

令和 8 年度 [春] 資材単価一覧表

[令和 8 年 4 月 1 日以降通知 (公告) 適用]

上越市ガス水道局

取扱上の注意

1. 資材単価一覧表（以下、「本単価表」という。）は、上越市ガス水道局が発注する令和 8 年 4 月 1 日以降に通知（公告）するガス水道本支管工事の積算に適用する。
2. 本単価表は、公共工事の工事費の積算に用いるため上越市ガス水道局独自の調査に基づき定めた材料単価を記載したものであり、個々の契約における単価を拘束するものではない。
3. 本単価表の連続番号および資材名等については、本単価表の掲載方法であり、設計図書において同規格の資材を採用していても、コード番号と資材名が一致していない場合がある。
4. 本単価表に記載されている単価は、消費税等相当額を含んでいない。
5. 本単価表における公表単価欄の「刊行物」とは、物価資料（月刊）令和 8 年 2 月号の価格である。なお、この単価は次回改定まで適用する。

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1	GMⅡ形鉄管	100	本	47,401	○
2		150	本	69,615	○
3		200	本	91,818	○
4		300	本	163,127	○
5	GMⅡ形 ティー	100	個	64,613	○
6		150	個	106,893	○
7		200	個	152,681	○
8	GMⅡ形 異径ティー	150*100	個	91,092	○
9		200*100	個	118,902	○
10		200*150	個	141,610	○
11	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	45,465	○
12	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	31,570	○
13		150*100	個	43,892	○
14		200*150	個	61,115	○
15		250*200	個	117,964	○
16	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	35,956	○
17		150	個	49,861	○
18		200	個	62,485	○
19	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	47,159	○
20		150	組	69,877	○
21		200	組	87,230	○
22	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	30,330	○
23		150	個	46,100	○
24		200	個	62,102	○
25	GMⅡ形押輪〔絶縁タイプ〕 B.N.P付	100	組	32,840	○
26		150	組	47,461	○
27		200	組	65,975	○
28	GMⅡ形特殊押輪(ミサイズ) B.N.P付	100	組	37,176	○
29		150	組	53,229	○
30		200	組	57,323	○
31	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	26,740	○
32		150	組	39,112	○
33		200	組	41,935	○
34	GMⅡ形本管クランプ〔50mm取出〕	100	個	76,784	○
35		150	個	159,578	○
36	GMⅡ形本管クランプ〔75mm取出〕	100	個	106,530	○
37		150	個	173,009	○
38		200	個	211,054	○
39	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	41,603	○
40		150*40	個	45,425	○
41		200*50	個	65,874	○
42		250*80	個	97,686	○
43		300*80	個	139,583	○
44	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR200 PE2S	50	m	5,323	○
45		80	m	8,338	○
46		100	m	10,950	○
47	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR130 PE2S	150	m	17,867	○
48		200	m	27,023	○
49		300	m	47,391	○
50	ガス用ストラブカップリング	50	個	12,402	○
51		80	個	17,242	○
52		100	個	18,755	○
53		150	個	34,686	○
54	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
55		20	m	刊行物	○
56		25	m	刊行物	○
57		32	m	刊行物	○
58		40	m	刊行物	○
59		50	m	刊行物	○
60		80	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
61		100	m	刊行物	○
62		125	m	刊行物	○
63		150	m	刊行物	○
64		200	m	刊行物	○
65		250	m	刊行物	○
66		300	m	刊行物	○
67		350	m	刊行物	○
68		400	m	刊行物	○
69		450	m	刊行物	○
70		500	m	刊行物	○
71	黒鋼管 ねじ無(保護管)	50	m	刊行物	×
72		80	m	刊行物	×
73		100	m	刊行物	×
74		125	m	刊行物	×
75		150	m	刊行物	×
76		200	m	刊行物	×
77		250	m	刊行物	×
78		300	m	刊行物	×
79		350	m	刊行物	×
80		400	m	刊行物	×
81		450	m	刊行物	×
82		500	m	刊行物	×
83	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
84		20	m	刊行物	○
85		25	m	刊行物	○
86		32	m	刊行物	○
87		40	m	刊行物	○
88		50	m	刊行物	○
89		80	m	刊行物	○
90		100	m	刊行物	○
91		150	m	刊行物	○
92	溶接ロングエルボ°90°	15	個	刊行物	○
93		20	個	刊行物	○
94		25	個	刊行物	○
95		32	個	刊行物	○
96		40	個	刊行物	○
97		50	個	刊行物	○
98		80	個	刊行物	○
99		100	個	刊行物	○
100		150	個	刊行物	○
101		200	個	刊行物	○
102		250	個	刊行物	○
103		300	個	刊行物	○
104		350	個	刊行物	○
105	溶接ロングエルボ°45°	15	個	刊行物	○
106		20	個	刊行物	○
107		25	個	刊行物	○
108		32	個	刊行物	○
109		40	個	刊行物	○
110		50	個	刊行物	○
111		80	個	刊行物	○
112		100	個	刊行物	○
113		150	個	刊行物	○
114		200	個	刊行物	○
115		250	個	刊行物	○
116		300	個	刊行物	○
117		350	個	刊行物	○
118	溶接ロングエルボ°180°	50	個	刊行物	○
119		80	個	刊行物	○
120		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
121	溶接ショートエルボ'180°	50	個	刊行物	○
122		80	個	刊行物	○
123		100	個	刊行物	○
124	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
125		20	個	刊行物	○
126		25	個	刊行物	○
127		32	個	刊行物	○
128		40	個	刊行物	○
129		50	個	刊行物	○
130		80	個	刊行物	○
131		100	個	刊行物	○
132		150	個	刊行物	○
133		200	個	刊行物	○
134		250	個	刊行物	○
135		300	個	刊行物	○
136		350	個	刊行物	○
137	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
138		25	個	刊行物	○
139		32	個	刊行物	○
140		40	個	刊行物	○
141		50	個	刊行物	○
142		80	個	刊行物	○
143		100	個	刊行物	○
144		150	個	刊行物	○
145		200	個	刊行物	○
146		250	個	刊行物	○
147		300	個	刊行物	○
148		350	個	刊行物	○
149	溶接レギュラー 1-2段落	20	個	刊行物	○
150		25	個	刊行物	○
151		32	個	刊行物	○
152		40	個	刊行物	○
153		50	個	刊行物	○
154		80	個	刊行物	○
155		100	個	刊行物	○
156		150	個	刊行物	○
157		200	個	刊行物	○
158		250	個	刊行物	○
159		300	個	刊行物	○
160		350	個	刊行物	○
161	溶接レギュラー 3段落以上	32	個	刊行物	○
162		40	個	刊行物	○
163		50	個	刊行物	○
164		80	個	刊行物	○
165		100	個	刊行物	○
166		150	個	刊行物	○
167		200	個	刊行物	○
168		250	個	刊行物	○
169		300	個	刊行物	○
170		350	個	刊行物	○
171	溶接レギュラー 1-2段落(偏心)	20	個	1,995	○
172		25	個	1,995	○
173		32	個	2,046	○
174		40	個	2,046	○
175		50	個	2,610	○
176		80	個	4,224	○
177		100	個	6,331	○
178		150	個	13,037	○
179		200	個	21,900	○
180		250	個	34,696	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
181		300	個	54,590	○
182		350	個	138,786	○
183	溶接レギュレータ 3段落以上(偏心)	32	個	3,680	○
184		40	個	3,680	○
185		50	個	4,597	○
186		80	個	7,400	○
187		100	個	11,232	○
188		150	個	22,976	○
189		200	個	39,022	○
190		250	個	61,740	○
191		300	個	97,192	○
192		350	個	247,111	○
193	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	刊行物	○
194		20	枚	刊行物	○
195		25	枚	刊行物	○
196		32	枚	刊行物	○
197		40	枚	刊行物	○
198		50	枚	刊行物	○
199		80	枚	刊行物	○
200		100	枚	刊行物	○
201		150	枚	刊行物	○
202		200	枚	刊行物	○
203		250	枚	刊行物	○
204		300	枚	刊行物	○
205		350	枚	刊行物	○
206	溶接ネックフランジ RF JIS10K	15	枚	4,537	○
207		20	枚	5,374	○
208		25	枚	7,229	○
209		40	枚	9,911	○
210		50	枚	10,758	○
211		80	枚	13,279	○
212		100	枚	15,457	○
213		150	枚	26,387	○
214		200	枚	35,291	○
215		250	枚	55,458	○
216		300	枚	72,266	○
217	溶接キャップ	50	個	2,255	○
218		80	個	3,801	○
219		100	個	6,280	○
220		150	個	11,622	○
221		200	個	21,765	○
222		250	個	32,000	○
223		300	個	47,616	○
224	白合フランジ JIS 10K	15	枚	2,056	○
225		20	枚	2,238	○
226		25	枚	3,175	○
227		32	枚	3,901	○
228		40	枚	4,355	○
229		50	枚	5,374	○
230		80	枚	8,419	○
231		100	枚	10,113	○
232		150	枚	19,641	○
233	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	863	○
234		20	枚	1,168	○
235		25	枚	1,626	○
236		32	枚	2,236	○
237		40	枚	2,388	○
238		50	枚	2,948	○
239		80	枚	4,168	○
240		100	枚	5,490	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
241		150	枚	12,098	○
242		200	枚	16,621	○
243		250	枚	27,043	○
244		300	枚	33,245	○
245		350	枚	48,800	○
246	絶縁スペーサー(BN付)	40	組	55,690	○
247		50	組	59,945	○
248		80	組	106,267	○
249		100	組	115,958	○
250		150	組	198,197	○
251		200	組	252,504	○
252		250	組	323,563	○
253		300	組	410,845	○
254	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	617	○
255		20	枚	738	○
256		25	枚	1,052	○
257		32	枚	1,356	○
258		40	枚	1,660	○
259		50	枚	2,227	○
260		80	枚	2,682	○
261		100	枚	3,806	○
262		150	枚	4,900	○
263		200	枚	6,418	○
264		250	枚	6,843	○
265		300	枚	13,556	○
266	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,835	○
267		20A	枚	2,046	○
268		25A	枚	2,345	○
269		32A	枚	2,689	○
270		40A	枚	2,981	○
271		50A	枚	3,580	○
272		80A	枚	5,781	○
273		100A	枚	6,854	○
274		150A	枚	10,007	○
275		200A	枚	12,834	○
276		250A	枚	16,061	○
277		300A	枚	18,401	○
278	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	630	○
279	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	654	○
280	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	1,028	○
281	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	2,243	○
282	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,431	○
283	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	3,366	○
284	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	5,050	○
285	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	6,453	○
286	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	9,727	○
287	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	13,093	○
288	絶縁ボルトナット	M16*85	組	2,652	○
289		M16*90	組	2,692	○
290		M20*105	組	3,228	○
291	ステンレスナット	3/8	個	40	×
292		1/2	個	70	×
293	白 エルボ	15	個	刊行物	○
294		20	個	刊行物	○
295		25	個	刊行物	○
296		32	個	刊行物	○
297		40	個	刊行物	○
298		50	個	刊行物	○
299		80	個	刊行物	○
300		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
301		150	個	刊行物	○
302	白 違径エルボ [°] 1-2段落	15	個	刊行物	○
303		20	個	刊行物	○
304		25	個	刊行物	○
305		32	個	刊行物	○
306		40	個	刊行物	○
307		50	個	刊行物	○
308		80	個	刊行物	○
309		100	個	刊行物	○
310		150	個	刊行物	○
311	白 違径エルボ [°] 3段落以上	20	個	刊行物	○
312		25	個	刊行物	○
313		32	個	刊行物	○
314		40	個	刊行物	○
315		50	個	刊行物	○
316		80	個	刊行物	○
317		100	個	刊行物	○
318		150	個	刊行物	○
319	白 スリートエルボ [°]	15	個	刊行物	○
320		20	個	刊行物	○
321		25	個	刊行物	○
322		32	個	刊行物	○
323		40	個	刊行物	○
324		50	個	刊行物	○
325		80	個	刊行物	○
326		100	個	刊行物	○
327	白 エルボ [°] 45°	15	個	刊行物	○
328		20	個	刊行物	○
329		25	個	刊行物	○
330		32	個	刊行物	○
331		40	個	刊行物	○
332		50	個	刊行物	○
333		80	個	刊行物	○
334		100	個	刊行物	○
335		150	個	刊行物	○
336	白 サービスチース [°]	15	個	刊行物	○
337		20	個	刊行物	○
338		25	個	刊行物	○
339		32	個	刊行物	○
340		40	個	刊行物	○
341		50	個	刊行物	○
342		80	個	刊行物	○
343	白 チース [°]	15	個	刊行物	○
344		20	個	刊行物	○
345		25	個	刊行物	○
346		32	個	刊行物	○
347		40	個	刊行物	○
348		50	個	刊行物	○
349		80	個	刊行物	○
350		100	個	刊行物	○
351		150	個	刊行物	○
352	白 違径チース [°] 1-2段落	20	個	刊行物	○
353		25	個	刊行物	○
354		32	個	刊行物	○
355		40	個	刊行物	○
356		50	個	刊行物	○
357		80	個	刊行物	○
358		100	個	刊行物	○
359		150	個	刊行物	○
360	白 違径チース [°] 3段落以上	25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
361		32	個	刊行物	○
362		40	個	刊行物	○
363		50	個	刊行物	○
364		80	個	刊行物	○
365		100	個	刊行物	○
366		150	個	刊行物	○
367	白 ソケット	15	個	刊行物	○
368		20	個	刊行物	○
369		25	個	刊行物	○
370		32	個	刊行物	○
371		40	個	刊行物	○
372		50	個	刊行物	○
373		80	個	刊行物	○
374		100	個	刊行物	○
375		150	個	刊行物	○
376	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
377		25	個	刊行物	○
378		32	個	刊行物	○
379		40	個	刊行物	○
380		50	個	刊行物	○
381		80	個	刊行物	○
382		100	個	刊行物	○
383		150	個	刊行物	○
384	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
385		32	個	刊行物	○
386		40	個	刊行物	○
387		50	個	刊行物	○
388		80	個	刊行物	○
389		100	個	刊行物	○
390		150	個	刊行物	○
391	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
392		20	個	刊行物	○
393		25	個	刊行物	○
394		32	個	刊行物	○
395		40	個	刊行物	○
396		50	個	刊行物	○
397		80	個	刊行物	○
398		100	個	刊行物	○
399		150	個	刊行物	○
400	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
401		20	個	刊行物	○
402		25	個	刊行物	○
403		32	個	刊行物	○
404		40	個	刊行物	○
405		50	個	刊行物	○
406		80	個	刊行物	○
407		100	個	刊行物	○
408		150	個	刊行物	○
409	白 ブッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
410		25	個	刊行物	○
411		32	個	刊行物	○
412		40	個	刊行物	○
413		50	個	刊行物	○
414		80	個	刊行物	○
415		100	個	刊行物	○
416		150	個	刊行物	○
417	白 ブッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
418		32	個	刊行物	○
419		40	個	刊行物	○
420		50	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
421		80	個	刊行物	○
422		100	個	刊行物	○
423		150	個	刊行物	○
424	白 キャップ	15	個	刊行物	○
425		20	個	刊行物	○
426		25	個	刊行物	○
427		32	個	刊行物	○
428		40	個	刊行物	○
429		50	個	刊行物	○
430		80	個	刊行物	○
