

令和 2 年度 [秋] 資材単価一覧表

[令和 3 年 1 月 12 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 3 年 1 月 12 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）2020 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	2年〔秋〕	管材費 対象
1	GMⅡ形 鋳鉄管	100	本	39,320	○
2		150	本	57,730	○
3		200	本	76,150	○
4		250	本	95,630	○
5		300	本	133,550	○
6	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	17,340	○
7		150	個	29,040	○
8		200	個	45,510	○
9	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	15,400	○
10		150	個	25,950	○
11		200	個	39,180	○
12	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	15,510	○
13		150	個	26,160	○
14		200	個	39,520	○
15	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	14,110	○
16		150	個	23,520	○
17		200	個	34,140	○
18	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	19,250	○
19		150	個	31,250	○
20		200	個	46,210	○
21	GMⅡ形 ティー	100	個	32,170	○
22		150	個	53,220	○
23		200	個	76,020	○
24	GMⅡ形 異径ティー	150*100	個	45,360	○
25		200*100	個	59,210	○
26		200*150	個	70,500	○
27	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	22,640	○
28	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	15,720	○
29		150*100	個	21,850	○
30		200*150	個	30,440	○
31		250*200	個	60,000	○
32	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	18,900	○
33		150	個	26,190	○
34		200	個	32,830	○
35	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	22,220	○
36		150	個	31,470	○
37		200	個	34,430	○
38	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	24,780	○
39		150	組	36,730	○
40		200	組	45,860	○
41	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,640	○
42		150	個	15,810	○
43		200	個	22,440	○
44	GMⅡ形 押輪〔絶縁タイプ〕 B.N.P付	100	組	17,270	○
45		150	組	24,330	○
46		200	組	33,890	○
47	GMⅡ形 特殊押輪(ミリサイズ) B.N.P付	100	組	18,140	○
48		150	組	25,950	○
49		200	組	27,950	○
50	GMⅡ形 特殊押輪(インチサイズ) B.N.P付	100	組	15,456	○
51		150	組	20,570	○
52		200	組	23,153	○
53	GMⅡ形 特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	13,130	○
54		150	組	19,180	○
55		200	組	20,580	○
56	GMⅡ形 本管クランプ〔50mm取出〕	100	個	38,590	○
57		150	個	80,180	○
58	GMⅡ形 本管クランプ〔75mm取出〕	100	個	53,530	○
59		150	個	86,940	○
60		200	個	110,880	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
61	GMII形本管用サドル	100*32	個	21,860	○
62		150*40	個	23,870	○
63		200*50	個	34,610	○
64		250*80	個	51,330	○
65		300*80	個	73,330	○
66	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
67		80	m	刊行物	○
68		100	m	刊行物	○
69		150	m	刊行物	○
70		200	m	刊行物	○
71		250	m	36,400	○
72		300	m	刊行物	○
73		350	m	54,800	○
74	ガス用ストラブカップリング	50	個	10,100	○
75		80	個	14,100	○
76		100	個	15,400	○
77		150	個	28,600	○
78	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
79		20	m	刊行物	○
80		25	m	刊行物	○
81		32	m	刊行物	○
82		40	m	刊行物	○
83		50	m	刊行物	○
84		80	m	刊行物	○
85		100	m	刊行物	○
86		125	m	刊行物	○
87		150	m	刊行物	○
88		200	m	刊行物	○
89		250	m	刊行物	○
90		300	m	刊行物	○
91		350	m	刊行物	○
92		400	m	刊行物	○
93		450	m	刊行物	○
94		500	m	刊行物	○
95	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
96		80	m	刊行物	×
97		100	m	刊行物	×
98		125	m	刊行物	×
99		150	m	刊行物	×
100		200	m	刊行物	×
101		250	m	刊行物	×
102		300	m	刊行物	×
103		350	m	刊行物	×
104		400	m	刊行物	×
105		450	m	刊行物	×
106		500	m	刊行物	×
107	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
108		20	m	刊行物	○
109		25	m	刊行物	○
110		32	m	刊行物	○
111		40	m	刊行物	○
112		50	m	刊行物	○
113		80	m	刊行物	○
114		100	m	刊行物	○
115		150	m	刊行物	○
116	溶接ロングエルボ'90°	15	個	刊行物	○
117		20	個	刊行物	○
118		25	個	刊行物	○
119		32	個	刊行物	○
120		40	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
121		50	個	刊行物	○
122		80	個	刊行物	○
123		100	個	刊行物	○
124		150	個	刊行物	○
125		200	個	刊行物	○
126		250	個	刊行物	○
127		300	個	刊行物	○
128		350	個	刊行物	○
129	溶接ロングエルボ°45°	15	個	刊行物	○
130		20	個	刊行物	○
131		25	個	刊行物	○
132		32	個	刊行物	○
133		40	個	刊行物	○
134		50	個	刊行物	○
135		80	個	刊行物	○
136		100	個	刊行物	○
137		150	個	刊行物	○
138		200	個	刊行物	○
139		250	個	刊行物	○
140		300	個	刊行物	○
141		350	個	刊行物	○
142	溶接ロングエルボ°22° 1/2	50	個	7,340	○
143		80	個	8,070	○
144		100	個	8,580	○
145		150	個	15,840	○
146		200	個	28,090	○
147		250	個	51,530	○
148		300	個	73,290	○
149		350	個	134,080	○
150	溶接ロングエルボ°11° 1/4	50	個	7,280	○
151		80	個	8,020	○
152		100	個	8,480	○
153		150	個	12,430	○
154		200	個	16,660	○
155		250	個	38,900	○
156		300	個	54,480	○
157		350	個	93,240	○
158	溶接ロングエルボ°180°	50	個	刊行物	○
159		80	個	刊行物	○
160		100	個	刊行物	○
161	溶接ショートエルボ°180°	50	個	刊行物	○
162		80	個	刊行物	○
163		100	個	刊行物	○
164	溶接異径エルボ°90°	80*50	個	11,870	○
165		100*50	個	19,870	○
166		100*80	個	19,870	○
167	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
168		20	個	刊行物	○
169		25	個	刊行物	○
170		32	個	刊行物	○
171		40	個	刊行物	○
172		50	個	刊行物	○
173		80	個	刊行物	○
174		100	個	刊行物	○
175		150	個	刊行物	○
176		200	個	刊行物	○
177		250	個	刊行物	○
178		300	個	刊行物	○
179		350	個	刊行物	○
180	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
181		25	個	刊行物	○
182		32	個	刊行物	○
183		40	個	刊行物	○
184		50	個	刊行物	○
185		80	個	刊行物	○
186		100	個	刊行物	○
187		150	個	刊行物	○
188		200	個	刊行物	○
189		250	個	刊行物	○
190		300	個	刊行物	○
191		350	個	刊行物	○
192	溶接レギュレーター 1-2段落	20	個	刊行物	○
193		25	個	刊行物	○
194		32	個	刊行物	○
195		40	個	刊行物	○
196		50	個	刊行物	○
197		80	個	刊行物	○
198		100	個	刊行物	○
199		150	個	刊行物	○
200		200	個	刊行物	○
201		250	個	刊行物	○
202		300	個	刊行物	○
203		350	個	刊行物	○
204	溶接レギュレーター 3段落以上	32	個	刊行物	○
205		40	個	刊行物	○
206		50	個	刊行物	○
207		80	個	刊行物	○
208		100	個	刊行物	○
209		150	個	刊行物	○
210		200	個	刊行物	○
211		250	個	刊行物	○
212		300	個	刊行物	○
213		350	個	刊行物	○
214	溶接レギュレーター 1-2段落(偏心)	20	個	870	○
215		25	個	870	○
216		32	個	870	○
217		40	個	870	○
218		50	個	1,200	○
219		80	個	1,940	○
220		100	個	2,910	○
221		150	個	6,000	○
222		200	個	10,080	○
223		250	個	15,970	○
224		300	個	25,130	○
225		350	個	63,920	○
226	溶接レギュレーター 3段落以上(偏心)	32	個	1,560	○
227		40	個	1,560	○
228		50	個	2,110	○
229		80	個	3,400	○
230		100	個	5,160	○
231		150	個	10,640	○
232		200	個	17,960	○
233		250	個	28,430	○
234		300	個	44,760	○
235		350	個	113,830	○
236	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
237		20	枚	刊行物	○
238		25	枚	刊行物	○
239		32	枚	刊行物	○
240		40	枚	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
241		50	枚	刊行物	○
242		80	枚	刊行物	○
243		100	枚	刊行物	○
244		150	枚	刊行物	○
245		200	枚	刊行物	○
246		250	枚	刊行物	○
247		300	枚	刊行物	○
248		350	枚	刊行物	○
249	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
250		20	枚	15,600	○
251		25	枚	15,600	○
252		32	枚	15,800	○
253		40	枚	15,800	○
254		50	枚	16,000	○
255		80	枚	17,800	○
256		100	枚	23,200	○
257		150	枚	39,600	○
258		200	枚	51,000	○
259		250	枚	82,200	○
260		300	枚	95,800	○
261		350	枚	166,600	○
262	溶接キャップ	50	個	1,430	○
263		80	個	2,400	○
264		100	個	3,970	○
265		150	個	7,370	○
266		200	個	13,800	○
267		250	個	20,280	○
268		300	個	30,190	○
269	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,320	○
270		20	枚	1,440	○
271		25	枚	2,040	○
272		32	枚	2,510	○
273		40	枚	2,800	○
274		50	枚	3,460	○
275		80	枚	5,420	○
276		100	枚	6,510	○
277		150	枚	12,640	○
278	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	740	○
279		20	枚	760	○
280		25	枚	890	○
281		32	枚	1,150	○
282		40	枚	1,250	○
283		50	枚	1,430	○
284		80	枚	1,990	○
285		100	枚	2,500	○
286		150	枚	5,400	○
287		200	枚	7,360	○
288		250	枚	11,880	○
289		300	枚	15,100	○
290		350	枚	21,300	○
291	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
292		80	枚	2,350	○
293		100	枚	4,550	○
294		150	枚	6,730	○
295		200	枚	9,080	○
296		250	枚	12,700	○
297		300	枚	16,440	○
298		350	枚	21,780	○
299	絶縁スペーサー(BN付)	40	枚	55,230	○
300		50	枚	59,450	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
301		80	枚	105,390	○
302		100	枚	115,000	○
303		150	枚	196,560	○
304		200	枚	250,500	○
305		250	枚	320,890	○
306		300	枚	407,450	○
307	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	○
308		20	枚	560	○
309		25	枚	800	○
310		32	枚	1,030	○
311		40	枚	1,260	○
312		50	枚	1,690	○
313		80	枚	2,040	○
314		100	枚	2,890	○
315		150	枚	3,720	○
316		200	枚	4,880	○
317		250	枚	5,200	○
318		300	枚	10,300	○
319	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,340	○
320		20A	枚	1,500	○
321		25A	枚	1,720	○
322		30A	枚	1,970	○
323		40A	枚	2,180	○
324		50A	枚	2,620	○
325		80A	枚	4,230	○
326		100A	枚	5,020	○
327		150A	枚	7,330	○
328		200A	枚	9,400	○
329		250A	枚	11,770	○
330		300A	枚	13,480	○
331	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	540	○
332	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	540	○
333	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
334	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,920	○
335	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
336	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,880	○
337	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,320	○
338	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,340	○
339	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,720	○
340	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,560	○
341	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,750	○
342		M16*90	組	1,780	○
343		M20*105	組	2,130	○
344	ステンレスナット	3/8	個	24	×
345		1/2	個	48	×
346	白エルボ'90°	15	個	刊行物	○
347		20	個	刊行物	○
348		25	個	刊行物	○
349		32	個	刊行物	○
350		40	個	刊行物	○
351		50	個	刊行物	○
352		80	個	刊行物	○
353		100	個	刊行物	○
354		150	個	刊行物	○
355	白違径エルボ' 1-2段落	15	個	刊行物	○
356		20	個	刊行物	○
357		25	個	刊行物	○
358		32	個	刊行物	○
359		40	個	刊行物	○
360		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
361		80	個	刊行物	○
362		100	個	刊行物	○
363		150	個	刊行物	○
364	白 違径エルボ ³ 段落以上	20	個	刊行物	○
365		25	個	刊行物	○
366		32	個	刊行物	○
367		40	個	刊行物	○
368		50	個	刊行物	○
369		80	個	刊行物	○
370		100	個	刊行物	○
371		150	個	刊行物	○
372	白 ストリートエルボ ⁴	15	個	刊行物	○
373		20	個	刊行物	○
374		25	個	刊行物	○
375		32	個	刊行物	○
376		40	個	刊行物	○
377		50	個	刊行物	○
378		80	個	刊行物	○
379		100	個	刊行物	○
380	白 エルボ ^{45°}	15	個	刊行物	○
381		20	個	刊行物	○
382		25	個	刊行物	○
383		32	個	刊行物	○
384		40	個	刊行物	○
385		50	個	刊行物	○
386		80	個	刊行物	○
387		100	個	刊行物	○
388		150	個	刊行物	○
389	白 サービスチーズ ⁵	15	個	刊行物	○
390		20	個	刊行物	○
391		25	個	刊行物	○
392		32	個	刊行物	○
393		40	個	刊行物	○
394		50	個	刊行物	○
395		80	個	刊行物	○
396	白 チーズ ⁶	15	個	刊行物	○
397		20	個	刊行物	○
398		25	個	刊行物	○
399		32	個	刊行物	○
400		40	個	刊行物	○
401		50	個	刊行物	○
402		80	個	刊行物	○
403		100	個	刊行物	○
404		150	個	刊行物	○
405	白 違径チーズ ⁷ 1-2段落	20	個	刊行物	○
406		25	個	刊行物	○
407		32	個	刊行物	○
408		40	個	刊行物	○
409		50	個	刊行物	○
410		80	個	刊行物	○
411		100	個	刊行物	○
412		150	個	刊行物	○
413	白 違径チーズ ⁸ 3段落以上	25	個	刊行物	○
414		32	個	刊行物	○
415		40	個	刊行物	○
416		50	個	刊行物	○
417		80	個	刊行物	○
418		100	個	刊行物	○
419		150	個	刊行物	○
420	白 ソケット	15	個	刊行物	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
481		40	個	刊行物	○
482		50	個	刊行物	○
483		80	個	刊行物	○
484		100	個	刊行物	○
485		150	個	刊行物	○
486	白プラグ	15	個	刊行物	○
487		20	個	刊行物	○
488		25	個	刊行物	○
489		32	個	刊行物	○
490		40	個	刊行物	○
491		50	個	刊行物	○
492		80	個	刊行物	○
493		100	個	刊行物	○
494		150	個	刊行物	○
495	PTプラグ	25	個	641	○
496		32	個	2,775	○
497		40	個	3,938	○
498		50	個	5,063	○
499		80	個	10,047	○
500	PTソケット	15	個	340	○
501		20	個	440	○
502		25	個	620	○
503		32	個	1,080	○
504		40	個	1,327	○
505		50	個	2,140	○
506		80	個	5,690	○
507	PTソケット(SUS)	15	個	1,240	○
508		20	個	1,650	○
509		25	個	2,370	○
510		32	個	4,050	○
511		40	個	5,810	○
512		50	個	8,660	○
513		80	個	24,580	○
514	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	490	○
515		20A	個	550	○
516		25A	個	720	○
517		50A	個	2,200	○
518	HI-LA-S	15A	個	1,650	○
519		20A	個	2,040	○
520		25A	個	2,690	○
521		32A	個	3,410	○
522		40A	個	3,810	○
523		50A	個	5,170	○
524		80A	個	13,670	○
525	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
526		20A	組	7,470	○
527		25A	組	8,800	○
528		50A	組	10,900	○
529		80A	組	17,300	○
530		100A	組	18,100	○
531		150A	組	26,000	○
532		200A	組	36,400	○
533		250A	組	65,580	○
534		300A	組	84,960	○
535	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	2,540	○
536		20	個	3,090	○
537		25	個	3,890	○
538		32	個	4,180	○
539		40	個	6,030	○
540		50	個	7,390	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
541		80	個	17,060	○
542	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	×
543		80	枚	4,390	×
544		100	枚	4,420	×
545		150	枚	5,290	×
546		200	枚	5,820	×
547		250	枚	6,510	×
548		300	枚	8,220	×
549		350	枚	12,830	×
550		400	枚	13,420	×
551		450	枚	19,660	×
552		500	枚	21,580	×
553		600	枚	29,200	×
554		700	枚	37,800	×
555	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	2,040	×
556		80	枚	2,410	×
557		100	枚	2,780	×
558		150	枚	4,180	×
559		200	枚	5,090	×
560		250	枚	5,980	×
561		300	枚	7,320	×
562		350	枚	12,400	×
563		400	枚	13,550	×
564		450	枚	20,790	×
565		500	枚	23,870	×
566		600	枚	44,060	×
567		700	枚	50,600	×
568	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	×
569		80	枚	3,700	×
570		100	枚	3,730	×
571		150	枚	4,830	×
572		200	枚	5,740	×
573		250	枚	6,930	×
574		300	枚	8,590	×
575		350	枚	14,540	×
576		400	枚	16,090	×
577		450	枚	20,790	×
578		500	枚	23,490	×
579		600	枚	41,020	×
580		700	枚	47,100	×
581	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	×
582		80*50	枚	80,800	×
583		80*80	枚	83,500	×
584		100*50	枚	85,200	×
585		100*80	枚	86,000	×
586		100*100	枚	86,900	×
587		150*80	枚	91,200	×
588		150*100	枚	93,300	×
589		150*150	枚	97,900	×
590		200*100	枚	104,500	×
591		200*150	枚	111,100	×
592		200*200	枚	118,400	×
593		250*100	枚	121,100	×
594		250*150	枚	127,000	×
595		250*200	枚	133,300	×
596		250*250	枚	148,100	×
597		300*150	枚	159,300	×
598		300*200	枚	173,000	×
599		300*250	枚	186,800	×
600		300*300	枚	209,500	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
601	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	×
602		100	枚	13,620	×
603		150	枚	15,200	×
604		200	枚	18,830	×
605		250	枚	25,340	×
606		300	枚	35,210	×
607	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	×
608		100	枚	15,250	×
609		150	枚	18,920	×
610		200	枚	22,590	×
611		250	枚	29,140	×
612		300	枚	36,300	×
613	PLS管 アイボリー	15A	m	1,605	○
614		20A	m	1,850	○
615		25A	m	2,248	○
616		32A	m	2,862	○
617		40A	m	3,175	○
618		50A	m	4,212	○
619		80A	m	6,510	○
620	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	9,038	○
621	PCMG エルボ [®] (L)	20A	個	4,680	○
622		25A	個	5,130	○
623		32A	個	6,900	○
624		40A	個	7,620	○
625		50A	個	11,120	○
626		80A	個	20,380	○
627	PCMG オネジ [®] 付エルボ [®] (ML)	20A	個	3,430	○
628		25A	個	4,010	○
629		32A	個	5,350	○
630		40A	個	6,130	○
631		50A	個	9,350	○
632		80A	個	17,550	○
633	PCMG メネジ [®] 付エルボ [®] (FL)	20A	個	2,960	○
634		25A	個	3,430	○
635		32A	個	4,630	○
636		40A	個	5,200	○
637		50A	個	8,490	○
638		80A	個	16,970	○
639	PCMG-S ソケット	20A	個	4,050	○
640		25A	個	4,110	○
641		32A	個	5,620	○
642		40A	個	6,540	○
643		50A	個	10,000	○
644		80A	個	17,890	○
645	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,960	○
646		40A*32A	個	6,680	○
647		50A*40A	個	8,920	○
648		80A*50A	個	16,590	○
649	PCMG-MS オネジ [®] 付ソケット	20A	個	3,340	○
650		25A	個	3,630	○
651		32A	個	4,660	○
652		40A	個	5,260	○
653		50A	個	8,580	○
654		80A	個	17,160	○
655	PCMG-FT 枝ネジ [®] チース [®]	25A	個	5,450	○
656		32A	個	7,670	○
657		40A	個	8,340	○
658		50A	個	12,850	○
659		80A	個	23,140	○
660	PCMG-RFT 枝ネジ [®] チース [®] (1段落)	25*20A	個	6,150	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
661		32*25A	個	8,860	○
662		80*50A	個	25,380	○
663	PCMG-RFT 枝ネジチース [®] (2段落)	32*20A	個	8,860	○
664		40*25A	個	10,610	○
665		50*32A	個	14,360	○
666	PCMG-RFT 枝ネジチース [®] (3段落)	40*20A	個	10,610	○
667		50*25A	個	14,360	○
668		80*32A	個	25,380	○
