		80	個	10,047	○
496	PTソケット	15	個	430	○
497		20	個	550	○
498		25	個	780	○
499		32	個	1,350	○
500		40	個	1,660	○
501		50	個	2,680	○
502		80	個	7,110	○
503	PTソケット(SUS)	15	個	1,550	○
504		20	個	2,060	○
505		25	個	2,960	○
506		32	個	5,060	○
507		40	個	7,260	○
508		50	個	10,830	○
509		80	個	30,730	○
510	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	490	○
511		20A	個	550	○
512		25A	個	700	○
513		50A	個	2,440	○
514	HI-LA-S	15A	個	1,650	○
515		20A	個	2,040	○
516		25A	個	2,690	○
517		32A	個	3,410	○
518		40A	個	3,810	○
519		50A	個	5,170	○
520		80A	個	13,670	○
521	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
522		20A	組	7,470	○
523		25A	組	8,800	○
524		50A	組	10,900	○
525		80A	組	17,300	○
526		100A	組	18,100	○
527		150A	組	26,000	○
528		200A	組	36,400	○
529		250A	組	65,580	○
530		300A	組	84,960	○
531	絶縁ソケット(ネジ) NKZ II-(S)	15	個	2,240	○
532		20	個	2,670	○
533		25	個	3,400	○
534		32	個	4,350	○
535		40	個	5,500	○
536		50	個	7,300	○
537		80	個	22,220	○
538	熱収縮チューブ 直管	50	枚	6,200	×
539		80	枚	6,590	×
540		100	枚	6,630	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
541		150	枚	7,940	×
542		200	枚	8,730	×
543		250	枚	9,770	×
544		300	枚	12,330	×
545		350	枚	19,250	×
546		400	枚	20,130	×
547		450	枚	29,490	×
548		500	枚	32,370	×
549		600	枚	43,800	×
550		700	枚	56,700	×
551	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	3,060	×
552		80	枚	3,620	×
553		100	枚	4,170	×
554		150	枚	6,270	×
555		200	枚	7,640	×
556		250	枚	8,970	×
557		300	枚	10,980	×
558		350	枚	18,600	×
559		400	枚	20,330	×
560		450	枚	31,190	×
561		500	枚	35,180	×
562		600	枚	66,090	×
563		700	枚	75,900	×
564	熱収縮チューブ 袖	50	枚	5,490	×
565		80	枚	5,550	×
566		100	枚	5,600	×
567		150	枚	7,250	×
568		200	枚	8,610	×
569		250	枚	10,400	×
570		300	枚	12,890	×
571		350	枚	21,810	×
572		400	枚	24,140	×
573		450	枚	31,190	×
574		500	枚	35,240	×
575		600	枚	61,530	×
576		700	枚	70,650	×
577	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	114,150	×
578		80*50	枚	121,200	×
579		80*80	枚	125,250	×
580		100*50	枚	127,800	×
581		100*80	枚	129,000	×
582		100*100	枚	130,350	×
583		150*80	枚	136,800	×
584		150*100	枚	139,950	×
585		150*150	枚	146,850	×
586		200*100	枚	156,750	×
587		200*150	枚	166,650	×
588		200*200	枚	177,600	×
589		250*100	枚	190,500	×
590		250*150	枚	190,500	×
591		250*200	枚	199,950	×
592		250*250	枚	148,100	×
593		300*150	枚	238,950	×
594		300*200	枚	259,500	×
595		300*250	枚	280,200	×
596		300*300	枚	314,250	×
597	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	18,240	×
598		100	枚	20,430	×
599		150	枚	22,800	×
600		200	枚	28,250	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
601		250	枚	38,010	×
602		300	枚	52,820	×
603	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	17,390	×
604		100	枚	22,880	×
605		150	枚	28,380	×
606		200	枚	33,890	×
607		250	枚	43,710	×
608		300	枚	54,450	×
609	PLS管 アイボリー	15A	m	2,030	○
610		20A	m	2,342	○
611		25A	m	2,837	○
612		32A	m	3,635	○
613		40A	m	4,027	○
614		50A	m	5,330	○
615		80A	m	8,240	○
616	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	13,445	○
617	PCMG エルボ' (L)	20A	個	5,390	○
618		25A	個	5,900	○
619		32A	個	7,940	○
620		40A	個	8,770	○
621		50A	個	12,790	○
622		80A	個	23,440	○
623	PCMG オネジ'付エルボ' (ML)	20A	個	3,950	○
624		25A	個	4,620	○
625		32A	個	6,160	○
626		40A	個	7,050	○
627		50A	個	10,760	○
628		80A	個	20,190	○
629	PCMG メネジ'付エルボ' (FL)	20A	個	3,410	○
630		25A	個	3,950	○
631		32A	個	5,330	○
632		40A	個	5,980	○
633		50A	個	9,770	○
634		80A	個	19,520	○
635	PCMG-S ソケット	20A	個	4,660	○
636		25A	個	4,730	○
637		32A	個	6,470	○
638		40A	個	7,530	○
639		50A	個	11,500	○
640		80A	個	20,580	○
641	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	5,710	○
642		40A*32A	個	7,690	○
643		50A*40A	個	10,260	○
644		80A*50A	個	19,080	○
645	PCMG-MS オネジ'付ソケット	20A	個	2,850	○
646		25A	個	4,180	○
647		32A	個	5,360	○
648		40A	個	6,050	○
649		50A	個	9,870	○
650		80A	個	19,740	○
651	PCMG-FT 枝ネジ'チース'	25A	個	6,270	○
652		32A	個	8,830	○
653		40A	個	9,600	○
654		50A	個	14,780	○
655		80A	個	26,620	○
656	PCMG-RFT 枝ネジ'チース' (1段落)	25*20A	個	7,080	○
657		32*25A	個	10,190	○
658		80*50A	個	29,190	○
659	PCMG-RFT 枝ネジ'チース' (2段落)	32*20A	個	10,190	○
660		40*25A	個	12,210	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
661		50*32A	個	16,520	○
662	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	12,210	○
663		50*25A	個	16,520	○
664		80*32A	個	29,190	○
665	PC-VT (バルブチース)	25A	個	4,400	○
666		32A	個	6,020	○
667		40A	個	8,460	○
668		50A	個	12,630	○
669	PCMGプラグ	20A	個	1,330	○
670		25A	個	1,550	○
671		32A	個	2,020	○
672		40A	個	2,400	○
673		50A	個	3,290	○
674		80A	個	5,020	○
675	PCMG ハッキン (PLS用)	20A	個	570	○
676		25A	個	650	○
677		32A	個	780	○
678		40A	個	830	○
679		50A	個	1,750	○
680		80A	個	2,830	○
681	PCMG ハッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	720	○
682		25A	個	820	○
683		32A	個	980	○
684		40A	個	1,050	○
685		50A	個	1,950	○
686		80A	個	3,320	○
687	PCMG ハッキン (PE用)	25A	個	1,710	○
688		30A	個	1,910	○
689		50A	個	2,240	○
690		75A	個	5,980	○
691	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	720	○
692		25A	個	820	○
693		32A	個	990	○
694		40A	個	1,070	○
695		50A	個	2,020	○
696		80A	個	3,430	○
697	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	10,610	○
698		50*25A	個	10,980	○
699		50*32A	個	10,980	○
700		80*25A	個	14,610	○
701		80*32A	個	16,100	○
702		80*50A	個	14,610	○
703	サービスクランプ G109	40*25A	個	7,000	○
704		50*25A	個	8,000	○
705		80*25A	個	11,500	○
706		80*50A	個	11,500	○
707		100*25A	個	13,400	○
708		100*32A	個	13,400	○
709		100*50A	個	14,500	○
710	外面防食ネジコ継手エルボ (リング付)	15A	個	560	○
711		20A	個	690	○
712		25A	個	1,090	○
713		32A	個	1,800	○
714		40A	個	2,120	○
715		50A	個	3,150	○
716		80A	個	8,680	○
717	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ (リング付)	20A*15A	個	840	○
718		25A*20A	個	1,430	○
719		32A*25A	個	2,250	○
720		40A*32A	個	2,640	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
721		50A*40A	個	4,200	○
722	外面防食ネジコミ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	1,470	○
723		25A	個	1,620	○
724		32A	個	2,590	○
725	外面防食ネジコミ継手 ソケット(リング付)	15A	個	750	○
726		20A	個	800	○
727		25A	個	1,140	○
728		32A	個	1,580	○
729		40A	個	1,780	○
730		50A	個	3,170	○
731		80A	個	7,220	○
732	外面防食ネジコミ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	1,000	○
733		25A*15A	個	1,290	○
734		25A*20A	個	1,310	○
735		32A*15A	個	1,740	○
736		32A*20A	個	1,760	○
737		32A*25A	個	1,790	○
738		40A*15A	個	2,250	○
739		40A*20A	個	2,270	○
740		40A*25A	個	2,300	○
741		40A*32A	個	2,310	○
742		50A*25A	個	3,160	○
743		50A*32A	個	3,170	○
744		50A*40A	個	3,190	○
745		80A*25A	個	8,090	○
746		80A*30A	個	8,100	○
747		80A*40A	個	8,120	○
748		80A*50A	個	8,160	○
749	外面防食ネジコミ継手 プラグ	15A	個	440	○
750		20A	個	460	○
751		25A	個	790	○
752		32A	個	1,330	○
753		40A	個	1,730	○
754		50A	個	2,890	○
755		80A	個	5,490	○
756	外面防食ネジコミ継手 ニップル(リング付)	15A	個	700	○
757		20A	個	600	○
758		25A	個	990	○
759		32A	個	1,550	○
760		40A	個	1,990	○
761		50A	個	3,230	○
762		80A	個	6,210	○
763	外面防食ネジコミ継手 チーズ(リング付)	15A	個	970	○
764		20A	個	1,040	○
765		25A	個	1,720	○
766		32A	個	2,380	○
767		40A	個	2,750	○
768		50A	個	4,260	○
769		80A	個	20,000	○
770	外面防食ネジコミ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,160	○
771		25A*20A	個	1,650	○
772		32A*25A	個	2,450	○
773		80A*40A	個	12,210	○
774		80A*50A	個	12,250	○
775	外面防食ネジコミ継手用リング	15A	個	50	○
776		20A	個	70	○
777		25A	個	100	○
778		32A	個	110	○
779		40A	個	130	○
780		50A	個	170	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
781		80A	個	360	○
782	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	3,280	×
783	ガス用PE管	25	m	503	○
784		30	m	699	○
785		50	m	1,402	○
786		75	m	3,035	○
787	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
788	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
789	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
790	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,900	○
791	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,072	○
792	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,560	○
793	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	12,870	○
794	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,540	○
795	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,410	○
796	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,770	○
797	PE-EFエルボ 90°	75	個	9,490	○
798	PE-EFエルボ 90°	100	個	37,180	○
799	PE-EFエルボ 90°	150	個	64,320	○
800	PE-EFエルボ 90°	200	個	108,080	○
801	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,770	○
802	PE-EFエルボ 45°	75	個	9,483	○
803	PE-EFエルボ 45°	100	個	40,830	○
804	PE-EFエルボ 45°	150	個	64,320	○
805	PE-EFエルボ 45°	200	個	115,300	○
806	PE-EF片受へント45	150U	個	34,050	○
807	PE-EF片受へント45 (2号用)	150	個	34,050	○
808	PE-EF片受へント45 (2号用)	200	個	61,820	○
809	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	43,930	○
810	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	70,260	○
811	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	115,300	○
812	PE-EF片受へント22° 1/2	150U	個	30,900	○
813	PE-EF片受へント22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
814	PE-EF片受へント22° 1/2 (2号用)	200	個	58,500	○
815	PE-EF片受へント11° 1/4	150U	個	29,300	○
816	PE-EF片受へント11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
817	PE-EF片受へント11° 1/4 (2号用)	200	個	56,730	○
818	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,640	○
819	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,640	○
820	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	53,330	○
821	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,490	○
822	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,490	○
823	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	47,230	○
824	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,490	○
825	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
826	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	47,230	○
827	S字エルボ	150U	個	42,200	○
828	S字エルボ (2号用)	150	個	42,200	○
829	S字エルボ (2号用)	200	個	55,500	○
830	S字バンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
831	S字バンド(1)1200*450	75	個	34,930	○
832	S字バンド(1)1200*450	100U	個	45,150	○
833	S字バンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
834	S字バンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
835	S字バンド(2)1500*550	75	個	40,990	○
836	S字バンド(2)1500*550	100U	個	63,760	○
837	S字バンド(2)1500*550	150U	個	82,200	○
838	S字バンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
839	PE-EFソケット	25	個	1,180	○
840		30	個	1,470	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
841		50	個	2,690	○
842		75	個	6,030	○
843		100	個	17,090	○
844		150	個	27,030	○
845		200	個	52,970	○
846	PE-EF異径ソケット	30*25	個	2,080	○
847		50*30	個	5,280	○
848		75*50	個	6,140	○
849		100*75	個	27,540	○
850		150*100	個	36,040	○
851		200*100	個	61,110	○
852		200*150	個	64,860	○
853	PE-EFチーズ	25	個	2,330	○
854		30	個	3,260	○
855		50	個	5,930	○
856		75	個	15,690	○
857		100	個	49,360	○
858		150	個	113,490	○
859		200	個	161,410	○
860	PE-EF片受チーズ (2号用)	150	個	46,070	○
861		200	個	79,000	○
862	PE-EF異径チーズ	30*25	個	2,880	○
863		50*25	個	5,450	○
864		50*30	個	5,450	○
865		75*30	個	10,880	○
866		75*50	個	10,880	○
867		100*30	個	34,850	○
868		100*50	個	34,850	○
869		100*75	個	52,650	○
870		150*75	個	98,400	○
871		150*100	個	98,400	○
872		200*75	個	161,300	○
873		200*100	個	161,300	○
874		200*150	個	161,300	○
875	PE-EF片受異径チーズ	150(2号)*75	個	45,060	○
876		150(2号)*100(1号U)	個	45,900	○
877		200(2号)*100(1号U)	個	79,420	○
878	PE-EFキャップ	25	個	1,360	○
879		30	個	1,790	○
880		50	個	3,370	○
881		75	個	6,210	○
882		100	個	24,250	○
883		150	個	36,040	○
884		200	個	46,480	○
885	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	8,730	○
886		50*30	個	9,350	○
887		50*50	個	23,530	○
888		75*25	個	10,090	○
889		75*30	個	11,080	○
890		75*50	個	13,190	○
891		75*75	個	47,170	○
892		100*25	個	20,410	○
893		100*30	個	20,410	○
894		100*50	個	23,140	○
895		100*75	個	24,600	○
896		150*25	個	22,920	○
897		150*30	個	22,920	○
898		150*50	個	24,940	○
899		150*75	個	46,840	○
900		200*25	個	28,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
901		200*30	個	28,820	○
902		200*50	個	31,210	○
903		200*75	個	70,990	○
904	PE-EFサドル	50*25	個	4,940	○
905		50*30	個	5,300	○
906		75*25	個	6,260	○
907		75*30	個	6,260	○
908		75*50	個	7,030	○
909		100*25	個	11,580	○
910		100*30	個	11,580	○
911		100*50	個	12,150	○
912		150*25	個	13,160	○
913		150*30	個	13,160	○
914		150*50	個	20,550	○
915	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	10,310	○
916		75*30	個	12,410	○
917		100*30	個	15,580	○
918		150*30	個	17,310	○
919		100*50	個	16,330	○
920		150*50	個	22,330	○
921		200*50	個	27,380	○
922		150*75	個	23,100	○
923	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	59,310	○
924	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	個	59,310	○
925	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	個	95,660	○
926	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	95,660	○
927	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	153,400	○
928	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	50	個	45,300	○
929	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	75	個	52,600	○
930	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	100-1U	個	42,000	○
931	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型 (2号用)	150	個	81,540	○