431		100	個	刊行物	○
432		150	個	刊行物	○
433	白 プラグ	15	個	刊行物	○
434		20	個	刊行物	○
435		25	個	刊行物	○
436		32	個	刊行物	○
437		40	個	刊行物	○
438		50	個	刊行物	○
439		80	個	刊行物	○
440		100	個	刊行物	○
441		150	個	刊行物	○
442	PT プラグ	25	個	1,182	○
443		32	個	2,274	○
444		40	個	3,416	○
445		50	個	4,530	○
446		80	個	15,145	○
447	PT ソケット	15	個	589	○
448		20	個	717	○
449		25	個	1,030	○
450		32	個	1,720	○
451		40	個	2,126	○
452		50	個	3,383	○
453		80	個	9,486	○
454	PT ソケット(SUS)	15	個	1,685	○
455		20	個	2,261	○
456		25	個	3,315	○
457		32	個	5,653	○
458		40	個	8,283	○
459		50	個	12,369	○
460	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	1,102	○
461		20A	個	1,490	○
462		25A	個	2,180	○
463		50A	個	7,350	○
464	ボスカップリング ねじ込溶接型	15A	個	580	○
465		20A	個	721	○
466		25A	個	1,042	○
467		50A	個	3,456	○
468	HI-LA-S	15A	個	2,571	○
469		20A	個	3,234	○
470		25A	個	4,290	○
471		32A	個	5,345	○
472		40A	個	6,230	○
473		50A	個	8,369	○
474		80A	個	21,978	○
475	HI-LA-L	15A	個	3,125	○
476		20A	個	3,802	○
477		25A	個	5,260	○
478		32A	個	6,440	○
479		40A	個	8,075	○
480		50A	個	11,561	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
481		80A	個	30,668	○
482	HI-LA-RT	20A×15A	個	3,855	○
483		25A×15A	個	5,315	○
484		32A×20A	個	6,720	○
485		40A×20A	個	8,522	○
486		50A×20A	個	10,772	○
487		80A×50A	個	29,754	○
488	HI-LA-NT	15A	個	4,847	○
489		20A	個	5,640	○
490		25A	個	7,660	○
491		32A	個	9,355	○
492		40A	個	11,003	○
493		50A	個	15,109	○
494	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	13,415	○
495		20A	組	14,133	○
496		25A	組	17,252	○
497		50A	組	17,910	○
498		80A	組	35,902	○
499		100A	組	36,277	○
500		150A	組	52,892	○
501		200A	組	79,348	○
502		250A	組	131,331	○
503		300A	組	174,483	○
504	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	2,792	○
505		20	個	3,327	○
506		25	個	4,224	○
507		32	個	5,414	○
508		40	個	6,835	○
509		50	個	9,064	○
510	絶縁ソケット(ネジ) NZ-(S)	80	個	27,577	○
511	熱収縮チューブ 直管	50	枚	8,459	×
512		80	枚	9,225	×
513		100	枚	9,276	×
514		150	枚	11,050	×
515		200	枚	12,150	×
516		250	枚	13,571	×
517		300	枚	17,161	×
518		350	枚	26,790	×
519		400	枚	28,010	×
520		450	枚	41,039	×
521		500	枚	45,041	×
522		600	枚	60,943	×
523	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	4,194	×
524		80	枚	4,940	×
525		100	枚	5,726	×
526		150	枚	8,691	×
527		200	枚	10,718	×
528		250	枚	12,432	×
529		300	枚	15,386	×
530		350	枚	26,105	×
531		400	枚	28,485	×
532		450	枚	43,710	×
533		500	枚	50,184	×
534		600	枚	92,625	×
535	熱収縮チューブ 袖	50	枚	7,390	×
536		80	枚	7,450	×
537		100	枚	7,814	×
538		150	枚	10,113	×
539		200	枚	11,837	×
540		250	枚	14,499	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
541		300	枚	17,988	×
542		350	枚	30,340	×
543		400	枚	33,587	×
544		450	枚	43,398	×
545		500	枚	49,035	×
546		600	枚	85,617	×
547	熱収縮チューブ レジューサー	100	枚	21,215	×
548		150	枚	23,675	×
549		200	枚	29,331	×
550		250	枚	39,475	×
551		300	枚	54,853	×
552	熱収縮チューブ フランジ	100	枚	24,088	×
553		150	枚	30,017	×
554		200	枚	35,583	×
555		250	枚	45,828	×
556		300	枚	57,091	×
557	PLS管 アイソリー	15A	m	3,183	○
558		20A	m	3,712	○
559		25A	m	4,587	○
560		32A	m	5,765	○
561		40A	m	6,693	○
562		50A	m	8,837	○
563		80A	m	13,780	○
564	PCMG エルボ [®] (L)	20A	個	6,695	○
565		25A	個	7,330	○
566		32A	個	9,860	○
567		40A	個	10,890	○
568		50A	個	15,870	○
569		80A	個	29,090	○
570	PCMG オネジ [®] 付エルボ [®] (ML)	20A	個	4,910	○
571		25A	個	5,747	○
572		32A	個	7,652	○
573		40A	個	8,751	○
574		50A	個	13,360	○
575		80A	個	25,056	○
576	PCMG メネジ [®] 付エルボ [®] (FL)	20A	個	4,245	○
577		25A	個	4,910	○
578		32A	個	6,614	○
579		40A	個	7,430	○
580		50A	個	12,130	○
581		80A	個	24,230	○
582	PCMG-S ソケット	20A	個	5,787	○
583		25A	個	5,878	○
584		32A	個	8,045	○
585		40A	個	9,346	○
586		50A	個	14,277	○
587		80A	個	25,540	○
588	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	7,088	○
589		40A*32A	個	9,548	○
590		50A*40A	個	12,735	○
591		80A*50A	個	23,685	○
592	PCMG-MS オネジ [®] 付ソケット	20A	個	4,789	○
593		25A	個	5,192	○
594		32A	個	6,665	○
595		40A	個	7,511	○
596		50A	個	12,260	○
597		80A	個	24,502	○
598	PCMG-FT 枝ネジ [®] チース [®]	25A	個	7,794	○
599		32A	個	10,970	○
600		40A	個	11,918	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
601		50A	個	18,340	○
602		80A	個	33,042	○
603	PCMG-RFT 枝ネジチース` (1段落)	25*20A	個	8,802	○
604		32*25A	個	12,654	○
605		80*50A	個	36,219	○
606	PCMG-RFT 枝ネジチース` (2段落)	40*25A	個	15,165	○
607		50*32A	個	20,499	○
608	PCMG-RFT 枝ネジチース` (3段落)	50*25A	個	20,499	○
609		80*32A	個	36,219	○
610	PC-VT(ハルプチース)	25A	個	5,465	○
611		32A	個	7,481	○
612		40A	個	10,506	○
613		50A	個	15,679	○
614	PCMGプラグ	20A	個	1,653	○
615		25A	個	1,935	○
616		32A	個	2,520	○
617		40A	個	2,984	○
618		50A	個	4,093	○
619		80A	個	6,240	○
620	PCMG パッキン(PLS用)	20A	個	715	○
621		25A	個	816	○
622		32A	個	977	○
623		40A	個	1,038	○
624		50A	個	2,187	○
625		80A	個	3,518	○
626	PCMG パッキン(PLP, SGP共用)	20A	個	896	○
627		25A	個	1,028	○
628		32A	個	1,220	○
629		40A	個	1,310	○
630		50A	個	2,430	○
631		80A	個	4,123	○
632	PCMG パッキン(PE用)	25A	個	2,127	○
633		30A	個	2,379	○
634		50A	個	2,792	○
635		75A	個	7,430	○
636	PCMGパッキン(SGP用)	20A	個	896	○
637		25A	個	1,028	○
638		32A	個	1,230	○
639		40A	個	1,330	○
640		50A	個	2,520	○
641		80A	個	4,265	○
642	防食 クランプ(ZPC-CL)	40*25A	個	13,178	○
643		50*25A	個	13,632	○
644		50*32A	個	13,632	○
645		80*25A	個	18,139	○
646		80*32A	個	19,985	○
647		80*50A	個	18,139	○
648	サービスクランプ G109	40*25A	個	9,135	○
649		50*25A	個	10,435	○
650		80*25A	個	15,003	○
651		80*50A	個	15,003	○
652		100*25A	個	17,484	○
653		100*32A	個	17,484	○
654		100*50A	個	18,925	○
655	外面防食ネジ`コミ継手エルボ(リング付)	15A	個	715	○
656		20A	個	896	○
657		25A	個	1,380	○
658		32A	個	2,248	○
659		40A	個	2,651	○
660		50A	個	3,942	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
661		80A	個	10,799	○
662	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ(リング付)	20A*15A	個	1,068	○
663		25A*20A	個	1,804	○
664		32A*25A	個	2,812	○
665		40A*32A	個	3,296	○
666		50A*40A	個	5,243	○
667	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	1,532	○
668		25A	個	2,050	○
669		32A	個	3,276	○
670	外面防食ネジコ継手 ソケット(リング付)	15A	個	957	○
671		20A	個	1,028	○
672		25A	個	1,441	○
673		32A	個	1,975	○
674		40A	個	2,238	○
675		50A	個	3,962	○
676		80A	個	8,984	○
677	外面防食ネジコ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	1,280	○
678		25A*15A	個	1,633	○
679		25A*20A	個	1,663	○
680		32A*15A	個	2,177	○
681		32A*20A	個	2,207	○
682		32A*25A	個	2,238	○
683		40A*15A	個	2,823	○
684		40A*20A	個	2,853	○
685		40A*25A	個	2,883	○
686		40A*32A	個	2,893	○
687		50A*25A	個	3,952	○
688		50A*32A	個	3,962	○
689		50A*40A	個	3,992	○
690		80A*25A	個	10,062	○
691		80A*32A	個	10,072	○
692		80A*40A	個	10,103	○
693		80A*50A	個	10,153	○
694	外面防食ネジコ継手 フラグ	15A	個	601	○
695		20A	個	641	○
696		25A	個	1,075	○
697		32A	個	1,747	○
698		40A	個	2,262	○
699		50A	個	3,747	○
700		80A	個	7,130	○
701	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	886	○
702		20A	個	1,058	○
703		25A	個	1,360	○
704		32A	個	1,935	○
705		40A	個	2,389	○
706		50A	個	4,577	○
707		80A	個	9,790	○
708	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	1,240	○
709		20A	個	1,340	○
710		25A	個	2,167	○
711		32A	個	2,974	○
712		40A	個	3,458	○
713		50A	個	5,333	○
714		80A	個	15,890	○
715	外面防食ネジコ継手 異径チーズ(リング付)	20A*15A	個	1,572	○
716		25A*20A	個	2,207	○
717		32A*25A	個	3,205	○
718		80A*40A	個	15,185	○
719		80A*50A	個	15,235	○
720	外面防食ネジコ継手用リング	15A	個	70	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
721		20A	個	100	○
722		25A	個	130	○
723		32A	個	140	○
724		40A	個	170	○
725		50A	個	221	○
726		80A	個	453	○
727	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	4,083	×
728	ガス用PE管	25	m	848	○
729		30	m	1,201	○
730		50	m	2,373	○
731		75	m	5,140	○
732	ガス用PE管(1号U管)	100	m	6,878	○
733	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	12,368	○
734		200	m	21,115	○
735	PE-EFエルボ 90°	25	個	2,106	○
736		30	個	3,296	○
737		50	個	6,523	○
738		75	個	12,966	○
739		100	個	50,759	○
740		150	個	87,795	○
741		200	個	147,529	○
742	PE-EFエルボ 45°	50	個	6,523	○
743		75	個	12,966	○
744		100	個	55,730	○
745		150	個	87,795	○
746		200	個	157,370	○
747	PE-EF片受ヘント 45	150U	個	43,438	○
748	PE-EF片受ヘント 45 (2号用)	150	個	43,438	○
749		200	個	78,851	○
750	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	59,965	○
751		150	個	95,912	○
752		200	個	157,370	○
753	PE-EF片受ヘント 22° 1/2	150U	個	39,415	○
754	PE-EF片受ヘント 22° 1/2 (2号用)	150	個	39,415	○
755		200	個	74,626	○
756	PE-EF片受ヘント 11° 1/4	150U	個	37,378	○
757	PE-EF片受ヘント 11° 1/4 (2号用)	150	個	37,378	○
758		200	個	72,357	○
759	PE-EF片受エルボ 90°	150U	個	45,652	○
760	PE-EF片受エルボ 90° (2号用)	150	個	105,774	○
761		200	個	189,929	○
762	PE-EF片受エルボ 45°	150U	個	40,161	○
763	PE-EF片受エルボ 45° (2号用)	150	個	40,161	○
764		200	個	60,237	○
765	PE-EF片受エルボ 22° 1/2	150U	個	39,828	○
766	PE-EF片受エルボ 22° 1/2 (2号用)	150	個	40,161	○
767		200	個	60,237	○
768	S字エルボ	150U	個	69,524	○
769	S字エルボ (2号用)	150	個	69,524	○
770		200	個	100,005	○
771	PE-EFソケット	25	個	1,623	○
772		30	個	2,026	○
773		50	個	3,680	○
774		75	個	8,237	○
775		100	個	23,332	○
776		150	個	36,905	○
777		200	個	72,304	○
778	PE-EF異径ソケット	30*25	個	2,853	○
779		50*30	個	7,219	○
780		75*50	個	8,389	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
781		100*75	個	37,600	○
782		150*100	個	49,195	○
783		200*100	個	83,409	○
784		200*150	個	88,541	○
785	PE-EFチーズ	25	個	3,185	○
786		30	個	4,466	○
787		50	個	8,096	○
788		75	個	21,426	○
789		100	個	67,386	○
790		150	個	154,900	○
791		200	個	220,310	○
792	PE-EF片受チーズ (2号用)	150	個	58,765	○
793		200	個	100,772	○
794	PE-EF異径チーズ	30*25	個	3,942	○
795		50*25	個	6,957	○
796		50*30	個	6,957	○
797		75*30	個	13,874	○
798		75*50	個	13,874	○
799		100*30	個	44,456	○
800		100*50	個	44,456	○
801		100*75	個	71,873	○
802		150*75	個	134,310	○
803		150*100	個	134,310	○
804		200*75	個	220,159	○
805		200*100	個	220,159	○
806		200*150	個	220,159	○
807	PE-EF片受異径チーズ	150(2号)*75	個	57,475	○
808		150(2号)*100(1号U)	個	58,553	○
809		200(2号)*100(1号U)	個	101,296	○
810	PE-EFキャップ	25	個	1,875	○
811		30	個	2,450	○
812		50	個	4,607	○
813		75	個	8,480	○
814		100	個	33,113	○
815		150	個	49,206	○
816		200	個	63,444	○
817	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	11,928	○
818		50*30	個	12,785	○
819		50*50	個	30,265	○
820		75*25	個	13,783	○
821		75*30	個	15,135	○
822		75*50	個	18,008	○
823		75*75	個	66,185	○
824		100*25	個	27,870	○
825		100*30	個	27,870	○
826		100*50	個	31,590	○
827		100*75	個	33,587	○
828		150*25	個	31,288	○
829		150*30	個	31,288	○
830		150*50	個	34,353	○
831		150*75	個	63,928	○
832		200*25	個	39,335	○
833		200*30	個	39,335	○
834		200*50	個	42,611	○
835		200*75	個	96,900	○
836	PE-EFサドル	50*25	個	6,755	○
837		50*30	個	7,239	○
838		75*25	個	8,560	○
839		75*30	個	8,560	○
840		75*50	個	9,609	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
841		100*25	個	15,820	○
842		100*30	個	15,820	○
843		100*50	個	16,596	○
844		150*25	個	17,978	○