669	PC-VT (ハルプチース [®])	25A	個	3,820	○
670		32A	個	5,230	○
671		40A	個	7,350	○
672		50A	個	10,980	○
673	PCMGプラグ	20A	個	1,150	○
674		25A	個	1,340	○
675		32A	個	1,750	○
676		40A	個	2,080	○
677		50A	個	2,860	○
678		80A	個	4,360	○
679	PCMG ハッキン (PLS用)	20A	個	490	○
680		25A	個	560	○
681		32A	個	670	○
682		40A	個	720	○
683		50A	個	1,520	○
684		80A	個	2,460	○
685	PCMG ハッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	620	○
686		25A	個	710	○
687		32A	個	851	○
688		40A	個	910	○
689		50A	個	1,690	○
690		80A	個	2,880	○
691	PCMG ハッキン (PE用)	25A	個	1,480	○
692		30A	個	1,660	○
693		50A	個	1,940	○
694		75A	個	5,200	○
695	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	620	○
696		25A	個	710	○
697		32A	個	860	○
698		40A	個	930	○
699		50A	個	1,750	○
700		80A	個	2,980	○
701	防食 クランプ [®] (ZPC-CL)	40*25A	個	9,220	○
702		50*25A	個	9,540	○
703		50*32A	個	9,540	○
704		80*25A	個	12,700	○
705		80*32A	個	14,000	○
706		80*50A	個	12,700	○
707	サービスクランプ G109	40*25A	個	7,000	○
708		50*25A	個	8,000	○
709		80*25A	個	11,500	○
710		80*50A	個	11,500	○
711		100*25A	個	13,400	○
712		100*32A	個	13,400	○
713		100*50A	個	14,500	○
714	外面防食ネジ [®] ミ継手エルボ [®] (リング付)	15A	個	480	○
715		20A	個	590	○
716		25A	個	930	○
717		32A	個	1,550	○
718		40A	個	1,830	○
719		50A	個	2,720	○
720	外面防食ネジ [®] ミ継手 径違い エルボ [®] (リング付)	20A*15A	個	720	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
721		25A*20A	個	1,205	○
722		32A*25A	個	1,920	○
723		40A*32A	個	2,250	○
724		50A*40A	個	3,605	○
725	外面防食ネジコミ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	950	○
726		25A	個	1,310	○
727		32A	個	2,150	○
728	外面防食ネジコミ継手 ソケット(リング付)	15A	個	640	○
729		20A	個	690	○
730		25A	個	970	○
731		32A	個	1,360	○
732		40A	個	1,540	○
733		50A	個	2,740	○
734	外面防食ネジコミ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	860	○
735		25A*15A	個	1,110	○
736		25A*20A	個	1,130	○
737		32A*15A	個	1,500	○
738		32A*20A	個	1,520	○
739		32A*25A	個	1,540	○
740		40A*15A	個	1,950	○
741		40A*20A	個	1,970	○
742		40A*25A	個	1,990	○
743		40A*32A	個	2,000	○
744		50A*25A	個	2,730	○
745		50A*32A	個	2,740	○
746		50A*40A	個	2,760	○
747	外面防食ネジコミ継手 プラグ	15A	個	380	○
748		20A	個	400	○
749		25A	個	683	○
750		32A	個	1,150	○
751		40A	個	1,500	○
752		50A	個	2,510	○
753		80A	個	4,770	○
754	外面防食ネジコミ継手 ニップル(リング付)	15A	個	600	○
755		20A	個	710	○
756		25A	個	910	○
757		32A	個	1,330	○
758		40A	個	1,640	○
759		50A	個	3,170	○
760		80A	個	6,830	○
761	外面防食ネジコミ継手 チーズ(リング付)	15A	個	830	○
762		20A	個	900	○
763		25A	個	1,470	○
764		32A	個	2,050	○
765		40A	個	2,380	○
766		50A	個	3,680	○
767	外面防食ネジコミ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,060	○
768		25A*20A	個	1,500	○
769		32A*25A	個	2,200	○
770	外面防食ネジコミ継手用リング	15A	個	40	○
771		20A	個	60	○
772		25A	個	80	○
773		32A	個	90	○
774		40A	個	110	○
775		50A	個	140	○
776		80A	個	310	○
777	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,850	×
778	ガス用PE管	25	m	503	○
779		30	m	699	○
780		50	m	1,402	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
781		75	m	3,035	○
782	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
783	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
784	ガス用PE管(5.5m・2号管)	200	m	10,865	○
785	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,900	○
786	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	5,072	○
787	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
788	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	200	m	12,781	○
789	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,400	○
790	PE-EFエルボ 90°	30	個	2,190	○
791	PE-EFエルボ 90°	50	個	4,330	○
792	PE-EFエルボ 90°	75	個	8,620	○
793	PE-EFエルボ 90°	100	個	33,800	○
794	PE-EFエルボ 90°	150	個	58,470	○
795	PE-EFエルボ 90°	200	個	98,250	○
796	PE-EFエルボ 45°	50	個	4,330	○
797	PE-EFエルボ 45°	75	個	8,620	○
798	PE-EFエルボ 45°	100	個	37,110	○
799	PE-EFエルボ 45°	150	個	58,470	○
800	PE-EFエルボ 45°	200	個	104,810	○
801	PE-EF片受ベント45	150U	個	34,050	○
802	PE-EF片受ベント45 (2号用)	150	個	34,050	○
803	PE-EF片受ベント45 (2号用)	200	個	61,820	○
804	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	39,930	○
805	PE-EFエルボ 22° 1/2	150	個	63,870	○
806	PE-EFエルボ 22° 1/2	200	個	104,810	○
807	PE-EF片受ベント22° 1/2	150U	個	30,900	○
808	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
809	PE-EF片受ベント22° 1/2 (2号用)	200	個	58,500	○
810	PE-EF片受ベント11° 1/4	150U	個	29,300	○
811	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	150	個	28,790	○
812	PE-EF片受ベント11° 1/4 (2号用)	200	個	56,730	○
813	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,640	○
814	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,250	○
815	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	200	個	52,760	○
816	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
817	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,160	○
818	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	200	個	46,740	○
819	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,160	○
820	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,160	○
821	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	200	個	46,740	○
822	S字エルボ	150U	個	42,200	○
823	S字エルボ (2号用)	150	個	42,200	○
824	S字エルボ (2号用)	200	個	55,500	○
825	S字ベンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
826	S字ベンド(1)1200*450	75	個	34,930	○
827	S字ベンド(1)1200*450	100U	個	45,150	○
828	S字ベンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
829	S字ベンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
830	S字ベンド(2)1500*550	75	個	40,990	○
831	S字ベンド(2)1500*550	100U	個	63,760	○
832	S字ベンド(2)1500*550	150U	個	82,200	○
833	S字ベンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
834	PE-EFソケット	25	個	1,070	○
835		30	個	1,331	○
836		50	個	2,440	○
837		75	個	5,480	○
838		100	個	15,530	○
839		150	個	24,570	○
840		200	個	48,150	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
841	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,890	○
842		50*30	個	4,800	○
843		75*50	個	5,580	○
844		100*75	個	25,030	○
845		150*100	個	32,760	○
846		200*100	個	55,550	○
847		200*150	個	58,960	○
848	PE-EFチーズ	25	個	2,110	○
849		30	個	2,960	○
850		50	個	5,390	○
851		75	個	14,260	○
852		100	個	44,870	○
853		150	個	103,170	○
854		200	個	146,730	○
855	PE-EF片受チーズ (2号用)	150	個	46,070	○
856		200	個	79,000	○
857	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,610	○
858		50*25	個	5,448	○
859		50*30	個	5,448	○
860		75*30	個	10,872	○
861		75*50	個	10,872	○
862		100*30	個	34,850	○
863		100*50	個	34,850	○
864		100*75	個	47,860	○
865		150*75	個	89,450	○
866		150*100	個	89,450	○
867		200*75	個	146,630	○
868		200*100	個	146,630	○
869		200*150	個	146,630	○
870	PE-EF片受違径チーズ	150(2号)*75	個	44,370	○
871		150(2号)*100(1号U)	個	45,130	○
872		200(2号)*100(1号U)	個	78,190	○
873	PE-EFキャップ	25	個	1,230	○
874		30	個	1,620	○
875		50	個	3,060	○
876		75	個	5,640	○
877		100	個	22,040	○
878		150	個	32,760	○
879		200	個	42,250	○
880	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	7,930	○
881		50*30	個	8,492	○
882		50*50	個	42,100	○
883		75*25	個	9,120	○
884		75*30	個	10,070	○
885		75*50	個	11,990	○
886		75*75	個	61,000	○
887		100*25	個	18,550	○
888		100*30	個	18,550	○
889		100*50	個	21,030	○
890		100*75	個	22,360	○
891		100*100	個	199,900	○
892		150*25	個	20,830	○
893		150*30	個	20,830	○
894		150*50	個	22,870	○
895		150*75	個	42,580	○
896		200*75	個	64,530	○
897		200*25	個	26,200	○
898		200*30	個	26,200	○
899		200*50	個	28,370	○
900	PE-EFサドル	50*25	個	4,490	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
901		50*30	個	4,810	○
902		75*25	個	5,690	○
903		75*30	個	5,690	○
904		75*50	個	6,390	○
905		100*25	個	10,520	○
906		100*30	個	10,520	○
907		100*50	個	11,040	○
908		150*25	個	11,960	○
909		150*30	個	11,960	○
910		150*50	個	18,680	○
911	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
912		75	個	7,840	○
913		100	個	9,820	○
914		150	個	14,520	○
915	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	9,370	○
916		75*30	個	11,280	○
917		100*30	個	14,160	○
918		150*30	個	14,840	○
919		100*50	個	14,840	○
920		150*50	個	20,300	○
921		200*50	個	24,890	○
922		150*75	個	32,860	○
923	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	53,910	○
924	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100-1U	個	53,910	○
925	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	150-1U	個	86,960	○
926	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	86,960	○
927	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	200	個	139,490	○
928	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	50	個	41,180	○
929	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	75	個	47,810	○
930	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	100-1U	個	40,000	○
931	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型 (2号用)	150	個	77,660	○
932	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型 (2号用)	200	個	122,110	○
933	トランジション継手(溶接式)	50	個	40,410	○
934	トランジション継手(溶接式)	75	個	51,440	○
935	トランジション継手(溶接式)	100	個	63,810	○
936	トランジション継手(溶接式)	100-1U	個	63,810	○
937	トランジション継手(溶接式)	150-1U	個	101,650	○
938	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	101,650	○
939	トランジション継手(溶接式) (2号用)	200	個	169,270	○
940	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	7,400	○
941		30	個	8,110	○
942		50	個	12,850	○
943		75	個	21,480	○
944	トランジション継手 -径違いメカニカルストレート	30*25	個	7,930	○
945	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,860	○
946		30	個	3,520	○
947		50	個	6,330	○
948		75	個	11,910	○
949	トランジション継手(ネジエルボ'ロング')	25	個	3,100	○
950		30	個	3,780	○
951		50	個	6,890	○
952		75	個	13,400	○
953	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,730	○
954		30	個	8,600	○
955		50	個	12,980	○
956		75	個	22,330	○
957	トランジション継手(サービスター)	25	個	3,190	○
958		1×1×30	個	4,440	○
959		30	個	4,180	○
960		50	個	6,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
961		75	個	12,940	○
962	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	8,440	○
963	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	4,250	○
964		25*20	個	3,940	○
965	トランジション継手(ネジ異径エルボロング)	32*25	個	3,840	○
966	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	6,830	○
967	トランジション継手(ハーフチー)	25	個	6,770	○
968		30	個	9,000	○
969		50	個	15,370	○
970		75	個	24,600	○
971	PE同径活管分岐継手	50*50	個	42,100	○
972		75*75	個	61,000	○
973		100*100	個	199,870	○
974		150*150	個	244,400	○
975		200*200	個	274,450	○
976	鋼管 (PLP) 用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	40,400	○
977		75*75	個	48,800	○
978	PE-GMⅡ 接続押輪	100	個	25,300	○
979	(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・ステイフナー・T頭B,Nセット)	150	個	43,200	○
980		200	個	69,850	○
981	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ°)	40*30A	個	14,500	○
982		50*30A	個	14,900	○
983		80*30A	個	18,000	○
984		80*50A	個	21,200	○
985	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ°)	100*50A	個	87,300	○
986		150*50A	個	110,000	○
987		200*50A	個	150,900	○
988	鋳鉄管用トランジションクランプ°	100*50	個	66,600	○
989		100*75	個	71,900	○
990		150*50	個	109,800	○
991		150*75	個	115,800	○
992	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	51,000	○
993		75	個	90,100	○
994		100	個	131,000	○
995		150	個	194,250	○
996		200	個	272,100	○
997	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	64,740	○
998		75	個	213,240	○
999		100	個	223,140	○
1000		150	個	339,740	○
1001		200	個	422,240	○
1002	PEボールバルブ	30	個	30,620	○
1003		50	個	40,870	○
1004		75	個	57,180	○
1005		100U	個	79,700	○
1006		150	個	267,300	○
1007		200	個	307,780	○
1008	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1009		20	個	28,200	○
1010		25	個	31,500	○
1011		32	個	41,360	○
1012		40	個	41,830	○
1013		50	個	50,500	○
1014		80	個	96,200	○
1015		100	個	125,800	○
1016		150	個	308,700	○
1017	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ²	200	個	782,000	○
1018	(B.N.P.付) (減速機付)	250	個	1,553,000	○
1019		300	個	1,973,400	○
1020	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm ²	15	個	14,500	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1021		20	個	16,600	○
1022		25	個	17,900	○
1023		32	個	25,500	○
1024		40	個	27,500	○
1025		50	個	37,500	○
1026	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1027	(バイパス弁付, 溶接型)	150	個	1,696,000	○
1028	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,963,000	○
1029	(バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	250	個	2,948,300	○
1030		300	個	3,464,900	○
1031	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	39,500	○
1032		25	個	42,000	○
1033		40	個	54,600	○
1034		50	個	59,500	○
1035		80	個	136,500	○
1036		100	個	205,170	○
1037		150	個	402,170	○
1038	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ²	200	個	1,030,170	○
1039	B.N.P.付(減速機付)	250	個	1,745,330	○
1040		300	個	1,974,000	○
1041	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1042		80	個	250,400	○
1043		100	個	371,400	○
1044		150	個	598,000	○
1045	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	150	個	865,700	○
1046	(溶接型, 減速機付)	200	個	1,005,000	○
1047	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	453,300	○
1048	(溶接型)	150	個	660,700	○
1049	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	150	個	990,300	○
1050	(溶接型, ロング) 減速機付	200	個	1,154,000	○
1051	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,349,000	○
1052	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,696,000	○
1053		200	個	1,963,000	○
1054		250	個	2,948,000	○
1055		300	個	3,465,000	○
1056	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ²	100	個	1,425,000	○
1057	(バイパス弁付, 溶接型, ロング)	150	個	1,814,000	○
1058		200	個	2,104,000	○
1059		250	個	3,234,000	○
1060		300	個	3,821,000	○
1061	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	70,000	○
1062		50	個	70,000	○
1063		80	個	90,000	○
1064		100	個	101,000	○
1065		150	個	120,000	○
1066	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	35,930	○
1067		80A	個	53,310	○
1068	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	×
1069	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	×
1070	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	45,000	×
1071	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,600	×
1072	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,200	×
1073	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
1074	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	37,100	×
1075	FRP筒(B-800 同等品)		本	10,400	×
1076	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,600	×
1077	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,400	×
1078	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,600	×
1079	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レヅコン3段)	φ 600*H1040	式	276,000	×
1080	ガス弁・バイパス弁用円型ボックスセット(レヅコン3段)	φ 600*H990	式	273,000	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1081	ガス弁・パイプ弁用円型ボックスセット(レジンコン2段)	φ 600*H840	式	253,000	×
1082	ガス弁・パイプ弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	104,000	×
1083	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
1084	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	14,000	×
1085		H=150	個	20,000	×
1086		H=200	個	23,000	×
1087		H=250	個	32,000	×
1088		H=300	個	34,000	×
1089	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	48,000	×
1090		H=500	個	76,000	×
1091	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000.0	×
1092	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	9,000.0	×