932	トランジション継手(溶接式)	50	個	44,460	○
933	トランジション継手(溶接式)	75	個	56,490	○
934	トランジション継手(溶接式)	100	個	70,200	○
935	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	70,200	○
936	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	111,820	○
937	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	111,820	○
938	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	186,200	○
939	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	8,140	○
940		30	個	8,930	○
941		50	個	14,140	○
942		75	個	23,630	○
943	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	○
944	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	3,150	○
945		30	個	3,880	○
946		50	個	6,970	○
947		75	個	13,110	○
948	トランジション継手(ネジエルボ'ロング')	25	個	3,570	○
949		30	個	4,350	○
950		50	個	7,930	○
951		75	個	15,410	○
952	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	8,510	○
953		30	個	9,460	○
954		50	個	14,280	○
955		75	個	24,570	○
956	トランジション継手(サーブিসチー)	25	個	3,510	○
957		1×1×30	個	4,890	○
958		30	個	4,600	○
959		50	個	7,480	○
960		75	個	14,240	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
961	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	9,290	○
962	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,680	○
963		25*20	個	4,340	○
964	トランジション継手(ネジ異径エルボロング)	32*25	個	4,420	○
965	トランジション継手レジューサー(ネジ込ストレート)	25*20	個	7,520	○
966	トランジション継手(ハーフチー)	25	個	7,450	○
967		30	個	9,900	○
968		50	個	16,910	○
969		75	個	27,060	○
970	PE同径活管分岐継手	50*50	個	46,310	○
971		75*75	個	67,100	○
972		100*100	個	219,890	○
973		150*150	個	268,840	○
974		200*200	個	301,950	○
975	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	○
976		75*75	個	56,120	○
977	PE-GMⅡ接続押輪	100	個	27,380	○
978	(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	○
979		200	個	76,890	○
980	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ°)	40*30A	個	15,950	○
981		50*30A	個	16,390	○
982		80*30A	個	19,800	○
983		80*50A	個	23,320	○
984	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ°)	100*50A	個	96,030	○
985		150*50A	個	121,000	○
986		200*50A	個	165,990	○
987	鋳鉄管用トランジションクランプ°	100*50	個	73,260	○
988		100*75	個	79,090	○
989		150*50	個	120,780	○
990		150*75	個	127,380	○
991	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	51,000	○
992		75	個	90,100	○
993		100	個	131,000	○
994		150	個	194,250	○
995		200	個	272,100	○
996	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	63,525	○
997		75	個	234,720	○
998		100	個	245,610	○
999		150	個	373,870	○
1000		200	個	464,620	○
1001	PEボールバルブ	30	個	30,620	○
1002		50	個	40,870	○
1003		75	個	57,180	○
1004		100U	個	79,700	○
1005		150	個	267,300	○
1006		200	個	307,780	○
1007	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm <sup>2</sup> (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1008		20	個	28,200	○
1009		25	個	31,500	○
1010		32	個	41,360	○
1011		40	個	41,830	○
1012		50	個	50,500	○
1013		80	個	96,200	○
1014		100	個	125,800	○
1015		150	個	308,700	○
1016	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	782,000	○
1017	(B.N.P.付)(減速機付)	250	個	1,553,000	○
1018		300	個	1,973,400	○
1019	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	15	個	16,000	○
1020		20	個	18,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1021		25	個	19,700	○
1022		32	個	28,100	○
1023		40	個	30,300	○
1024		50	個	41,300	○
1025	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1026	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1027	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,963,000	○
1028	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1029		300	個	3,464,900	○
1030	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup> B.N.P.付	20	個	39,500	○
1031		25	個	42,000	○
1032		40	個	54,600	○
1033		50	個	59,500	○
1034		80	個	136,500	○
1035		100	個	205,170	○
1036		150	個	402,170	○
1037	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	200	個	1,030,170	○
1038	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1039		300	個	1,974,000	○
1040	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm <sup>2</sup> 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1041		80	個	250,400	○
1042		100	個	371,400	○
1043		150	個	598,000	○
1044	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	865,700	○
1045	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,005,000	○
1046	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	453,300	○
1047	(溶接型)	150	個	660,700	○
1048	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	150	個	990,300	○
1049	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○
1050	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,349,000	○
1051	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1052		200	個	1,963,000	○
1053		250	個	2,948,000	○
1054		300	個	3,465,000	○
1055	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm <sup>2</sup>	100	個	1,425,000	○
1056	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1057		200	個	2,104,000	○
1058		250	個	3,234,000	○
1059		300	個	3,821,000	○
1060	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	70,000	○
1061		50	個	70,000	○
1062		80	個	90,000	○
1063		100	個	101,000	○
1064		150	個	120,000	○
1065	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	35,930	○
1066		80A	個	53,310	○
1067	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	62,100	×
1068	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	64,300	×
1069	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	45,000	×
1070	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,600	×
1071	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,200	×
1072	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
1073	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	38,100	×
1074	FRP筒(B-800 同等品)		本	10,400	×
1075	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,600	×
1076	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,400	×
1077	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,600	×
1078	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン3段)	φ 600*H1040	式	276,000	×
1079	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン3段)	φ 600*H990	式	273,000	×
1080	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レジコン2段)	φ 600*H840	式	253,000	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1081	ガス弁・バイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	104,000	×
1082	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
1083	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	14,000	×
1084		H=150	個	20,000	×
1085		H=200	個	23,000	×
1086		H=250	個	32,000	×
1087		H=300	個	34,000	×
1088	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	48,000	×
1089		H=500	個	76,000	×
1090	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000	×
1091	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	9,000	×
1092		H=20	個	9,000	×
1093		H=30	個	14,000	×
1094		H=50	個	21,000	×
1095	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	×
1096	バイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	425,000	×
1097	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	169,000	×
1098	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	135,000	×
1099	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	17,000	×
1100	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	58,000	×
1101		H=200	個	72,000	×
1102		H=250	個	86,000	×
1103		H=300	個	100,000	×
1104	バイパス弁用角型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	16,000	×
1105		H=20	個	16,000	×
1106		H=30	個	25,000	×
1107		H=50	個	41,000	×
1108		H=75	個	61,000	×
1109	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm	m	335	×
1110	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm*50m	巻	16,000	×
1111	ロケーティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	×
1112	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	×
1113	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	×
1114	ターミナル (旧TG-1)	NT-I	本	4,800	×
1115	(旧TG-2)	NT-II	本	7,500	×
1116	(旧TG-3)	NT-III	本	16,300	×
1117	マグネシウム	A-186M100B	組	35,000	×
1118	デンゾータープ	50*10m	個	2,000	×
1119		75*10m	個	3,000	×
1120		100*10m	個	4,000	×
1121		150*10m	個	6,000	×
1122	防食テープ	巾50*10m	個	660	×
1123		巾100*10m	個	1,320	×
1124	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	1,020	×
1125		巾100*10m*厚0.4mm	個	2,040	×
1126		巾50*10m*厚1.0mm	個	1,700	×
1127		巾100*10m*厚1.0mm	個	3,400	×
1128		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,340	×
1129		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,680	×
1130	シールテープ	5m巻	個	163	○
1131		15m巻	個	340	○
1132	デンゾペースト		kg	2,736	×
1133	デンジルマスチック	3.2kg	缶	6,760	×
1134	ガス ヘルメチック	500g	本	2,800	×
1135	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1136	シームレスガスバック	100A	個	6,420	×
1137		150A	個	7,710	×
1138	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	×
1139	接続金具(Cタイプ)		個	830	×
1140	圧力計	A(0~2kg/cm2)	個	2,360	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1141	圧力計	B(0~1kg/cm3)	個	3,650	×
1142	圧力計Ⅱ型		個	10,900	×
1143	パラソル型ガスバック	100A	個	9,530	×
1144		150A	個	12,660	×
1145	カムロック(カプラー:ホースシャック,アダプタ:メネジ)	50A	組	13,930	○
1146	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1147	窒素		m3	刊行物	×
1148	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,600	×
1149		80A	個	9,200	×
1150		100A	個	11,300	×
1151		150A	個	15,600	×
1152		200A	個	20,000	×
1153	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1154	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1155	標示杭	L=900	本	2,240	×
1156	標示杭	L=600	本	1,800	×
1157	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	16,800	×
1158		φ75×150A	個	29,400	×
1159		φ100×200A	個	32,100	×
1160		φ150×250A	個	41,300	×
1161		φ200×300A	個	55,000	×
1162		φ100*150A	個	17,000	×
1163	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	10,200	×
1164		80A×150A	個	34,200	×
1165		100A×200A	個	32,100	×
1166		150A×250A	個	41,300	×
1167		200A×300A	個	55,000	×
1168		250A×350A	個	45,800	×
1169		300A×400A	個	55,000	×
1170		350A×450A	個	59,600	×
1171	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	×
1172		φ150×250A	個	4,200	×
1173		φ200×300A	個	5,700	×
1174	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,600	×
1175		150A×250A	個	4,200	×
1176		200A×300A	個	5,700	×
1177		250A×350A	個	6,100	×
1178		300A×400A	個	7,500	×
1179		350A×450A	個	8,000	×
1180	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,750	×
1181	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1182	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1183	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1184		13mm	m	690	○
1185	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1186		13mm	個	70	○
1187	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,550	×
1188		25A*20A	個	1,790	×
1189		25A*25A	個	1,600	×
1190		32A*32A	個	2,170	×
1191	メーターユニオン	3/4	個	700	○
1192		1	個	3,000	○
1193		1"1/4	個	3,140	○
1194		1"1/2	個	3,950	○
1195		2	個	8,660	○
1196		3	個	17,950	○
1197	シーリングプレート	15A	個	150	○
1198		20A	個	160	○
1199		25A	個	190	○
1200		32A	個	230	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1201		40A	個	270	○
1202		50A	個	330	○
1203		80A	個	560	○
1204	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,500	○
1205	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,590	○
1206	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1207	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1208	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,770	○
1209	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,770	○
1210	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	10,150	○
1211	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	7,180	○
1212	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	14,450	○
1213	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,900	○
1214	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	12,380	○
1215	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,740	○
1216	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,740	○
1217	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	12,100	○
1218	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,680	○
1219	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	9,980	○
1220	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,680	○
1221	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	11,680	○
1222	壁埋込1口2本ビス取替用ガスコンセント(PG57A2-07D)	9.5	個	11,680	○
1223	壁埋込1口3本ビス取替用ガスコンセント(PG57A3-07D)	9.5	個	11,680	○
1224	壁埋込1口4本ビス取替用ガスコンセント(PG57A4-07D)	9.5	個	11,680	○
1225	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	13,390	○
1226	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1227	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1228	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,810	○
1229	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1230	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1231	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	8,120	○
1232	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	9,530	○
1233	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1234	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1235	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,680	○