845		150*30	個	17,978	○
846		150*50	個	28,061	○
847	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	14,085	○
848		75*30	個	16,950	○
849		100*30	個	21,275	○
850		150*30	個	23,635	○
851		100*50	個	22,294	○
852		150*50	個	30,481	○
853		200*50	個	37,378	○
854	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	本	81,292	○
855		100-1U	本	80,958	○
856		150-1U	本	130,568	○
857	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	本	130,568	○
858		200	本	209,420	○
859	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型	50	本	60,497	○
860		75	本	70,255	○
861		100-1U	本	48,702	○
862	トランジション継手(鋳鉄管用) -フランジ型 (2号用)	150	本	94,560	○
863	トランジション継手(溶接式)	50	本	60,701	○
864		75	本	77,248	○
865		100	本	96,217	○
866		100-1U	本	95,821	○
867		150-1U	本	152,620	○
868	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	本	152,620	○
869		200	本	254,140	○
870	トランジション継手 -メカニカルストレート	25	個	11,111	○
871		30	個	12,190	○
872		50	個	19,299	○
873		75	個	32,255	○
874	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	11,928	○
875	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	4,211	○
876		30	個	5,170	○
877		50	個	9,345	○
878		75	個	17,730	○
879	トランジション継手(ネジエルボロング)	25	個	4,436	○
880		30	個	5,414	○
881		50	個	9,840	○
882		75	個	19,812	○
883	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	10,752	○
884		30	個	12,263	○
885		50	個	18,887	○
886		75	個	32,476	○
887	トランジション継手(サービスター)	25	個	4,712	○
888		1×1×30	個	6,685	○
889		30	個	6,171	○
890		50	個	10,266	○
891		75	個	21,683	○
892	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	12,017	○
893	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	5,939	○
894		25*20	個	5,621	○
895	トランジション継手(ネジ異径エルボロング)	32*25	個	5,495	○
896	トランジション継手レジュースー(ネジ込ストレート)	25*20	個	10,264	○
897	トランジション継手(バルブチー)	25	個	10,184	○
898		30	個	13,521	○
899		50	個	23,090	○
900		75	個	36,945	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
901	PE同径活管分岐継手	50*50	個	63,211	○
902		75*75	個	91,586	○
903		100*100	個	300,130	○
904		150*150	個	366,932	○
905		200*200	個	412,135	○
906	鋼管 (PLP) 用トランジション付同径活管分岐継手	50*50	個	57,655	○
907		75*75	個	69,635	○
908	PE-GMⅡ 接続押輪(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・スティフナー・T頭B,Nセット)	100	個	37,993	○
909		150	個	64,855	○
910		200	個	104,956	○
911	防食 クランプ [°] (PE-TRCL) (PETランジションクランプ [°])	40*30A	個	21,780	○
912		50*30A	個	22,385	○
913		80*30A	個	27,033	○
914		80*50A	個	31,832	○
915	防食 クランプ [°] (TRCL) (PETランジションクランプ [°])	100*50A	個	131,072	○
916		150*50A	個	165,154	○
917		200*50A	個	226,561	○
918	鋳鉄管用トランジションクランプ [°]	100*50	個	100,005	○
919		100*75	個	107,951	○
920		150*50	個	164,862	○
921		150*75	個	173,856	○
922	PE水取器 両受 (立て管含む)	50	個	55,256	○
923		75	個	97,606	○
924		100	個	141,973	○
925		150	個	210,540	○
926		200	個	320,629	○
927	PE水取器 挿口 (立て管含む)	50	個	97,560	○
928		75	個	320,513	○
929		100	個	335,365	○
930		150	個	510,422	○
931		200	個	634,286	○
932	PEボールバルブ	30	個	35,695	○
933		50	個	48,097	○
934		75	個	66,751	○
935		100U	個	88,430	○
936		150	個	297,458	○
937		200	個	339,808	○
938	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	15	個	34,081	○
939		20	個	34,081	○
940		25	個	38,820	○
941		40	個	51,223	○
942		50	個	62,012	○
943		80	個	115,958	○
944		100	個	153,266	○
945	ボールバルブ地上式{フランジ式}JIS10kg/Cm ² B.N.P.付(減速機付)	150	個	541,475	○
946		200	個	945,816	○
947		250	個	1,892,641	○
948		300	個	2,388,741	○
949	ボールバルブ地上式{ネジコミ式}JIS10kg/Cm ²	15	個	20,570	○
950		20	個	23,494	○
951		25	個	25,309	○
952		32	個	35,997	○
953		40	個	38,820	○
954		50	個	52,937	○
955	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型)	100	個	1,498,383	○
956	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型、減速機付)	150	個	1,886,591	○
957		200	個	2,189,091	○
958		250	個	3,284,141	○
959		300	個	3,845,783	○
960	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	44,669	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
961		25	個	47,492	○
962		40	個	61,911	○
963		50	個	67,659	○
964		80	個	154,174	○
965		100	個	231,916	○
966	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付(減速機付)	150	個	1,019,425	○
967		200	個	1,192,858	○
968		250	個	2,204,216	○
969		300	個	2,564,191	○
970	直接埋設型ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (溶接型)	50	個	201,666	○
971		80	個	306,835	○
972		100	個	453,750	○
973	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (溶接型、減速機付)	150	個	1,072,866	○
974		200	個	1,227,141	○
975		250	個	2,275,808	○
976		300	個	3,025,000	○
977	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型)	100	個	554,583	○
978	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型、減速機付)	150	個	1,210,000	○
979		200	個	1,411,666	○
980		250	個	2,621,666	○
981		300	個	3,457,575	○
982	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型、ロング)	100	個	1,498,383	○
983	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型、ロング、減速機付)	150	個	1,886,591	○
984		200	個	2,189,091	○
985		250	個	3,284,141	○
986		300	個	3,845,783	○
987	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型、ロング)	100	個	1,584,091	○
988	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (BP弁付、溶接型、ロング、減速機付)	150	個	2,016,666	○
989		200	個	2,348,408	○
990		250	個	3,600,758	○
991		300	個	4,249,116	○
992	共通円型ボックスセット 水取器(除雪対応型)(LJTVJ5TD-81H17K 同等品)	本体+座台	式	86,010	×
993	共通円型ボックスセット GV他(除雪対応型)(LJTVJ5TD-81H17K 同等品)	本体+座台+中蓋	式	89,136	×
994	共通円型ボックス用 本体(LJTVJ5TD 同等品)		個	63,827	×
995	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	10,083	×
996	共通円型ボックス用 中蓋(LJTVJ5TD 同等品)		個	3,125	×
997	共通円型ボックス用 蓋(81H17K 同等品)		個	12,100	×
998	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	54,450	×
999	FRP筒(B-800 同等品)		本	14,572	×
1000	FRP筒(B-400 同等品)		本	8,843	×
1001	FRP筒用 ゴム蓋		枚	2,411	×
1002	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジコン3段)	φ 600*H1040	式	350,900	×
1003		φ 600*H990	式	346,866	×
1004	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジコン2段)	φ 600*H840	式	321,658	×
1005	ガス弁・ハイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	137,133	×
1006	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	53,441	×
1007	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	17,141	×
1008		H=150	個	25,208	×
1009		H=200	個	29,241	×
1010		H=250	個	33,275	×
1011		H=300	個	37,308	×
1012	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	59,491	×
1013		H=500	個	93,775	×
1014	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	37,308	×
1015	円型ボックス 嵩上げ用レジコン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	11,091	×
1016		H=20	個	11,091	×
1017		H=30	個	18,150	×
1018		H=50	個	27,225	×
1019	ハイパス弁用角型ボックスセット(レジコン2段・底板)		式	896,408	×
1020	ハイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	519,291	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1021	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	197,633	×
1022	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	158,308	×
1023	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	21,175	×
1024	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-B 同等品)	H=150	個	68,566	×
1025		H=200	個	84,700	×
1026		H=250	個	101,841	×
1027		H=300	個	116,966	×
1028	パイパス弁用角型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TWJ-EP 同等品)	H=10	個	20,166	×
1029		H=20	個	20,166	×
1030		H=30	個	31,258	×
1031		H=50	個	51,425	×
1032		H=75	個	75,625	×
1033	リサイクルセフティラインW(ガス)	幅150mm	m	564	×
1034		幅150mm*50m	巻	28,233	×
1035	ロケーティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ製)	m	461	×
1036	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	1,995	×
1037	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	201	×
1038	ターミナル(旧TG-1)	NT- I	本	8,268	×
1039	(旧TG-2)	NT- II	本	14,923	×
1040	(旧TG-3)	NT- III	本	31,258	×
1041	マグネシウム	A-186M100B	個	70,583	×
1042	デンゾーテープ	50*10m	個	2,701	×
1043		75*10m	個	4,053	×
1044		100*10m	個	5,404	×
1045		150*10m	個	8,106	×
1046	防食テープ	巾50*10m	個	826	×
1047		巾100*10m	個	1,653	×
1048	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	1,390	×
1049		巾100*10m*厚0.4mm	個	2,782	×
1050	シールテープ	15m巻	個	340	○
1051	デンゾーペースト		kg	9,202	×
1052	デンジルマスチック	3.2kg	缶	9,101	×
1053	ガスヘルメチック	500g	本	2,937	×
1054	キャツアイ(ピン)		本	886	×
1055	圧力計	A(0~0.2MPa)	個	2,360	×
1056	パラソル型ガスバック	100A	個	13,437	×
1057		150A	個	17,856	×
1058	カムロック継手(メネジ配管接続用)	50A	組	58,200	○
1059	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	500,000	○
1060	窒素		m3	刊行物	×
1061	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	9,100	×
1062		80A	個	10,600	×
1063		100A	個	13,000	×
1064		150A	個	17,500	×
1065		200A	個	22,600	×
1066	全ねじボルト	W1/2×1,000mm	本	刊行物	×
1067	六角ナット	W1/2	個	刊行物	×
1068	標示杭	L=900	本	2,618	×
1069		L=600	本	2,477	×
1070	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	21,175	×
1071		φ75×150A	個	43,055	×
1072		φ100×200A	個	43,761	×
1073		φ150×250A	個	56,265	×
1074		φ200×300A	個	75,020	×
1075		φ100×150A	個	29,241	×
1076	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	17,545	×
1077		80A×150A	個	45,375	×
1078		100A×200A	個	43,761	×
1079		150A×250A	個	62,516	×
1080		200A×300A	個	75,020	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1081		250A×350A	個	62,516	×
1082		300A×400A	個	75,020	×
1083		350A×450A	個	81,271	×
1084	挿入管保護用スペーサー(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ100×200A	個	3,518	×
1085		φ150×250A	個	5,293	×
1086		φ200×300A	個	5,949	×
1087	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	3,518	×
1088		150A×250A	個	5,293	×
1089		200A×300A	個	5,949	×
1090		250A×350A	個	7,380	×
1091		300A×400A	個	8,369	×
1092		350A×450A	個	9,306	×
1093	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	3,127	×
1094	起泡剤 シーカス死ライザー-707		kg	刊行物	×
1095	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	2,137	×
1096		25A*25A	個	2,258	×
1097	メーターユニオン	3/4	個	1,761	○
1098		1"1/4	個	4,900	○
1099		1"1/2	個	6,337	○
1100		2	個	12,402	○
1101		3	個	24,380	○
1102	シーリングプレート	15A	個	518	○
1103		20A	個	586	○
1104		25A	個	679	○
1105		32A	個	786	○
1106		40A	個	958	○
1107		50A	個	1,079	○
1108		80A	個	1,665	○
1109	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	8,369	○
1110	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	10,184	○
1111	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	7,199	○
1112	LA 1口ヒューズガス栓 (G733-21)	1/2*13	個	9,034	○
1113	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	16,203	○
1114	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	16,203	○
1115	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	16,455	○
1116	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	16,455	○
1117	LB コンセントヒューズガス栓 (915A-07)	1/2*9.5	個	8,721	○
1118	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	8,852	○
1119	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	17,816	○
1120	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	16,505	○