1093		H=20	個	9,000	×
1094		H=30	個	14,000	×
1095		H=50	個	21,000	×
1096	パイプ弁用角型ボックスセット(レジンコン3段・底板)		式	746,000	×
1097	パイプ弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	425,000	×
1098	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	169,000	×
1099	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	135,000	×
1100	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	17,000	×
1101	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	58,000	×
1102		H=200	個	72,000	×
1103		H=250	個	86,000	×
1104		H=300	個	100,000	×
1105	パイプ弁用角型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	16,000	×
1106		H=20	個	16,000	×
1107		H=30	個	25,000	×
1108		H=50	個	41,000	×
1109		H=75	個	61,000	×
1110	26型ピットA		個	6,200	×
1111	ロケーティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	×
1112	セフティーライン W	巾150	m	315	×
1113	セフティーライン W	巾150*50m	巻	15,000	×
1114	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	×
1115	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	×
1116	ターミナル (旧TG-1)	NT-I	本	4,800	×
1117	(旧TG-2)	NT-II	本	7,500	×
1118	(旧TG-3)	NT-III	本	16,300	×
1119	マグネシウム	A-186M100B	組	35,000	×
1120	デンゾータープ	50*10m	個	1,700	×
1121		75*10m	個	2,550	×
1122		100*10m	個	3,400	×
1123		150*10m	個	5,100	×
1124	防食テープ	巾150*10m	個	660	×
1125		巾100*10m	個	1,320	×
1126	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	860	×
1127		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,720	×
1128		巾50*10m*厚1.0mm	個	1,700	×
1129		巾100*10m*厚1.0mm	個	3,400	×
1130		巾50*10m*厚1.5mm	個	1,340	×
1131		巾100*10m*厚1.5mm	個	2,680	×
1132	シールテープ	5m巻	個	163	○
1133		15m巻	個	340	○
1134	デンゾペースト		kg	2,160	×
1135	デンジルマスチック	3.2kg	缶	5,740	×
1136	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1137	キャツアイ(ピン)		本	880	×
1138	シームレスガスバック	100A	個	6,420	×
1139		150A	個	7,710	×
1140	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1141	接続金具(Cタイプ)		個	830	×
1142	圧力計	A(0~2kg/cm ²)	個	2,360	×
1143	圧力計	B(0~1kg/cm ³)	個	3,650	×
1144	圧力計Ⅱ型		個	10,900	×
1145	パラソル型ガスバック	100A	個	9,530	×
1146		150A	個	12,660	×
1147	カムロック(カプラー:ホースシャンク,アダプタ:メネジ)	50A	組	13,930	○
1148	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1149	窒素		m ³	刊行物	×
1150	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,600	×
1151		80A	個	9,200	×
1152		100A	個	11,300	×
1153		150A	個	15,600	×
1154		200A	個	20,000	×
1155	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1156	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1157	標示杭	L=900	本	2,240	×
1158	標示杭	L=600	本	1,800	×
1159	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	16,800	×
1160		φ75×150A	個	29,400	×
1161		φ100×200A	個	32,100	×
1162		φ150×250A	個	41,300	×
1163		φ200×300A	個	55,000	×
1164		φ100*150A	個	17,000	×
1165	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	10,200	×
1166		80A×150A	個	34,200	×
1167		100A×200A	個	32,100	×
1168		150A×250A	個	41,300	×
1169		200A×300A	個	55,000	×
1170		250A×350A	個	45,800	×
1171		300A×400A	個	55,000	×
1172		350A×450A	個	59,600	×
1173	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	×
1174		φ150×250A	個	4,200	×
1175		φ200×300A	個	5,700	×
1176	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,600	×
1177		150A×250A	個	4,200	×
1178		200A×300A	個	5,700	×
1179		250A×350A	個	6,100	×
1180		300A×400A	個	7,500	×
1181		350A×450A	個	8,000	×
1182	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,700	×
1183	起泡剤 マスターセル707		kg	刊行物	×
1184	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1185	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	450	○
1186		13mm	m	690	○
1187	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1188		13mm	個	70	○
1189	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,420	○
1190		30cm	個	2,680	○
1191		40cm	個	2,990	○
1192		50cm	個	3,300	○
1193		60cm	個	3,610	○
1194		70cm	個	3,920	○
1195		80cm	個	4,210	○
1196		90cm	個	4,530	○
1197		100cm	個	4,840	○
1198	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,730	○
1199		30cm	個	3,010	○
1200		40cm	個	3,290	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1201		50cm	個	3,610	○
1202		60cm	個	3,910	○
1203		70cm	個	4,210	○
1204		80cm	個	4,540	○
1205		90cm	個	4,850	○
1206		100cm	個	5,140	○
1207	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,340	×
1208		25A*20A	個	1,550	×
1209		25A*25A	個	1,390	×
1210		32A*32A	個	1,880	×
1211	メーターユニオン	3/4	個	700	○
1212		1	個	3,000	○
1213		1"1/4	個	3,140	○
1214		1"1/2	個	3,950	○
1215		2	個	8,660	○
1216		3	個	17,950	○
1217	シーリングプレート	15A	個	150	○
1218		20A	個	160	○
1219		25A	個	190	○
1220		32A	個	230	○
1221		40A	個	270	○
1222		50A	個	330	○
1223		80A	個	560	○
1224	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,500	○
1225	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,590	○
1226	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1227	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	12,570	○
1228	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,770	○
1229	LB 2口ペアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,770	○
1230	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	10,150	○
1231	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	7,180	○
1232	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	14,450	○
1233	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,900	○
1234	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	12,380	○
1235	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,740	○
1236	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,740	○
1237	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	12,100	○
1238	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,680	○
1239	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	9,980	○
1240	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,680	○
1241	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	11,680	○
1242	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	○
1243	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	○
1244	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	○
1245	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	13,390	○
1246	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1247	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,310	○
1248	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,810	○
1249	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1250	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1251	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	20A*3/4	個	8,120	○
1252	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	25A*3/4	個	9,530	○
1253	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,600	○
1254	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	15A*1/2	個	6,930	○
1255	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,680	○
1256	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	15A*1/2	個	7,010	○
1257	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	10,370	○
1258	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	16,460	○
1259	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	8,000	○
1260	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,730	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1261	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,770	○
1262	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uホリマー		個	2,890	○
1263	サービスガス栓(G87)	20A	個	4,110	○
1264		25A	個	5,580	○
1265		32A	個	8,090	○
1266		40A	個	11,580	○
1267		50A	個	16,560	○
1268	サービスガス栓カバー	20A	個	1,400	×
1269		25A	個	1,470	×
1270		32A-40A	個	2,650	×
1271	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,340	○
1272		20A	個	5,470	○
1273		25A	個	6,730	○
1274		32A	個	11,310	○
1275	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,750	○
1276		20A	個	5,890	○
1277		25A	個	7,150	○
1278	検圧プラグ	15A	個	2,300	○
1279	ゴム管用ソケット(カチット)		個	650	○
1280	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	36,990	○
1281		100*50	個	64,800	○
1282		150*50	個	114,580	○
1283		100*75	個	78,290	○
1284	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	4,100	○
1285		1/2-250	個	4,310	○
1286		1/2-300	個	4,500	○
1287		1/2-400	個	4,910	○
1288		3/4-200	個	4,950	○
1289		3/4-250	個	5,450	○
1290		3/4-300	個	6,010	○
1291		3/4-400	個	6,680	○
1292		1-250	個	6,210	○
1293	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	5,080	○
1294		1/2-250	個	5,190	○
1295		1/2-300	個	5,750	○
1296		1/2-400	個	6,410	○
1297		3/4-200	個	6,390	○
1298		3/4-250	個	6,480	○
1299		3/4-300	個	7,110	○
1300		3/4-400	個	7,980	○
1301		1-300	個	9,370	○
1302	標示リング		個	600	×
1303	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	巻	38,790	○
1304		K20*30S	巻	51,040	○
1305		K25*30S	巻	77,290	○
1306		K32*30S	巻	100,210	○
1307	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,900	○
1308		K15W	個	2,060	○
1309		K20W	個	3,180	○
1310		K25W	個	5,010	○
1311		K32W	個	6,960	○
1312	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,780	○
1313		K15W	個	4,480	○
1314		K20W	個	6,110	○
1315		K25W	個	7,280	○
1316	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,810	○
1317	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K15W-L	個	4,020	○
1318	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	6,690	○
1319	台座付エルボ	15A	個	2,220	○
1320	台座付エルボ	20A	個	2,430	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1321	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,020	○
1322	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	6,840	○
1323	分岐ネジ継手	1/2B	個	2,320	○
1324	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	7,920	○
1325		K10*10*15W	個	8,680	○
1326		K15*10*10W	個	8,740	○
1327		K15*10*15W	個	8,680	○
1328		K15*15*10W	個	8,680	○
1329		K15*15*15W	個	9,450	○
1330		K20*10*10W	個	10,840	○
1331		K20*15*10W	個	11,360	○
1332		K20*20*10W	個	11,360	○
1333		K20*20*20W	個	11,360	○
1334		K20*20*20W	個	11,360	○
1335		K25*20*10W	個	11,920	○
1336		K25*25*10W	個	11,920	○
1337		K25*20*20W	個	11,920	○
1338		K25*25*20W	個	11,980	○
1339		K20*20*1/2W	個	6,950	○
1340		K25*25*1/2W	個	8,990	○
1341		K25*25*3/4W	個	9,030	○
1342	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,560	○
1343		FH520*15	個	2,980	○
1344		FH220*15.1	個	1,330	○
1345		FH320*15.2	個	1,840	○
1346		FH420*15.3	個	2,560	○
1347		FH520*15.4	個	2,980	○
1348	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,330	○
1349		FH3M20*15*15	個	1,840	○
1350		FH3S15*15	個	1,910	○
1351		FH2S20*15	個	1,500	○
1352		FH5S20*15	個	3,320	○
1353	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,040	○
1354	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	×
1355		大	個	6,800	×
1356	片サドル固定金具	FKS10A	個	290	×
1357	片サドル固定金具	FKS15A	個	320	×
1358	両サドル固定金具	FWS10A	個	230	×
1359	両サドル固定金具	FWS15A	個	260	×
1360	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	6,200	○
1361		FKBS20A*10A	個	6,200	○
1362		FKBS25A*10	個	6,240	○
1363	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	6,210	○
1364		75(3B)×1 1/4	個	8,660	○
1365		75(3B)×2	個	9,100	○
1366		100(4B)×2	個	10,100	○
1367		150(6B)×2	個	12,080	○
1368		200(8B)×2	個	20,600	○
1369	配管ケース	FM10A*2. 1M	個	1,670	×
1370		FM15A*2. 1M	個	1,840	×
1371	入隅カバー	FM10A I10	個	250	×
1372		FM15A I15	個	280	×
1373	出隅カバー	10A D10	個	250	×
1374		15A D15	個	280	×
1375	エルボカバー	10A L10	個	250	×
1376		15A L15	個	280	×
1377	壁カバー	10A K10	個	250	×
1378		15A K15	個	280	×
1379	ガス栓カバー	10A C10-L	個	250	×
1380		15A C15-L	個	280	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1381	壁貫通カバー	FKC8～15A	個	970	×
1382	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1383		15A	個	175	×
1384	フレキキャップ	10A	個	55	○
1385		15A	個	66	○
1386		20A	個	77	○
1387		25A	個	83	○
1388	フレキ固定金具	10A	個	125	×
1389		15A	個	145	×
1390		20A	個	195	×
1391		25A	個	220	×
1392	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	×
1393	防護管(厚肉A) t1.6*L500	15A	個	1,480	×
1394	防護管(厚肉A) t1.6*L500	20A	個	1,730	×
1395	防護管(厚肉A) t1.6*L500	25A	個	2,330	×
1396	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	×
1397	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	×
1398	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	×
1399	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	×
1400	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	8,150	○
1401	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,000	○
1402	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	290	○
1403	埋込一口用先付け固定枠	P856AB	個	1,170	○
1404	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	14,290	○
1405	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,540	○
1406	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,530	○
1407	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	8,180	○
1408	後付け固定枠	P856AU	個	1,350	×
1409	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	10,370	○
1410	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G054AF5-12	個	16,460	○
1411	パイプニップル(白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1412		20A	個	刊行物	○
1413		25A	個	刊行物	○
1414	パイプニップル(白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1415		20A	個	刊行物	○
1416		25A	個	刊行物	○
1417		32A	個	刊行物	○
1418		40A	個	刊行物	○
1419		50A	個	刊行物	○
1420	パイプニップル(白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1421		20A	個	刊行物	○
1422		25A	個	刊行物	○
1423		32A	個	刊行物	○
1424		40A	個	刊行物	○
1425		50A	個	刊行物	○
1426	パイプニップル(白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1427		20A	個	刊行物	○
1428		25A	個	刊行物	○
1429		32A	個	刊行物	○
1430		40A	個	刊行物	○
1431		50A	個	刊行物	○
1432	パイプニップル(白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1433		20A	個	刊行物	○
1434		25A	個	刊行物	○
1435		32A	個	刊行物	○
1436		40A	個	刊行物	○
1437		50A	個	刊行物	○
1438	パイプニップル(白) 短丸	15A	個	190	○
1439		20A	個	200	○
1440		25A	個	310	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1441		32A	個	440	○
1442		40A	個	480	○
1443		50A	個	740	○
1444	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,750	○
1445		10A*R1/2	個	1,900	○
1446		15A*R1/2	個	2,060	○
1447		20A*R3/4	個	3,180	○
1448		25A*R3/4	個	5,010	○
1449		25A*R1	個	5,010	○
1450	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1451	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット・内ネジ)	20A内ネジRC1/2	個	4,510	○
1452	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	3,370	○
1453		10A	個	3,780	○
1454		15A	個	4,480	○
1455		20A	個	6,110	○
1456		25A	個	7,280	○
1457	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	6,780	○
1458		15A*10A*10A	個	7,430	○
1459		15A*15A*15A	個	7,850	○
1460	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	6,430	○
1461		20A*RC1/2*15A	個	8,190	○
1462		20A*RC1/2*20A	個	8,550	○
1463		25A*RC1/2*25A	個	11,520	○
1464		25A*RC3/4*25A	個	11,500	○
1465	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	3,320	○
1466		10A*R1/2	個	3,650	○
1467		15A*R1/2	個	3,850	○
1468	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	6,710	○
1469		25A*RC3/4	個	9,100	○
1470	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	×
1471		L=135mm	個	112	×
1472	防護板(直型)	10A	個	245	×
1473		15A	個	265	×
1474		20A	個	350	×
1475		25A	個	350	×
1476	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	×
1477		10A(R小)	個	365	×
1478	防護板(出隅型)	10A	個	380	×
1479		20A	個	510	×
1480		25A	個	510	×
1481	防護板(平面曲型)	10A	個	300	×
1482		20A	個	460	×
1483		25A	個	460	×