1236	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	7,010	○
1237	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	10,370	○
1238	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	16,460	○
1239	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	8,000	○
1240	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,730	○
1241	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,770	○
1242	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uポリマー		個	2,890	○
1243	サービスガス栓(G87)	20A	個	4,110	○
1244		25A	個	5,580	○
1245		32A	個	8,090	○
1246		40A	個	11,580	○
1247		50A	個	16,560	○
1248	サービスガス栓カバー	20A	個	1,400	×
1249		25A	個	1,470	×
1250		32A-40A	個	2,650	×
1251	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,340	○
1252		20A	個	5,470	○
1253		25A	個	6,730	○
1254		32A	個	11,310	○
1255	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,750	○
1256		20A	個	5,890	○
1257		25A	個	7,150	○
1258	検圧プラグ	15A	個	2,300	○
1259	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	42,540	○
1260		100*50	個	74,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1261		150*50	個	90,040	○
1262		100*75	個	90,040	○
1263	標示リング		個	600	×
1264	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	○
1265		K20*30S	巻	56,150	○
1266		K25*30S	巻	85,020	○
1267		K32*30S	巻	110,240	○
1268	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	2,280	○
1269		K15W	個	2,480	○
1270		K20W	個	3,820	○
1271		K25W	個	6,020	○
1272		K32W	個	8,360	○
1273	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	4,540	○
1274		K15W	個	5,380	○
1275		K20W	個	7,340	○
1276		K25W	個	8,740	○
1277	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	4,580	○
1278	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,830	○
1279	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	8,030	○
1280	台座付エルボ	15A	個	2,450	○
1281	台座付エルボ	20A	個	2,680	○
1282	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,130	○
1283	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	8,210	○
1284	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,560	○
1285	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	9,510	○
1286		K10*10*15W	個	10,420	○
1287		K15*10*10W	個	10,490	○
1288		K15*10*15W	個	10,420	○
1289		K15*15*10W	個	10,420	○
1290		K15*15*15W	個	11,340	○
1291		K20*10*10W	個	13,010	○
1292		K20*15*10W	個	13,640	○
1293		K20*20*10W	個	13,640	○
1294		K20*20*20W	個	13,640	○
1295		K20*20*20W	個	13,640	○
1296		K25*20*10W	個	14,310	○
1297		K25*25*10W	個	14,310	○
1298		K25*20*20W	個	14,380	○
1299		K25*25*20W	個	14,380	○
1300		K20*20*1/2W	個	8,340	○
1301		K25*25*1/2W	個	10,790	○
1302		K25*25*3/4W	個	10,840	○
1303	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,820	○
1304		FH520*15	個	3,280	○
1305		FH220*15.1	個	1,470	○
1306		FH320*15.2	個	2,030	○
1307		FH420*15.3	個	2,820	○
1308		FH520*15.4	個	3,280	○
1309	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,470	○
1310		FH3M20*15*15	個	2,030	○
1311		FH3S15*15	個	2,110	○
1312		FH2S20*15	個	1,650	○
1313		FH5S20*15	個	3,660	○
1314	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,250	○
1315	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1316		大	個	6,800	×
1317	片サドル固定金具	FKS10A	個	320	×
1318	片サドル固定金具	FKS15A	個	360	×
1319	両サドル固定金具	FWS10A	個	260	×
1320	両サドル固定金具	FWS15A	個	290	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1321	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,820	○
1322		FKBS20A*10A	個	6,820	○
1323		FKBS25A*10	個	6,870	○
1324	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	6,210	○
1325		75(3B)×1 1/4	個	8,660	○
1326		75(3B)×2	個	9,100	○
1327		100(4B)×2	個	10,100	○
1328		150(6B)×2	個	12,080	○
1329		200(8B)×2	個	20,600	○
1330	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,840	×
1331		FM15A*2.1M	個	2,030	×
1332	入隅カバー	FM10A I10	個	280	×
1333		FM15A I15	個	310	×
1334	出隅カバー	10A D10	個	280	×
1335		15A D15	個	310	×
1336	エルボカバー	10A L10	個	280	×
1337		15A L15	個	310	×
1338	壁カバー	10A K10	個	280	×
1339		15A K15	個	310	×
1340	ガス栓カバー	10A C10-L	個	280	×
1341		15A C15-L	個	310	×
1342	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	280	×
1343	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1344		15A	個	175	×
1345	フレキキャップ	10A	個	55	○
1346		15A	個	66	○
1347		20A	個	77	○
1348		25A	個	83	○
1349	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1350		15A	個	145	×
1351		20A	個	195	×
1352		25A	個	220	×
1353	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	×
1354	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	1,480	×
1355	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	1,730	×
1356	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	2,330	×
1357	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	×
1358	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	×
1359	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	×
1360	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	×
1361	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	8,150	○
1362	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,000	○
1363	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	290	○
1364	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,170	○
1365	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	14,290	○
1366	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,540	○
1367	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,530	○
1368	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	8,180	○
1369	後付け固定枠	P856AU	個	1,350	×
1370	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	10,370	○
1371	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	16,460	○
1372	パイプニップル(白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1373		20A	個	刊行物	○
1374		25A	個	刊行物	○
1375	パイプニップル(白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1376		20A	個	刊行物	○
1377		25A	個	刊行物	○
1378		32A	個	刊行物	○
1379		40A	個	刊行物	○
1380		50A	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1381	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1382		20A	個	刊行物	○
1383		25A	個	刊行物	○
1384		32A	個	刊行物	○
1385		40A	個	刊行物	○
1386		50A	個	刊行物	○
1387	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1388		20A	個	刊行物	○
1389		25A	個	刊行物	○
1390		32A	個	刊行物	○
1391		40A	個	刊行物	○
1392		50A	個	刊行物	○
1393	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1394		20A	個	刊行物	○
1395		25A	個	刊行物	○
1396		32A	個	刊行物	○
1397		40A	個	刊行物	○
1398		50A	個	刊行物	○
1399	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	250	○
1400		20A	個	260	○
1401		25A	個	410	○
1402		32A	個	580	○
1403		40A	個	640	○
1404		50A	個	970	○
1405	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	2,100	○
1406		10A*R1/2	個	2,280	○
1407		15A*R1/2	個	2,480	○
1408		20A*R3/4	個	3,820	○
1409		25A*R3/4	個	6,020	○
1410		25A*R1	個	6,020	○
1411	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1412	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	○
1413	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	4,050	○
1414		10A	個	4,540	○
1415		15A	個	5,380	○
1416		20A	個	7,340	○
1417		25A	個	8,740	○
1418	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	8,140	○
1419		15A*10A*10A	個	8,920	○
1420		15A*15A*15A	個	9,420	○
1421	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	○
1422		20A*RC1/2*15A	個	9,830	○
1423		20A*RC1/2*20A	個	10,260	○
1424		25A*RC1/2*25A	個	13,830	○
1425		25A*RC3/4*25A	個	13,800	○
1426	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,990	○
1427		10A*R1/2	個	4,380	○
1428		15A*R1/2	個	4,620	○
1429	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	8,060	○
1430		25A*RC3/4	個	10,920	○
1431	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1432		L=135mm	個	112	×
1433	防護板(直型)	10A	個	245	×
1434		15A	個	265	×
1435		20A	個	350	×
1436		25A	個	350	×
1437	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1438		10A(R小)	個	365	×
1439	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1440		20A	個	510	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1441		25A	個	510	×
1442	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1443		20A	個	460	×
1444		25A	個	460	×
1445	フレキサや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1446		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1447	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1448		15A	個	605	×
1449		20A	個	670	×
1450		25A	個	720	×
1451	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1452		25A*25A	個	4,690	×
1453	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1454		20A	個	190	×
1455		25A	個	215	×
1456	フレキ土中さや管	20A用-30A	m	396	×
1457		25A用-36A	m	483	×
1458	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1459		25A	個	110	×
1460	防護板エルボ60°	10A	個	355	×
1461		20A・25A兼用	個	535	×
1462	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1463	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1464	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	×
1465		1/2*1, 000L	本	350	×
1466	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	360	×
1467		1/2*1, 000L	本	860	×
1468	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1469		1/2*1, 000L	本	1,120	×
1470	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1471		20A	個	150	×
1472		25A	個	150	×
1473		32A	個	195	×
1474		40A	個	265	×
1475		50A	個	380	×
1476	フラグロン	100A	個	11,700	×
1477		150A	個	12,500	×
1478	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	6,220	×
1479		25	個	7,460	×
1480	ガスメーターユニット	25A-1P	個	11,160	×
1481		25A-2P	個	11,330	×
1482	ガス用フレキシブルメタルホース(テクノフレックス)F124	50A×30mm	個	34,370	○
1483		50A×400mm	個	35,330	○
1484		50A×500mm	個	36,290	○
1485		50A×750mm	個	38,690	○
1486		75A×300mm	個	50,640	○
1487		75A×400mm	個	54,030	○
1488		75A×500mm	個	57,460	○
1489		75A×750mm	個	65,970	○
1490		100A×300mm	個	59,940	○
1491		100A×400mm	個	64,200	○
1492		100A×500mm	個	68,480	○
1493		100A×750mm	個	79,080	○
1494	LP用 G013A-12P LA一ロコンセント		個	5,750	○
1495	LP用 G015A-12P LB一ロコンセント		個	6,420	○
1496	LP用 G023A-12P LA二ロコンセント		個	12,190	○
1497	LP用 G025A-12P LB二ロコンセント		個	12,190	○
1498	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,510	○
1499	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	12,400	○
1500	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	11,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1501	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	11,690	○
1502	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,880	○
1503	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	12,270	○
1504	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	12,440	○
1505	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	13,610	○
1506	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,650	○
1507	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	6,560	○
1508	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	6,220	○
1509	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	6,350	○
1510	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,750	○
1511	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,420	○
1512	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○
1513	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○
1514	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,630	○
1515	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,890	○
1516	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,320	○
1517	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,320	○
1518	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,340	○
1519	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	5,470	○
1520	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,750	○
1521	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	5,890	○
1522	都市ガス用 埋込床丸穴コンセント	10A	個	9,080	○
1523		15A	個	9,250	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	49,750	○
327		100* 4"	個	61,160	○
328		150* 6"	個	88,650	○
329		200* 8"	個	108,130	○
330		250*10"	個	136,380	○
331		300*12"	個	192,220	○
332	鋳鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	16,450	○
333		100	個	21,230	○
334		150	個	31,060	○
335		200	個	41,680	○
336		250	個	56,900	○
337		300	個	75,570	○
338		350	個	104,400	○
339		400	個	172,710	○
340		450	個	248,190	○
341		500	個	314,610	○
342		600	個	381,060	○
343		700	個	555,840	○
344		800	個	636,710	○
345		900	個	741,920	○
346		1000	個	1,052,920	○
347	鋳鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	23,050	○
348		100	組	28,950	○
349		150	組	42,750	○
350		200	組	54,800	○
351		250	組	74,620	○
352		300	組	96,960	○
353		350	組	136,320	○
354		400	組	214,210	○
355		450	組	294,840	○
356		500	組	367,280	○
357		600	組	442,500	○
358		700	組	666,100	○
359		800	組	780,800	○
360		900	組	958,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
361		1000	組	1,307,000	○
362	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
363		100	組	刊行物	○
364		150	組	刊行物	○
365		200	組	刊行物	○
366		250	組	刊行物	○
367		300	組	刊行物	○
368		350	組	刊行物	○
369		400	組	刊行物	○
370		450	組	刊行物	○
371		500	組	刊行物	○
372		600	組	刊行物	○
373		700	組	刊行物	○
374		800	組	刊行物	○
375		900	組	刊行物	○
376		1000	組	刊行物	○
377	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
378		100	組	刊行物	○
379		150	組	刊行物	○
380		200	組	刊行物	○
381		250	組	刊行物	○
382		300	組	刊行物	○