1121	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	20,801	○
1122	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	21,033	○
1123	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	12,301	○
1124	壁コンセント取替用ガスコンセント(PG56-07D)	9.5	個	14,398	○
1125	壁埋込1口2本ビス取替用ガスコンセント(PG57A2-07D)	9.5	個	14,398	○
1126	壁埋込1口3本ビス取替用ガスコンセント(PG57A3-07D)	9.5	個	14,398	○
1127	壁埋込1口4本ビス取替用ガスコンセント(PG57A4-07D)	9.5	個	14,398	○
1128	壁取替用ガスコンセント(PG55-07D)	9.5	個	16,505	○
1129	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,829	○
1130	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,829	○
1131	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	7,270	○
1132	フレキ用ULねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	8,126	○
1133		15A*1/2	個	8,540	○
1134		20A*3/4	個	10,002	○
1135		25A*3/4	個	11,746	○
1136	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	8,126	○
1137		15A*1/2	個	8,540	○
1138	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	8,227	○
1139		15A*1/2	個	8,640	○
1140	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	12,775	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1141	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	20,287	○
1142	フレキ用ULねじガス栓(G333DP5)	20A*3/4	個	9,860	○
1143	1ロコンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	7,390	○
1144	1ロコンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	8,721	○
1145	ガス栓用ハンドル(黒色白線入りつまみ)Uホリマー		個	485	○
1146	サービスガス栓(G87)	20A	個	5,253	○
1147		25A	個	6,876	○
1148		32A	個	10,062	○
1149		40A	個	14,530	○
1150		50A	個	20,408	○
1151	サービスガス栓カバー	20A	個	1,215	×
1152		25A	個	1,255	×
1153		32A-40A	個	2,591	×
1154	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	5,344	○
1155		20A	個	6,745	○
1156		25A	個	8,298	○
1157		32A	個	13,945	○
1158	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	5,858	○
1159		20A	個	7,249	○
1160		25A	個	8,802	○
1161	検圧プラグ	15A	個	2,580	○
1162	ゴム管用ソケット(カチット)		個	1,951	○
1163	取替用台座		枚	365	×
1164	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	52,795	○
1165		100*50	個	92,464	○
1166		150*50	個	163,500	○
1167		100*75	個	111,723	○
1168	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-350	個	4,466	○
1169		3/4-350	個	5,565	○
1170	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-350	個	4,466	○
1171	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	m	1,534	○
1172		K20*30S	m	2,019	○
1173		K25*30S	m	3,057	○
1174		K32*30S	m	3,964	○
1175	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	2,460	○
1176		K15W	個	2,681	○
1177		K20W	個	4,123	○
1178		K25W	個	6,503	○
1179		K32W	個	9,024	○
1180	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	4,900	○
1181		K15W	個	5,807	○
1182		K20W	個	7,925	○
1183		K25W	個	9,437	○
1184	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	4,914	○
1185		K15W-L	個	5,175	○
1186	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	8,551	○
1187	台座付エルボ	15A	個	2,651	○
1188		20A	個	2,893	○
1189	サテライトネジ継手	1/2B	個	1,220	○
1190	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	8,862	○
1191	分岐ネジ継手	1/2B	個	3,185	○
1192	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	10,264	○
1193		K10*10*15W	個	11,242	○
1194		K15*10*10W	個	11,323	○
1195		K15*10*15W	個	11,242	○
1196		K15*15*10W	個	11,242	○
1197		K15*15*15W	個	12,240	○
1198		K20*10*10W	個	14,045	○
1199		K20*15*10W	個	14,721	○
1200		K20*20*10W	個	14,721	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1201		K20*20*15W	個	14,721	○
1202		K20*20*20W	個	14,721	○
1203		K25*20*10W	個	15,447	○
1204		K25*25*10W	個	15,447	○
1205		K25*20*20W	個	15,517	○
1206		K25*25*20W	個	15,517	○
1207		K20*20*1/2W	個	9,004	○
1208		K25*25*1/2W	個	11,645	○
1209		K25*25*3/4W	個	11,696	○
1210	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	3,045	○
1211		FH520*15	個	3,539	○
1212		FH220*15.1	個	1,592	○
1213		FH320*15.2	個	2,197	○
1214		FH420*15.3	個	3,045	○
1215		FH520*15.4	個	3,539	○
1216	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,592	○
1217		FH3M20*15*15	個	2,197	○
1218		FH3S15*15	個	2,278	○
1219		FH2S20*15	個	1,784	○
1220		FH5S20*15	個	2,434	○
1221	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	3,959	○
1222	片サドル固定金具	FKS10A	個	352	×
1223		FKS15A	個	392	×
1224	両サドル固定金具	FWS10A	個	281	×
1225		FWS15A	個	322	×
1226	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	7,391	○
1227		FKBS20A*10A	個	7,391	○
1228		FKBS25A*10	個	7,451	○
1229	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	8,711	○
1230		75(3B)×1 1/4	個	12,160	○
1231		75(3B)×2	個	12,775	○
1232		100(4B)×2	個	14,176	○
1233		150(6B)×2	個	16,950	○
1234		200(8B)×2	個	28,908	○
1235	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,985	×
1236		FM15A*2.1M	個	2,197	×
1237	入隅カバー	FM10A I10	個	302	×
1238		FM15A I15	個	342	×
1239	出隅カバー	10A D10	個	302	×
1240		15A D15	個	342	×
1241	エルボカバー	10A L10	個	302	×
1242		15A L15	個	342	×
1243	壁カバー	10A K10	個	302	×
1244		15A K15	個	342	×
1245	ガス栓カバー	10A C10-L	個	302	×
1246		15A C15-L	個	342	×
1247	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	1,159	×
1248	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	×
1249		15A	個	175	×
1250	フレキキャップ	10A	個	55	○
1251		15A	個	65	○
1252		20A	個	77	○
1253		25A	個	83	○
1254	フレキ固定金具	10A	個	198	×
1255		15A	個	229	×
1256		20A	個	309	×
1257		25A	個	347	×
1258	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	2,691	×
1259		15A	個	3,165	×
1260		20A	個	3,700	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1261		25A	個	4,950	×
1262	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	31,399	×
1263	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	30,784	×
1264	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	28,737	×
1265	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	27,840	×
1266	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	10,083	○
1267	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	1,179	○
1268		P856AK	個	342	○
1269		P856AB	個	1,380	○
1270	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	17,615	○
1271	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,815	○
1272	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	12,996	○
1273	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	13,007	○
1274	後付け固定枠	P856AU	個	1,592	×
1275	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	12,775	○
1276		G054AF5-12	個	20,287	○
1277	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1278		20A	個	刊行物	○
1279		25A	個	刊行物	○
1280	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1281		20A	個	刊行物	○
1282		25A	個	刊行物	○
1283		32A	個	刊行物	○
1284		40A	個	刊行物	○
1285		50A	個	刊行物	○
1286	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1287		20A	個	刊行物	○
1288		25A	個	刊行物	○
1289		32A	個	刊行物	○
1290		40A	個	刊行物	○
1291		50A	個	刊行物	○
1292	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1293		20A	個	刊行物	○
1294		25A	個	刊行物	○
1295		32A	個	刊行物	○
1296		40A	個	刊行物	○
1297		50A	個	刊行物	○
1298	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1299		20A	個	刊行物	○
1300		25A	個	刊行物	○
1301		32A	個	刊行物	○
1302		40A	個	刊行物	○
1303		50A	個	刊行物	○
1304	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	392	○
1305		20A	個	403	○
1306		25A	個	625	○
1307		32A	個	896	○
1308		40A	個	987	○
1309		50A	個	1,481	○
1310	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	2,268	○
1311		10A*R1/2	個	2,460	○
1312		15A*R1/2	個	2,681	○
1313		20A*R3/4	個	4,123	○
1314		25A*R3/4	個	6,503	○
1315		25A*R1	個	6,503	○
1316	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	9,035	○
1317	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット・内ネジ)	20A内ネジRC1/2	個	5,848	○
1318	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	4,375	○
1319		10A	個	4,900	○
1320		15A	個	5,807	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1321		20A	個	7,925	○
1322		25A	個	9,437	○
1323	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	8,782	○
1324		15A*10A*10A	個	9,629	○
1325		15A*15A*15A	個	10,163	○
1326	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	8,411	○
1327		20A*RC1/2*15A	個	10,607	○
1328		20A*RC1/2*20A	個	11,070	○
1329		25A*RC1/2*25A	個	14,923	○
1330		25A*RC3/4*25A	個	14,892	○
1331	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	4,305	○
1332		10A*R1/2	個	4,728	○
1333		15A*R1/2	個	4,990	○
1334	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	8,735	○
1335		25A*RC3/4	個	11,786	○
1336	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	113	×
1337		L=135mm	個	117	×
1338	防護板(直型)	10A	個	381	×
1339		15A	個	410	×
1340		20A	個	496	×
1341		25A	個	496	×
1342	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	427	×
1343		10A(R小)	個	427	×
1344	フレキ防水カバー	10A	個	1,210	×
1345		15A	個	1,210	×
1346		20A	個	1,300	×
1347		25A	個	1,592	×
1348	フレキチーズカバー	20A*20A	個	6,443	×
1349		25A*25A	個	6,594	×
1350	フレキ防滴カバー	10A	個	130	×
1351		20A	個	190	×
1352		25A	個	216	×
1353	フレキ土中さや管	20A用-30A	m	11,900	×
1354		25A用-36A	m	14,500	×
1355	鋼製片サドルCD管用	20A	個	106	×
1356		25A	個	207	×
1357	防護板エルボ60°	10A	個	415	×
1358		20A・25A兼用	個	1,240	×
1359	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1,000L	本	203	×
1360		1/2*1,000L	本	548	×
1361	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	157	×
1362		20A	個	184	×
1363		25A	個	210	×
1364		32A	個	316	×
1365		40A	個	369	×
1366		50A	個	383	×
1367	フラグロン	100A	個	18,687	×
1368		150A	個	19,972	×
1369	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	7,945	×
1370		25	個	9,447	×
1371	ガスメーターユニット	25A-1P	個	13,753	×
1372		25A-2P	個	13,965	×
1373	LP用 G013Z-12P LA-口コンセント		個	4,425	○
1374	LP用 G015Z-12P LB-口コンセント		個	4,425	○
1375	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	14,196	○
1376	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	14,408	○
1377	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	15,114	○
1378	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	15A	個	15,326	○
1379	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	8,197	○
1380	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	9.5mm	個	8,086	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費 対象
1381	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	7,663	○
1382	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	15A	個	7,834	○
1383	LP用 G013-12P LA一ロヒューズガス栓	10A	個	7,410	○
1384	LP用 G015-12P LB一ロヒューズガス栓	15A	個	8,268	○
1385	LP用 G023AZ-12P LA二ロコンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	9,225	○
1386	LP用 G025AZ-12P LB二ロコンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	9,225	○
1387	LP用 G053A-12P 露出タイプ一ロガスコンセント	9.5mm	個	9,407	○
1388	LP用 G054A-12P 露出タイプ二ロガスコンセント	9.5mm	個	19,591	○
1389	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,840	○
1390	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,840	○