1484	可とう管保護金具	10A	個	315	×
1485	フレキサヤ管	20A用-30A-30m	巻	15,500	×
1486		25A用-36A-30m	巻	20,650	×
1487	フレキ防水カバー	10A	個	580	×
1488		15A	個	605	×
1489		20A	個	670	×
1490		25A	個	720	×
1491	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	×
1492		25A*25A	個	4,690	×
1493	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1494		20A	個	190	×
1495		25A	個	215	×
1496	フレキ土中さや管	20A用-30A	m	396	×
1497		25A用-36A	m	507	×
1498	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	×
1499		25A	個	110	×
1500	防護板エルボ60°	10A	個	355	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1501		20A・25A兼用	個	535	×
1502	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	×
1503	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	×
1504	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	×
1505		1/2*1, 000L	本	350	×
1506	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	360	×
1507		1/2*1, 000L	本	860	×
1508	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	500	×
1509		1/2*1, 000L	本	1,120	×
1510	サドルバンド	20A	個	30	×
1511		25A	個	30	×
1512	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	×
1513		20A	個	150	×
1514		25A	個	150	×
1515		32A	個	195	×
1516		40A	個	265	×
1517		50A	個	380	×
1518	フラグロン	100A	個	11,700	×
1519		150A	個	12,500	×
1520	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	6,220	×
1521		25	個	7,460	×
1522	ガスメーターユニット	25A-1P	個	11,160	×
1523		25A-2P	個	11,330	×
1524	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	○
1525		50A×400mm	個	35,330	○
1526		50A×500mm	個	36,290	○
1527		50A×750mm	個	38,690	○
1528		75A×300mm	個	50,640	○
1529		75A×400mm	個	54,030	○
1530		75A×500mm	個	57,460	○
1531		75A×750mm	個	65,970	○
1532		100A×300mm	個	59,940	○
1533		100A×400mm	個	64,200	○
1534		100A×500mm	個	68,480	○
1535		100A×750mm	個	79,080	○
1536	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1537		20mm	個	7,330	○
1538		25mm	個	12,520	○
1539	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1540		20mm	個	8,320	○
1541	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1542	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,750	○
1543	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,420	○
1544	LP用 G023A-12P LA二口コンセント		個	12,190	○
1545	LP用 G025A-12P LB二口コンセント		個	12,190	○
1546	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,510	○
1547	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	12,400	○
1548	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	11,520	○
1549	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	11,690	○
1550	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,880	○
1551	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	12,270	○
1552	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	12,440	○
1553	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	13,610	○
1554	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,650	○
1555	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	6,560	○
1556	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	6,220	○
1557	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	6,350	○
1558	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,750	○
1559	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,420	○
1560	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1561	LP用 G025AZ-12P LB二ロコンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,490	○
1562	LP用 G053A-12P 露出タイプ一ロガスコンセント	9.5mm	個	7,630	○
1563	LP用 G054A-12P 露出タイプ二ロガスコンセント	9.5mm	個	15,890	○
1564	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,320	○
1565	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,320	○
1566	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,340	○
1567	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	5,470	○
1568	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,750	○
1569	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	5,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	2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	291,100	○
11		600	本	400,160	○
12		700	本	496,000	○
13		800	本	636,000	○
14		900	本	702,900	○
15		1000	本	859,100	○
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	2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	2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	2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	2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	20,000	○
261		100*75	個	25,250	○
262		150*75	個	37,070	○
263		200*75	個	54,540	○
264		250*75	個	72,110	○
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	2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	11,070	○
312		100	組	13,440	○
313		150	組	18,080	○
314		200	組	27,400	○
315		250	組	34,660	○
316		300	組	62,100	○
317		350	組	74,360	○
318		400	組	89,680	○
319		450	組	101,530	○
320		500	組	117,630	○
321		600	組	177,720	○
322		700	組	240,210	○
323		800	組	336,690	○
324		900	組	439,300	○
325		1000	組	556,430	○
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	鑄鉄用メカ帽: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	鑄鉄用メカ帽: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	2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 ゴムリング	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	2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		*250	個	刊行物	○
445		*300	個	刊行物	○
446		*400	個	刊行物	○
447		*500	個	刊行物	○
448		100*100	個	刊行物	○
449		*150	個	刊行物	○
450		*250	個	刊行物	○
451		*300	個	刊行物	○
452		*400	個	刊行物	○
453		*500	個	刊行物	○
454	フランジ曲管 90° RF×RF	75	個	刊行物	○
455		100	個	刊行物	○
456		150	個	刊行物	○
457		200	個	刊行物	○
458		250	個	刊行物	○
459		300	個	刊行物	○
460		350	個	刊行物	○
461		400	個	刊行物	○
462		450	個	刊行物	○
463		500	個	刊行物	○
464		600	個	刊行物	○
465	フランジ曲管 90° GF×RF	700	個	刊行物	○
466		800	個	刊行物	○
467		900	個	刊行物	○
468		1000	個	刊行物	○
469	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	○
470		100	本	刊行物	○
471		150	本	刊行物	○
472		200	本	刊行物	○
473		250	本	刊行物	○
474		300	本	刊行物	○
475		350	本	刊行物	○
476		400	本	刊行物	○
477		450	本	刊行物	○
478	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	373,970	○
479		600	本	479,500	○
480		700	本	613,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
481		800	本	767,250	○
482		900	本	869,400	○
483		1000	本	1,067,200	○
484	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
485		100*100	個	刊行物	○
486		150*150	個	刊行物	○
487		200*200	個	刊行物	○
488		250*250	個	刊行物	○
489		300*300	個	刊行物	○
490		350*350	個	刊行物	○
491		400*400	個	刊行物	○
492		450*450	個	刊行物	○
493		500*500	個	530,670	○
494		600*600	個	681,010	○
495		700*700	個	969,810	○
496		800*800	個	1,231,390	○
497		900*900	個	1,571,850	○
498		1000*1000	個	1,908,060	○
499	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	○
500		150*100	個	刊行物	○
501		200*150	個	刊行物	○
502		500*450	個	478,260	○
503		600*500	個	650,880	○
504		700*600	個	880,690	○
505		800*700	個	1,162,540	○
506		900*800	個	1,493,630	○
507	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	○
508		200*100	個	刊行物	○
509		250*150	個	刊行物	○
510		300*200	個	刊行物	○
511		350*250	個	刊行物	○
512		400*300	個	刊行物	○
513		500*400	個	466,840	○
514		600*450	個	598,480	○
515		700*500	個	851,590	○
516		800*600	個	1,074,440	○
517		900*700	個	1,428,840	○
518		1000*800	個	1,745,730	○
519	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	○
520		300*150	個	刊行物	○
521		450*300	個	刊行物	○
522		500*350	個	450,650	○
523		600*400	個	588,080	○
524		700*450	個	799,190	○
525		800*500	個	1,045,340	○
526		900*600	個	1,191,120	○
527	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	○
528		1000*600	個	1,433,780	○
529	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	○
530		150*100	個	刊行物	○
531		200*150	個	刊行物	○
532		250*200	個	刊行物	○
533		300*250	個	刊行物	○
534		350*300	個	刊行物	○
535		400*350	個	刊行物	○
536		450*400	個	刊行物	○
537		500*450	個	281,160	○
538		600*500	個	339,580	○
539		700*600	個	521,580	○
540		800*700	個	654,520	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
541		900*800	個	810,230	○
542		1000*900	個	972,880	○
543	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	○
544		250*150	個	刊行物	○
545		300*200	個	刊行物	○
546		350*250	個	刊行物	○
547		400*300	個	刊行物	○
548		450*350	個	刊行物	○
549		500*400	個	280,480	○
550		600*450	個	340,680	○
551		700*500	個	512,510	○
552		800*600	個	641,890	○
553		900*700	個	808,970	○
554		1000*800	個	968,150	○
555	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	○
556		300*150	個	刊行物	○
557		350*200	個	刊行物	○
558		400*250	個	刊行物	○
559		450*300	個	刊行物	○
560		500*350	個	266,870	○
561		600*400	個	328,210	○
562		700*450	個	494,360	○
563		800*500	個	609,000	○
564		900*600	個	766,050	○
565		1000*700	個	929,860	○
566	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	○
567		350*150	個	刊行物	○
568		400*200	個	刊行物	○
569		450*250	個	刊行物	○
570		500*300	個	255,530	○
571		600*350	個	314,600	○
572		700*400	個	478,490	○
573		800*450	個	591,990	○
574		900*500	個	734,720	○
575		1000*600	個	889,260	○
576	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	○
577		450*200	個	刊行物	○
578		500*250	個	246,460	○
579		600*300	個	303,260	○
580	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	○
581		150*100	個	刊行物	○
582		200*150	個	刊行物	○
583		250*200	個	刊行物	○
584		300*250	個	刊行物	○
585		350*300	個	刊行物	○
586		400*350	個	刊行物	○
587		450*400	個	刊行物	○
588		500*450	個	246,560	○
589		600*500	個	336,040	○
590		700*600	個	474,500	○
591		800*700	個	630,440	○
592		900*800	個	793,700	○
593		1000*900	個	951,690	○
594	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	○
595		250*150	個	刊行物	○
596		300*200	個	刊行物	○
597		350*250	個	刊行物	○
598		400*300	個	刊行物	○
599		450*350	個	刊行物	○
600		500*400	個	227,350	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
601		600*450	個	272,640	○
602		700*500	個	418,820	○
603		800*600	個	511,920	○
604		900*700	個	694,330	○
605		1000*800	個	841,260	○
606	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	○
607		300*150	個	刊行物	○
608		350*200	個	刊行物	○
609		400*250	個	刊行物	○
610		450*300	個	刊行物	○
611		500*350	個	202,000	○
612		600*400	個	253,430	○
613		700*450	個	352,020	○
614		800*500	個	458,510	○
615		900*600	個	576,000	○
616		1000*700	個	745,380	○
617	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	○
618		350*150	個	刊行物	○
619		400*200	個	刊行物	○
620		450*250	個	刊行物	○
621		500*300	個	184,800	○
622		600*350	個	230,350	○
623		700*400	個	330,540	○
624		800*450	個	392,850	○
625		900*500	個	524,930	○
626		1000*600	個	630,540	○
627	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	○
628		450*200	個	刊行物	○
629		500*250	個	155,720	○
630		600*300	個	213,150	○
631	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
632		100	個	刊行物	○
633		150	個	刊行物	○
634		200	個	刊行物	○
635		250	個	刊行物	○
636		300	個	刊行物	○
637		350	個	刊行物	○
638		400	個	刊行物	○
639		450	個	刊行物	○
640		500	個	372,330	○
641		600	個	499,440	○
642		700	個	733,640	○
643		800	個	956,000	○
644		900	個	1,302,530	○
645		1000	個	1,612,380	○
646	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
647		100	個	刊行物	○
648		150	個	刊行物	○
649		200	個	刊行物	○
650		250	個	刊行物	○
651		300	個	刊行物	○
652		350	個	刊行物	○
653		400	個	刊行物	○
654		450	個	刊行物	○
655		500	個	274,040	○
656		600	個	352,280	○
657		700	個	522,270	○
658		800	個	666,890	○
659		900	個	912,980	○
660		1000	個	1,111,530	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
661	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
662		100	個	刊行物	○
663		150	個	刊行物	○
664		200	個	刊行物	○
665		250	個	刊行物	○
666		300	個	刊行物	○
667		350	個	刊行物	○
668		400	個	刊行物	○
669		450	個	刊行物	○
670		500	個	275,060	○
671		600	個	344,090	○
672		700	個	514,080	○
673		800	個	659,720	○
674		900	個	880,430	○
675		1000	個	1,071,630	○
676	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
677		100	個	刊行物	○
678		150	個	刊行物	○
679		200	個	刊行物	○
680		250	個	刊行物	○
681		300	個	刊行物	○
682		350	個	刊行物	○
683		400	個	刊行物	○
684		450	個	刊行物	○
685		500	個	276,090	○
686		600	個	343,070	○
687		700	個	513,060	○
688		800	個	660,740	○
689		900	個	880,430	○
690		1000	個	1,071,630	○
691	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
692		100	個	刊行物	○
693		150	個	刊行物	○
694		200	個	刊行物	○
695		250	個	刊行物	○
696		300	個	刊行物	○
697		350	個	刊行物	○
698		400	個	刊行物	○
699		450	個	刊行物	○
700		500	個	276,090	○
701		600	個	343,070	○
702		700	個	513,060	○
703		800	個	660,740	○
704		900	個	880,430	○
705		1000	個	1,071,630	○
706	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	31,550	○
707		100	個	41,620	○
708		150	個	55,240	○
709		200	個	80,400	○
710		250	個	100,490	○
711		300	個	141,340	○
712		350	個	172,570	○
713		400	個	214,020	○
714		450	個	248,630	○
715	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	29,820	○
716		100	個	41,720	○
717		150	個	55,450	○
718		200	個	75,330	○
719		250	個	93,730	○
720		300	個	133,450	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
721		350	個	160,240	○
722		400	個	195,130	○
723		450	個	221,970	○
724	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	○
725		450*100	個	刊行物	○
726		500*100	個	308,550	○
727		600*100	個	389,340	○
728		700*150	個	550,360	○
729		800*150	個	694,310	○
730		900*200	個	892,590	○
731		1000*200	個	1,081,400	○
732	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	○
733		450*100	個	刊行物	○
734		500*100	個	226,590	○
735		600*100	個	302,660	○
736		700*150	個	397,160	○
737		800*150	個	495,390	○
738		900*200	個	644,090	○
739		1000*200	個	785,990	○
740	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	○
741		100* 75	個	刊行物	○
742		150* 75	個	刊行物	○
743		200* 75	個	刊行物	○
744		250* 75	個	刊行物	○
745		300* 75	個	刊行物	○
746		350* 75	個	刊行物	○
747		400* 75	個	刊行物	○
748		450* 75	個	刊行物	○
749		500* 75	個	311,470	○
750		600* 75	個	385,290	○
751		700* 75	個	533,300	○
752		800* 75	個	658,140	○
753		150*100	個	刊行物	○
754		200*100	個	刊行物	○
755		250*100	個	刊行物	○
756		300*100	個	刊行物	○
757		350*100	個	刊行物	○
758		400*100	個	刊行物	○
759		450*100	個	刊行物	○
760		500*100	個	313,740	○
761		600*100	個	387,560	○
762		700*100	個	534,430	○
763		800*100	個	659,270	○
764		900*100	個	833,640	○
765		1000*150	個	998,610	○
766		800*600	個	1,054,450	○
767		900*600	個	1,177,600	○
768		1000*600	個	1,438,870	○
769	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	31,760	○
770		100* 75	個	39,110	○
771		150* 75	個	50,950	○
772		200* 75	個	72,140	○
773		250* 75	個	90,270	○
774		150*100	個	55,400	○
775		200*100	個	75,940	○
776		250*100	個	94,810	○
777	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
778		250*100	個	刊行物	○
779		300*100	個	刊行物	○
780		350*150	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
781		400*150	個	刊行物	○
782		450*200	個	刊行物	○
783		500*200	個	436,130	○
784		600*200	個	522,520	○
785		700*300	個	795,900	○
786		800*300	個	974,150	○
787		900*300	個	1,195,100	○
788		1000*400	個	1,492,940	○
789	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
790		100	個	刊行物	○
791		150	個	刊行物	○
792		200	個	刊行物	○
793		250	個	刊行物	○
794		300	個	刊行物	○
795		350	個	刊行物	○
796		400	個	刊行物	○
797		450	個	刊行物	○
798		500	個	201,690	○
799		600	個	257,410	○
800		700	個	362,200	○
801		800	個	451,950	○
802		900	個	562,170	○
803		1000	個	663,180	○
804	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
805		100	個	刊行物	○
806		150	個	刊行物	○
807		200	個	刊行物	○
808		250	個	刊行物	○
809		300	個	刊行物	○
810		350	個	刊行物	○
811		400	個	刊行物	○
812		450	個	刊行物	○
813		500	個	173,360	○
814		600	個	217,380	○