383		350	組	刊行物	○
384		400	組	刊行物	○
385		450	組	刊行物	○
386		500	組	刊行物	○
387		600	組	刊行物	○
388		700	組	刊行物	○
389		800	組	刊行物	○
390		900	組	228,890	○
391		1000	組	268,940	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	12,060	○
393		100	組	14,020	○
394		150	組	20,850	○
395		200	組	24,150	○
396		250	組	32,670	○
397		300	組	37,770	○
398		350	組	60,900	○
399		400	組	76,670	○
400		450	組	85,610	○
401		500	組	97,520	○
402		600	組	161,570	○
403		700	組	222,640	○
404		800	組	295,510	○
405		900	組	407,990	○
406		1000	組	473,260	○
407	K形用 コムリンク	75	本	1,150	○
408		100	本	1,290	○
409		150	本	1,790	○
410		200	本	2,240	○
411		250	本	2,890	○
412		300	本	5,110	○
413		350	本	6,240	○
414		400	本	6,990	○
415		450	本	7,560	○
416		500	本	7,870	○
417		600	本	8,420	○
418		700	本	11,600	○
419		800	本	14,250	○
420		900	本	15,070	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
421		1000	本	19,270	○
422	排水T字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
423		250*100	個	刊行物	○
424		300*100	個	刊行物	○
425		350*150	個	刊行物	○
426		400*150	個	刊行物	○
427		450*200	個	刊行物	○
428		500*200	個	刊行物	○
429		600*200	個	刊行物	○
430		700*300	個	刊行物	○
431		800*300	個	刊行物	○
432		900*300	個	刊行物	○
433		1000*300	個	刊行物	○
434	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	17,100	○
435		100	組	17,100	○
436		150	組	31,900	○
437		200	組	47,500	○
438		250	組	91,800	○
439		300	組	122,400	○
440		400	組	186,240	○
441		500	組	186,240	○
442	両フランジ短管(内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
443		*150	個	刊行物	○
444		*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	3年〔秋〕	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	281,160	○
540		600*500	個	339,580	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
541		700*600	個	521,580	○
542		800*700	個	654,520	○
543		900*800	個	810,230	○
544		1000*900	個	972,880	○
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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	3年〔秋〕	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	39,100	○
846		100	個	51,750	○
847		150	個	70,150	○
848		200	個	83,950	○
849		250	個	105,800	○
850		300	個	150,860	○
851		350	個	178,020	○
852		400	個	258,580	○
853		450	個	284,050	○
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	組	刊行物	○
896		350	組	刊行物	○
897		400	組	刊行物	○
898		450	組	刊行物	○
899		500	組	32,530	○
900		600	組	36,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
901		700	組	44,260	○
902		800	組	47,820	○
903		900	組	50,990	○
904		1000	組	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	3年〔秋〕	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	44,470	○
964		400	基	71,560	○
965		450	基	82,430	○
966		500	基	95,680	○
967		600	基	111,580	○
968		700	基	176,010	○
969		800	基	280,990	○
970		900	基	356,540	○
971		1000	基	400,310	○
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	770	○
1011		100	枚	990	○
1012		150	枚	1,380	○
1013		200	枚	1,710	○
1014		250	枚	1,930	○
1015		300	枚	2,040	○
1016		350	枚	3,080	○
1017		400	枚	4,290	○
1018		450	枚	5,230	○
1019		500	枚	13,150	○
1020		600	枚	14,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1021		700	枚	16,940	○
1022		800	枚	19,310	○
1023		900	枚	21,730	○
1024		1000	枚	26,570	○
1025	AVパッキン	40	枚	430	○
1026		50	枚	510	○
1027		80	枚	770	○
1028		100	枚	910	○
1029		150	枚	1,340	○
1030		200	枚	1,630	○
1031		250	枚	2,290	○
1032		300	枚	2,710	○
1033		350	枚	4,420	○
1034	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1035		80	枚	1,050	○
1036		100	枚	1,320	○
1037		150	枚	2,310	○
1038		200	枚	2,810	○
1039		250	枚	3,960	○
1040		300	枚	5,450	○
1041		350	枚	7,320	○
1042		400	枚	9,300	○
1043		450	枚	10,780	○
1044		500	枚	12,100	○
1045		600	枚	12,320	○
1046		700	枚	14,300	○
1047	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1048		80	枚	370	○
1049		100	枚	460	○
1050		150	枚	720	○
1051		200	枚	840	○
1052	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1053		20	枚	5,320	○
1054		25	枚	6,150	○
1055		30	枚	7,020	○
1056		40	枚	7,690	○
1057		50	枚	9,080	○
1058		75	枚	20,640	○
1059	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,440	○
1060		φ 80 16*70*4	組	1,480	○
1061		φ 100 16*70*4	組	1,480	○
1062		φ 150 16*70*6	組	2,220	○
1063		φ 200 16*75*8	組	3,120	○
1064		φ 250 20*80*8	組	4,480	○
1065		φ 300 20*90*10	組	5,600	○
1066		φ 350 22*90*10	組	8,900	○
1067		φ 400 22*90*12	組	10,680	○
1068		φ 450 24*100*12	組	14,160	○
1069		φ 500 24*100*12	組	14,160	○
1070		φ 600 24*100*16	組	18,880	○
1071		φ 700 30*120*16	組	35,680	○
1072		φ 800 30*120*20	組	46,200	○
1073		φ 900 30*120*20	組	46,200	○
1074		φ 1000 30*130*24	組	56,880	○
1075	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	2,024	○
1076		φ 80 16*70*4	組	2,184	○
1077		φ 100 16*70*4	組	2,184	○
1078		φ 150 16*70*6	組	3,276	○
1079		φ 200 16*75*8	組	4,576	○
1080		φ 250 20*80*8	組	9,072	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1081		φ 300 20*90*10	組	12,240	○
1082		φ 350 22*90*10	組	16,820	○
1083		φ 400 22*90*12	組	20,184	○
1084		φ 450 24*100*12	組	27,168	○
1085		φ 500 24*100*12	組	27,168	○
1086		φ 600 24*100*16	組	36,224	○
1087		φ 700 30*120*16	組	91,200	○
1088		φ 800 30*120*20	組	114,000	○
1089		φ 900 30*120*20	組	114,000	○
1090		φ 1000 30*130*24	組	142,800	○
1091	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K		15 組	936	○
1092			20 組	976	○
1093			25 組	1,872	○
1094			32 組	1,936	○
1095			40 組	1,936	○
1096			50 組	1,936	○
1097			80 組	4,048	○
1098			100 組	4,048	○
1099			150 組	8,800	○
1100			200 組	13,200	○
1101	TS-VP		13 m	刊行物	○
1102			16 m	刊行物	○
1103			20 m	刊行物	○
1104			25 m	刊行物	○
1105			30 m	刊行物	○
1106			40 m	刊行物	○
1107			50 m	刊行物	○
1108			65 m	925	○
1109			75 m	刊行物	○
1110			100 m	刊行物	○
1111			125 m	2,675	○
1112			150 m	刊行物	○
1113			200 m	6,017	○
1114	TS-エルボ		13 個	刊行物	○
1115			16 個	刊行物	○
1116			20 個	刊行物	○
1117			25 個	刊行物	○
1118			28 個	169	○
1119			30 個	刊行物	○
1120			40 個	刊行物	○
1121			50 個	刊行物	○
1122			75 個	刊行物	○
1123			100 個	刊行物	○
1124			150 個	刊行物	○
1125	TS-ソケット		13 個	刊行物	○
1126			16 個	刊行物	○
1127			20 個	刊行物	○
1128			25 個	刊行物	○
1129			28 個	154	○
1130			30 個	刊行物	○
1131			40 個	刊行物	○
1132			50 個	刊行物	○
1133			75 個	刊行物	○
1134			100 個	刊行物	○
1135			150 個	刊行物	○
1136	TS-異径ソケット 1-3段落		16 個	刊行物	○
1137			20 個	刊行物	○
1138			25 個	刊行物	○
1139			28 個	630	○
1140			30 個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1141		40	個	刊行物	○
1142		50	個	刊行物	○
1143		75	個	刊行物	○
1144		100	個	刊行物	○
1145		150	個	刊行物	○
1146	TS-チース	13	個	刊行物	○
1147		16	個	刊行物	○
1148		20	個	刊行物	○
1149		25	個	刊行物	○
1150		28	個	266	○
1151		30	個	刊行物	○
1152		40	個	刊行物	○
1153		50	個	刊行物	○
1154		75	個	刊行物	○
1155		100	個	刊行物	○
1156		150	個	刊行物	○
1157	TS-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1158		20	個	刊行物	○
1159		25	個	刊行物	○
1160		28	個	1,050	○
1161		30	個	刊行物	○
1162		40	個	刊行物	○
1163		50	個	刊行物	○
1164		75	個	刊行物	○
1165		100	個	刊行物	○
1166		150	個	刊行物	○
1167	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1168		28	個	1,050	○
1169		30	個	刊行物	○
1170		40	個	刊行物	○
1171		50	個	刊行物	○
1172		75	個	刊行物	○
1173		100	個	4,480	○
1174		150	個	刊行物	○
1175	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1176		16	個	刊行物	○
1177		20	個	刊行物	○
1178		25	個	刊行物	○
1179		28	個	97	○
1180		30	個	刊行物	○
1181		40	個	刊行物	○
1182		50	個	刊行物	○
1183		75	個	刊行物	○
1184		100	個	刊行物	○
1185		150	個	刊行物	○
1186	TSベンド22° 1/2	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45°	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バルブソケット	13	個	刊行物	○
1195		16	個	刊行物	○
1196		20	個	刊行物	○
1197		25	個	刊行物	○
1198		30	個	刊行物	○
1199		40	個	刊行物	○
1200		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1201		75	個	刊行物	○
1202		100	個	刊行物	○
1203	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	440	○
1204		16	個	510	○
1205		20	個	690	○
1206		25	個	860	○
1207		28	個	1,040	○
1208		30	個	1,440	○
1209		40	個	1,770	○
1210		50	個	2,080	○
1211	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	520	○
1212		16	個	630	○
1213		20	個	810	○
1214		25	個	970	○
1215		28	個	1,180	○
1216		30	個	1,700	○
1217		40	個	2,150	○
1218		50	個	2,540	○
1219	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	2,420	○
1220	HI-VP	13	m	刊行物	○
1221		16	m	刊行物	○
1222		20	m	刊行物	○
1223		25	m	刊行物	○
1224		30	m	刊行物	○
1225		40	m	刊行物	○
1226		50	m	刊行物	○
1227		75	m	刊行物	○
1228		100	m	刊行物	○
1229		150	m	刊行物	○
1230		200	m	9,427	○
1231		250	m	14,405	○
1232		300	m	20,440	○
1233	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1234		75	m	刊行物	×
1235		100	m	刊行物	×
1236		150	m	刊行物	×
1237		200	m	9,427	×
1238		250	m	14,405	×
1239		300	m	20,440	×
1240	HI-エルボ°	13	個	刊行物	○
1241		16	個	刊行物	○
1242		20	個	刊行物	○
1243		25	個	刊行物	○
1244		30	個	刊行物	○
1245		40	個	刊行物	○
1246		50	個	刊行物	○
1247		75	個	刊行物	○
1248		100	個	刊行物	○
1249		150	個	刊行物	○
1250	HI-異径エルボ°	20*13	個	137	○
1251		25*20	個	326	○
1252	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1253		16	個	刊行物	○
1254		20	個	刊行物	○
1255		25	個	刊行物	○
1256		30	個	刊行物	○
1257		40	個	刊行物	○
1258		50	個	刊行物	○
1259		75	個	刊行物	○
1260		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1261		150	個	刊行物	○
1262	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1263		20	個	刊行物	○
1264		25	個	刊行物	○
1265		30	個	刊行物	○
1266		40	個	刊行物	○
1267		50	個	刊行物	○
1268		75	個	刊行物	○
1269		100	個	刊行物	○
1270		150	個	刊行物	○
1271	HI-チース <sup>°</sup>	13	個	刊行物	○
1272		16	個	刊行物	○
1273		20	個	刊行物	○
1274		25	個	刊行物	○
1275		30	個	刊行物	○
1276		40	個	刊行物	○
1277		50	個	刊行物	○
1278		75	個	刊行物	○
1279		100	個	刊行物	○
1280		150	個	刊行物	○
1281	HI-異径チース <sup>°</sup> 1-3段落	16	個	刊行物	○
1282		20	個	刊行物	○
1283		25	個	刊行物	○
1284		30	個	刊行物	○
1285		40	個	刊行物	○
1286		50	個	刊行物	○
1287		75	個	刊行物	○
1288		100	個	刊行物	○
1289		150	個	刊行物	○
1290	HIキャップ <sup>°</sup>	13	個	刊行物	○
1291		16	個	刊行物	○
1292		20	個	刊行物	○
1293		25	個	刊行物	○
1294		30	個	刊行物	○
1295		40	個	刊行物	○
1296		50	個	刊行物	○
1297		75	個	刊行物	○
1298		100	個	刊行物	○
1299		150	個	刊行物	○
1300	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1301		16	個	刊行物	○
1302		20	個	刊行物	○
1303		25	個	刊行物	○
1304		30	個	刊行物	○
1305		40	個	刊行物	○
1306		50	個	刊行物	○
1307	HIバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1308		16	個	刊行物	○
1309		20	個	刊行物	○
1310		25	個	刊行物	○
1311		30	個	刊行物	○
1312		40	個	刊行物	○
1313		50	個	刊行物	○
1314		75	個	刊行物	○
1315		100	個	刊行物	○
1316	RRHI-VP( JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1317		75	m	刊行物	○
1318		100	m	刊行物	○
1319		150	m	刊行物	○
1320		200	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1321	HIフランジ JIS 10K	15	枚	650	○
1322		20	枚	740	○
1323		25	枚	1,090	○
1324		30	枚	1,420	○
1325		40	枚	1,450	○
1326		50	枚	1,910	○
1327		75	枚	3,020	○
1328	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	33,880	○
1329	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	40,020	○
1330		75* 75	個	44,690	○
1331		100* 50	個	52,280	○
1332		100* 75	個	55,270	○
1333		100*100	個	64,610	○
1334		150* 75	個	74,650	○
1335		150*100	個	81,930	○
1336		150*150	個	96,740	○
1337		200* 75	個	112,130	○
1338		200*100	個	122,160	○
1339		200*150	個	128,790	○
1340		200*200	個	150,470	○
1341	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ付 T字管 内面粉体	50* 50	個	35,980	○
1342	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	39,070	○
1343		100* 50	個	51,280	○
1344		150* 50	個	75,010	○
1345		75* 75	個	43,730	○
1346		100* 75	個	54,950	○
1347		150* 75	個	78,120	○
1348		200* 75	個	109,760	○
1349		150*100	個	82,780	○
1350	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	48,850	○
1351	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	68,300	○
1352		150* 75	個	92,770	○
1353		200* 75	個	119,910	○
1354	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	21,880	○
1355	(JWWA規格準拠品)	75	個	27,860	○
1356		100	個	41,860	○
1357		150	個	71,330	○
1358		200	個	106,290	○
1359	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	19,650	○
1360	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,050	○
1361		100	個	39,690	○
1362		150	個	63,600	○
1363		200	個	100,450	○
1364	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	18,680	○
1365	(JWWA規格準拠品)	75	個	23,940	○
1366		100	個	36,880	○
1367		150	個	60,270	○
1368		200	個	91,690	○
1369	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	18,140	○
1370	(JWWA規格準拠品)	75	個	23,220	○
1371		100	個	34,880	○
1372		150	個	58,490	○
1373		200	個	88,340	○
1374	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	16,690	○
1375	(JWWA規格準拠品)	75	個	21,090	○
1376		100	個	32,170	○
1377		150	個	48,760	○
1378		200	個	70,230	○
1379	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	28,280	○
1380	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	40,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1381		150*100	個	57,810	○
1382		200*150	個	113,190	○
1383	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	17,120	○
1384	(JWWA規格準拠品)	75	個	22,130	○
1385		100	個	29,120	○
1386		150	個	40,870	○
1387		200	個	72,050	○
1388	ビニール製離脱防止機能付バンド 90°	50	個	14,370	○
1389		75	個	18,890	○
1390		100	個	23,645	○
1391		150	個	49,890	○
1392	ビニール製離脱防止機能付バンド 45°	50	個	13,360	○
1393		75	個	18,340	○
1394		100	個	23,040	○
1395		150	個	43,440	○
1396	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	12,680	○
1397		75	個	17,550	○
1398		100	個	22,660	○
1399		150	個	40,190	○
1400	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	7,250	○
1401		75	個	8,090	○
1402		100	個	9,240	○