1391	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	5,344	○
1392	LP用 G98D ねじガス栓	20A	個	6,745	○
1393	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	5,858	○
1394	LP用 G98P 検査用ガス栓	20A	個	7,249	○
1395	都市ガス用 埋込床丸穴コンセント	10A	個	15,477	○
1396		15A	個	15,689	○
1397	ポリエチレン保護シート	50A	枚	967	×
1398		80A	枚	1,320	×
1399		100A	枚	1,431	×
1400		150A	枚	1,985	×
1401		200A	枚	2,580	×
1402		250A	枚	2,994	×
1403		300A	枚	3,438	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1	DCIP K形1種 直管:内面粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		350	本	刊行物	○
8		400	本	刊行物	○
9		450	本	刊行物	○
10	DCIP K形1種 直管:内面粉体塗装	500	本	369,858	○
11		600	本	508,425	○
12		700	本	627,257	○
13		800	本	804,306	○
14		900	本	916,023	○
15		1000	本	1,119,584	○
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	規尺寸法	単位	8年〔春〕	管材費 対象
61		200*100	個	刊行物	○
62		*150	個	刊行物	○
63		250*100	個	刊行物	○
64		*150	個	刊行物	○
65		*200	個	刊行物	○
66		300*100	個	刊行物	○
67		*150	個	刊行物	○
68		*200	個	刊行物	○
69		*250	個	刊行物	○
70		350*150	個	刊行物	○
71		*200	個	刊行物	○
72		*250	個	刊行物	○
73		*300	個	刊行物	○
74		400*150	個	刊行物	○
75		*200	個	刊行物	○
76		*250	個	刊行物	○
77		*300	個	刊行物	○
78		*350	個	刊行物	○
79		450*200	個	刊行物	○
80		*250	個	刊行物	○
81		*300	個	刊行物	○
82		*350	個	刊行物	○
83		*400	個	刊行物	○
84		500*250	個	刊行物	○
85		*300	個	刊行物	○
86		*350	個	刊行物	○
87		*400	個	刊行物	○
88		*450	個	刊行物	○
89		600*300	個	刊行物	○
90		*350	個	刊行物	○
91		*400	個	刊行物	○
92		*450	個	刊行物	○
93		*500	個	刊行物	○
94		700*400	個	刊行物	○
95		*450	個	刊行物	○
96		*500	個	刊行物	○
97		*600	個	刊行物	○
98		800*450	個	刊行物	○
99		*500	個	刊行物	○
100		*600	個	刊行物	○
101		*700	個	刊行物	○
102		900*500	個	刊行物	○
103		*600	個	刊行物	○
104		*700	個	刊行物	○
105		*800	個	刊行物	○
106		1000*600	個	刊行物	○
107		*700	個	刊行物	○
108		*800	個	刊行物	○
109		*900	個	刊行物	○
110	挿受片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
111		150*100	個	刊行物	○
112		200*100	個	刊行物	○
113		*150	個	刊行物	○
114		250*100	個	刊行物	○
115		*150	個	刊行物	○
116		*200	個	刊行物	○
117		300*100	個	刊行物	○
118		*150	個	刊行物	○
119		*200	個	刊行物	○
120		*250	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
121		350*150	個	刊行物	○
122		*200	個	刊行物	○
123		*250	個	刊行物	○
124		*300	個	刊行物	○
125		400*150	個	刊行物	○
126		*200	個	刊行物	○
127		*250	個	刊行物	○
128		*300	個	刊行物	○
129		*350	個	刊行物	○
130		450*200	個	刊行物	○
131		*250	個	刊行物	○
132		*300	個	刊行物	○
133		*350	個	刊行物	○
134		*400	個	刊行物	○
135		500*250	個	刊行物	○
136		*300	個	刊行物	○
137		*350	個	刊行物	○
138		*400	個	刊行物	○
139		*450	個	刊行物	○
140		600*300	個	刊行物	○
141		*350	個	刊行物	○
142		*400	個	刊行物	○
143		*450	個	刊行物	○
144		*500	個	刊行物	○
145		700*400	個	刊行物	○
146		*450	個	刊行物	○
147		*500	個	刊行物	○
148		*600	個	刊行物	○
149		800*450	個	刊行物	○
150		*500	個	刊行物	○
151		*600	個	刊行物	○
152		*700	個	刊行物	○
153		900*500	個	刊行物	○
154		*600	個	刊行物	○
155		*700	個	刊行物	○
156		*800	個	刊行物	○
157		1000*600	個	刊行物	○
158		*700	個	刊行物	○
159		*800	個	刊行物	○
160		*900	個	刊行物	○
161	曲管 90° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
162		100	個	刊行物	○
163		150	個	刊行物	○
164		200	個	刊行物	○
165		250	個	刊行物	○
166		300	個	刊行物	○
167		350	個	刊行物	○
168		400	個	刊行物	○
169		450	個	刊行物	○
170		500	個	刊行物	○
171		600	個	刊行物	○
172		700	個	刊行物	○
173		800	個	刊行物	○
174		900	個	刊行物	○
175		1000	個	刊行物	○
176	曲管 45° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
177		100	個	刊行物	○
178		150	個	刊行物	○
179		200	個	刊行物	○
180		250	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
181		300	個	刊行物	○
182		350	個	刊行物	○
183		400	個	刊行物	○
184		450	個	刊行物	○
185		500	個	刊行物	○
186		600	個	刊行物	○
187		700	個	刊行物	○
188		800	個	刊行物	○
189		900	個	刊行物	○
190		1000	個	刊行物	○
191	曲管 22°1/2 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
192		100	個	刊行物	○
193		150	個	刊行物	○
194		200	個	刊行物	○
195		250	個	刊行物	○
196		300	個	刊行物	○
197		350	個	刊行物	○
198		400	個	刊行物	○
199		450	個	刊行物	○
200		500	個	刊行物	○
201		600	個	刊行物	○
202		700	個	刊行物	○
203		800	個	刊行物	○
204		900	個	刊行物	○
205		1000	個	刊行物	○
206	曲管 11°1/4 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
207		100	個	刊行物	○
208		150	個	刊行物	○
209		200	個	刊行物	○
210		250	個	刊行物	○
211		300	個	刊行物	○
212		350	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214		450	個	刊行物	○
215		500	個	刊行物	○
216		600	個	刊行物	○
217		700	個	刊行物	○
218		800	個	刊行物	○
219		900	個	刊行物	○
220		1000	個	刊行物	○
221	曲管 5°5/8 K形:内面粉体	300	個	刊行物	○
222		350	個	刊行物	○
223		400	個	刊行物	○
224		450	個	刊行物	○
225		500	個	刊行物	○
226		600	個	刊行物	○
227		700	個	刊行物	○
228		800	個	刊行物	○
229		900	個	刊行物	○
230		1000	個	刊行物	○
231	フランジ付T字管 K形:内面粉体 RF7.5k	75* 75	個	刊行物	○
232		100* 75	個	刊行物	○
233		150* 75	個	刊行物	○
234		*100	個	刊行物	○
235		200* 75	個	刊行物	○
236		*100	個	刊行物	○
237		250* 75	個	刊行物	○
238		*100	個	刊行物	○
239		300* 75	個	刊行物	○
240		*100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
241		350* 75	個	刊行物	○
242		*100	個	刊行物	○
243		400* 75	個	刊行物	○
244		*100	個	刊行物	○
245		450* 75	個	刊行物	○
246		*100	個	刊行物	○
247		500* 75	個	刊行物	○
248		*100	個	刊行物	○
249		600* 75	個	刊行物	○
250		*100	個	刊行物	○
251		700* 75	個	刊行物	○
252		*100	個	刊行物	○
253		800*75	個	刊行物	○
254		*100	個	刊行物	○
255		*600	個	刊行物	○
256		900*100	個	刊行物	○
257		*600	個	刊行物	○
258		1000*150	個	刊行物	○
259		*600	個	刊行物	○
260	浅層埋設形フランジ付T字管 K形:内面粉体	75*75	個	25,868	○
261		100*75	個	32,662	○
262		150*75	個	47,948	○
263		200*75	個	70,550	○
264		250*75	個	93,283	○
265		300*75	個	122,830	○
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	8年〔春〕	管材費対象
301		300	個	刊行物	○
302		350	個	刊行物	○
303		400	個	刊行物	○
304		450	個	刊行物	○
305		500	個	刊行物	○
306		600	個	刊行物	○
307		700	個	刊行物	○
308		800	個	刊行物	○
309		900	個	刊行物	○
310		1000	個	刊行物	○
311	栓 K形 B.N.P付	75	組	16,947	○
312		100	組	20,153	○
313		150	組	26,753	○
314		200	組	37,717	○
315		250	組	47,598	○
316		300	組	79,685	○
317		350	組	96,025	○
318		400	組	116,604	○
319		450	組	131,756	○
320		500	組	153,170	○
321		600	組	241,405	○
322		700	組	320,414	○
323		800	組	443,479	○
324		900	組	569,352	○
325		1000	組	717,429	○
326	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	70,276	○
327		100* 4"	個	86,407	○
328		150* 6"	個	125,302	○
329		200* 8"	個	152,725	○
330		250*10"	個	192,590	○
331		300*12"	個	273,372	○
332	鑄鉄用メカ帽:内面粉体	75	個	23,231	○
333		100	個	30,030	○
334		150	個	44,561	○
335		200	個	61,320	○
336		250	個	81,949	○
337		300	個	107,947	○
338		350	個	150,460	○
339		400	個	250,383	○
340		450	個	350,459	○
341		500	個	444,225	○
342		600	個	537,975	○
343		700	個	843,275	○
344		800	個	1,008,615	○
345		900	個	1,229,170	○
346		1000	個	1,556,220	○
347	鑄鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	32,553	○
348		100	組	40,975	○
349		150	組	61,080	○
350		200	組	79,873	○
351		250	組	107,020	○
352		300	組	138,104	○
353		350	組	195,415	○
354		400	組	308,796	○
355		450	組	416,012	○
356		500	組	518,175	○
357		600	組	624,267	○
358		700	組	1,001,275	○
359		800	組	1,215,405	○
360		900	組	1,553,225	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
361		1000	組	1,936,165	○
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	特殊押輪 K形 B.N.P付	900	組	325,801	○
391		1000	組	381,842	○
392	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	17,110	○
393		100	組	19,907	○
394		150	組	29,604	○
395		200	組	34,282	○
396		250	組	46,370	○
397		300	組	53,657	○
398		350	組	86,479	○
399		400	組	108,815	○
400		450	組	121,500	○
401		500	組	138,385	○
402		600	組	229,285	○
403		700	組	316,014	○
404		800	組	419,283	○
405		900	組	578,895	○
406		1000	組	671,586	○
407	K形用 コムリング	75	本	1,725	○
408		100	本	1,924	○
409		150	本	2,629	○
410		200	本	3,320	○
411		250	本	4,240	○
412		300	本	7,557	○
413		350	本	9,210	○
414		400	本	10,321	○
415		450	本	11,142	○
416		500	本	11,592	○
417		600	本	12,490	○
418		700	本	17,134	○
419		800	本	21,026	○
420		900	本	22,323	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
421		1000	本	28,513	○
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	27,187	○
435		100	組	27,187	○
436		150	組	51,688	○
437		200	組	76,612	○
438		250	組	192,037	○
439		300	組	254,750	○
440		400	組	311,891	○
441		500	組	370,236	○
442	両フランジ短管 (内面粉体) RF×RF	75*100	個	刊行物	○
443		*150	個	刊行物	○
444		*200	個	刊行物	○
445		*250	個	刊行物	○
446		*300	個	刊行物	○
447		*400	個	刊行物	○
448		*500	個	刊行物	○
449		100*100	個	刊行物	○
450		*150	個	刊行物	○
451		*200	個	刊行物	○
452		*250	個	刊行物	○
453		*300	個	刊行物	○
454		*400	個	刊行物	○
455		*500	個	刊行物	○
456	両フランジ短管 (内面粉体) RF×RF 10K	75*100	個	23,684	○
457		*150	個	24,739	○
458		*200	個	25,821	○
459		*250	個	26,866	○
460		*300	個	27,918	○
461		*400	個	30,012	○
462		*500	個	32,102	○
463	フランジ曲管 90° RF×RF	75	個	刊行物	○
464		100	個	刊行物	○
465		150	個	刊行物	○
466		200	個	刊行物	○
467		250	個	刊行物	○
468		300	個	刊行物	○
469		350	個	刊行物	○
470		400	個	刊行物	○
471		450	個	刊行物	○
472		500	個	刊行物	○
473		600	個	刊行物	○
474	フランジ曲管 90° GF×RF	700	個	刊行物	○
475		800	個	刊行物	○
476		900	個	刊行物	○
477		1000	個	刊行物	○
478	DCIP NS形1種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	300	本	刊行物	○
479		350	本	刊行物	○
480		400	本	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
481		450	本	刊行物	○
482	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	476,525	○
483		600	本	617,153	○
484		700	本	779,294	○
485		800	本	974,117	○
486		900	本	1,089,024	○
487		1000	本	1,336,791	○
488	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300*300	個	刊行物	○
489		350*350	個	刊行物	○
490		400*400	個	刊行物	○
491		450*450	個	刊行物	○
492	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*500	個	677,267	○
493		600*600	個	869,002	○
494		700*700	個	1,237,566	○
495		800*800	個	1,571,478	○
496		900*900	個	2,002,581	○
497		1000*1000	個	2,431,410	○
498	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	500*450	個	610,280	○
499		600*500	個	830,627	○
500		700*600	個	1,123,844	○
501		800*700	個	1,483,581	○
502		900*800	個	1,903,177	○
503	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	300*200	個	刊行物	○
504		350*250	個	刊行物	○
505		400*300	個	刊行物	○
506	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	500*400	個	595,778	○
507		600*450	個	763,641	○
508		700*500	個	1,086,785	○
509		800*600	個	1,371,165	○
510		900*700	個	1,820,563	○
511		1000*800	個	2,224,632	○
512	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	300*150	個	刊行物	○
513		450*300	個	刊行物	○
514	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	500*350	個	575,165	○
515		600*400	個	750,445	○
516		700*450	個	1,019,803	○
517		800*500	個	1,334,103	○
518		900*600	個	1,517,615	○
519	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	○
520	二受T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	1000*600	個	1,827,027	○
521	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	300*250	個	刊行物	○
522		350*300	個	刊行物	○
523		400*350	個	刊行物	○
524		450*400	個	刊行物	○
525	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	500*450	個	375,315	○
526		600*500	個	453,188	○
527		700*600	個	696,108	○
528		800*700	個	873,608	○
529		900*800	個	1,079,860	○