815		700	個	274,000	○
816		800	個	335,840	○
817		900	個	435,650	○
818		1000	個	510,300	○
819	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
820		100	個	刊行物	○
821		150	個	刊行物	○
822		200	個	刊行物	○
823		250	個	刊行物	○
824		300	個	刊行物	○
825		350	個	刊行物	○
826		400	個	刊行物	○
827		450	個	刊行物	○
828		500	個	308,510	○
829		600	個	365,690	○
830		700	個	545,980	○
831		800	個	685,730	○
832		900	個	845,250	○
833		1000	個	986,160	○
834	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
835		100	個	刊行物	○
836		150	個	刊行物	○
837		200	個	刊行物	○
838		250	個	刊行物	○
839		300	個	刊行物	○
840		350	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
841		400	個	刊行物	○
842		450	個	刊行物	○
843	栓 NS形:内面粉体	75	個	39,100	○
844		100	個	51,750	○
845		150	個	71,300	○
846		200	個	83,950	○
847		250	個	105,800	○
848		300	個	150,860	○
849		350	個	178,020	○
850		400	個	258,580	○
851		450	個	284,050	○
852		500	個	114,000	○
853		600	個	179,180	○
854		700	個	246,230	○
855		800	個	345,980	○
856		900	個	460,010	○
857		1000	個	580,860	○
858	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	○
859		100	組	2,610	○
860		150	組	2,760	○
861		200	組	4,640	○
862		250	組	5,240	○
863	NS(SII)用 接合部品	300	組	22,660	○
864	(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	350	組	28,809	○
865		400	組	34,000	○
866		450	組	36,460	○
867	NS用 接合部品	500	組	62,420	○
868	(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	66,450	○
869		700	組	87,620	○
870		800	組	113,970	○
871		900	組	143,900	○
872		1000	組	168,460	○
873	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
874		100	組	刊行物	○
875		150	組	刊行物	○
876		200	組	刊行物	○
877		250	組	刊行物	○
878		300	組	刊行物	○
879		350	組	刊行物	○
880		400	組	刊行物	○
881		450	組	刊行物	○
882		500	組	40,650	○
883		600	組	58,300	○
884		700	組	64,680	○
885		800	組	79,700	○
886		900	組	90,200	○
887		1000	組	100,320	○
888	NS形切管用挿ロリング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○
889		100	個	刊行物	○
890		150	個	刊行物	○
891		200	個	刊行物	○
892		250	個	刊行物	○
893		300	組	刊行物	○
894		350	組	刊行物	○
895		400	組	刊行物	○
896		450	組	刊行物	○
897		500	組	32,890	○
898		600	組	37,000	○
899		700	組	44,280	○
900		800	組	48,390	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
901		900	組	51,240	○
902		1000	組	59,080	○
903	NS形切管用挿ロリング (タッピンねじタイプ)	75	個	刊行物	○
904		100	個	刊行物	○
905		150	個	刊行物	○
906		200	個	刊行物	○
907		250	個	刊行物	○
908		300	組	刊行物	○
909		350	組	刊行物	○
910		400	組	刊行物	○
911		450	組	刊行物	○
912	NS形切管用挿ロリング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	5,070	○
913		100	個	5,550	○
914		150	個	6,410	○
915		200	個	7,310	○
916		250	個	8,450	○
917	NS形用 ロックリング	75	組	3,245	○
918		100	組	4,410	○
919		150	組	3,360	○
920		200	組	4,450	○
921		250	組	5,680	○
922		300	組	5,990	○
923		350	組	6,290	○
924		400	組	6,930	○
925		450	組	10,560	○
926		500	組	9,590	○
927		600	組	11,570	○
928		700	組	16,130	○
929		800	組	19,480	○
930		900	組	21,190	○
931		1000	組	29,480	○
932	SUS304T頭B・N	75	組	3,600	○
933		100	組	5,560	○
934		150	組	8,340	○
935		200	組	8,340	○
936		250	組	11,120	○
937		300	組	11,120	○
938		350	組	13,900	○
939		400	組	17,640	○
940		450	組	17,640	○
941		500	組	23,380	○
942		600	組	23,380	○
943		700	組	31,360	○
944		800	組	39,200	○
945		900	組	64,200	○
946		1000	組	64,200	○
947	NS形押輪	75	組	1,940	○
948		100	組	2,360	○
949		150	組	3,610	○
950		200	組	4,440	○
951		250	組	5,550	○
952		300	組	6,830	○
953		400	組	9,960	○
954		450	組	11,480	○
955		500	組	18,940	○
956		600	組	20,370	○
957		700	組	26,570	○
958		800	組	38,590	○
959		900	組	40,670	○
960		1000	組	52,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
961	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	40,060	○
962		400	基	63,310	○
963		450	基	72,890	○
964		500	基	95,680	○
965		600	基	111,580	○
966		700	基	176,010	○
967		800	基	280,990	○
968		900	基	356,540	○
969		1000	基	400,310	○
970	NS形ゴム輪	75	個	1,090	○
971		100	個	1,210	○
972		150	個	1,820	○
973		200	個	2,660	○
974		250	個	3,020	○
975		300	組	5,310	○
976		350	組	6,920	○
977		400	組	9,160	○
978		450	組	10,510	○
979		500	組	4,050	○
980		600	組	4,490	○
981		700	組	6,830	○
982		800	組	9,550	○
983		900	組	10,440	○
984		1000	組	14,360	○
985	NS形バックアップリング	75	個	350	○
986		100	個	450	○
987		150	個	460	○
988		200	個	590	○
989		250	個	610	○
990		300	個	720	○
991		400	個	990	○
992		450	個	1,330	○
993		500	個	6,460	○
994		600	個	6,640	○
995		700	個	6,730	○
996		800	個	7,150	○
997		900	個	7,400	○
998		1000	個	7,980	○
999	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	460	○
1000		100	個	550	○
1001		150	個	610	○
1002		200	個	790	○
1003		250	個	870	○
1004		300	組	1,630	○
1005		350	組	1,790	○
1006		400	組	2,060	○
1007		450	組	2,300	○
1008	GFガスケット1号	75	個	770	○
1009		100	個	990	○
1010		150	個	1,380	○
1011		200	個	1,710	○
1012		250	個	1,930	○
1013		300	個	2,040	○
1014		350	個	3,080	○
1015		400	個	4,290	○
1016		450	個	5,230	○
1017		500	個	13,150	○
1018		600	個	14,520	○
1019		700	個	16,940	○
1020		800	個	19,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1021		900	個	21,730	○
1022		1000	個	26,570	○
1023	AVパッキン	40	枚	430	○
1024		50	枚	510	○
1025		75	枚	770	○
1026		100	枚	910	○
1027		150	枚	1,340	○
1028		200	枚	1,630	○
1029		250	枚	2,290	○
1030		300	枚	2,710	○
1031		350	枚	4,420	○
1032	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1033		75	枚	1,050	○
1034		100	枚	1,320	○
1035		150	枚	2,310	○
1036		200	枚	2,810	○
1037		250	枚	3,960	○
1038		300	枚	5,450	○
1039		350	枚	7,320	○
1040		400	枚	9,300	○
1041		450	枚	10,780	○
1042		500	枚	12,100	○
1043		600	枚	12,320	○
1044		700	枚	14,300	○
1045	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1046		75	枚	370	○
1047		100	枚	460	○
1048		150	枚	720	○
1049		200	枚	840	○
1050	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,480	○
1051		20	枚	5,320	○
1052		25	枚	6,150	○
1053		30	枚	7,020	○
1054		40	枚	7,690	○
1055		50	枚	9,080	○
1056		75	枚	20,640	○
1057	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,440	○
1058		φ 75 16*70*4	組	1,480	○
1059		φ 100 16*70*4	組	1,480	○
1060		φ 150 16*70*6	組	2,220	○
1061		φ 200 16*75*8	組	3,120	○
1062		φ 250 20*80*8	組	4,480	○
1063		φ 300 20*90*10	組	5,600	○
1064		φ 350 22*90*10	組	8,900	○
1065		φ 400 22*90*12	組	10,680	○
1066		φ 450 24*100*12	組	14,160	○
1067		φ 500 24*100*12	組	14,160	○
1068		φ 600 24*100*16	組	18,880	○
1069		φ 700 30*120*16	組	35,680	○
1070		φ 800 30*120*20	組	46,200	○
1071		φ 900 30*120*20	組	46,200	○
1072		φ 1000 30*130*24	組	56,880	○
1073	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	2,024	○
1074		φ 75 16*70*4	組	2,184	○
1075		φ 100 16*70*4	組	2,184	○
1076		φ 150 16*70*6	組	3,276	○
1077		φ 200 16*75*8	組	4,576	○
1078		φ 250 20*80*8	組	9,072	○
1079		φ 300 20*90*10	組	12,240	○
1080		φ 350 22*90*10	組	16,820	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1081		φ 400 22*90*12	組	20,184	○
1082		φ 450 24*100*12	組	27,168	○
1083		φ 500 24*100*12	組	27,168	○
1084		φ 600 24*100*16	組	36,224	○
1085		φ 700 30*120*16	組	91,200	○
1086		φ 800 30*120*20	組	114,000	○
1087		φ 900 30*120*20	組	114,000	○
1088		φ 1000 30*130*24	組	142,800	○
1089	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	936	○
1090		20	組	976	○
1091		25	組	1,872	○
1092		30	組	1,936	○
1093		40	組	1,936	○
1094		50	組	1,936	○
1095		75	組	4,048	○
1096		100	組	4,048	○
1097		150	組	8,800	○
1098		200	組	13,200	○
1099	TS-VP	13	m	刊行物	○
1100		16	m	刊行物	○
1101		20	m	刊行物	○
1102		25	m	刊行物	○
1103		30	m	刊行物	○
1104		40	m	刊行物	○
1105		50	m	刊行物	○
1106		65	m	925	○
1107		75	m	刊行物	○
1108		100	m	刊行物	○
1109		125	m	2,565	○
1110		150	m	刊行物	○
1111		200	m	5,960	○
1112	TS-エルボ [※]	13	個	刊行物	○
1113		16	個	刊行物	○
1114		20	個	刊行物	○
1115		25	個	刊行物	○
1116		28	個	161	○
1117		30	個	刊行物	○
1118		40	個	刊行物	○
1119		50	個	刊行物	○
1120		75	個	刊行物	○
1121		100	個	刊行物	○
1122		150	個	刊行物	○
1123	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1124		16	個	刊行物	○
1125		20	個	刊行物	○
1126		25	個	刊行物	○
1127		28	個	161	○
1128		30	個	刊行物	○
1129		40	個	刊行物	○
1130		50	個	刊行物	○
1131		75	個	刊行物	○
1132		100	個	刊行物	○
1133		150	個	刊行物	○
1134	TS-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1135		20	個	刊行物	○
1136		25	個	刊行物	○
1137		28	個	600	○
1138		30	個	刊行物	○
1139		40	個	刊行物	○
1140		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1141		75	個	刊行物	○
1142		100	個	刊行物	○
1143		150	個	刊行物	○
1144	TS-チース	13	個	刊行物	○
1145		16	個	刊行物	○
1146		20	個	刊行物	○
1147		25	個	刊行物	○
1148		28	個	253	○
1149		30	個	刊行物	○
1150		40	個	刊行物	○
1151		50	個	刊行物	○
1152		75	個	刊行物	○
1153		100	個	刊行物	○
1154		150	個	刊行物	○
1155	TS-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1156		20	個	刊行物	○
1157		25	個	刊行物	○
1158		28	個	1,000	○
1159		30	個	刊行物	○
1160		40	個	刊行物	○
1161		50	個	刊行物	○
1162		75	個	刊行物	○
1163		100	個	刊行物	○
1164		150	個	刊行物	○
1165	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1166		28	個	1,000	○
1167		30	個	刊行物	○
1168		40	個	刊行物	○
1169		50	個	刊行物	○
1170		75	個	刊行物	○
1171		100	個	4,270	○
1172		150	個	刊行物	○
1173	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1174		16	個	刊行物	○
1175		20	個	刊行物	○
1176		25	個	刊行物	○
1177		28	個	92	○
1178		30	個	刊行物	○
1179		40	個	刊行物	○
1180		50	個	刊行物	○
1181		75	個	刊行物	○
1182		100	個	刊行物	○
1183		150	個	刊行物	○
1184	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1185		75	個	刊行物	○
1186		100	個	刊行物	○
1187		150	個	刊行物	○
1188	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1189		75	個	刊行物	○
1190		100	個	刊行物	○
1191		150	個	刊行物	○
1192	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1193		16	個	刊行物	○
1194		20	個	刊行物	○
1195		25	個	刊行物	○
1196		30	個	刊行物	○
1197		40	個	刊行物	○
1198		50	個	刊行物	○
1199		75	個	刊行物	○
1200		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1201	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	440	○
1202		16	個	510	○
1203		20	個	690	○
1204		25	個	860	○
1205		28	個	1,040	○
1206		30	個	1,440	○
1207		40	個	1,770	○
1208		50	個	2,080	○
1209	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	520	○
1210		16	個	630	○
1211		20	個	810	○
1212		25	個	970	○
1213		28	個	1,180	○
1214		30	個	1,700	○
1215		40	個	2,150	○
1216		50	個	2,540	○
1217	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	2,420	○
1218	HI-VP	13	m	刊行物	○
1219		16	m	刊行物	○
1220		20	m	刊行物	○
1221		25	m	刊行物	○
1222		30	m	刊行物	○
1223		40	m	刊行物	○
1224		50	m	刊行物	○
1225		75	m	刊行物	○
1226		100	m	刊行物	○
1227		150	m	刊行物	○
1228		200	m	8,570	○
1229		250	m	13,095	○
1230		300	m	20,075	○
1231	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1232		75	m	刊行物	×
1233		100	m	刊行物	×
1234		150	m	刊行物	×
1235		200	m	8,570	×
1236		250	m	13,095	×
1237		300	m	20,075	×
1238	HI-エルボ [†]	13	個	刊行物	○
1239		16	個	刊行物	○
1240		20	個	刊行物	○
1241		25	個	刊行物	○
1242		30	個	刊行物	○
1243		40	個	刊行物	○
1244		50	個	刊行物	○
1245		75	個	刊行物	○
1246		100	個	刊行物	○
1247		150	個	刊行物	○
1248	HI-異径エルボ [†]	20*13	個	137	○
1249		25*20	個	326	○
1250	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1251		16	個	刊行物	○
1252		20	個	刊行物	○
1253		25	個	刊行物	○
1254		30	個	刊行物	○
1255		40	個	刊行物	○
1256		50	個	刊行物	○
1257		75	個	刊行物	○
1258		100	個	刊行物	○
1259		150	個	刊行物	○
1260	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1261		20	個	刊行物	○
1262		25	個	刊行物	○
1263		30	個	刊行物	○
1264		40	個	刊行物	○
1265		50	個	刊行物	○
1266		75	個	刊行物	○
1267		100	個	刊行物	○
1268		150	個	刊行物	○
1269	HIーチース'	13	個	刊行物	○
1270		16	個	刊行物	○
1271		20	個	刊行物	○
1272		25	個	刊行物	○
1273		30	個	刊行物	○
1274		40	個	刊行物	○
1275		50	個	刊行物	○
1276		75	個	刊行物	○
1277		100	個	刊行物	○
1278		150	個	刊行物	○
1279	HIー異径チース' 1-3段落	16	個	刊行物	○
1280		20	個	刊行物	○
1281		25	個	刊行物	○
1282		30	個	刊行物	○
1283		40	個	刊行物	○
1284		50	個	刊行物	○
1285		75	個	刊行物	○
1286		100	個	刊行物	○
1287		150	個	刊行物	○
1288	HIキャップ°	13	個	刊行物	○
1289		16	個	刊行物	○
1290		20	個	刊行物	○
1291		25	個	刊行物	○
1292		30	個	刊行物	○
1293		40	個	刊行物	○
1294		50	個	刊行物	○
1295		75	個	刊行物	○
1296		100	個	刊行物	○
1297		150	個	刊行物	○
1298	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1299		16	個	刊行物	○
1300		20	個	刊行物	○
1301		25	個	刊行物	○
1302		30	個	刊行物	○
1303		40	個	刊行物	○
1304		50	個	刊行物	○
1305	HIバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1306		16	個	刊行物	○
1307		20	個	刊行物	○
1308		25	個	刊行物	○
1309		30	個	刊行物	○
1310		40	個	刊行物	○
1311		50	個	刊行物	○
1312		75	個	刊行物	○
1313	RRHIーVP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1314		75	m	刊行物	○
1315		100	m	刊行物	○
1316		150	m	刊行物	○
1317		200	m	刊行物	○
1318	HIフランジ JIS 10K	15	枚	630	○
1319		20	枚	700	○
1320		25	枚	1,050	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1321		30	枚	1,360	○
1322		40	枚	1,390	○
1323		50	枚	1,840	○
1324		75	枚	2,880	○
1325	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	33,880	○
1326	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	40,020	○
1327		75* 75	個	44,690	○
1328		100* 50	個	52,280	○
1329		100* 75	個	55,270	○
1330		100*100	個	64,610	○
1331		150* 75	個	74,650	○
1332		150*100	個	81,930	○
1333		150*150	個	96,740	○
1334		200* 75	個	112,130	○
1335		200*100	個	122,160	○
1336		200*150	個	128,790	○
1337		200*200	個	150,470	○
1338	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	○
1339	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	39,070	○
1340		100* 50	個	51,280	○
1341		150* 50	個	75,010	○
1342		75* 75	個	43,730	○
1343		100* 75	個	54,950	○
1344		150* 75	個	78,120	○
1345		200* 75	個	109,760	○
1346		150*100	個	82,780	○
1347	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	48,850	○
1348	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	68,300	○
1349		150* 75	個	92,770	○
1350		200* 75	個	119,910	○
1351	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	21,880	○
1352	(JWWA規格準拠品)	75	個	27,860	○
1353		100	個	41,860	○
1354		150	個	71,330	○
1355		200	個	106,290	○
1356	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	19,650	○
1357	(JWWA規格準拠品)	75	個	25,050	○
1358		100	個	39,690	○
1359		150	個	63,600	○
1360		200	個	100,450	○
1361	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	18,680	○
1362	(JWWA規格準拠品)	75	個	23,940	○
1363		100	個	36,880	○
1364		150	個	60,270	○
1365		200	個	91,690	○
1366	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	18,140	○
1367	(JWWA規格準拠品)	75	個	23,220	○
1368		100	個	34,880	○
1369		150	個	58,490	○
1370		200	個	88,340	○
1371	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	16,690	○
1372	(JWWA規格準拠品)	75	個	21,090	○
1373		100	個	32,170	○
1374		150	個	48,760	○
1375		200	個	70,230	○
1376	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	28,280	○
1377	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	40,890	○
1378		150*100	個	57,810	○
1379		200*150	個	113,190	○
1380	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	17,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1381	(JWWA規格準拠品)	75	個	22,130	○
1382		100	個	29,120	○
1383		150	個	40,870	○
1384		200	個	72,050	○
1385	ビニール製離脱防止機能付ベンド 90°	50	個	13,690	○
1386		75	個	17,990	○
1387		100	個	22,960	○
1388		150	個	47,510	○
1389	ビニール製離脱防止機能付ベンド 45°	50	個	12,720	○
1390		75	個	17,470	○
1391		100	個	21,940	○
1392		150	個	41,370	○
1393	ビニール製離脱防止機能付ベンド 22° 1/2	50	個	12,080	○
1394		75	個	16,710	○
1395		100	個	21,580	○
1396		150	個	38,280	○
1397	離脱防止金具 NA-V型 (塩ビ用)	50	個	6,900	○
1398		75	個	7,700	○
1399		100	個	8,800	○
1400		150	個	14,700	○
1401		200	個	33,600	○
1402	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1403		75	個	17,100	○
1404		100	個	19,000	○
1405		150	個	29,600	○
1406		200	個	38,700	○
1407	離脱防止金具 NA-C型 (鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1408		75	個	6,100	○