1403		150	個	15,440	○
1404		200	個	35,280	○
1405	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,700	○
1406		75	個	17,960	○
1407		100	個	19,950	○
1408		150	個	31,080	○
1409		200	個	40,640	○
1410	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,880	○
1411		75	個	6,410	○
1412		100	個	6,620	○
1413		200	個	41,270	○
1414	離脱防止金具 NA-T型(チース用)	75	個	10,500	○
1415		100	個	13,230	○
1416		150	個	20,900	○
1417		200	個	47,040	○
1418	離脱防止金具 NA-S型	75	個	16,280	○
1419		100	個	19,640	○
1420		150	個	32,870	○
1421	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1422		100	枚	5,960	○
1423		150	枚	9,540	○
1424		200	枚	12,380	○
1425		250	枚	18,560	○
1426		300	枚	24,060	○
1427		350	枚	30,250	○
1428		400	枚	34,650	○
1429		450	枚	46,750	○
1430		500	枚	60,040	○
1431		600	枚	66,300	○
1432		700	枚	73,380	○
1433		800	枚	79,000	○
1434		900	枚	90,100	○
1435		1000	枚	106,250	○
1436	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1437		100	枚	7,480	○
1438		150	枚	14,400	○
1439		200	枚	17,190	○
1440		250	枚	27,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1441		300	枚	38,500	○
1442		350	枚	52,250	○
1443		400	枚	58,660	○
1444		450	枚	81,590	○
1445		500	枚	94,410	○
1446		600	枚	102,880	○
1447		700	枚	117,750	○
1448		800	枚	142,130	○
1449		900	枚	188,810	○
1450		1000	枚	233,630	○
1451	水道用ストラブカップリング(グリップタイプ)	50	個	10,100	○
1452		80	個	14,100	○
1453		100	個	15,400	○
1454		150	個	28,600	○
1455	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1456		25	m	刊行物	○
1457		32	m	刊行物	○
1458		40	m	刊行物	○
1459		50	m	刊行物	○
1460		80	m	刊行物	○
1461		100	m	刊行物	○
1462		150	m	刊行物	○
1463		200	m	刊行物	○
1464		250	m	刊行物	○
1465		300	m	刊行物	○
1466	ステンレス溶接ロングエルボ 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1467		80	個	刊行物	○
1468		100	個	刊行物	○
1469		150	個	刊行物	○
1470		200	個	刊行物	○
1471		250	個	91,900	○
1472		300	個	157,600	○
1473	ステンレス溶接ロングエルボ 45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1474		80	個	刊行物	○
1475		100	個	刊行物	○
1476		150	個	刊行物	○
1477		200	個	刊行物	○
1478		250	個	73,500	○
1479		300	個	126,300	○
1480	ステンレス溶接チース SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1481		80	個	刊行物	○
1482		100	個	刊行物	○
1483		150	個	刊行物	○
1484		200	個	刊行物	○
1485		250	個	103,800	○
1486		300	個	138,900	○
1487	ステンレス溶接違径チース SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1488		100*50	個	22,700	○
1489		100*80	個	刊行物	○
1490		150*80	個	56,200	○
1491		150*100	個	刊行物	○
1492		200*150	個	刊行物	○
1493	ステンレス溶接レギュレータ(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1494		100*50	個	7,400	○
1495		*80	個	刊行物	○
1496		150*80	個	16,100	○
1497		*100	個	刊行物	○
1498		200*100	個	刊行物	○
1499		*150	個	刊行物	○
1500		250*150	個	43,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1501		*200	個	43,800	○
1502		300*150	個	63,500	○
1503		*200	個	63,500	○
1504		*250	個	63,500	○
1505	ステンレス溶接レギュレータ(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	6,600	○
1506		100*80	個	10,000	○
1507		150*80	個	24,400	○
1508		*100	個	22,100	○
1509		200*100	個	40,200	○
1510		*150	個	40,200	○
1511		250*150	個	64,800	○
1512		*200	個	64,800	○
1513		300*200	個	95,400	○
1514		*250	個	95,400	○
1515	ステンレス溶接差込フランジ 7.5K SUS304	80	枚	7,660	○
1516		100	枚	9,050	○
1517		150	枚	14,600	○
1518		200	枚	17,900	○
1519		250	枚	26,800	○
1520		300	枚	31,900	○
1521		350	枚	49,600	○
1522		400	枚	57,200	○
1523		450	枚	76,700	○
1524		500	枚	89,400	○
1525	ステンレス溶接差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,270	○
1526		65	枚	4,300	○
1527		80	枚	4,300	○
1528		100	枚	5,160	○
1529		150	枚	11,100	○
1530		200	枚	13,100	○
1531		250	枚	20,800	○
1532		300	枚	22,200	○
1533	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,240	○
1534		20	個	1,650	○
1535		25	個	2,370	○
1536		32	個	3,780	○
1537	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1538		80	枚	2,350	○
1539		100	枚	4,550	○
1540		150	枚	6,730	○
1541		200	枚	9,080	○
1542		250	枚	12,700	○
1543		300	枚	16,440	○
1544		350	枚	21,780	○
1545	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白(SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1546		20	m	刊行物	○
1547		25	m	刊行物	○
1548		32	m	刊行物	○
1549		40	m	刊行物	○
1550		50	m	刊行物	○
1551		80	m	刊行物	○
1552		100	m	刊行物	○
1553	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆(SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1554		20	m	刊行物	○
1555		25	m	刊行物	○
1556		32	m	刊行物	○
1557		40	m	刊行物	○
1558		50	m	刊行物	○
1559		80	m	刊行物	○
1560		100	m	刊行物	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1621		50	個	刊行物	○
1622		80	個	刊行物	○
1623		100	個	刊行物	○
1624	ソケット(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1625		20	個	刊行物	○
1626		25	個	刊行物	○
1627		32	個	刊行物	○
1628		40	個	刊行物	○
1629		50	個	刊行物	○
1630		80	個	刊行物	○
1631		100	個	刊行物	○
1632	違径ソケット1-2段落(コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1633		25	個	刊行物	○
1634		32	個	刊行物	○
1635		40	個	刊行物	○
1636		50	個	刊行物	○
1637		80	個	刊行物	○
1638		100	個	刊行物	○
1639	違径ソケット3段落(コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1640		50	個	刊行物	○
1641		80	個	刊行物	○
1642		100	個	刊行物	○
1643	プラグ(コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1644		20	個	刊行物	○
1645		25	個	刊行物	○
1646		32	個	刊行物	○
1647		40	個	刊行物	○
1648		50	個	刊行物	○
1649		80	個	刊行物	○
1650		100	個	刊行物	○
1651	水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	830	○
1652		20	個	960	○
1653		25	個	1,430	○
1654		32	個	2,390	○
1655		40	個	2,900	○
1656		50	個	4,190	○
1657	径違い水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,320	○
1658		25*15A	個	1,660	○
1659		25*20A	個	1,860	○
1660	水栓チーズ(コア内蔵)内面粉体	20	個	1,220	○
1661	水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	15	個	880	○
1662		20	個	960	○
1663		25	個	1,350	○
1664		32	個	1,990	○
1665		40	個	2,440	○
1666		50	個	3,520	○
1667	径違い水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,400	○
1668		25*15A	個	1,430	○
1669		25*20A	個	1,650	○
1670	フランジ(コア内蔵)	32	個	5,040	○
1671		40	個	5,360	○
1672		50	個	11,160	○
1673		80	個	18,410	○
1674		100	個	23,400	○
1675	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	18,410	○
1676		100×50	枚	23,400	○
1677		100×75	枚	23,400	○
1678		150×75	枚	42,430	○
1679		150×100	枚	42,430	○
1680	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	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1681		75	個	刊行物	○
1682		100	個	刊行物	○
1683		150	個	刊行物	○
1684		200	個	刊行物	○
1685		250	個	刊行物	○
1686		300	個	刊行物	○
1687		350	個	刊行物	○
1688	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	個	105,600	○
1689		100	個	132,000	○
1690		150	個	216,700	○
1691		200	個	316,800	○
1692		250	個	463,100	○
1693		300	個	638,000	○
1694	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面紛体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1695		100	個	刊行物	○
1696		150	個	刊行物	○
1697		200	個	刊行物	○
1698		250	個	刊行物	○
1699		300	個	刊行物	○
1700	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面紛体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1701		100	個	刊行物	○
1702		150	個	刊行物	○
1703		200	個	刊行物	○
1704		250	個	刊行物	○
1705		300	個	刊行物	○
1706		350	個	刊行物	○
1707		400	個	刊行物	○
1708	ハタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,110,000	○
1709		200	基	刊行物	○
1710		250	基	刊行物	○
1711		300	基	刊行物	○
1712		350	基	刊行物	○
1713		400	基	刊行物	○
1714		450	基	刊行物	○
1715		500	基	刊行物	○
1716		600	基	刊行物	○
1717		700	基	刊行物	○
1718		800	基	刊行物	○
1719		900	基	刊行物	○
1720		1000	基	刊行物	○
1721	弁体離脱ハタフライ弁	400	基	2,788,500	○
1722		500	基	3,703,700	○
1723		600	基	4,360,400	○
1724		700	基	5,727,700	○
1725	フランジレスハタフライ弁 ウォームギヤードキャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	587,400	○
1726		300	基	702,900	○
1727		350	基	788,700	○
1728		400	基	1,051,600	○
1729		450	基	1,271,600	○
1730		500	基	1,531,200	○
1731	NS形ハタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	2,017,400	○
1732		400	基	2,586,100	○
1733		500	基	3,212,000	○
1734		600	基	3,978,700	○
1735		700	基	4,889,500	○
1736		800	基	5,931,200	○
1737		900	基	7,540,500	○
1738		1000	基	10,332,300	○
1739	NS形ハタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,729,200	○
1740		400	基	2,539,900	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1741		500	基	3,110,800	○
1742		600	基	3,880,800	○
1743		700	基	4,791,600	○
1744		800	基	5,817,900	○
1745		900	基	7,209,400	○
1746		1000	基	9,872,500	○
1747	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	29,990	○
1748		40	個	35,280	○
1749		50	個	54,260	○
1750	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	29,990	○
1751		40	個	35,280	○
1752		50	個	54,260	○
1753	青銅製仕切弁(ソフトシールS-WGO)	30	個	29,780	○
1754		40	個	34,630	○
1755		50	個	46,930	○
1756	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	6,290	○
1757		40	個	8,500	○
1758		50	個	12,600	○
1759	ビニル弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	37,070	○
1760		50	個	刊行物	○
1761		75	個	刊行物	○
1762		100	個	刊行物	○
1763		150	個	刊行物	○
1764		200	個	187,280	○
1765	ジスクバルブ(125)	15	個	5,900	○
1766		20	個	8,290	○
1767		25	個	10,900	○
1768		32	個	16,500	○
1769		40	個	22,900	○
1770		50	個	35,600	○
1771		75	個	90,100	○
1772	ジスクバルブ(150)	15	個	8,770	○
1773		20	個	12,500	○
1774		25	個	17,800	○
1775		32	個	28,600	○
1776		40	個	37,300	○
1777		50	個	60,500	○
1778	スリースバルブ(125)	15	個	3,170	○
1779		20	個	3,810	○
1780		25	個	6,160	○
1781		32	個	7,390	○
1782		40	個	9,200	○
1783		50	個	13,900	○
1784		75	個	40,600	○
1785		100	個	96,400	○
1786	スリースバルブ(150)	15	個	7,230	○
1787		20	個	9,570	○
1788		25	個	14,200	○
1789		32	個	21,800	○
1790		40	個	28,600	○
1791		50	個	43,900	○
1792		75	個	112,000	○
1793	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	18,700	○
1794	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	138,970	○
1795		100	基	182,360	○
1796		150	基	290,780	○
1797		200	基	416,550	○
1798		300	基	1,003,200	○
1799		400	基	1,687,100	○
1800		500	基	2,297,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1801	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	50,510	○
1802		100	基	71,090	○
1803		150	基	101,460	○
1804		200	基	138,970	○
1805		250	基	349,430	○
1806		300	基	405,440	○
1807		400	基	871,360	○
1808		500	基	1,243,540	○
1809	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	147,900	○
1810		150*75	基	163,040	○
1811		150*100	基	191,120	○
1812		200*75	基	194,140	○
1813		200*100	基	221,630	○
1814		200*150	基	299,850	○
1815		250*75	基	232,470	○
1816		250*100	基	257,510	○
1817		250*150	基	339,330	○
1818		250*200	基	433,760	○
1819		300*75	基	244,350	○
1820		300*100	基	269,310	○
1821		300*150	基	352,290	○
1822		300*200	基	446,290	○
1823		350*75	基	280,450	○
1824		350*100	基	308,840	○
1825		350*150	基	388,500	○
1826		350*200	基	482,100	○
1827		350*300	基	1,375,030	○
1828		400*75	基	318,760	○
1829		400*100	基	346,480	○
1830		400*150	基	430,970	○
1831		400*200	基	528,260	○
1832		400*300	基	964,510	○
1833		450*75	基	340,550	○
1834		450*100	基	373,780	○
1835		450*150	基	459,200	○
1836		450*200	基	561,690	○
1837		450*300	基	1,033,300	○
1838		500*75	基	433,870	○
1839		500*100	基	461,660	○
1840		500*150	基	545,090	○
1841		500*200	基	641,730	○
1842		500*300	基	1,117,860	○
1843	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	59,230	○
1844		150*75	基	73,970	○
1845		150*100	基	80,090	○
1846		200*75	基	107,160	○
1847		200*100	基	109,390	○
1848		200*150	基	110,310	○
1849		250*75	基	130,780	○
1850		250*100	基	133,230	○
1851		250*150	基	137,370	○
1852		250*200	基	348,770	○
1853		300*75	基	141,480	○
1854		300*100	基	143,900	○
1855		300*150	基	149,030	○
1856		300*200	基	155,040	○
1857		300*250	基	390,390	○
1858		350*75	基	173,950	○
1859		350*100	基	179,450	○
1860		350*150	基	181,620	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1861		350*200	基	187,280	○
1862		400*75	基	208,430	○
1863		400*100	基	213,340	○
1864		400*150	基	219,820	○
1865		400*200	基	228,800	○
1866		450*75	基	228,030	○
1867		450*100	基	237,920	○
1868		450*150	基	245,240	○
1869		450*200	基	258,890	○
1870		500*75	基	312,040	○
1871		500*100	基	316,960	○
1872		500*150	基	322,540	○
1873		500*200	基	330,960	○
1874		500*300	基	508,650	○
1875	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1876		100	基	166,380	○
1877		150	基	245,950	○
1878		200	基	380,140	○
1879	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	55,800	○
1880		100	基	74,620	○
1881		150	基	117,230	○
1882		200	基	136,620	○
1883		250	基	271,920	○
1884		300	基	333,600	○
1885	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○
1886		150*75	基	149,600	○
1887		150*100	基	176,150	○
1888		200*75	基	194,070	○
1889		200*100	基	224,200	○
1890		200*150	基	263,410	○
1891		250*75	基	227,540	○
1892		250*100	基	251,410	○
1893		250*150	基	341,960	○
1894		250*200	基	435,130	○
1895		300*75	基	243,060	○
1896		300*100	基	274,940	○
1897		300*150	基	370,730	○
1898		300*200	基	470,440	○
1899	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1900		150*75	基	74,410	○
1901		150*100	基	85,200	○
1902		200*75	基	109,550	○
1903		200*100	基	116,790	○
1904		200*150	基	125,250	○
1905		250*75	基	106,040	○
1906		250*100	基	113,710	○
1907		250*150	基	135,350	○
1908		250*200	基	183,550	○
1909		300*75	基	117,300	○
1910		300*100	基	125,210	○
1911		300*150	基	138,060	○
1912		300*200	基	190,460	○
1913		300*250	基	299,980	○
1914	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1915		100	基	166,290	○
1916		150	基	245,790	○
1917		200	基	380,140	○
1918	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	55,280	○