530		1000*900	個	1,296,852	○
531	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	300*200	個	刊行物	○
532		350*250	個	刊行物	○
533		400*300	個	刊行物	○
534		450*350	個	刊行物	○
535	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	500*400	個	356,585	○
536		600*450	個	433,013	○
537		700*500	個	651,451	○
538		800*600	個	815,977	○
539		900*700	個	1,026,865	○
540		1000*800	個	1,229,136	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
541	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	300*150	個	刊行物	○
542		350*200	個	刊行物	○
543		400*250	個	刊行物	○
544		450*300	個	刊行物	○
545	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	500*350	個	339,291	○
546		600*400	個	417,167	○
547		700*450	個	628,396	○
548		800*500	個	774,195	○
549		900*600	個	972,402	○
550		1000*700	個	1,180,556	○
551	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	○
552		350*150	個	刊行物	○
553		400*200	個	刊行物	○
554		450*250	個	刊行物	○
555	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	500*300	個	324,885	○
556		600*350	個	399,878	○
557		700*400	個	608,225	○
558		800*450	個	752,583	○
559		900*500	個	932,656	○
560		1000*600	個	1,129,035	○
561	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	○
562		450*200	個	刊行物	○
563	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(5段落)	500*250	個	313,361	○
564		600*300	個	385,469	○
565	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	300*250	個	刊行物	○
566		350*300	個	刊行物	○
567		400*350	個	刊行物	○
568		450*400	個	刊行物	○
569	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	500*450	個	313,319	○
570		600*500	個	427,177	○
571		700*600	個	603,034	○
572		800*700	個	801,290	○
573		900*800	個	1,007,615	○
574		1000*900	個	1,207,931	○
575	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	300*200	個	刊行物	○
576		350*250	個	刊行物	○
577		400*300	個	刊行物	○
578		450*350	個	刊行物	○
579	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	500*400	個	288,967	○
580		600*450	個	346,455	○
581		700*500	個	532,356	○
582		800*600	個	650,578	○
583		900*700	個	881,363	○
584		1000*800	個	1,067,963	○
585	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	300*150	個	刊行物	○
586		350*200	個	刊行物	○
587		400*250	個	刊行物	○
588		450*300	個	刊行物	○
589	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	500*350	個	256,789	○
590		600*400	個	322,102	○
591		700*450	個	447,309	○
592		800*500	個	582,785	○
593		900*600	個	731,055	○
594		1000*700	個	946,131	○
595	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	○
596		350*150	個	刊行物	○
597		400*200	個	刊行物	○
598		450*250	個	刊行物	○
599	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	500*300	個	234,926	○
600		600*350	個	292,813	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
601		700*400	個	420,079	○
602		800*450	個	499,178	○
603		900*500	個	666,310	○
604		1000*600	個	800,248	○
605	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	○
606		450*200	個	刊行物	○
607	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (5段落)	500*250	個	197,179	○
608		600*300	個	270,950	○
609	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
610		350	個	刊行物	○
611		400	個	刊行物	○
612		450	個	刊行物	○
613	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	473,291	○
614		600	個	634,725	○
615		700	個	932,403	○
616		800	個	1,215,072	○
617		900	個	1,657,557	○
618		1000	個	2,052,099	○
619	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
620		350	個	刊行物	○
621		400	個	刊行物	○
622		450	個	刊行物	○
623	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	349,740	○
624		600	個	449,527	○
625		700	個	666,477	○
626		800	個	851,075	○
627		900	個	1,163,192	○
628		1000	個	1,416,407	○
629	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
630		350	個	刊行物	○
631		400	個	刊行物	○
632		450	個	刊行物	○
633	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	351,046	○
634		600	個	439,071	○
635		700	個	656,025	○
636		800	個	841,930	○
637		900	個	1,121,715	○
638		1000	個	1,365,560	○
639	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
640		350	個	刊行物	○
641		400	個	刊行物	○
642		450	個	刊行物	○
643	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	352,356	○
644		600	個	437,765	○
645		700	個	654,719	○
646		800	個	843,236	○
647		900	個	1,121,715	○
648		1000	個	1,365,560	○
649	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
650		350	個	刊行物	○
651		400	個	刊行物	○
652		450	個	刊行物	○
653	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	352,356	○
654		600	個	437,765	○
655		700	個	654,719	○
656		800	個	843,236	○
657		900	個	1,121,715	○
658		1000	個	1,365,560	○
659	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	38,626	○
660		100	個	51,027	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
661		150	個	67,481	○
662		200	個	98,198	○
663		250	個	122,716	○
664		300	個	171,752	○
665		350	個	211,940	○
666		400	個	262,842	○
667		450	個	305,352	○
668	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	36,505	○
669		100	個	51,147	○
670		150	個	67,742	○
671		200	個	92,007	○
672		250	個	114,465	○
673		300	個	162,185	○
674		350	個	196,797	○
675		400	個	239,640	○
676		450	個	272,617	○
677	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	○
678		450*100	個	刊行物	○
679	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*100	個	391,913	○
680		600*100	個	494,445	○
681		700*150	個	698,955	○
682		800*150	個	881,663	○
683		900*200	個	1,138,686	○
684		1000*200	個	1,379,989	○
685	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	○
686		450*100	個	刊行物	○
687	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*100	個	287,599	○
688		600*100	個	384,205	○
689		700*150	個	504,132	○
690		800*150	個	628,640	○
691		900*200	個	821,967	○
692		1000*200	個	1,003,245	○
693	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300*75	個	刊行物	○
694		350*75	個	刊行物	○
695		400*75	個	刊行物	○
696		450*75	個	刊行物	○
697	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*75	個	395,915	○
698		600*75	個	521,112	○
699		700*75	個	677,824	○
700		800*75	個	836,587	○
701	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300*100	個	刊行物	○
702		350*100	個	刊行物	○
703		400*100	個	刊行物	○
704		450*100	個	刊行物	○
705	フランジ付T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*100	個	398,869	○
706		600*100	個	492,591	○
707		700*100	個	679,328	○
708		800*100	個	838,087	○
709		900*100	個	1,058,188	○
710		1000*150	個	1,267,813	○
711		800*600	個	1,340,231	○
712		900*600	個	1,494,640	○
713		1000*600	個	1,826,446	○
714	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	38,862	○
715		100*75	個	47,893	○
716		150*75	個	62,211	○
717		200*75	個	88,083	○
718		250*75	個	110,213	○
719		150*100	個	68,035	○
720		200*100	個	92,783	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
721		250*100	個	115,815	○
722	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300*100	個	刊行物	○
723		350*150	個	刊行物	○
724		400*150	個	刊行物	○
725		450*200	個	刊行物	○
726	排水T字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500*200	個	554,016	○
727		600*200	個	663,662	○
728		700*300	個	1,011,942	○
729		800*300	個	1,238,705	○
730		900*300	個	1,517,421	○
731		1000*400	個	1,895,933	○
732	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
733		350	個	刊行物	○
734		400	個	刊行物	○
735		450	個	刊行物	○
736	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	257,377	○
737		600	個	328,481	○
738		700	個	462,204	○
739		800	個	576,620	○
740		900	個	716,064	○
741		1000	個	845,142	○
742	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	300	個	刊行物	○
743		350	個	刊行物	○
744		400	個	刊行物	○
745		450	個	刊行物	○
746	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	500	個	221,250	○
747		600	個	277,510	○
748		700	個	349,780	○
749		800	個	428,560	○
750		900	個	555,043	○
751		1000	個	650,341	○
752	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	300	個	刊行物	○
753		350	個	刊行物	○
754		400	個	刊行物	○
755		450	個	刊行物	○
756	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	500	個	393,705	○
757		600	個	466,525	○
758		700	個	696,585	○
759		800	個	874,989	○
760		900	個	1,076,679	○
761		1000	個	1,256,637	○
762	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	300	個	刊行物	○
763		350	個	刊行物	○
764		400	個	刊行物	○
765		450	個	刊行物	○
766	栓 NS形:内面粉体	75	個	55,326	○
767		100	個	73,365	○
768		150	個	99,765	○
769		200	個	118,794	○
770		250	個	149,563	○
771		300	個	212,827	○
772		350	個	251,275	○
773		400	個	364,895	○
774		450	個	401,825	○
775		500	個	145,584	○
776		600	個	228,820	○
777		700	個	311,980	○
778		800	個	441,614	○
779		900	個	584,761	○
780		1000	個	737,935	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
781	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	4,325	○
782		100	組	5,583	○
783		150	組	7,293	○
784		200	組	13,007	○
785		250	組	15,482	○
786	NS(SⅡ)用 接合部品(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	300	組	27,470	○
787		350	組	33,853	○
788		400	組	40,675	○
789		450	組	43,552	○
790	NS用 接合部品(押輪、ロックリング、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	500	組	75,474	○
791		600	組	80,318	○
792		700	組	120,559	○
793		800	組	156,116	○
794		900	組	199,622	○
795		1000	組	229,541	○
796	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	300	組	刊行物	○
797		350	組	刊行物	○
798		400	組	刊行物	○
799		450	組	刊行物	○
800	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	500	組	49,760	○
801		600	組	67,171	○
802		700	組	79,848	○
803		800	組	96,023	○
804		900	組	105,356	○
805		1000	組	114,640	○
806	NS形切管用挿口リング (リベットタイプ)	300	組	刊行物	○
807		350	組	刊行物	○
808		400	組	刊行物	○
809		450	組	刊行物	○
810	NS形切管用挿口リング (リベットタイプ)	500	組	39,705	○
811		600	組	44,673	○
812		700	組	53,834	○
813		800	組	58,382	○
814		900	組	62,110	○
815		1000	組	71,393	○
816	NS形切管用挿口リング (タッピンねじタイプ)	300	個	刊行物	○
817		350	個	刊行物	○
818		400	個	刊行物	○
819		450	個	刊行物	○
820	NS形切管用挿口リング(継輪用) (タッピンねじタイプ)	75	個	6,430	○
821		100	個	6,983	○
822		150	個	8,158	○
823		200	個	9,229	○
824		250	個	10,732	○
825	NS形用 ロックリング	75	組	3,981	○
826		100	組	5,458	○
827		150	組	4,295	○
828		200	組	5,504	○
829		250	組	7,074	○
830		300	組	9,194	○
831		350	組	10,331	○
832		400	組	11,639	○
833		450	組	13,482	○
834		500	組	11,680	○
835		600	組	14,063	○
836		700	組	19,587	○
837		800	組	23,680	○
838		900	組	25,714	○
839		1000	組	35,828	○
840	SUS304T頭B・N	75	組	4,869	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
841		100	組	7,228	○
842		150	組	10,842	○
843		200	組	10,842	○
844		250	組	14,456	○
845		300	組	14,456	○
846		350	組	18,071	○
847		400	組	22,555	○
848		450	組	22,555	○
849		500	組	28,047	○
850		600	組	28,047	○
851		700	組	52,260	○
852		800	組	65,325	○
853		900	組	102,911	○
854		1000	組	102,911	○
855	NS形押輪	75	組	2,392	○
856		100	組	2,965	○
857		150	組	4,471	○
858		200	組	5,463	○
859		250	組	6,850	○
860		300	組	8,691	○
861		400	組	12,705	○
862		450	組	14,529	○
863		500	組	23,004	○
864		600	組	24,732	○
865		700	組	32,283	○
866		800	組	46,880	○