1409		100	個	6,300	○
1410		150	個	9,700	○
1411		200	個	39,300	○
1412	離脱防止金具 NA-T型 (チ-ス用)	75	個	10,000	○
1413		100	個	12,600	○
1414		150	個	19,900	○
1415		200	個	44,800	○
1416	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1417		100	個	18,700	○
1418		150	個	31,300	○
1419	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	4,600	○
1420		100	枚	5,960	○
1421		150	枚	9,540	○
1422		200	枚	12,380	○
1423		250	枚	18,560	○
1424		300	枚	24,060	○
1425		350	枚	30,250	○
1426		400	枚	34,650	○
1427		450	枚	46,750	○
1428		500	枚	60,040	○
1429		600	枚	66,300	○
1430		700	枚	73,380	○
1431		800	枚	79,000	○
1432		900	枚	90,100	○
1433		1000	枚	106,250	○
1434	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,190	○
1435		100	枚	7,480	○
1436		150	枚	14,400	○
1437		200	枚	17,190	○
1438		250	枚	27,310	○
1439		300	枚	38,500	○
1440		350	枚	52,250	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1441		400	枚	58,660	○
1442		450	枚	81,590	○
1443		500	枚	94,410	○
1444		600	枚	102,880	○
1445		700	枚	117,750	○
1446		800	枚	142,130	○
1447		900	枚	188,810	○
1448		1000	枚	233,630	○
1449	水道用ストラブカップリング(クリップタイプ)	50	個	10,100	○
1450		80	個	14,100	○
1451		100	個	15,400	○
1452		150	個	28,600	○
1453	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1454		25	m	刊行物	○
1455		32	m	刊行物	○
1456		40	m	刊行物	○
1457		50	m	刊行物	○
1458		80	m	刊行物	○
1459		100	m	刊行物	○
1460		150	m	刊行物	○
1461		200	m	刊行物	○
1462		250	m	刊行物	○
1463		300	m	刊行物	○
1464	ステンレス溶接ロングエルボ°90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1465		80	個	刊行物	○
1466		100	個	刊行物	○
1467		150	個	刊行物	○
1468		200	個	刊行物	○
1469		250	個	83,500	○
1470		300	個	143,300	○
1471	ステンレス溶接ロングエルボ°45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1472		80	個	刊行物	○
1473		100	個	刊行物	○
1474		150	個	刊行物	○
1475		200	個	刊行物	○
1476		250	個	66,800	○
1477		300	個	114,800	○
1478	ステンレス溶接チース SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1479		80	個	刊行物	○
1480		100	個	刊行物	○
1481		150	個	刊行物	○
1482		200	個	刊行物	○
1483		250	個	94,400	○
1484		300	個	126,300	○
1485	ステンレス溶接違径チース SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1486		100*50	個	20,600	○
1487		100*80	個	刊行物	○
1488		150*80	個	51,100	○
1489		150*100	個	刊行物	○
1490		200*150	個	刊行物	○
1491	ステンレス溶接レギュラー(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1492		100*50	個	6,700	○
1493		*80	個	刊行物	○
1494		150*80	個	14,600	○
1495		*100	個	刊行物	○
1496		200*100	個	刊行物	○
1497		*150	個	刊行物	○
1498		250*150	個	39,800	○
1499		*200	個	39,800	○
1500		300*150	個	57,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1501		*200	個	57,700	○
1502		*250	個	57,700	○
1503	ステンレス溶接レジュサ- (偏心) SUS304 (厚み S20)	80*50	個	6,000	○
1504		100*80	個	9,100	○
1505		150*80	個	22,200	○
1506		*100	個	20,100	○
1507		200*100	個	36,500	○
1508		*150	個	36,500	○
1509		250*150	個	58,900	○
1510		*200	個	58,900	○
1511		300*200	個	86,700	○
1512		*250	個	86,700	○
1513	ステンレス溶接差込フランジ 7.5K SUS304	80	枚	6,760	○
1514		100	枚	7,960	○
1515		150	枚	12,800	○
1516		200	枚	16,500	○
1517		250	枚	24,700	○
1518		300	枚	29,400	○
1519		350	枚	49,600	○
1520		400	枚	57,200	○
1521		450	枚	76,700	○
1522		500	枚	87,700	○
1523	ステンレス溶接差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,190	○
1524		65	枚	4,190	○
1525		80	枚	4,190	○
1526		100	枚	5,040	○
1527		150	枚	10,500	○
1528		200	枚	12,500	○
1529		250	枚	19,800	○
1530		300	枚	21,400	○
1531	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	1,240	○
1532		20	個	1,650	○
1533		25	個	2,370	○
1534		32	個	4,050	○
1535	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1536		80	枚	2,350	○
1537		100	枚	4,550	○
1538		150	枚	6,730	○
1539		200	枚	9,080	○
1540		250	枚	12,700	○
1541		300	枚	16,440	○
1542		350	枚	21,780	○
1543	ホリ粉体ライニング鋼管 外面白 (SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1544		20	m	刊行物	○
1545		25	m	刊行物	○
1546		32	m	刊行物	○
1547		40	m	刊行物	○
1548		50	m	刊行物	○
1549		80	m	刊行物	○
1550		100	m	刊行物	○
1551	ホリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆 (SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1552		20	m	刊行物	○
1553		25	m	刊行物	○
1554		32	m	刊行物	○
1555		40	m	刊行物	○
1556		50	m	刊行物	○
1557		80	m	刊行物	○
1558		100	m	刊行物	○
1559	塩ビライニング鋼管 内外面被覆 (SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1560		20	m	刊行物	○

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

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1621		100	個	刊行物	○
1622	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1623		20	個	刊行物	○
1624		25	個	刊行物	○
1625		32	個	刊行物	○
1626		40	個	刊行物	○
1627		50	個	刊行物	○
1628		80	個	刊行物	○
1629		100	個	刊行物	○
1630	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1631		25	個	刊行物	○
1632		32	個	刊行物	○
1633		40	個	刊行物	○
1634		50	個	刊行物	○
1635		80	個	刊行物	○
1636		100	個	刊行物	○
1637	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1638		50	個	刊行物	○
1639		80	個	刊行物	○
1640		100	個	刊行物	○
1641	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1642		20	個	刊行物	○
1643		25	個	刊行物	○
1644		32	個	刊行物	○
1645		40	個	刊行物	○
1646		50	個	刊行物	○
1647		80	個	刊行物	○
1648		100	個	刊行物	○
1649	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	720	○
1650		20	個	830	○
1651		25	個	1,240	○
1652		32	個	2,070	○
1653		40	個	2,520	○
1654		50	個	3,640	○
1655	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,140	○
1656		25*15A	個	1,440	○
1657		25*20A	個	1,610	○
1658	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	1,060	○
1659	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	760	○
1660		20	個	830	○
1661		25	個	1,170	○
1662		32	個	1,730	○
1663		40	個	2,120	○
1664		50	個	3,060	○
1665	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,210	○
1666		25*15A	個	1,240	○
1667		25*20A	個	1,430	○
1668	フランジ (コア内蔵)	32	個	4,380	○
1669		40	個	4,660	○
1670		50	個	10,100	○
1671		80	個	16,600	○
1672		100	個	21,180	○
1673	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	16,660	○
1674		100×50	枚	21,180	○
1675		100×75	枚	21,180	○
1676		150×75	枚	38,400	○
1677		150×100	枚	38,400	○
1678	ソフトシール仕切弁(FCD)内外面粉体7.5K 内ねじ	50	基	刊行物	○
1679		75	基	刊行物	○
1680		100	基	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1681		150	基	刊行物	○
1682		200	基	刊行物	○
1683		250	基	刊行物	○
1684		300	基	刊行物	○
1685		350	基	刊行物	○
1686	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	基	96,000	○
1687		100	基	120,000	○
1688		150	基	197,000	○
1689		200	基	288,000	○
1690		250	基	421,000	○
1691		300	基	580,000	○
1692	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面紛体10k 内ねじ	75	基	刊行物	○
1693		100	基	刊行物	○
1694		150	基	刊行物	○
1695		200	基	刊行物	○
1696		250	基	刊行物	○
1697		300	基	刊行物	○
1698	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面紛体10k 内ねじ	75	基	刊行物	○
1699		100	基	刊行物	○
1700		150	基	刊行物	○
1701		200	基	刊行物	○
1702		250	基	刊行物	○
1703		300	基	刊行物	○
1704		350	基	刊行物	○
1705		400	基	刊行物	○
1706	ハタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,009,000	○
1707		200	基	刊行物	○
1708		250	基	刊行物	○
1709		300	基	刊行物	○
1710		350	基	刊行物	○
1711		400	基	刊行物	○
1712		450	基	刊行物	○
1713		500	基	刊行物	○
1714		600	基	刊行物	○
1715		700	基	刊行物	○
1716		800	基	刊行物	○
1717		900	基	刊行物	○
1718		1000	基	刊行物	○
1719	弁体離脱ハタフライ弁	400	基	2,535,000	○
1720		500	基	3,367,000	○
1721		600	基	3,964,000	○
1722		700	基	5,207,000	○
1723	フランジレスハタフライ弁 ウォームギヤー キャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	332,100	○
1724		300	基	388,900	○
1725		350	基	595,200	○
1726		400	基	821,400	○
1727		450	基	1,091,200	○
1728		500	基	1,294,800	○
1729	NS形ハタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	1,827,400	○
1730		400	基	2,351,000	○
1731		500	基	2,920,000	○
1732		600	基	3,585,700	○
1733		700	基	4,445,000	○
1734		800	基	5,392,000	○
1735		900	基	6,826,400	○
1736		1000	基	9,393,000	○
1737	NS形ハタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,572,000	○
1738		400	基	2,309,000	○
1739		500	基	2,828,000	○
1740		600	基	3,528,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1741		700	基	4,356,000	○
1742		800	基	5,289,000	○
1743		900	基	6,554,000	○
1744		1000	基	8,975,000	○
1745	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	29,990	○
1746		40	個	35,280	○
1747		50	個	54,260	○
1748	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	29,990	○
1749		40	個	35,280	○
1750		50	個	54,260	○
1751	青銅製仕切弁(ソフトシール)	30	個	29,780	○
1752		40	個	34,630	○
1753		50	個	46,930	○
1754	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	6,290	○
1755		40	個	8,500	○
1756		50	個	12,600	○
1757	ビニール弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	37,070	○
1758		50	個	刊行物	○
1759		75	個	刊行物	○
1760		100	個	刊行物	○
1761		150	個	刊行物	○
1762		200	個	187,280	○
1763	ジスクバルブ [*] (125)	15	個	4,460	○
1764		20	個	6,270	○
1765		25	個	8,230	○
1766		32	個	12,500	○
1767		40	個	17,300	○
1768		50	個	26,900	○
1769		75	個	68,200	○
1770	ジスクバルブ [*] (150)	15	個	6,640	○
1771		20	個	9,370	○
1772		25	個	13,400	○
1773		32	個	21,600	○
1774		40	個	28,200	○
1775		50	個	45,800	○
1776	スリースバルブ [*] (125)	15	個	2,480	○
1777		20	個	2,990	○
1778		25	個	4,220	○
1779		32	個	5,780	○
1780		40	個	7,870	○
1781		50	個	10,900	○
1782		75	個	33,600	○
1783		100	個	74,200	○
1784	スリースバルブ [*] (150)	15	個	5,470	○
1785		20	個	7,250	○
1786		25	個	10,700	○
1787		32	個	16,500	○
1788		40	個	21,600	○
1789		50	個	33,200	○
1790		75	個	83,500	○
1791	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	14,500	○
1792	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	138,970	○
1793		100	基	182,360	○
1794		150	基	290,780	○
1795		200	基	416,550	○
1796		300	基	1,003,200	○
1797		400	基	1,687,100	○
1798		500	基	2,297,700	○
1799	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	50,510	○
1800		100	基	71,090	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1801		150	基	101,460	○
1802		200	基	138,970	○
1803		250	基	349,430	○
1804		300	基	405,440	○
1805		400	基	871,360	○
1806		500	基	1,243,540	○
1807	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	147,900	○
1808		150*75	基	163,040	○
1809		150*100	基	191,120	○
1810		200*75	基	194,140	○
1811		200*100	基	221,630	○
1812		200*150	基	299,850	○
1813		250*75	基	232,470	○
1814		250*100	基	257,510	○
1815		250*150	基	339,330	○
1816		250*200	基	433,760	○
1817		300*75	基	244,350	○
1818		300*100	基	269,310	○
1819		300*150	基	352,290	○
1820		300*200	基	446,290	○
1821		350*75	基	280,450	○
1822		350*100	基	308,840	○
1823		350*150	基	388,500	○
1824		350*200	基	482,100	○
1825		350*300	基	1,375,030	○
1826		400*75	基	318,760	○
1827		400*100	基	346,480	○
1828		400*150	基	430,970	○
1829		400*200	基	528,260	○
1830		400*300	基	964,510	○
1831		450*75	基	340,550	○
1832		450*100	基	373,780	○
1833		450*150	基	459,200	○
1834		450*200	基	561,690	○
1835		450*300	基	1,033,300	○
1836		500*75	基	433,870	○
1837		500*100	基	461,660	○
1838		500*150	基	545,090	○
1839		500*200	基	641,730	○
1840		500*300	基	1,117,860	○
1841	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	59,230	○
1842		150*75	基	73,970	○
1843		150*100	基	80,090	○
1844		200*75	基	107,160	○
1845		200*100	基	109,390	○
1846		200*150	基	110,310	○
1847		250*75	基	130,780	○
1848		250*100	基	133,230	○
1849		250*150	基	137,370	○
1850		250*200	基	348,770	○
1851		300*75	基	141,480	○
1852		300*100	基	143,900	○
1853		300*150	基	149,030	○
1854		300*200	基	155,040	○
1855		300*250	基	390,390	○
1856		350*75	基	173,950	○
1857		350*100	基	179,450	○
1858		350*150	基	181,620	○
1859		350*200	基	187,280	○
1860		400*75	基	208,430	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1861		400*100	基	213,340	○
1862		400*150	基	219,820	○
1863		400*200	基	228,800	○
1864		450*75	基	228,030	○
1865		450*100	基	237,920	○
1866		450*150	基	245,240	○
1867		450*200	基	258,890	○
1868		500*75	基	312,040	○
1869		500*100	基	316,960	○
1870		500*150	基	322,540	○
1871		500*200	基	330,960	○
1872		500*300	基	508,650	○
1873	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1874		100	基	166,380	○
1875		150	基	245,950	○
1876		200	基	380,140	○
1877	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	55,800	○
1878		100	基	74,620	○
1879		150	基	117,230	○
1880		200	基	136,620	○
1881		250	基	271,920	○
1882		300	基	333,600	○
1883	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○
1884		150*75	基	149,600	○
1885		150*100	基	176,150	○
1886		200*75	基	194,070	○
1887		200*100	基	224,200	○
1888		200*150	基	263,410	○
1889		250*75	基	227,540	○
1890		250*100	基	251,410	○
1891		250*150	基	341,960	○
1892		250*200	基	435,130	○
1893		300*75	基	243,060	○
1894		300*100	基	274,940	○
1895		300*150	基	370,730	○
1896		300*200	基	470,440	○
1897	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1898		150*75	基	74,410	○
1899		150*100	基	85,200	○
1900		200*75	基	109,550	○
1901		200*100	基	116,790	○
1902		200*150	基	125,250	○
1903		250*75	基	106,040	○
1904		250*100	基	113,710	○
1905		250*150	基	135,350	○
1906		250*200	基	183,550	○
1907		300*75	基	117,300	○
1908		300*100	基	125,210	○
1909		300*150	基	138,060	○
1910		300*200	基	190,460	○
1911		300*250	基	299,980	○
1912	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	127,020	○
1913		100	基	166,290	○
1914		150	基	245,790	○
1915		200	基	380,140	○
1916	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	55,280	○
1917		100	基	74,620	○
1918		150	基	117,230	○
1919		200	基	136,620	○
1920	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	132,340	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1921		150*75	基	149,600	○
1922		150*100	基	176,150	○
1923		200*75	基	194,070	○
1924		200*100	基	224,200	○
1925		200*150	基	262,220	○
1926	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	61,200	○
1927		150*75	基	74,410	○
1928		150*100	基	84,650	○
1929		200*75	基	109,550	○
1930		200*100	基	116,790	○
1931		200*150	基	125,250	○
1932	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	231,000	○
1933		100	基	273,000	○
1934		150	基	351,000	○
1935		200	基	742,000	○
1936		250	基	1,158,000	○
1937		300	基	1,342,000	○
1938		350	基	2,241,000	○
1939		400	基	2,629,000	○
1940		500	基	3,919,000	○
1941	不断水バルブ ビニル管用	75	基	231,000	○
1942		100	基	273,000	○
1943		150	基	351,000	○
1944		200	基	742,000	○
1945	不断水バルブ 鋼管用	75	基	231,000	○
1946		100	基	273,000	○
1947		150	基	351,000	○
1948		200	基	742,000	○
1949		250	基	1,158,000	○
1950		300	基	1,342,000	○
1951	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	○
1952		φ100×200	基	刊行物	○
1953	空気弁 乙 ステンレス	25	個	93,000	○
1954	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
1955		20	個	刊行物	○
1956		25	個	刊行物	○
1957		75	個	刊行物	○
1958		100	個	刊行物	○
1959		150	個	刊行物	○
1960	空気弁(浅層埋設対応)エアリスタイプ(補修弁内蔵型)	25	台	120,000	○
1961		50	台	183,000	○
1962		75	台	242,000	○
1963	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	台	104,000	○
1964		75	台	118,000	○
1965	カムレバーロック式空気弁	25	台	99,000	○
1966		75	台	146,000	○
1967	カムレバーロック式空気弁(寒冷地仕様)	25	台	156,000	○
1968	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	277,120	○
1969	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	644,240	○
1970	地下式単口消火栓(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁付(75*65)	基	170,120	○
1971	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	159,000	○
1972		副弁無	基	94,000	○
1973	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	273,000	○
1974		75*65、H=1000	基	273,000	○
1975	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	456,000	○
1976		L=1000	基	456,000	○
1977		L=1200	基	456,000	○
1978	地下式単口消火栓(浅埋対応)FCD	副弁なし	基	94,000	○