1919		100	基	74,620	○
1920		150	基	117,230	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1921		200	基	136,620	○
1922	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○
1923		150*75	基	149,600	○
1924		150*100	基	176,150	○
1925		200*75	基	194,070	○
1926		200*100	基	224,200	○
1927		200*150	基	262,220	○
1928	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1929		150*75	基	74,410	○
1930		150*100	基	84,650	○
1931		200*75	基	109,550	○
1932		200*100	基	116,790	○
1933		200*150	基	125,250	○
1934	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	231,000	○
1935		100	基	273,000	○
1936		150	基	351,000	○
1937		200	基	742,000	○
1938		250	基	1,158,000	○
1939		300	基	1,342,000	○
1940		350	基	2,241,000	○
1941		400	基	2,629,000	○
1942		500	基	3,919,000	○
1943	不断水バルブ 〃ビニル管用	75	基	231,000	○
1944		100	基	273,000	○
1945		150	基	351,000	○
1946		200	基	742,000	○
1947	不断水バルブ 鋼管用	75	基	231,000	○
1948		100	基	273,000	○
1949		150	基	351,000	○
1950		200	基	742,000	○
1951		250	基	1,158,000	○
1952		300	基	1,342,000	○
1953	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	○
1954		φ100×200	基	刊行物	○
1955	空気弁 乙 ステンレス	25	個	93,000	○
1956	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
1957		20	個	刊行物	○
1958		25	個	刊行物	○
1959		75	個	刊行物	○
1960		100	個	刊行物	○
1961		150	個	刊行物	○
1962	空気弁(浅層埋設対応)エアスタイプ(補修弁内蔵型)	25	個	132,000	○
1963		50	個	201,300	○
1964		75	個	266,200	○
1965	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	個	114,400	○
1966		75	個	129,800	○
1967	カムレバーロック式空気弁	25	個	113,900	○
1968		75	個	167,900	○
1969	カムレバーロック式空気弁(寒冷地仕様)	25	個	179,400	○
1970	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	304,900	○
1971	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	708,000	○
1972	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	○
1973	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	○
1974		副弁無	基	103,400	○
1975	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	300,300	○
1976		75*65、H=1000	基	300,300	○
1977	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	495,600	○
1978		L=1000	基	495,600	○
1979		L=1200	基	495,600	○
1980	地下式単口消火栓(浅埋対応)FCD	副弁なし	基	91,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年[秋]	管材費 対象
1981	仮設消火栓アングルバルブ	65*65	個	45,000	○
1982	消火栓吐水口		個	7,700	○
1983	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
1984	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
1985		100	個	刊行物	○
1986		150	個	刊行物	○
1987	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	248,200	×
1988	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	290,200	×
1989	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	137,200	×
1990	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	57,000	×
1991	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	24,000	×
1992		H=150	個	30,000	×
1993		H=200	個	36,000	×
1994		H=250	個	42,000	×
1995	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	42,000	×
1996		H=150	個	30,000	×
1997	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	12,000	×
1998	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	26,000	×
1999		H=50	個	18,000	×
2000		H=30	個	11,000	×
2001		H=20	個	7,000	×
2002		H=10	個	7,000	×
2003	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	7,000	×
2004	ハタフライ弁用円型ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*990	式	273,000	×
2005	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	104,000	×
2006	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
2007	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	14,000	×
2008		H=150	個	20,000	×
2009		H=200	個	23,000	×
2010		H=250	個	32,000	×
2011		H=300	個	34,000	×
2012	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	48,000	×
2013		H=500	個	76,000	×
2014	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000	×
2015	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	21,000	×
2016		H=30	個	14,000	×
2017		H=20	個	9,000	×
2018		H=10	個	9,000	×
2019	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	64,300	×
2020	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	45,000	×
2021	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,600	×
2022	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,200	×
2023	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
2024	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	38,100	×
2025	FRP筒(B-800 同等品)		本	10,400	×
2026	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,600	×
2027	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,400	×
2028	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,600	×
2029	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,800	×
2030	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	3,400	×
2031	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	16,790	×
2032		J-20	組	22,200	×
2033		J-25	組	30,100	×
2034	量水器ボックス(FRP)	13	組	5,200	×
2035		20	組	9,200	×
2036		25	組	12,900	×
2037		40	組	41,000	×
2038		MR-2 50	組	345,500	×
2039		MR-2 75	組	345,500	×
2040		MR-4 100	組	659,200	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2041	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	15,210	○
2042		50*20	個	15,440	○
2043		*25	個	17,860	○
2044		*30	個	36,910	○
2045		75*13	個	13,760	○
2046		*20	個	16,120	○
2047		*25	個	18,550	○
2048		*30	個	36,910	○
2049		*40	個	43,110	○
2050		*50	個	54,410	○
2051		100*20	個	17,300	○
2052		*25	個	19,840	○
2053		*30	個	38,620	○
2054		*40	個	45,590	○
2055		*50	個	56,270	○
2056		150*20	個	18,780	○
2057		*25	個	21,110	○
2058		*30	個	45,820	○
2059		*40	個	53,800	○
2060		*50	個	65,800	○
2061		200*20	個	24,350	○
2062		*25	個	27,350	○
2063		*30	個	56,930	○
2064		*40	個	65,500	○
2065		*50	個	77,500	○
2066	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	○
2067		50*20	個	19,260	○
2068		*25	個	23,550	○
2069		75*20	個	19,940	○
2070		*25	個	24,240	○
2071		*30	個	45,920	○
2072		*40	個	57,740	○
2073		*50	個	75,390	○
2074		100*20	個	21,120	○
2075		*25	個	25,530	○
2076		*30	個	47,630	○
2077		*40	個	60,220	○
2078		*50	個	77,250	○
2079		150*20	個	22,600	○
2080		*25	個	26,800	○
2081		*30	個	54,830	○
2082		*40	個	68,430	○
2083		*50	個	86,780	○
2084		200*20	個	28,170	○
2085		*25	個	33,040	○
2086		*30	個	65,940	○
2087		*40	個	80,130	○
2088		*50	個	97,750	○
2089	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、カイトナット、パッキン付)	40*20	個	16,360	○
2090		50*20	個	16,590	○
2091		*25	個	19,650	○
2092		75*13	個	14,480	○
2093		*20	個	17,270	○
2094		*25	個	20,340	○
2095		*30	個	39,380	○
2096		*40	個	46,930	○
2097		*50	個	59,360	○
2098		100*20	個	18,450	○
2099		*25	個	21,630	○
2100		*30	個	41,090	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2101		*40	個	49,410	○
2102		*50	個	61,220	○
2103		150*20	個	19,930	○
2104		*25	個	22,900	○
2105		*30	個	48,290	○
2106		*40	個	57,620	○
2107		*50	個	70,160	○
2108		200*20	個	25,500	○
2109		*25	個	29,140	○
2110		*30	個	58,790	○
2111		*40	個	69,320	○
2112		*50	個	82,090	○
2113	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*13	個	14,560	○
2114	インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	17,500	○
2115		*25	個	20,140	○
2116		75*13	個	15,010	○
2117		*20	個	17,900	○
2118		*25	個	20,480	○
2119		*30	個	38,070	○
2120		*40	個	45,650	○
2121		*50	個	58,350	○
2122		100*20	個	18,620	○
2123		*25	個	21,220	○
2124		*30	個	40,090	○
2125		*40	個	47,620	○
2126		*50	個	59,450	○
2127		125*20	個	19,040	○
2128		*25	個	22,180	○
2129		*30	個	42,970	○
2130		*40	個	50,040	○
2131		*50	個	61,360	○
2132		150*20	個	20,660	○
2133		*25	個	23,250	○
2134		*30	個	45,980	○
2135		*40	個	53,310	○
2136		*50	個	64,890	○
2137		200*20	個	30,170	○
2138		*25	個	33,090	○
2139		*30	個	52,880	○
2140		*40	個	60,230	○
2141		*50	個	70,750	○
2142		250*20	個	33,470	○
2143		*25	個	36,320	○
2144		*30	個	62,040	○
2145		*40	個	69,910	○
2146		*50	個	80,230	○
2147		300*20	個	36,810	○
2148		*25	個	39,720	○
2149		*30	個	72,020	○
2150		*40	個	79,620	○
2151		*50	個	90,260	○
2152		350*20	個	39,190	○
2153		*25	個	41,790	○
2154		*30	個	79,350	○
2155		*40	個	86,690	○
2156		*50	個	96,960	○
2157	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	17,620	○
2158	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	20,250	○
2159		75*20	個	18,020	○
2160		*25	個	20,590	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2161		*30	個	38,390	○
2162		*40	個	45,880	○
2163		*50	個	58,690	○
2164		100*20	個	18,740	○
2165		*25	個	21,330	○
2166		*30	個	40,410	○
2167		*40	個	47,850	○
2168		*50	個	59,790	○
2169		125*20	個	19,160	○
2170		*25	個	22,290	○
2171		*30	個	43,290	○
2172		*40	個	50,270	○
2173		*50	個	61,700	○
2174		150*20	個	20,780	○
2175		*25	個	23,360	○
2176		*30	個	46,300	○
2177		*40	個	53,540	○
2178		*50	個	65,230	○
2179		200*20	個	30,290	○
2180		*25	個	33,200	○
2181		*30	個	53,260	○
2182		*40	個	60,460	○
2183		*50	個	71,090	○
2184		250*20	個	33,590	○
2185		*25	個	36,430	○
2186		*30	個	62,320	○
2187		*40	個	70,190	○
2188		*50	個	80,570	○
2189		300*20	個	36,930	○
2190		*25	個	39,830	○
2191		*30	個	72,570	○
2192		*40	個	80,090	○
2193		*50	個	90,570	○
2194		350*20	個	39,310	○
2195		*25	個	41,900	○
2196		*30	個	79,670	○
2197		*40	個	86,920	○
2198		*50	個	97,300	○
2199	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリンク共	50*20	個	21,320	○
2200	(金属継手回転式分水栓ソケット)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	25,830	○
2201		75*20	個	21,720	○
2202		*25	個	26,170	○
2203		*30	個	47,080	○
2204		*40	個	60,280	○
2205		*50	個	79,330	○
2206		100*20	個	22,440	○
2207		*25	個	26,910	○
2208		*30	個	49,100	○
2209		*40	個	62,250	○
2210		*50	個	80,430	○
2211		125*20	個	22,860	○
2212		*25	個	27,870	○
2213		*30	個	51,980	○
2214		*40	個	64,670	○
2215		*50	個	82,340	○
2216		150*20	個	24,480	○
2217		*25	個	28,940	○
2218		*30	個	54,990	○
2219		*40	個	67,940	○
2220		*50	個	85,870	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2221		200*20	個	33,990	○
2222		*25	個	38,780	○
2223		*30	個	61,950	○
2224		*40	個	74,860	○
2225		*50	個	91,730	○
2226		250*20	個	37,290	○
2227		*25	個	42,010	○
2228		*30	個	71,680	○
2229		*40	個	84,590	○
2230		*50	個	101,210	○
2231		300*20	個	40,630	○
2232		*25	個	45,410	○
2233		*30	個	81,610	○
2234		*40	個	94,580	○
2235		*50	個	111,240	○
2236		350*20	個	43,010	○
2237		*25	個	47,480	○
2238		*30	個	88,360	○
2239		*40	個	101,320	○
2240		*50	個	117,940	○
2241	サトル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	21,440	○
2242	(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	○
2243		75*20	個	21,840	○
2244		*25	個	26,280	○
2245		*30	個	46,740	○
2246		*40	個	60,510	○
2247		*50	個	79,670	○
2248		100*20	個	22,560	○
2249		*25	個	27,020	○
2250		*30	個	49,420	○
2251		*40	個	62,480	○
2252		*50	個	80,770	○
2253		125*20	個	19,980	○
2254		*25	個	27,980	○
2255		*30	個	52,300	○
2256		*40	個	64,900	○
2257		*50	個	82,680	○
2258		150*20	個	24,600	○
2259		*25	個	29,050	○
2260		*30	個	55,310	○
2261		*40	個	68,170	○
2262		*50	個	86,210	○
2263		200*20	個	34,110	○
2264		*25	個	38,890	○
2265		*30	個	62,270	○
2266		*40	個	75,090	○
2267		*50	個	92,070	○
2268		250*20	個	37,410	○
2269		*25	個	42,120	○
2270		*30	個	72,000	○
2271		*40	個	84,820	○
2272		*50	個	101,550	○
2273		300*20	個	40,750	○
2274		*25	個	45,520	○
2275		*30	個	81,930	○
2276		*40	個	84,850	○
2277		*50	個	111,580	○
2278		350*20	個	43,130	○
2279		*25	個	47,590	○
2280		*30	個	88,680	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2281		*40	個	101,550	○
2282		*50	個	118,280	○
2283	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	19,590	○
2284		*25	個	22,550	○
2285	サドル分水栓用インサートリング	20	個	1,070	○
2286		25	個	1,330	○
2287		30	個	1,660	○
2288		40	個	2,090	○
2289		50	個	2,930	○
2290	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,190	○
2291		25	個	1,440	○
2292		30	個	1,980	○
2293		40	個	2,320	○
2294		50	個	3,270	○
2295	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,250	○
2296		25	個	1,510	○
2297		30	個	2,340	○
2298		40	個	2,840	○
2299		50	個	3,420	○
2300	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	970	○
2301		100	個	3,080	○
2302		150	個	5,000	○
2303	甲止水栓 HIシュモクガイドナット付	13	個	4,000	○
2304		20	個	6,470	○
2305		25	個	9,110	○
2306		30	個	18,340	○
2307		40	個	24,400	○
2308		50	個	34,960	○
2309	甲止水栓(本体のみ)	13	個	3,280	○
2310		20	個	5,320	○
2311		25	個	7,320	○
2312	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	720	○
2313		20	個	1,150	○
2314		25	個	1,790	○
2315		30	個	2,470	○
2316		40	個	3,820	○
2317		50	個	4,950	○
2318	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモクナット付	13	個	5,290	○
2319		20	個	8,530	○
2320		25	個	12,320	○
2321		30	個	28,410	○
2322		40	個	33,920	○
2323		50	個	56,380	○
2324	丙止水栓こま式(本体のみ)伸縮なし	13	個	4,450	○
2325		20	個	6,410	○
2326		25	個	9,020	○
2327	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	490	○
2328		20	個	770	○
2329		25	個	1,150	○
2330		30	個	1,760	○
2331		40	個	2,500	○
2332		50	個	4,000	○
2333	砲金キャップ	13	個	430	○
2334		20	個	820	○
2335		25	個	990	○
2336		30	個	1,230	○
2337		40	個	1,850	○
2338		50	個	3,030	○
2339	メーター・丙止水用袋ナット	13	個	500	○
2340		20	個	840	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2341		25	個	1,280	○
2342		30	個	1,890	○
2343		40	個	3,060	○
2344		50	個	3,850	○
2345	分.止水栓.VG用 ガイト付袋ナット	13	個	620	○
2346		20	個	1,020	○
2347		25	個	1,600	○
2348		30	個	2,200	○
2349		40	個	3,450	○
2350		50	個	4,400	○
2351	丙止水栓 JWVA規格	13	個	8,530	○