867		900	組	50,153	○
868		1000	組	64,767	○
869	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	56,169	○
870		400	基	96,228	○
871		450	基	111,283	○
872		500	基	125,252	○
873		600	基	145,000	○
874		700	基	232,335	○
875		800	基	379,598	○
876		900	基	490,309	○
877		1000	基	540,800	○
878	NS形ゴム輪	75	個	1,344	○
879		100	個	1,533	○
880		150	個	2,269	○
881		200	個	3,214	○
882		250	個	3,755	○
883		300	組	6,868	○
884		350	組	8,666	○
885		400	組	11,475	○
886		450	組	13,622	○
887		500	組	4,940	○
888		600	組	5,410	○
889		700	組	8,280	○
890		800	組	11,590	○
891		900	組	12,705	○
892		1000	組	17,413	○
893	NS形バックアップリング	75	個	464	○
894		100	個	523	○
895		150	個	581	○
896		200	個	724	○
897		250	個	756	○
898		300	個	933	○
899		400	個	1,233	○
900		450	個	1,684	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
901		500	個	7,798	○
902		600	個	8,063	○
903		700	個	8,180	○
904		800	個	8,689	○
905		900	個	8,960	○
906		1000	個	9,647	○
907	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	571	○
908		100	個	658	○
909		150	個	732	○
910		200	個	940	○
911		250	個	1,076	○
912		300	組	2,070	○
913		350	組	2,293	○
914		400	組	2,635	○
915		450	組	2,953	○
916	GFガスケット1号	75	枚	1,413	○
917		100	枚	1,799	○
918		150	枚	2,519	○
919		200	枚	3,139	○
920		250	枚	3,497	○
921		300	枚	3,759	○
922		350	枚	5,611	○
923		400	枚	7,826	○
924		450	枚	9,458	○
925		500	枚	23,630	○
926		600	枚	26,127	○
927		700	枚	30,496	○
928		800	枚	34,765	○
929		900	枚	36,360	○
930		1000	枚	44,490	○
931	AVパッキン	40	枚	693	○
932		50	枚	813	○
933		80	枚	1,225	○
934		100	枚	1,446	○
935		150	枚	2,066	○
936		200	枚	2,612	○
937		250	枚	3,647	○
938		300	枚	4,310	○
939		350	枚	7,035	○
940	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	1,604	○
941		80	枚	1,835	○
942		100	枚	2,287	○
943		150	枚	4,110	○
944		200	枚	4,988	○
945		250	枚	7,045	○
946		300	枚	9,548	○
947		350	枚	12,865	○
948		400	枚	16,319	○
949		450	枚	18,885	○
950		500	枚	21,154	○
951		600	枚	21,824	○
952		700	枚	23,529	○
953	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	5,452	○
954		20	枚	6,488	○
955		25	枚	7,494	○
956		30	枚	8,551	○
957		40	枚	9,365	○
958		50	枚	11,055	○
959		80	枚	25,129	○
960	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン	50	個	18,090	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
961		75	個	19,095	○
962		100	個	28,140	○
963		150	個	35,677	○
964		200	個	76,380	○
965		250	個	117,585	○
966		300	個	132,660	○
967		350	個	203,512	○
968		400	個	232,155	○
969		450	個	331,650	○
970		500	個	386,925	○
971		600	個	442,200	○
972	緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン 10K	50	個	18,090	○
973		75	個	39,195	○
974		100	個	41,205	○
975		150	個	70,852	○
976		200	個	132,660	○
977		250	個	176,377	○
978		300	個	198,487	○
979		350	個	264,315	○
980		400	個	301,500	○
981	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	2,411	○
982		φ 75 16*70*4	組	2,451	○
983		φ 100 16*70*4	組	2,451	○
984		φ 150 16*70*6	組	3,677	○
985		φ 200 16*75*8	組	4,904	○
986		φ 250 20*80*8	組	7,315	○
987		φ 300 20*90*10	組	9,647	○
988		φ 350 22*90*10	組	13,005	○
989		φ 400 22*90*12	組	15,607	○
990		φ 450 24*100*12	組	23,637	○
991		φ 500 24*100*12	組	23,637	○
992		φ 600 24*100*16	組	31,516	○
993		φ 700 30*120*16	組	61,425	○
994		φ 800 30*120*20	組	76,781	○
995		φ 900 30*120*20	組	76,781	○
996		φ 1000 30*130*24	組	94,309	○
997	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	3,336	○
998		φ 75 16*70*4	組	3,604	○
999		φ 100 16*70*4	組	3,604	○
1000		φ 150 16*70*6	組	5,406	○
1001		φ 200 16*75*8	組	7,536	○
1002		φ 250 20*80*8	組	14,316	○
1003		φ 300 20*90*10	組	19,290	○
1004		φ 350 22*90*10	組	26,540	○
1005		φ 400 22*90*12	組	31,848	○
1006		φ 450 24*100*12	組	42,780	○
1007		φ 500 24*100*12	組	42,780	○
1008		φ 600 24*100*16	組	57,040	○
1009		φ 700 30*120*16	組	143,800	○
1010		φ 800 30*120*20	組	179,750	○
1011		φ 900 30*120*20	組	179,750	○
1012		φ 1000 30*130*24	組	224,100	○
1013	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K	15	組	1,696	○
1014		20	組	1,696	○
1015		25	組	3,152	○
1016		30	組	3,260	○
1017		40	組	3,260	○
1018		50	組	3,336	○
1019		75	組	6,952	○
1020		100	組	6,952	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1021		150	組	14,316	○
1022		200	組	21,474	○
1023	TS-VP	13	m	刊行物	○
1024		16	m	刊行物	○
1025		20	m	刊行物	○
1026		25	m	刊行物	○
1027		30	m	刊行物	○
1028		40	m	刊行物	○
1029		50	m	刊行物	○
1030		65	m	1,863	○
1031		75	m	刊行物	○
1032		100	m	刊行物	○
1033		125	m	5,841	○
1034		150	m	刊行物	○
1035		200	m	13,625	○
1036	TS-エルボ [※]	13	個	刊行物	○
1037		16	個	刊行物	○
1038		20	個	刊行物	○
1039		25	個	刊行物	○
1040	TS-エルボ [※]	28	個	256	○
1041		30	個	刊行物	○
1042		40	個	刊行物	○
1043		50	個	刊行物	○
1044		75	個	刊行物	○
1045		100	個	刊行物	○
1046		150	個	刊行物	○
1047	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1048		16	個	刊行物	○
1049		20	個	刊行物	○
1050		25	個	刊行物	○
1051	TS-ソケット	28	個	250	○
1052		30	個	刊行物	○
1053		40	個	刊行物	○
1054		50	個	刊行物	○
1055		75	個	刊行物	○
1056		100	個	刊行物	○
1057		150	個	刊行物	○
1058	TS-径違いソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1059		20	個	刊行物	○
1060		25	個	刊行物	○
1061	TS-径違いソケット 1-3段落	28	個	924	○
1062		30	個	刊行物	○
1063		40	個	刊行物	○
1064		50	個	刊行物	○
1065		75	個	刊行物	○
1066		100	個	刊行物	○
1067		150	個	刊行物	○
1068	TS-チース [※]	13	個	刊行物	○
1069		16	個	刊行物	○
1070		20	個	刊行物	○
1071		25	個	刊行物	○
1072	TS-チース [※]	28	個	392	○
1073		30	個	刊行物	○
1074		40	個	刊行物	○
1075		50	個	刊行物	○
1076		75	個	刊行物	○
1077		100	個	刊行物	○
1078		150	個	刊行物	○
1079	TS-径違いチース [※] 1-2段落	16	個	刊行物	○
1080		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1081		25	個	刊行物	○
1082	TS-径違いチース 1-2段落	28	個	1,557	○
1083		30	個	刊行物	○
1084		40	個	刊行物	○
1085		50	個	刊行物	○
1086		75	個	刊行物	○
1087		100	個	刊行物	○
1088		150	個	刊行物	○
1089	TS-径違いチース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1090	TS-径違いチース 3段落以上	28	個	1,557	○
1091		30	個	刊行物	○
1092		40	個	刊行物	○
1093		50	個	刊行物	○
1094		75	個	刊行物	○
1095		100	個	6,853	○
1096		150	個	刊行物	○
1097	TSキャップ	13	個	刊行物	○
1098		16	個	刊行物	○
1099		20	個	刊行物	○
1100		25	個	刊行物	○
1101	TSキャップ	28	個	148	○
1102		30	個	刊行物	○
1103		40	個	刊行物	○
1104		50	個	刊行物	○
1105		75	個	刊行物	○
1106		100	個	刊行物	○
1107		150	個	刊行物	○
1108	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1109		75	個	刊行物	○
1110		100	個	刊行物	○
1111		150	個	刊行物	○
1112	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1113		75	個	刊行物	○
1114		100	個	刊行物	○
1115		150	個	刊行物	○
1116	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1117		16	個	刊行物	○
1118		20	個	刊行物	○
1119		25	個	刊行物	○
1120		30	個	刊行物	○
1121		40	個	刊行物	○
1122		50	個	刊行物	○
1123		75	個	刊行物	○
1124		100	個	刊行物	○
1125	TSバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1126		16	個	刊行物	○
1127		20	個	刊行物	○
1128		25	個	刊行物	○
1129		30	個	刊行物	○
1130		40	個	刊行物	○
1131		50	個	刊行物	○
1132		75	個	刊行物	○
1133		100	個	刊行物	○
1134	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	589	○
1135		16	個	716	○
1136		20	個	957	○
1137		25	個	1,235	○
1138		30	個	1,942	○
1139		40	個	2,375	○
1140		50	個	2,774	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1141	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	684	○
1142		16	個	798	○
1143		20	個	1,115	○
1144		25	個	1,386	○
1145		30	個	2,445	○
1146		40	個	2,770	○
1147		50	個	3,343	○
1148	HI-VP	13	m	刊行物	○
1149		16	m	刊行物	○
1150		20	m	刊行物	○
1151		25	m	刊行物	○
1152		30	m	刊行物	○
1153		40	m	刊行物	○
1154		50	m	刊行物	○
1155		75	m	刊行物	○
1156		100	m	刊行物	○
1157		150	m	刊行物	○
1158	HI-VP	200	m	18,009	○
1159		250	m	27,516	○
1160		300	m	39,046	○
1161	HI-VP(保護管)	50	m	刊行物	×
1162		75	m	刊行物	×
1163		100	m	刊行物	×
1164		150	m	刊行物	×
1165	HI-VP(保護管)	200	m	18,009	×
1166		250	m	27,516	×
1167		300	m	39,046	×
1168	HI-エルボ [※]	13	個	刊行物	○
1169		16	個	刊行物	○
1170		20	個	刊行物	○
1171		25	個	刊行物	○
1172		30	個	刊行物	○
1173		40	個	刊行物	○
1174		50	個	刊行物	○
1175		75	個	刊行物	○
1176		100	個	刊行物	○
1177		150	個	刊行物	○
1178	HI-径違いエルボ [※]	20*13	個	212	○
1179		25*20	個	412	○
1180	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1181		16	個	刊行物	○
1182		20	個	刊行物	○
1183		25	個	刊行物	○
1184		30	個	刊行物	○
1185		40	個	刊行物	○
1186		50	個	刊行物	○
1187		75	個	刊行物	○
1188		100	個	刊行物	○
1189		150	個	刊行物	○
1190	HI-径違いソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1191		20	個	刊行物	○
1192		25	個	刊行物	○
1193		30	個	刊行物	○
1194		40	個	刊行物	○
1195		50	個	刊行物	○
1196		75	個	刊行物	○
1197		100	個	刊行物	○
1198		150	個	刊行物	○
1199	HI-チース [※]	13	個	刊行物	○
1200		16	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費 対象
1201		20	個	刊行物	○
1202		25	個	刊行物	○
1203		30	個	刊行物	○
1204		40	個	刊行物	○
1205		50	個	刊行物	○
1206		75	個	刊行物	○
1207		100	個	刊行物	○
1208		150	個	刊行物	○
1209	HI-径違いチース 1-3段落	16	個	刊行物	○
1210		20	個	刊行物	○
1211		25	個	刊行物	○
1212		30	個	刊行物	○
1213		40	個	刊行物	○
1214		50	個	刊行物	○
1215		75	個	刊行物	○
1216		100	個	刊行物	○
1217		150	個	刊行物	○
1218	HIキャップ	13	個	刊行物	○
1219		16	個	刊行物	○
1220		20	個	刊行物	○
1221		25	個	刊行物	○
1222		30	個	刊行物	○
1223		40	個	刊行物	○
1224		50	個	刊行物	○
1225		75	個	刊行物	○
1226		100	個	刊行物	○
1227		150	個	刊行物	○
1228	HIシュモク(ユニオンソケット)	13	個	刊行物	○
1229		16	個	刊行物	○
1230		20	個	刊行物	○
1231		25	個	刊行物	○
1232		30	個	刊行物	○
1233		40	個	刊行物	○
1234		50	個	刊行物	○
1235	HIバルブソケット(金属入り)	13	個	刊行物	○
1236		16	個	刊行物	○
1237		20	個	刊行物	○
1238		25	個	刊行物	○
1239		30	個	刊行物	○
1240		40	個	刊行物	○
1241		50	個	刊行物	○
1242		75	個	刊行物	○
1243		100	個	刊行物	○
1244	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1245		75	m	刊行物	○
1246		100	m	刊行物	○
1247		150	m	刊行物	○
1248		200	m	刊行物	○
1249	HIフランジ JIS 10K	15	枚	974	○
1250		20	枚	1,093	○
1251		25	枚	1,627	○
1252		30	枚	2,100	○
1253		40	枚	2,163	○
1254		50	枚	2,841	○
1255		75	枚	4,451	○
1256	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体	50* 50	個	45,321	○
1257	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	53,435	○
1258		75* 75	個	59,108	○
1259		100* 50	個	69,550	○
1260		100* 75	個	73,855	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1261		100*100	個	86,576	○
1262		150* 75	個	99,501	○
1263		150*100	個	110,006	○
1264		150*150	個	128,555	○
1265		200* 75	個	150,715	○
1266		200*100	個	162,640	○
1267		200*150	個	172,766	○
1268		200*200	個	202,387	○
1269	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	47,415	○
1270	(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	51,742	○
1271		100* 50	個	68,241	○
1272		150* 50	個	99,527	○
1273		75* 75	個	57,703	○
1274		100* 75	個	73,475	○
1275		150* 75	個	104,636	○
1276		200* 75	個	147,753	○
1277		150*100	個	110,910	○
1278	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体	75* 75	個	65,034	○
1279	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	89,868	○
1280		150* 75	個	122,370	○
1281		200* 75	個	160,845	○
1282	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体	50	個	29,980	○
1283	(JWWA規格準拠品)	75	個	39,074	○
1284		100	個	55,964	○
1285		150	個	96,345	○
1286		200	個	140,478	○
1287	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体	50	個	26,805	○