1979	仮設消火栓アングルバルブ	65*65	個	45,000	○
1980	消火栓吐水口		個	7,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
1981	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
1982	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
1983		100	個	刊行物	○
1984		150	個	刊行物	○
1985	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠2段・底板)	600*450*660	式	248,200	×
1986	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*450*910	式	290,200	×
1987	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	137,200	×
1988	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	57,000	×
1989	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	24,000	×
1990		H=150	個	30,000	×
1991		H=200	個	36,000	×
1992		H=250	個	42,000	×
1993	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	42,000	×
1994		H=150	個	30,000	×
1995	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	12,000	×
1996	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	26,000	×
1997		H=50	個	18,000	×
1998		H=30	個	11,000	×
1999		H=20	個	7,000	×
2000		H=10	個	7,000	×
2001	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H-10*5	組	7,000	×
2002	バ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	×
2003	バタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	104,000	×
2004	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,000	×
2005	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	14,000	×
2006		H=150	個	20,000	×
2007		H=200	個	23,000	×
2008		H=250	個	32,000	×
2009		H=300	個	34,000	×
2010	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	48,000	×
2011		H=500	個	76,000	×
2012	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	30,000	×
2013	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	21,000	×
2014		H=30	個	14,000	×
2015		H=20	個	9,000	×
2016		H=10	個	9,000	×
2017	共通円型ボックスセット(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台+中蓋+蓋	式	64,300	×
2018	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	45,000	×
2019	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,600	×
2020	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,200	×
2021	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	10,500	×
2022	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	38,100	×
2023	FRP筒(B-800 同等品)		本	10,400	×
2024	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,600	×
2025	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,400	×
2026	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,600	×
2027	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,800	×
2028	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	3,400	×
2029	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	16,790	×
2030		J-20	組	22,200	×
2031		J-25	組	30,100	×
2032	量水器ボックス(FRP)	13	組	5,200	×
2033		20	組	9,200	×
2034		25	組	12,900	×
2035		40	組	41,000	×
2036		MR-2 50	組	345,500	×
2037		MR-2 75	組	345,500	×
2038		MR-4 100	組	659,200	×
2039	サドル分水栓 鋼管・ビニール管用	40*20	個	15,210	○
2040		50*20	個	15,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2041		*25	個	17,860	○
2042		*30	個	36,910	○
2043		75*13	個	13,760	○
2044		*20	個	16,120	○
2045		*25	個	18,550	○
2046		*30	個	36,910	○
2047		*40	個	43,110	○
2048		*50	個	54,410	○
2049		100*20	個	17,300	○
2050		*25	個	19,840	○
2051		*30	個	38,620	○
2052		*40	個	45,590	○
2053		*50	個	56,270	○
2054		150*20	個	18,780	○
2055		*25	個	21,110	○
2056		*30	個	45,820	○
2057		*40	個	53,800	○
2058		*50	個	65,800	○
2059		200*20	個	24,350	○
2060		*25	個	27,350	○
2061		*30	個	56,930	○
2062		*40	個	65,500	○
2063		*50	個	77,500	○
2064	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	○
2065		50*20	個	19,260	○
2066		*25	個	23,550	○
2067		75*20	個	19,940	○
2068		*25	個	24,240	○
2069		*30	個	45,920	○
2070		*40	個	57,740	○
2071		*50	個	75,390	○
2072		100*20	個	21,120	○
2073		*25	個	25,530	○
2074		*30	個	47,630	○
2075		*40	個	60,220	○
2076		*50	個	77,250	○
2077		150*20	個	22,600	○
2078		*25	個	26,800	○
2079		*30	個	54,830	○
2080		*40	個	68,430	○
2081		*50	個	86,780	○
2082		200*20	個	28,170	○
2083		*25	個	33,040	○
2084		*30	個	65,940	○
2085		*40	個	80,130	○
2086		*50	個	97,750	○
2087	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、ガバナット、パッキン付)	40*20	個	16,360	○
2088		50*20	個	16,590	○
2089		*25	個	19,650	○
2090		75*13	個	14,480	○
2091		*20	個	17,270	○
2092		*25	個	20,340	○
2093		*30	個	39,380	○
2094		*40	個	46,930	○
2095		*50	個	59,360	○
2096		100*20	個	18,450	○
2097		*25	個	21,630	○
2098		*30	個	41,090	○
2099		*40	個	49,410	○
2100		*50	個	61,220	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2101		150*20	個	19,930	○
2102		*25	個	22,900	○
2103		*30	個	48,290	○
2104		*40	個	57,620	○
2105		*50	個	70,160	○
2106		200*20	個	25,500	○
2107		*25	個	29,140	○
2108		*30	個	58,790	○
2109		*40	個	69,320	○
2110		*50	個	82,090	○
2111	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*13	個	14,560	○
2112	インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	*20	個	17,500	○
2113		*25	個	20,140	○
2114		75*13	個	15,010	○
2115		*20	個	17,900	○
2116		*25	個	20,480	○
2117		*30	個	38,070	○
2118		*40	個	45,650	○
2119		*50	個	58,350	○
2120		100*20	個	18,620	○
2121		*25	個	21,220	○
2122		*30	個	40,090	○
2123		*40	個	47,620	○
2124		*50	個	59,450	○
2125		125*20	個	19,040	○
2126		*25	個	22,180	○
2127		*30	個	42,970	○
2128		*40	個	50,040	○
2129		*50	個	61,360	○
2130		150*20	個	20,660	○
2131		*25	個	23,250	○
2132		*30	個	45,980	○
2133		*40	個	53,310	○
2134		*50	個	64,890	○
2135		200*20	個	30,170	○
2136		*25	個	33,090	○
2137		*30	個	52,880	○
2138		*40	個	60,230	○
2139		*50	個	70,750	○
2140		250*20	個	33,470	○
2141		*25	個	36,320	○
2142		*30	個	62,040	○
2143		*40	個	69,910	○
2144		*50	個	80,230	○
2145		300*20	個	36,810	○
2146		*25	個	39,720	○
2147		*30	個	72,020	○
2148		*40	個	79,620	○
2149		*50	個	90,260	○
2150		350*20	個	39,190	○
2151		*25	個	41,790	○
2152		*30	個	79,350	○
2153		*40	個	86,690	○
2154		*50	個	96,960	○
2155	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用	50*20	個	17,620	○
2156	密着コア共 *20と*25のみJWWA規格	*25	個	20,250	○
2157		75*20	個	18,020	○
2158		*25	個	20,590	○
2159		*30	個	38,390	○
2160		*40	個	45,880	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2161		*50	個	58,690	○
2162		100*20	個	18,740	○
2163		*25	個	21,330	○
2164		*30	個	40,410	○
2165		*40	個	47,850	○
2166		*50	個	59,790	○
2167		125*20	個	19,160	○
2168		*25	個	22,290	○
2169		*30	個	43,290	○
2170		*40	個	50,270	○
2171		*50	個	61,700	○
2172		150*20	個	20,780	○
2173		*25	個	23,360	○
2174		*30	個	46,300	○
2175		*40	個	53,540	○
2176		*50	個	65,230	○
2177		200*20	個	30,290	○
2178		*25	個	33,200	○
2179		*30	個	53,260	○
2180		*40	個	60,460	○
2181		*50	個	71,090	○
2182		250*20	個	33,590	○
2183		*25	個	36,430	○
2184		*30	個	62,320	○
2185		*40	個	70,190	○
2186		*50	個	80,570	○
2187		300*20	個	36,930	○
2188		*25	個	39,830	○
2189		*30	個	72,570	○
2190		*40	個	80,090	○
2191		*50	個	90,570	○
2192		350*20	個	39,310	○
2193		*25	個	41,900	○
2194		*30	個	79,670	○
2195		*40	個	86,920	○
2196		*50	個	97,300	○
2197	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共	50*20	個	21,320	○
2198	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	25,830	○
2199		75*20	個	21,720	○
2200		*25	個	26,170	○
2201		*30	個	47,080	○
2202		*40	個	60,280	○
2203		*50	個	79,330	○
2204		100*20	個	22,440	○
2205		*25	個	26,910	○
2206		*30	個	49,100	○
2207		*40	個	62,250	○
2208		*50	個	80,430	○
2209		125*20	個	22,860	○
2210		*25	個	27,870	○
2211		*30	個	51,980	○
2212		*40	個	64,670	○
2213		*50	個	82,340	○
2214		150*20	個	24,480	○
2215		*25	個	28,940	○
2216		*30	個	54,990	○
2217		*40	個	67,940	○
2218		*50	個	85,870	○
2219		200*20	個	33,990	○
2220		*25	個	38,780	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2221		*30	個	61,950	○
2222		*40	個	74,860	○
2223		*50	個	91,730	○
2224		250*20	個	37,290	○
2225		*25	個	42,010	○
2226		*30	個	71,680	○
2227		*40	個	84,590	○
2228		*50	個	101,210	○
2229		300*20	個	40,630	○
2230		*25	個	45,410	○
2231		*30	個	81,610	○
2232		*40	個	94,580	○
2233		*50	個	111,240	○
2234		350*20	個	43,010	○
2235		*25	個	47,480	○
2236		*30	個	88,360	○
2237		*40	個	101,320	○
2238		*50	個	117,940	○
2239	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 密着コア共	50*20	個	21,440	○
2240	(金属継手回転式分水栓ソケット)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	25,940	○
2241		75*20	個	21,840	○
2242		*25	個	26,280	○
2243		*30	個	46,740	○
2244		*40	個	60,510	○
2245		*50	個	79,670	○
2246		100*20	個	22,560	○
2247		*25	個	27,020	○
2248		*30	個	49,420	○
2249		*40	個	62,480	○
2250		*50	個	80,770	○
2251		125*20	個	19,980	○
2252		*25	個	27,980	○
2253		*30	個	52,300	○
2254		*40	個	64,900	○
2255		*50	個	82,680	○
2256		150*20	個	24,600	○
2257		*25	個	29,050	○
2258		*30	個	55,310	○
2259		*40	個	68,170	○
2260		*50	個	86,210	○
2261		200*20	個	34,110	○
2262		*25	個	38,890	○
2263		*30	個	62,270	○
2264		*40	個	75,090	○
2265		*50	個	92,070	○
2266		250*20	個	37,410	○
2267		*25	個	42,120	○
2268		*30	個	72,000	○
2269		*40	個	84,820	○
2270		*50	個	101,550	○
2271		300*20	個	40,750	○
2272		*25	個	45,520	○
2273		*30	個	81,930	○
2274		*40	個	84,850	○
2275		*50	個	111,580	○
2276		350*20	個	43,130	○
2277		*25	個	47,590	○
2278		*30	個	88,680	○
2279		*40	個	101,550	○
2280		*50	個	118,280	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2281	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	19,590	○
2282		*25	個	22,550	○
2283	サドル分水栓用インサートリング	20	個	1,070	○
2284		25	個	1,330	○
2285		30	個	1,660	○
2286		40	個	2,090	○
2287		50	個	2,930	○
2288	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,190	○
2289		25	個	1,440	○
2290		30	個	1,980	○
2291		40	個	2,320	○
2292		50	個	3,270	○
2293	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,250	○
2294		25	個	1,510	○
2295		30	個	2,340	○
2296		40	個	2,840	○
2297		50	個	3,420	○
2298	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	970	○
2299		100	個	3,080	○
2300		150	個	5,000	○
2301	甲止水栓 HIシュモク.ガイドナット付	13	個	4,000	○
2302		20	個	6,470	○
2303		25	個	9,110	○
2304		30	個	18,340	○
2305		40	個	24,400	○
2306		50	個	34,960	○
2307	甲止水栓(本体のみ)	13	個	3,280	○
2308		20	個	5,320	○
2309		25	個	7,320	○
2310	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	720	○
2311		20	個	1,150	○
2312		25	個	1,790	○
2313		30	個	2,470	○
2314		40	個	3,820	○
2315		50	個	4,950	○
2316	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモク.ナット付	13	個	5,290	○
2317		20	個	8,530	○
2318		25	個	12,320	○
2319		30	個	28,410	○
2320		40	個	33,920	○
2321		50	個	56,380	○
2322	丙止水栓こま式(本体のみ)伸縮なし	13	個	4,450	○
2323		20	個	6,410	○
2324		25	個	9,020	○
2325	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	490	○
2326		20	個	770	○
2327		25	個	1,150	○
2328		30	個	1,760	○
2329		40	個	2,500	○
2330		50	個	4,000	○
2331	砲金キャップ	13	個	430	○
2332		20	個	820	○
2333		25	個	990	○
2334		30	個	1,230	○
2335		40	個	1,850	○
2336		50	個	3,030	○
2337	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	500	○
2338		20	個	840	○
2339		25	個	1,280	○
2340		30	個	1,890	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2341		40	個	3,060	○
2342		50	個	3,850	○
2343	分.止水栓.VG用 ガ'付'袋ナット	13	個	620	○
2344		20	個	1,020	○
2345		25	個	1,600	○
2346		30	個	2,200	○
2347		40	個	3,450	○
2348		50	個	4,400	○
2349	丙止水栓 JWVA規格	13	個	8,530	○
2350	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	○
2351		25	個	16,830	○
2352	逆止弁セット	13	個	4,310	○
2353		20	個	5,920	○
2354		25	個	7,660	○
2355		30	個	17,590	○
2356		40	個	22,840	○
2357		50	個	30,660	○
2358	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2359		20	個	10,520	○
2360		25	個	14,100	○
2361	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2362		20	m	刊行物	○
2363		25	m	刊行物	○
2364		30	m	刊行物	○
2365		40	m	刊行物	○
2366		50	m	刊行物	○
2367	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	15,990	○
2368	EPR防食チューブ付 L=500	25	本	20,310	○
2369		30	本	36,700	○
2370		40	本	48,060	○
2371		50	本	65,620	○
2372	フレキシブル継手 JWVA規格 回転式PP*メネジ	20	本	22,910	○
2373	EPR防食チューブ付 L=1000	25	本	28,100	○
2374		30	本	43,030	○
2375		40	本	58,210	○
2376		50	本	80,390	○
2377	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	本	36,200	○
2378	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	本	44,450	○
2379		50	本	65,620	○
2380	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	○
2381		25	個	5,850	○
2382		30	個	12,240	○
2383		40	個	16,810	○
2384		50	個	24,120	○
2385	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	○
2386		25	個	5,690	○
2387		30	個	9,010	○
2388		40	個	14,630	○
2389		50	個	20,980	○
2390	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2391		20	個	刊行物	○
2392		25	個	刊行物	○
2393		30	個	刊行物	○
2394		40	個	刊行物	○
2395		50	個	刊行物	○
2396	ポリエチレン管金属継手JWVA B-116 エルボ45°	13	個	3,010	○
2397		20	個	4,400	○
2398		25	個	5,720	○
2399		30	個	10,040	○
2400		40	個	12,990	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2401		50	個	19,360	○
2402	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2403		20	個	刊行物	○
2404		25	個	刊行物	○
2405		30	個	刊行物	○
2406		40	個	刊行物	○
2407		50	個	刊行物	○
2408	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	○
2409		25	個	刊行物	○
2410		30	個	刊行物	○
2411		40	個	刊行物	○
2412		50	個	刊行物	○
2413	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	○
2414		25*13	個	刊行物	○
2415		25*20	個	刊行物	○
2416		30*20	個	刊行物	○
2417		30*25	個	刊行物	○
2418		40*20	個	刊行物	○
2419		40*25	個	刊行物	○
2420		40*30	個	刊行物	○
2421		50*20	個	刊行物	○
2422		50*25	個	刊行物	○
2423		50*30	個	刊行物	○
2424		50*40	個	刊行物	○
2425	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2426		20	個	刊行物	○
2427		25	個	刊行物	○
2428		30	個	刊行物	○
2429		40	個	刊行物	○
2430		50	個	刊行物	○
2431	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	○
2432		25*13	個	刊行物	○
2433		25*20	個	刊行物	○
2434		30*13	個	刊行物	○
2435		30*20	個	刊行物	○
2436		30*25	個	刊行物	○
2437		40*13	個	刊行物	○
2438		40*20	個	刊行物	○
2439		40*25	個	刊行物	○
2440		40*30	個	刊行物	○
2441		50*13	個	刊行物	○
2442		50*20	個	刊行物	○
2443		50*25	個	刊行物	○
2444		50*30	個	刊行物	○
2445		50*40	個	刊行物	○
2446	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2447		20	個	刊行物	○
2448		25	個	刊行物	○
2449		30	個	刊行物	○
2450		40	個	刊行物	○
2451		50	個	刊行物	○
2452	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2453	PE*鋼管継手 オネジ付	20	個	刊行物	○
2454		25	個	刊行物	○
2455		30	個	刊行物	○
2456		40	個	刊行物	○
2457		50	個	刊行物	○
2458	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116	13	個	刊行物	○
2459	PE*鋼管継手 メネジ付	20	個	刊行物	○
2460		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2461		30	個	刊行物	○
2462		40	個	刊行物	○
2463		50	個	刊行物	○
2464	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	○
2465		25	個	6,010	○
2466		30	個	4,800	○
2467		40	個	11,020	○
2468		50	個	13,640	○
2469	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	○
2470		25	個	6,010	○
2471		30	個	4,800	○
2472		40	個	11,020	○
2473		50	個	13,640	○
2474	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2475		25	個	5,710	○
2476		30	個	11,440	○
2477	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2478		25	個	7,040	○
2479		30	個	13,270	○
2480	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2481		25	個	5,710	○
2482		30	個	10,910	○
2483	コア、リング1式 1種用	13	組	150	○
2484		20	組	160	○
2485		25	組	200	○
2486		30	組	660	○
2487		40	組	880	○
2488		50	組	1,500	○
2489	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	○
2490		100	個	31,970	○
2491		150	個	46,130	○
2492		200	個	57,820	○
2493	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	○