2352	丙止水栓 JWVA規格 蝶形ハンドル 伸縮逆ボ弁(スプリング式)	20	個	12,800	○
2353		25	個	16,830	○
2354	逆止弁セット	13	個	4,310	○
2355		20	個	5,920	○
2356		25	個	7,660	○
2357		30	個	17,590	○
2358		40	個	22,840	○
2359		50	個	30,660	○
2360	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2361		20	個	10,520	○
2362		25	個	14,100	○
2363	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2364		20	m	刊行物	○
2365		25	m	刊行物	○
2366		30	m	刊行物	○
2367		40	m	刊行物	○
2368		50	m	刊行物	○
2369	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	15,990	○
2370	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	20,310	○
2371		30	本	36,700	○
2372		40	本	48,060	○
2373		50	本	65,620	○
2374	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	22,910	○
2375	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	28,100	○
2376		30	本	43,030	○
2377		40	本	58,210	○
2378		50	本	80,390	○
2379	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○
2380	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2381		50	本	65,620	○
2382	ポリエチレン管金属継手 JWVA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	4,110	○
2383		25	個	5,850	○
2384		30	個	12,240	○
2385		40	個	16,810	○
2386		50	個	24,120	○
2387	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,820	○
2388		25	個	5,690	○
2389		30	個	9,010	○
2390		40	個	14,630	○
2391		50	個	20,980	○
2392	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2393		20	個	刊行物	○
2394		25	個	刊行物	○
2395		30	個	刊行物	○
2396		40	個	刊行物	○
2397		50	個	刊行物	○
2398	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 エルボ45°	13	個	3,010	○
2399		20	個	4,400	○
2400		25	個	5,720	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2461	PE＊鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2462		25	個	刊行物	○
2463		30	個	刊行物	○
2464		40	個	刊行物	○
2465		50	個	刊行物	○
2466	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 オネジ	20	個	5,020	○
2467		25	個	6,010	○
2468		30	個	4,800	○
2469		40	個	11,020	○
2470		50	個	13,640	○
2471	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 メネジ	20	個	5,020	○
2472		25	個	6,010	○
2473		30	個	4,800	○
2474		40	個	11,020	○
2475		50	個	13,640	○
2476	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2477		25	個	5,710	○
2478		30	個	11,440	○
2479	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2480		25	個	7,040	○
2481		30	個	13,270	○
2482	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2483		25	個	5,710	○
2484		30	個	10,910	○
2485	コア、リング1式 1種用	13	組	150	○
2486		20	組	160	○
2487		25	組	200	○
2488		30	組	660	○
2489		40	組	880	○
2490		50	組	1,500	○
2491	メカニカルジョイント(VP-DIP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	24,930	○
2492		100	個	31,970	○
2493		150	個	46,130	○
2494		200	個	57,820	○
2495	メカニカルジョイント(VP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	28,390	○
2496		75	個	32,600	○
2497		100	個	39,930	○
2498		150	個	56,300	○
2499		200	個	70,300	○
2500	メカニカルジョイント(DIP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	36,580	○
2501		100	個	43,720	○
2502		150	個	67,370	○
2503		200	個	83,080	○
2504		250	個	122,710	○
2505		300	個	166,180	○
2506	メカニカルジョイント(VP-DIP) 片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	34,950	○
2507		100* 50	個	41,030	○
2508		150* 50	個	55,150	○
2509		100* 75	個	44,210	○
2510		150* 75	個	56,790	○
2511		200* 75	個	68,170	○
2512		150*100	個	59,830	○
2513		200*100	個	84,510	○
2514		200*125	個	85,240	○
2515		200*150	個	88,600	○
2516	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	55,270	○
2517	メカニカルジョイント(DIP-ACP)片落管内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	58,270	○
2518	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,860	○
2519		75	個	22,130	○
2520		100	個	29,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2521		150	個	40,870	○
2522		200	個	72,050	○
2523	メカニカルフランジ(VP用) 片落 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	29,450	○
2524		100* 75	個	39,380	○
2525		150*100	個	57,100	○
2526		200*150	個	80,200	○
2527	メカニカルジョイント(VP-SGP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,690	○
2528		75	個	21,090	○
2529		100	個	32,170	○
2530		150	個	48,760	○
2531		200	個	70,230	○
2532	メカニカルジョイント(VP-SGP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	28,280	○
2533		100* 50	個	36,940	○
2534		* 75	個	40,890	○
2535		150* 50	個	49,370	○
2536		* 75	個	52,880	○
2537		*100	個	57,810	○
2538		200* 50	個	62,540	○
2539		* 75	個	75,580	○
2540		*100	個	91,070	○
2541		*150	個	113,190	○
2542	メカニカルチース(本管:VP-分岐:PE(A))内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	30,580	○
2543		50*40	個	30,490	○
2544	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	13,490	○
2545		φ 75	個	15,350	○
2546		φ 100	個	22,700	○
2547		φ 150	個	30,670	○
2548		φ 200	個	54,360	○
2549	水道修理クランプ(日邦バルブ製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管・石綿	50* 200L	個	11,000	○
2550		75* 200L	個	21,840	○
2551		100* 200L	個	24,630	○
2552		150* 200L	個	30,560	○
2553		200* 200L	個	56,160	○
2554		250* 200L	個	59,910	○
2555		300* 200L	個	73,010	○
2556	ストラブクランプ Cタイプ	50	個	10,600	○
2557		75	個	14,500	○
2558		100	個	16,500	○
2559		125	個	22,600	○
2560		150	個	25,000	○
2561		200	個	36,100	○
2562		250	個	40,500	○
2563		300	個	44,400	○
2564	パイププロテクター	Φ 50	個	29,670	○
2565		Φ 75	個	40,090	○
2566		Φ 100	個	46,560	○
2567		Φ 150	個	81,980	○
2568	ヤノT字管F型うずまき式	Φ 75×75	個	211,670	○
2569		Φ 100×75	個	231,500	○
2570		Φ 150×75	個	289,800	○
2571		Φ 200×75	個	324,810	○
2572	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	307,150	○
2573		100	個	350,780	○
2574		150	個	414,870	○
2575		200	個	479,680	○
2576		250	個	543,190	○
2577	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ 50	個	26,760	○
2578		Φ 75	個	41,540	○
2579		Φ 100	個	48,920	○
2580		Φ 125	個	65,580	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2581		Φ150	個	87,870	○
2582	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	62,120	○
2583		Φ100	個	74,320	○
2584		Φ150	個	112,160	○
2585		Φ200	個	190,070	○
2586	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	74,300	○
2587		50×50	個	76,280	○
2588		75×50	個	84,580	○
2589		75×75	個	87,350	○
2590		100×50	個	92,940	○
2591		100×75	個	96,220	○
2592		100×100	個	99,640	○
2593		150×75	個	157,020	○
2594		150×100	個	170,110	○
2595		150×150	個	175,780	○
2596	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	20,990	○
2597		Φ50	個	27,690	○
2598		Φ75	個	60,940	○
2599		Φ100	個	78,510	○
2600	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,520	○
2601		φ16	個	1,600	○
2602		φ20	個	2,000	○
2603		φ25	個	2,630	○
2604		φ30	個	3,480	○
2605	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,480	○
2606	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	4,100	○
2607		φ50	個	5,480	○
2608	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,400	○
2609		φ25	個	1,820	○
2610		φ30	個	2,810	○
2611		φ40	個	3,540	○
2612		φ50	個	4,720	○
2613	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	210	○
2614		φ20	個	280	○
2615		φ25	個	330	○
2616		φ30	個	490	○
2617		φ40	個	510	○
2618		φ50	個	700	○
2619	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	280	○
2620		φ25	個	330	○
2621		φ30	個	490	○
2622		φ40	個	510	○
2623		φ50	個	700	○
2624	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	520	○
2625		φ25	個	580	○
2626		φ30	個	560	○
2627		φ40	個	630	○
2628		φ50	個	900	○
2629	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	24,500	○
2630		75	個	28,800	○
2631		100	個	33,300	○
2632		150	個	54,600	○
2633		200	個	82,700	○
2634		250	個	119,100	○
2635		300	個	170,600	○
2636		350	個	317,900	○
2637		400	個	335,300	○
2638		450	個	522,400	○
2639		500	個	619,700	○
2640		600	個	723,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2641		100*75	個	34,500	○
2642		150*100	個	48,800	○
2643		200*150	個	70,100	○
2644		300*250	個	151,200	○
2645		350*300	個	302,800	○
2646		400*350	個	329,900	○
2647		450*400	個	405,600	○
2648		500*450	個	613,200	○
2649	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2650		75*200L	個	17,300	○
2651		100*200L	個	19,600	○
2652		150*200L	個	21,900	○
2653		200*200L	個	46,200	○
2654		250*200L	個	49,400	○
2655		300*200L	個	60,100	○
2656	ローケリングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	×
2657	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	70	×
2658	サドルバンド	15	個	35	×
2659		20	個	50	×
2660		25	個	55	×
2661		32	個	80	×
2662		40	個	100	×
2663		50	個	125	×
2664	立型バンド	15	個	刊行物	×
2665		20	個	刊行物	×
2666		25	個	刊行物	×
2667		32	個	刊行物	×
2668		40	個	刊行物	×
2669		50	個	刊行物	×
2670	立形バンド T字足	L-35mm	個	180	×
2671		L-50	個	190	×
2672		L-65	個	205	×
2673		L-75	個	220	×
2674		L-100	個	250	×
2675		L-125	個	290	×
2676		L-150	個	340	×
2677	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2678		*20A	個	刊行物	×
2679		*25A	個	刊行物	×
2680		*32A	個	刊行物	×
2681		*40A	個	刊行物	×
2682		*50A	個	刊行物	×
2683		*65A	個	刊行物	×
2684		*75A	個	刊行物	×
2685		*100A	個	刊行物	×
2686		1/2*125A	個	刊行物	×
2687		*150A	個	刊行物	×
2688		*200A	個	刊行物	×
2689	被覆鋼管用床バンド ユニクロ	15	個	450	×
2690		20	個	465	×
2691		25	個	480	×
2692		32	個	495	×
2693		40	個	510	×
2694		50	個	525	×
2695	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2696		*20	本	刊行物	×
2697		*25	本	刊行物	×
2698		*30	本	刊行物	×
2699		*40	本	刊行物	×
2700		*50	本	刊行物	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2701	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>※</sup>	1m*16mm	本	290	×
2702		*20	本	330	×
2703		*25	本	400	×
2704		*32	本	460	×
2705		*40	本	540	×
2706		*50	本	590	×
2707		*75	本	830	×
2708		*100	本	1,030	×
2709		*150	本	1,350	×
2710	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>※</sup> エルボ <sup>※</sup>	16	個	160	×
2711		20	個	190	×
2712		25	個	210	×
2713		32	個	230	×
2714		40	個	280	×
2715		50	個	300	×
2716	硬質発砲スチロール 保温チューブ <sup>※</sup> チーズ <sup>※</sup>	16*25mm	個	150	×
2717		20*25mm	個	160	×
2718		25*25mm	個	190	×
2719		32*25mm	個	370	×
2720		40*25mm	個	430	×
2721		50*25mm	個	480	×
2722	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
2723	標示杭	L=900	本	2,240	×
2724	標示杭	L=600	本	1,800	×
2725	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
2726	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	2,820	×
2727	メーターパッキン	13	枚	30	○
2728		20	枚	40	○
2729		25	枚	50	○
2730		32	枚	70	○
2731		40	枚	90	○
2732		50	枚	110	○
2733	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2734		Φ20	個	250	○
2735		Φ25	個	430	○
2736	置コマ	13	個	460	○
2737		16	個	540	○
2738		20	個	660	○
2739		25	個	700	○
2740		30	個	2,000	○
2741		40	個	2,400	○
2742		50	個	2,800	○
2743	防食フィルム	50	枚	380	×
2744		80	枚	450	×
2745		100	枚	450	×
2746		150	枚	520	×
2747		200	枚	690	×
2748		250	枚	610	×
2749		300	枚	850	×
2750	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm	m	300	×
2751	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm*50m	巻	15,000	×
2752	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	×
2753		100mm	m	336	×
2754		150mm	m	416	×
2755		200mm	m	475	×
2756		250mm	m	541	×
2757		300mm	m	625	×
2758		350mm	m	660	×
2759		400mm	m	668	×
2760		450mm	m	754	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2761		500mm	m	872	×
2762		600mm	m	984	×
2763		700mm	m	1,192	×
2764	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	×
2765		100	組	150	×
2766		150	組	170	×
2767		200	組	210	×
2768		250	組	250	×
2769		300	組	260	×
2770		350	組	300	×
2771		400	組	330	×
2772		450	組	390	×
2773		500	組	410	×
2774		600	組	470	×
2775		700	組	570	×
2776	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
2777	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
2778	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,181	×
2779	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	×
2780	消火栓標識ポール	上越仕様	本	43,000	×
2781	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	10,200	×
2782		φ75×150A	個	34,200	×
2783		φ100×200A	個	37,800	×
2784		φ150×250A	個	50,400	×
2785		φ200×300A	個	41,800	×
2786	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	14,300	×
2787	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ75×150A	個	34,200	×
2788		φ100×200A	個	32,100	×
2789		φ150×250A	個	41,300	×
2790		φ200×300A	個	55,000	×
2791		φ250×350A	個	45,800	×
2792		φ300×400A	個	55,000	×
2793		φ350×450A	個	59,600	×
2794		φ400×500A	個	68,700	×
2795		φ500×600A	個	87,100	×
2796		φ500×700A	個	384,000	×
2797	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	16,800	×
2798		80A×150A	個	29,400	×
2799		100A×200A	個	32,100	×
2800		150A×250A	個	41,300	×
2801		200A×300A	個	55,000	×
2802		250A×350A	個	45,800	×
2803		300A×400A	個	55,000	×
2804		350A×450A	個	59,600	×
2805		400A×500A	個	68,700	×
2806	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,100	×
2807		φ75×150A	個	1,650	×
2808		φ100×200A	個	1,780	×
2809		φ150×250A	個	2,600	×
2810		φ200×300A	個	3,490	×
2811	挿入管保護用スペーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,100	×
2812		φ75×150A	個	1,650	×
2813		φ100×200A	個	2,000	×
2814		φ150×250A	個	2,890	×
2815		φ200×300A	個	3,890	×
2816		φ250×350A	個	3,560	×
2817		φ300×400A	個	4,380	×
2818		φ350×450A	個	5,270	×
2819		φ400×500A	個	5,340	×
2820		φ500×600A	個	6,230	×

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
2821		φ500×700A	個	7,000	×
2822	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	1,100	×
2823		80A×150A	個	1,650	×
2824	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	×
2825		150A×250A	個	3,800	×
2826		200A×300A	個	5,100	×