2494		75	個	32,600	○
2495		100	個	39,930	○
2496		150	個	56,300	○
2497		200	個	70,300	○
2498	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	○
2499		100	個	43,720	○
2500		150	個	67,370	○
2501		200	個	83,080	○
2502		250	個	122,710	○
2503		300	個	166,180	○
2504	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	○
2505		100* 50	個	41,030	○
2506		150* 50	個	55,150	○
2507		100* 75	個	44,210	○
2508		150* 75	個	56,790	○
2509		200* 75	個	68,170	○
2510		150*100	個	59,830	○
2511		200*100	個	84,510	○
2512		200*125	個	85,240	○
2513		200*150	個	88,600	○
2514	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	○
2515	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	○
2516	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	○
2517		75	個	22,130	○
2518		100	個	29,120	○
2519		150	個	40,870	○
2520		200	個	72,050	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2521	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	○
2522		100* 75	個	39,380	○
2523		150*100	個	57,100	○
2524		200*150	個	80,200	○
2525	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	○
2526		75	個	21,090	○
2527		100	個	32,170	○
2528		150	個	48,760	○
2529		200	個	70,230	○
2530	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	○
2531		100* 50	個	36,940	○
2532		* 75	個	40,890	○
2533		150* 50	個	49,370	○
2534		* 75	個	52,880	○
2535		*100	個	57,810	○
2536		200* 50	個	62,540	○
2537		* 75	個	75,580	○
2538		*100	個	91,070	○
2539		*150	個	113,190	○
2540	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	○
2541		50*40	個	30,490	○
2542	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	13,490	○
2543		φ 75	個	15,350	○
2544		φ 100	個	22,700	○
2545		φ 150	個	30,670	○
2546		φ 200	個	54,360	○
2547	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	○
2548		75* 200L	個	21,840	○
2549		100* 200L	個	24,630	○
2550		150* 200L	個	30,560	○
2551		200* 200L	個	56,160	○
2552		250* 200L	個	59,910	○
2553		300* 200L	個	73,010	○
2554	ストラブクランプ Cタイプ	50	個	10,600	○
2555		75	個	14,500	○
2556		100	個	16,500	○
2557		125	個	22,600	○
2558		150	個	25,000	○
2559		200	個	36,100	○
2560		250	個	40,500	○
2561		300	個	44,400	○
2562	パイププロテクター	Φ 50	個	29,670	○
2563		Φ 75	個	40,090	○
2564		Φ 100	個	46,560	○
2565		Φ 150	個	81,980	○
2566	ヤノT字管F型うずまき式	Φ 75×75	個	211,670	○
2567		Φ 100×75	個	231,500	○
2568		Φ 150×75	個	289,800	○
2569		Φ 200×75	個	324,810	○
2570	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	307,150	○
2571		100	個	350,780	○
2572		150	個	414,870	○
2573		200	個	479,680	○
2574		250	個	543,190	○
2575	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ 50	個	26,760	○
2576		Φ 75	個	41,540	○
2577		Φ 100	個	48,920	○
2578		Φ 125	個	65,580	○
2579		Φ 150	個	87,870	○
2580	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ 75	個	62,120	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2581		Φ100	個	74,320	○
2582		Φ150	個	112,160	○
2583		Φ200	個	190,070	○
2584	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	74,300	○
2585		50×50	個	76,280	○
2586		75×50	個	84,580	○
2587		75×75	個	87,350	○
2588		100×50	個	92,940	○
2589		100×75	個	96,220	○
2590		100×100	個	99,640	○
2591		150×75	個	157,020	○
2592		150×100	個	170,110	○
2593		150×150	個	175,780	○
2594	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	20,990	○
2595		Φ50	個	27,690	○
2596		Φ75	個	60,940	○
2597		Φ100	個	78,510	○
2598	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,520	○
2599		φ16	個	1,600	○
2600		φ20	個	2,000	○
2601		φ25	個	2,630	○
2602		φ30	個	3,480	○
2603	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,480	○
2604	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	4,100	○
2605		φ50	個	5,480	○
2606	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,400	○
2607		φ25	個	1,820	○
2608		φ30	個	2,810	○
2609		φ40	個	3,540	○
2610		φ50	個	4,720	○
2611	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	210	○
2612		φ20	個	280	○
2613		φ25	個	330	○
2614		φ30	個	490	○
2615		φ40	個	510	○
2616		φ50	個	700	○
2617	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	280	○
2618		φ25	個	330	○
2619		φ30	個	490	○
2620		φ40	個	510	○
2621		φ50	個	700	○
2622	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	520	○
2623		φ25	個	580	○
2624		φ30	個	560	○
2625		φ40	個	630	○
2626		φ50	個	900	○
2627	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	24,500	○
2628		75	個	28,800	○
2629		100	個	33,300	○
2630		150	個	54,600	○
2631		200	個	82,700	○
2632		250	個	119,100	○
2633		300	個	170,600	○
2634		350	個	317,900	○
2635		400	個	335,300	○
2636		450	個	522,400	○
2637		500	個	619,700	○
2638		600	個	723,600	○
2639		100*75	個	34,500	○
2640		150*100	個	48,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2641		200*150	個	70,100	○
2642		300*250	個	151,200	○
2643		350*300	個	302,800	○
2644		400*350	個	329,900	○
2645		450*400	個	405,600	○
2646		500*450	個	613,200	○
2647	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2648		75*200L	個	17,300	○
2649		100*200L	個	19,600	○
2650		150*200L	個	21,900	○
2651		200*200L	個	46,200	○
2652		250*200L	個	49,400	○
2653		300*200L	個	60,100	○
2654	ロケータインクワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	×
2655	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	70	×
2656	サドルバンド	15	個	35	×
2657		20	個	50	×
2658		25	個	55	×
2659		32	個	80	×
2660		40	個	100	×
2661		50	個	125	×
2662	立型バンド	15	個	刊行物	×
2663		20	個	刊行物	×
2664		25	個	刊行物	×
2665		32	個	刊行物	×
2666		40	個	刊行物	×
2667		50	個	刊行物	×
2668	立形バンド T字足	L-35mm	個	180	×
2669		L-50	個	190	×
2670		L-65	個	205	×
2671		L-75	個	220	×
2672		L-100	個	250	×
2673		L-125	個	290	×
2674		L-150	個	340	×
2675	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2676		*20A	個	刊行物	×
2677		*25A	個	刊行物	×
2678		*32A	個	刊行物	×
2679		*40A	個	刊行物	×
2680		*50A	個	刊行物	×
2681		*65A	個	刊行物	×
2682		*75A	個	刊行物	×
2683		*100A	個	刊行物	×
2684		1/2*125A	個	刊行物	×
2685		*150A	個	刊行物	×
2686		*200A	個	刊行物	×
2687	被覆鋼管用床バンド ユニクロ	15	個	450	×
2688		20	個	465	×
2689		25	個	480	×
2690		32	個	495	×
2691		40	個	510	×
2692		50	個	525	×
2693	クギプラエース	W3/8	個	90	×
2694	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2695		*20	本	刊行物	×
2696		*25	本	刊行物	×
2697		*30	本	刊行物	×
2698		*40	本	刊行物	×
2699		*50	本	刊行物	×
2700	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	290	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2701		*20	本	330	×
2702		*25	本	400	×
2703		*32	本	460	×
2704		*40	本	540	×
2705		*50	本	590	×
2706		*75	本	830	×
2707		*100	本	1,030	×
2708		*150	本	1,350	×
2709	硬質発砲スチロール 保温チューブ ^ホ エルボ ^ホ	16	個	160	×
2710		20	個	190	×
2711		25	個	210	×
2712		32	個	230	×
2713		40	個	280	×
2714		50	個	300	×
2715	硬質発砲スチロール 保温チューブ ^ホ チース ^ホ	16*25mm	個	150	×
2716		20*25mm	個	160	×
2717		25*25mm	個	190	×
2718		32*25mm	個	370	×
2719		40*25mm	個	430	×
2720		50*25mm	個	480	×
2721	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	×
2722	標示杭	L=900	本	2,240	×
2723	標示杭	L=600	本	1,800	×
2724	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	×
2725	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 1kg	缶	2,820	×
2726	メーターハッキン	13	枚	30	○
2727		20	枚	40	○
2728		25	枚	50	○
2729		32	枚	70	○
2730		40	枚	90	○
2731		50	枚	110	○
2732	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2733		Φ20	個	250	○
2734		Φ25	個	430	○
2735	置コマ	13	個	460	○
2736		16	個	540	○
2737		20	個	660	○
2738		25	個	700	○
2739		30	個	2,000	○
2740		40	個	2,400	○
2741		50	個	2,800	○
2742	防食フィルム	50	枚	380	×
2743		80	枚	450	×
2744		100	枚	450	×
2745		150	枚	520	×
2746		200	枚	690	×
2747		250	枚	610	×
2748		300	枚	850	×
2749	リサイクルセフティラインW	幅150mm	m	300	×
2750	リサイクルセフティラインW	幅150mm*50m	巻	15,000	×
2751	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	×
2752		100mm	m	336	×
2753		150mm	m	416	×
2754		200mm	m	475	×
2755		250mm	m	541	×
2756		300mm	m	625	×
2757		350mm	m	660	×
2758		400mm	m	668	×
2759		450mm	m	754	×
2760		500mm	m	872	×

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
2761		600mm	m	984	×
2762		700mm	m	1,192	×
2763	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	×
2764		100	組	150	×
2765		150	組	170	×
2766		200	組	210	×
2767		250	組	250	×
2768		300	組	260	×
2769		350	組	300	×
2770		400	組	330	×
2771		450	組	390	×
2772		500	組	410	×
2773		600	組	470	×
2774		700	組	570	×
2775	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	×
2776	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	×
2777	防火水槽用 排水金具	φ 100	個	2,400	×
2778	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ 150×100	個	1,073	×
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	40,000	×
2781	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	10,200	×
2782		φ 75×150A	個	34,200	×
2783		φ 100×200A	個	37,800	×
2784		φ 150×250A	個	50,400	×
2785		φ 200×300A	個	41,800	×
2786	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	14,300	×
2787	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 75×150A	個	34,200	×
2788		φ 100×200A	個	32,100	×
2789		φ 150×250A	個	41,300	×
2790		φ 200×300A	個	55,000	×
2791		φ 250×350A	個	45,800	×
2792		φ 300×400A	個	55,000	×
2793		φ 350×450A	個	59,600	×
2794		φ 400×500A	個	68,700	×
2795		φ 500×600A	個	87,100	×
2796		φ 500×700A	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)	φ 50×100A	個	1,100	×
2807		φ 75×150A	個	1,650	×
2808		φ 100×200A	個	1,780	×
2809		φ 150×250A	個	2,600	×
2810		φ 200×300A	個	3,490	×
2811	挿入管保護用スペーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ 50×100A	個	1,100	×
2812		φ 75×150A	個	1,650	×
2813		φ 100×200A	個	2,000	×
2814		φ 150×250A	個	2,890	×
2815		φ 200×300A	個	3,890	×
2816		φ 250×350A	個	3,560	×
2817		φ 300×400A	個	4,380	×
2818		φ 350×450A	個	5,270	×
2819		φ 400×500A	個	5,340	×
2820		φ 500×600A	個	6,230	×

No.	品名	規格寸法	単位	2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	○

No.	品名	規格寸法	単位	2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) レジューサー	75×50	個	刊行物	○
17		100×50	個	刊行物	○
18		100×75	個	刊行物	○
19		150×100	個	刊行物	○
20		200×75	個	刊行物	○
21		200×100	個	刊行物	○
22		200×150	個	刊行物	○
23	EF継手 (両受) チーズ	50	個	刊行物	○
24		75	個	刊行物	○
25		100	個	刊行物	○
26		150	個	刊行物	○
27		200	個	刊行物	○
28	EF継手 (片受) チーズ	150	個	刊行物	○
29		200	個	刊行物	○
30	EF継手 (両受) 径違いチーズ	75×50	個	刊行物	○
31		100×50	個	刊行物	○
32		100×75	個	刊行物	○
33		150×75	個	刊行物	○
34		150×100	個	刊行物	○
35		200×75	個	刊行物	○
36		200×100	個	刊行物	○
37		200×150	個	刊行物	○
38	EF継手 (片受) 径違いチーズ	150×75	個	刊行物	○
39		150×100	個	刊行物	○
40		200×75	個	刊行物	○
41		200×100	個	刊行物	○
42		200×150	個	刊行物	○
43	EF継手 (両受) フランジ付チーズ (FCD 7.5K)	75×75	個	刊行物	○
44		100×75	個	刊行物	○
45		100×100	個	刊行物	○
46		150×75	個	刊行物	○
47		150×100	個	刊行物	○
48		200×75	個	刊行物	○
49		200×100	個	刊行物	○
50	EF継手 (両受) フランジ付チーズ (SUS 7.5K)	75×75	個	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	2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	2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	184,170	○
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	216,740	○
152		200×100	個	219,380	○
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	○

令和2年度秋 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	2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	146,610	○
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	153,360	○
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	51,706	○
213		100×75	個	75,324	○
214		150×75	個	117,461	○
215		150×100	個	118,841	○
216		200×75	個	242,689	○
217		200×100	個	245,150	○
218	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	22,450	○
219		75	個	28,430	○
220		100	個	40,540	○
221		150	個	67,280	○
222		200	個	134,510	○
223	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	80,220	○
224		100×75	個	116,880	○
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	2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	24,940	○
248		100	個	39,300	○
249		150	個	69,140	○
250		200	個	128,710	○
251	PE挿し口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	23,540	○
252		100	個	37,250	○
253		150	個	61,960	○
254		200	個	126,860	○
255	PVC管用異種管継手	50	個	24,520	○
256		75	個	29,380	○
257		100	個	43,790	○
258		150	個	75,480	○
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2年度秋 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	2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2年度秋 水道資材(HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	2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	2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	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド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	○
113		400*75	個	刊行物	○
114		400*100	個	刊行物	○
115	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
116		100*75	個	刊行物	○
117		150*75	個	刊行物	○
118		200*75	個	刊行物	○
119		250*75	個	刊行物	○
120	GX形 うず巻式フランジ付きT字管:内面粉体(消火栓用)	75*75	個	刊行物	○

令和2年度秋 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
121		100*75	個	刊行物	○
122		150*75	個	刊行物	○
123		200*75	個	刊行物	○
124		250*75	個	刊行物	○
125		300*75	個	刊行物	○
126		300*100	個	刊行物	○
127	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
128		400*150	個	刊行物	○
129	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133		250	個	刊行物	○
134		300	個	刊行物	○
135		400	個	刊行物	○
136	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
137		100	個	刊行物	○
138		150	個	刊行物	○
139		200	個	刊行物	○
140		250	個	刊行物	○
141		300	個	刊行物	○
142		400	個	刊行物	○
143	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
144		100	個	刊行物	○
145		150	個	刊行物	○
146		200	個	刊行物	○
147		250	個	刊行物	○
148		300	個	刊行物	○
149	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
150		100	個	刊行物	○
151		150	個	刊行物	○
152		200	個	刊行物	○
153		250	個	刊行物	○
154		300	個	刊行物	○
155	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157		150	個	刊行物	○
158		200	個	刊行物	○
159		250	個	刊行物	○
160		300	個	刊行物	○
161		400	個	刊行物	○
162	GX形 栓(直管用)	75	個	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	○
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	19,220	○
177		100	個	23,940	○
178		150	個	30,350	○
179		200	個	39,400	○
180		250	個	52,400	○

令和2年度秋 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費 対象
181		300	個	80,360	○
182		400	個	100,450	○
183	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	13,650	○
184		100	個	16,430	○
185		150	個	23,400	○
186		200	個	32,760	○
187		250	個	43,100	○
188		300	個	60,080	○
189		400	個	87,390	○
190	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
191		100	基	刊行物	○
192		150	基	刊行物	○
193		200	基	刊行物	○
194		250	基	刊行物	○
195		300	基	刊行物	○
196		400	基	刊行物	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形 10k (内ねじ)	75	基	刊行物	○
198		100	基	刊行物	○
199		150	基	刊行物	○
200		200	基	刊行物	○
201		250	基	刊行物	○
202		300	基	刊行物	○
203	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		400	個	刊行物	○
210	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
211		100	組	刊行物	○
212		150	組	刊行物	○
213		200	組	刊行物	○
214		250	組	刊行物	○
215		300	組	刊行物	○
216		400	組	刊行物	○
217	GX形用 G-Linkセット	75	個	刊行物	○
218		100	個	刊行物	○
219		150	個	刊行物	○
220		200	個	刊行物	○
221		250	個	刊行物	○
222		300	個	刊行物	○
223	GX形用 P-Linkセット	75	個	刊行物	○
224		100	個	刊行物	○
225		150	個	刊行物	○
226		200	個	刊行物	○
227		250	個	刊行物	○
228		300	個	刊行物	○
229	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナホート)	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	○

令和2年度秋 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	2年〔秋〕	管材費対象
241		300	個	53,510	○
242		400	個	96,950	○