2827		250A×350A	個	5,500	×
2828		300A×400A	個	6,800	×
2829		350A×450A	個	7,200	×
2830		400A×500A	個	8,000	×
2831	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	36,800	○
2832		100	個	44,620	○
2833		150	個	73,950	○
2834		200	個	112,010	○
2835		250	個	143,750	○
2836		300	個	202,400	○
2837		350	個	242,310	○
2838		400	個	289,800	○
2839		450	個	346,730	○
2840		500	個	448,040	○
2841		600	個	626,750	○
2842		700	個	783,730	○
2843		800	個	922,650	○
2844		900	個	1,313,530	○
2845	フランジ接合部補強金具(新設用・7.5K・通常)3DKN以上	75	個	17,100	○
2846		100	個	17,100	○
2847		150	個	31,900	○
2848		200	個	47,500	○
2849		250	個	91,800	○
2850		300	個	122,400	○
2851		350	個	185,780	○
2852		400	個	186,240	○
2853		450	個	186,240	○
2854		500	個	186,240	○
2855	フランジ接合部補強金具(補修用・7.5K)3DKN以上	75	個	115,000	○
2856		100	個	125,000	○
2857		150	個	180,000	○
2858		200	個	220,000	○
2859		250	個	345,500	○
2860		300	個	415,900	○
2861		350	個	466,500	○
2862		400	個	572,000	○
2863		450	個	650,500	○
2864		500	個	660,100	○
2865	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン	50	個	12,000	○
2866		75	個	13,000	○
2867		100	個	19,000	○
2868		150	個	24,000	○
2869	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン 10K	50	個	12,000	○
2870		75	個	26,000	○
2871		100	個	28,000	○
2872		150	個	48,000	○
2873	TSバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
2874		16	個	刊行物	○
2875		20	個	刊行物	○
2876		25	個	刊行物	○
2877		30	個	刊行物	○
2878		40	個	刊行物	○
2879		50	個	刊行物	○
2880		75	個	刊行物	○
2881		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
1	配水用ポリエチレン管	50×5000	m	刊行物	○
2		75×5000	m	刊行物	○
3		100×5000	m	刊行物	○
4		150×5000	m	刊行物	○
5		200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管(EF受口付)	50×5000	m	刊行物	○
7		75×5000	m	刊行物	○
8		100×5000	m	刊行物	○
9		150×5000	m	刊行物	○
10		200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	50	個	刊行物	○
12		75	個	刊行物	○
13		100	個	刊行物	○
14		150	個	刊行物	○
15		200	個	刊行物	○
16	EF継手(片受)レギュレーター	75×50	個	刊行物	○
17		100×50	個	刊行物	○
18		100×75	個	刊行物	○
19		150×100	個	刊行物	○
20		200×75	個	刊行物	○
21		200×100	個	刊行物	○
22		200×150	個	刊行物	○
23	EF継手(両受)チーズ	50	個	刊行物	○
24		75	個	刊行物	○
25		100	個	刊行物	○
26		150	個	刊行物	○
27		200	個	刊行物	○
28	EF継手(片受)チーズ	150	個	刊行物	○
29		200	個	刊行物	○
30	EF継手(両受)径違いチーズ	75×50	個	刊行物	○
31		100×50	個	刊行物	○
32		100×75	個	刊行物	○
33		150×75	個	刊行物	○
34		150×100	個	刊行物	○
35		200×75	個	刊行物	○
36		200×100	個	刊行物	○
37		200×150	個	刊行物	○
38	EF継手(片受)径違いチーズ	150×75	個	刊行物	○
39		150×100	個	刊行物	○
40		200×75	個	刊行物	○
41		200×100	個	刊行物	○
42		200×150	個	刊行物	○
43	EF継手(両受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	75×75	個	刊行物	○
44		100×75	個	刊行物	○
45		100×100	個	刊行物	○
46		150×75	個	刊行物	○
47		150×100	個	刊行物	○
48		200×75	個	刊行物	○
49		200×100	個	刊行物	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	75×75	個	30,210	○
51		100×75	個	51,770	○
52		100×100	個	52,240	○
53		150×75	個	118,190	○
54		150×100	個	117,480	○
55	EF継手(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	102,380	○
60		150×100	個	102,510	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
61		200×75	個	221,480	○
62		200×100	個	224,580	○
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	3年〔秋〕	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	185,050	○
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	12,340	○
139		75 7.5K	個	20,060	○
140		100 7.5K	個	26,840	○
141		150 7.5K	個	45,890	○
142		200 7.5K	個	93,810	○
143	EFオネジソケット(PTC)	50	個	12,030	○
144	EFメネジソケット(PTC)	50	個	12,590	○
145	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	16,100	○
146	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
147		200	個	176,940	○
148	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	174,780	○
149		200×100	個	175,140	○
150		200×150	個	176,260	○
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	183,480	○
154		200×100	個	185,680	○
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	10,180	○
164		100	個	17,570	○
165		150	個	40,770	○
166		200	個	71,720	○
167	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
168		75	個	8,890	○
169		100	個	13,150	○
170		150	個	33,130	○
171		200	個	67,020	○
172	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
173		75	個	8,000	○
174		100	個	11,690	○
175		150	個	24,770	○
176		200	個	67,250	○
177	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
178		75	個	7,510	○
179		100	個	11,370	○
180		150	個	22,770	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
181		200	個	57,990	○
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	144,780	○
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	147,000	○
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	153,900	○
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	9,400	○
203		75	個	15,170	○
204		100	個	18,610	○
205		150	個	30,910	○
206		200	個	63,070	○
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	51,705	○
213		100×75	個	75,320	○
214		150×75	個	117,460	○
215		150×100	個	115,380	○
216		200×75	個	242,685	○
217		200×100	個	238,010	○
218	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	23,120	○
219		75	個	29,765	○
220		100	個	41,815	○
221		150	個	69,525	○
222		200	個	139,050	○
223	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	122,720	○
224		100×75	個	191,380	○
225		150×75	個	182,270	○
226	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	75×75	個	204,150	○
227		100×75	個	217,950	○
228		100×100	個	252,300	○
229		150×75	個	244,950	○
230		150×100	個	279,570	○
231		150×150	個	373,310	○
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	114,060	○
233		100×75	個	127,510	○
234		100×100	個	139,290	○
235		150×75	個	153,850	○
236		150×100	個	163,640	○
237		150×150	個	181,940	○
238	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	273,000	○
239		100	基	307,000	○
240		150	基	446,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
241		200	基	800,000	○
242	挿し口付ソフトシール仕切弁 7.5k(内ねじ)	50	個	刊行物	○
243		75	個	刊行物	○
244		100	個	刊行物	○
245		150	個	刊行物	○
246		200	個	刊行物	○
247	PE挿し口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	75	個	26,190	○
248		100	個	41,070	○
249		150	個	72,600	○
250		200	個	135,150	○
251	PE挿し口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	24,720	○
252		100	個	39,110	○
253		150	個	65,060	○
254		200	個	133,200	○
255	PVC管用異種管継手	50	個	25,750	○
256		75	個	30,850	○
257		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	47,010	○
260	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	67,720	○
261		150	個	98,740	○
262		200	個	238,540	○
263	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	39,950	○
264	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	47,010	○
265		100	個	67,720	○
266		150	個	98,740	○
267		200	個	238,540	○
268	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	50,760	○
269	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	44,470	○
270		100	個	60,440	○
271		150	個	91,430	○
272		200	個	186,900	○
273	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	29,680	○
274	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	34,290	○
275		100	個	47,310	○
276		150	個	76,950	○
277		200	個	164,810	○
278	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	31,140	○
279	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	49,920	○
280		150	個	76,550	○
281	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	30,300	○
282	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	35,650	○
283		100	個	46,750	○
284		150	個	76,740	○
285		200	個	150,190	○
286	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	24,220	○
287	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	28,500	○
288		100	個	39,200	○
289		150	個	62,330	○
290		200	個	146,270	○
291	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	37,380	○
292	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	37,050	○
293	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	58,650	○
294	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	69,000	○
295		100×75	個	100,360	○
296		100	個	117,280	○
297		150×75	個	147,990	○
298		150×100	個	161,940	○
299		150	個	184,830	○
300		200×75	個	271,830	○

## 令和3年度秋 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
301		200×100	個	289,590	○
302		200×150	個	326,280	○
303		200	個	397,520	○
304	フランジ付メカニカルチーズ (PEP) コア付	75×50	個	59,700	○
305	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	65,070	○
306		100×50	個	92,890	○
307		100×75	個	98,540	○
308		100×100	個	115,630	○
309		150×50	個	143,290	○
310		150×75	個	148,240	○
311		150×100	個	154,700	○
312		150×150	個	174,730	○
313		200×100	個	284,830	○
314		200×150	個	288,360	○
315		200×200	個	302,340	○
316	フランジ付メカニカルチーズ(台付き) (PEP) コア付	75×75	個	77,750	○
317	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	106,540	○
318		150×75	個	157,340	○
319		200×75	個	266,100	○
320	メカニカルベント'90° (PEP) コア付	50	個	41,250	○
321	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	48,530	○
322		100	個	80,420	○
323		150	個	127,950	○
324		200	個	283,980	○
325	メカニカルベント'45° (PEP) コア付	50	個	39,310	○
326	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	47,070	○
327		100	個	78,170	○
328		150	個	124,570	○
329		200	個	263,950	○
330	メカニカルベント' 22° 1/2 (PEP)コア付	50	個	38,760	○
331	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	46,490	○
332		100	個	77,770	○
333		150	個	122,810	○
334		200	個	259,690	○
335	メカニカルベント' 11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	39,260	○
336	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	46,210	○
337		100	個	77,340	○
338		150	個	121,600	○
339		200	個	258,460	○
340	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	58,960	○
341	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	90,450	○
342		200×150	個	185,450	○
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	32,340	○
352		100×50	個	40,230	○
353		100×75	個	46,840	○
354		150×75	個	59,980	○
355		150×100	個	63,810	○
356	メカニカルジョイント片落 (HPPE*SGP)	75×50	個	32,340	○
357		100×50	個	40,230	○
358		100×75	個	46,840	○
359		150×75	個	59,980	○
360		150×100	個	63,810	○

## 令和3年度秋 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
361	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	75×50	個	41,130	○
362		100×50	個	63,520	○
363		100×75	個	61,570	○
364		150×50	個	76,610	○
365		150×75	個	79,350	○
366		150×100	個	84,850	○
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	47,760	○
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	490	×
413		75	m	530	×
414		100	m	630	×
415		150	m	840	×
416	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	150	×
417		75	組	160	×
418		100	組	190	×
419		150	組	200	×
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	330	×

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

No.	品名	規格寸法	単位	3年[秋]	管材費対象
57		250	個	刊行物	○
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド45°	75	個	41,500	○
103		100	個	55,500	○
104		150	個	68,600	○
105		200	個	96,900	○
106	GX形 フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
107		100*75	個	刊行物	○
108		150*75	個	刊行物	○
109		200*75	個	刊行物	○
110		250*75	個	刊行物	○
111		300*75	個	刊行物	○
112		300*100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年[秋]	管材費対象
113		400*75	個	刊行物	○
114		400*100	個	刊行物	○
115	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
116		100*75	個	刊行物	○
117		150*75	個	刊行物	○
118		200*75	個	刊行物	○
119		250*75	個	刊行物	○
120	GX形 うず巻式フランジ付きT字管:内面粉体(消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
121		100*75	個	刊行物	○
122		150*75	個	刊行物	○
123		200*75	個	刊行物	○
124		250*75	個	刊行物	○
125		300*75	個	刊行物	○
126		300*100	個	刊行物	○
127	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
128		400*150	個	刊行物	○
129	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133		250	個	刊行物	○
134		300	個	刊行物	○
135		400	個	刊行物	○
136	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
137		100	個	刊行物	○
138		150	個	刊行物	○
139		200	個	刊行物	○
140		250	個	刊行物	○
141		300	個	刊行物	○
142		400	個	刊行物	○
143	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
144		100	個	刊行物	○
145		150	個	刊行物	○
146		200	個	刊行物	○
147		250	個	刊行物	○
148		300	個	刊行物	○
149	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
150		100	個	刊行物	○
151		150	個	刊行物	○
152		200	個	刊行物	○
153		250	個	刊行物	○
154		300	個	刊行物	○
155	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157		150	個	刊行物	○
158		200	個	刊行物	○
159		250	個	刊行物	○
160		300	個	刊行物	○
161		400	個	刊行物	○
162	GX形 栓(直管用)	75	個	35,050	○
163		100	個	52,560	○
164		150	個	67,390	○
165		200	個	86,480	○
166		250	個	110,400	○
167		300	個	157,550	○
168		400	個	271,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費対象
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	24,770	○
170		100	個	37,190	○
171		150	個	47,920	○
172		200	個	64,880	○
173		250	個	83,720	○
174		300	個	126,060	○
175		400	個	171,580	○
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	○
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	○

## 令和3年度秋 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	3年〔秋〕	管材費 対象
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・ライナホート)	75	個	刊行物	○
230		100	個	刊行物	○
231		150	個	刊行物	○
232		200	個	刊行物	○
233		250	個	刊行物	○
234		300	個	刊行物	○
235		400	個	刊行物	○
236	GX形 継輪用 離脱防止押輪	75	個	14,390	○
237		100	個	14,640	○
238		150	個	20,380	○
239		200	個	26,020	○
240		250	個	31,460	○
241		300	個	53,510	○
242		400	個	96,950	○