1288	(JWWA規格準拠品)	75	個	35,306	○
1289		100	個	53,083	○
1290		150	個	85,867	○
1291		200	個	133,875	○
1292	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体	50	個	25,525	○
1293	(JWWA規格準拠品)	75	個	33,628	○
1294		100	個	49,284	○
1295		150	個	82,157	○
1296		200	個	122,438	○
1297	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体	50	個	24,206	○
1298	(JWWA規格準拠品)	75	個	32,175	○
1299		100	個	46,642	○
1300		150	個	79,236	○
1301		200	個	116,720	○
1302	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体	50	個	24,615	○
1303	(JWWA規格準拠品)	75	個	30,730	○
1304		100	個	47,148	○
1305		150	個	70,343	○
1306		200	個	100,790	○
1307	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体	75* 50	個	36,012	○
1308	(JWWA規格準拠品)	100* 75	個	50,065	○
1309		150*100	個	73,428	○
1310		200*150	個	130,316	○
1311	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体	50	個	22,678	○
1312	(JWWA規格準拠品)	75	個	29,581	○
1313		100	個	38,703	○
1314		150	個	55,965	○
1315		200	個	95,493	○
1316	ビニール製離脱防止機能付ベンド 90°	50	個	21,145	○
1317		75	個	27,808	○
1318		100	個	35,475	○
1319		150	個	73,415	○
1320	ビニール製離脱防止機能付ベンド 45°	50	個	19,667	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1321		75	個	26,984	○
1322		100	個	33,898	○
1323		150	個	63,917	○
1324	ビニール製離脱防止機能付バンド 22° 1/2	50	個	18,672	○
1325		75	個	25,828	○
1326		100	個	33,345	○
1327		150	個	59,134	○
1328	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	12,280	○
1329		75	個	13,697	○
1330		100	個	15,637	○
1331		150	個	26,130	○
1332		200	個	59,706	○
1333	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	24,883	○
1334		75	個	30,400	○
1335		100	個	33,777	○
1336		150	個	52,601	○
1337		200	個	68,771	○
1338	離脱防止金具 NA-T型(チ-ス用)	75	個	17,778	○
1339		100	個	22,390	○
1340		150	個	35,365	○
1341		200	個	79,585	○
1342	離脱防止金具 NA-S型	75	個	27,556	○
1343		100	個	33,225	○
1344		150	個	55,636	○
1345	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	5,150	○
1346		100	枚	6,060	○
1347		150	枚	8,381	○
1348		200	枚	10,908	○
1349		250	枚	15,565	○
1350		300	枚	19,593	○
1351		350	枚	23,620	○
1352		400	枚	35,350	○
1353		450	枚	42,520	○
1354		500	枚	53,428	○
1355		600	枚	59,993	○
1356		700	枚	104,130	○
1357		800	枚	132,006	○
1358		900	枚	184,021	○
1359		1000	枚	222,805	○
1360	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	6,261	○
1361		100	枚	7,978	○
1362		150	枚	12,725	○
1363		200	枚	17,170	○
1364		250	枚	23,633	○
1365		300	枚	37,470	○
1366		350	枚	48,978	○
1367		400	枚	66,861	○
1368		450	枚	80,698	○
1369		500	枚	109,180	○
1370		600	枚	128,370	○
1371		700	枚	259,771	○
1372		800	枚	330,571	○
1373		900	枚	440,661	○
1374		1000	枚	559,135	○
1375	水道用ストラブカップリング(グリップタイプ)	50	個	12,360	○
1376		80	個	17,185	○
1377		100	個	18,692	○
1378		150	個	34,571	○
1379	配管用ステンレス鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1380		25	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1381		32	m	刊行物	○
1382		40	m	刊行物	○
1383		50	m	刊行物	○
1384		80	m	刊行物	○
1385		100	m	刊行物	○
1386		150	m	刊行物	○
1387		200	m	刊行物	○
1388		250	m	刊行物	○
1389		300	m	刊行物	○
1390	ステンレス溶接ロングエルボ [®] 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1391		80	個	刊行物	○
1392		100	個	刊行物	○
1393		150	個	刊行物	○
1394		200	個	刊行物	○
1395	ステンレス溶接ロングエルボ [®] 90° SUS304(厚み S20)	250	個	127,534	○
1396		300	個	218,687	○
1397	ステンレス溶接ロングエルボ [®] 45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1398		80	個	刊行物	○
1399		100	個	刊行物	○
1400		150	個	刊行物	○
1401		200	個	刊行物	○
1402	ステンレス溶接ロングエルボ [®] 45° SUS304(厚み S20)	250	個	106,228	○
1403		300	個	182,507	○
1404	ステンレス溶接チーズ [®] SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1405		80	個	刊行物	○
1406		100	個	刊行物	○
1407		150	個	刊行物	○
1408		200	個	刊行物	○
1409	ステンレス溶接チーズ [®] SUS304(厚み S20)	250	個	144,015	○
1410		300	個	192,758	○
1411	ステンレス溶接違径チーズ [®] SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1412	ステンレス溶接違径チーズ [®] SUS304(厚み S20)	100*50	個	34,270	○
1413		100*80	個	刊行物	○
1414		150*80	個	84,520	○
1415		150*100	個	刊行物	○
1416		200*150	個	刊行物	○
1417	ステンレス溶接レジュサー(同心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1418	ステンレス溶接レジュサー(同心) SUS304(厚み S20)	100*50	個	10,350	○
1419		100*80	個	刊行物	○
1420		150*80	個	22,511	○
1421		150*100	個	刊行物	○
1422		200*100	個	刊行物	○
1423		200*150	個	刊行物	○
1424		250*150	個	60,802	○
1425		250*200	個	60,802	○
1426		300*150	個	88,138	○
1427		300*200	個	88,138	○
1428		300*250	個	88,138	○
1429	ステンレス溶接レジュサー(偏心) SUS304(厚み S20)	80*50	個	9,245	○
1430		100*80	個	13,868	○
1431		150*80	個	33,351	○
1432		150*100	個	30,752	○
1433		200*100	個	55,877	○
1434		200*150	個	55,877	○
1435		250*150	個	89,947	○
1436		250*200	個	89,947	○
1437		300*200	個	132,358	○
1438		300*250	個	132,358	○
1439	ステンレス溶接差込フランジ [®] 7.5K SUS304	80	枚	7,697	○
1440		100	枚	9,095	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1441		150	枚	14,672	○
1442		200	枚	17,989	○
1443		250	枚	26,933	○
1444		300	枚	32,059	○
1445		350	枚	49,847	○
1446		400	枚	57,485	○
1447		450	枚	77,083	○
1448		500	枚	89,846	○
1449	ステンレス溶接差込フランジ 10K SUS304	50	枚	3,285	○
1450		65	枚	4,320	○
1451		80	枚	4,320	○
1452		100	枚	5,185	○
1453		150	枚	11,155	○
1454		200	枚	13,165	○
1455		250	枚	20,903	○
1456		300	枚	22,310	○
1457	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	2,149	○
1458		20	個	3,037	○
1459		25	個	3,848	○
1460		32	個	6,415	○
1461	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1462		20	m	刊行物	○
1463		25	m	刊行物	○
1464		32	m	刊行物	○
1465		40	m	刊行物	○
1466		50	m	刊行物	○
1467		80	m	刊行物	○
1468		100	m	刊行物	○
1469	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1470		20	m	刊行物	○
1471		25	m	刊行物	○
1472		32	m	刊行物	○
1473		40	m	刊行物	○
1474		50	m	刊行物	○
1475		80	m	刊行物	○
1476		100	m	刊行物	○
1477	塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1478		20	m	刊行物	○
1479		25	m	刊行物	○
1480		32	m	刊行物	○
1481		40	m	刊行物	○
1482		50	m	刊行物	○
1483		80	m	刊行物	○
1484		100	m	刊行物	○
1485	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1486		20	個	刊行物	○
1487		25	個	刊行物	○
1488		32	個	刊行物	○
1489		40	個	刊行物	○
1490		50	個	刊行物	○
1491		80	個	刊行物	○
1492		100	個	刊行物	○
1493	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○
1494		25	個	刊行物	○
1495		32	個	刊行物	○
1496		40	個	刊行物	○
1497		50	個	刊行物	○
1498		80	個	刊行物	○
1499		100	個	刊行物	○
1500	違径エルボ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1501		50	個	刊行物	○
1502		80	個	刊行物	○
1503		100	個	刊行物	○
1504	エルボ 45° (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1505		20	個	刊行物	○
1506		25	個	刊行物	○
1507		32	個	刊行物	○
1508		40	個	刊行物	○
1509		50	個	刊行物	○
1510		80	個	刊行物	○
1511		100	個	刊行物	○
1512	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1513		20	個	刊行物	○
1514		25	個	刊行物	○
1515		32	個	刊行物	○
1516		40	個	刊行物	○
1517		50	個	刊行物	○
1518		65	個	刊行物	○
1519		80	個	刊行物	○
1520		100	個	刊行物	○
1521	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1522		20	個	刊行物	○
1523		25	個	刊行物	○
1524		32	個	刊行物	○
1525		40	個	刊行物	○
1526		50	個	刊行物	○
1527		80	個	刊行物	○
1528		100	個	刊行物	○
1529	違径チーズ 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1530		25	個	刊行物	○
1531		32	個	刊行物	○
1532		40	個	刊行物	○
1533		50	個	刊行物	○
1534		80	個	刊行物	○
1535		100	個	刊行物	○
1536	違径チーズ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1537		50	個	刊行物	○
1538		80	個	刊行物	○
1539		100	個	刊行物	○
1540	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1541		20	個	刊行物	○
1542		25	個	刊行物	○
1543		32	個	刊行物	○
1544		40	個	刊行物	○
1545		50	個	刊行物	○
1546		80	個	刊行物	○
1547		100	個	刊行物	○
1548	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1549		25	個	刊行物	○
1550		32	個	刊行物	○
1551		40	個	刊行物	○
1552		50	個	刊行物	○
1553		80	個	刊行物	○
1554		100	個	刊行物	○
1555	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1556		50	個	刊行物	○
1557		80	個	刊行物	○
1558		100	個	刊行物	○
1559	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1560		20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1561		25	個	刊行物	○
1562		32	個	刊行物	○
1563		40	個	刊行物	○
1564		50	個	刊行物	○
1565		80	個	刊行物	○
1566		100	個	刊行物	○
1567	水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	15	個	1,035	○
1568		20	個	1,195	○
1569		25	個	1,778	○
1570		32	個	3,345	○
1571		40	個	4,060	○
1572		50	個	5,869	○
1573	径違い水栓エルボ(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,637	○
1574		25*15A	個	2,060	○
1575		25*20A	個	2,300	○
1576	水栓チーズ(コア内蔵)内面粉体	20	個	1,517	○
1577	水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	15	個	1,105	○
1578		20	個	1,195	○
1579		25	個	1,678	○
1580		32	個	2,793	○
1581		40	個	3,426	○
1582		50	個	4,934	○
1583	径違い水栓ソケット(コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,738	○
1584		25*15A	個	1,778	○
1585		25*20A	個	2,050	○
1586	フランジ(コア内蔵)	32	枚	6,240	○
1587		40	枚	6,642	○
1588		50	枚	17,275	○
1589		80	枚	28,501	○
1590		100	枚	36,220	○
1591	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	38,692	○
1592		100×50	枚	47,535	○
1593		100×75	枚	50,852	○
1594		150×75	枚	76,721	○
1595		150×100	枚	76,721	○
1596	ソフトシール仕切弁(FCD)内外面粉体7.5K 内ねじ	50	個	刊行物	○
1597		75	個	刊行物	○
1598		100	個	刊行物	○
1599		150	個	刊行物	○
1600		200	個	刊行物	○
1601		250	個	刊行物	○
1602		300	個	刊行物	○
1603		350	個	刊行物	○
1604	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	個	135,675	○
1605		100	個	168,840	○
1606		150	個	276,375	○
1607		200	個	404,010	○
1608		250	個	588,930	○
1609		300	個	812,040	○
1610	NS形ソフトシール弁(受挿し形)内外面粉体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1611		100	個	刊行物	○
1612		150	個	刊行物	○
1613		200	個	刊行物	○
1614		250	個	刊行物	○
1615		300	個	刊行物	○
1616	NS形ソフトシール弁(両受形)内外面粉体10k 内ねじ	75	個	刊行物	○
1617		100	個	刊行物	○
1618		150	個	刊行物	○
1619		200	個	刊行物	○
1620		250	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1621		300	個	刊行物	○
1622		350	個	刊行物	○
1623		400	個	刊行物	○
1624	バタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	1,407,000	○
1625	バタフライ弁JWWA B138 内面粉体 FCD	200	基	刊行物	○
1626		250	基	刊行物	○
1627		300	基	刊行物	○
1628		350	基	刊行物	○
1629		400	基	刊行物	○
1630		450	基	刊行物	○
1631		500	基	刊行物	○
1632		600	基	刊行物	○
1633		700	基	刊行物	○
1634		800	基	刊行物	○
1635		900	基	刊行物	○
1636		1000	基	刊行物	○
1637	弁体離脱バタフライ弁	400	基	3,547,650	○
1638		500	基	4,713,450	○
1639		600	基	5,557,650	○
1640		700	基	7,286,250	○
1641	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤー キャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	584,910	○
1642		300	基	718,575	○
1643		350	基	826,110	○
1644		400	基	1,119,570	○
1645		450	基	1,386,900	○
1646		500	基	1,849,200	○
1647	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	400	基	3,296,400	○
1648		500	基	4,090,350	○
1649		600	基	5,055,150	○
1650		700	基	6,220,950	○
1651		800	基	7,547,550	○
1652		900	基	9,597,750	○
1653		1000	基	13,145,400	○
1654	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	400	基	3,226,050	○
1655		500	基	4,150,650	○
1656		600	基	4,944,600	○
1657		700	基	6,381,750	○
1658		800	基	7,869,150	○
1659		900	基	9,336,450	○
1660		1000	基	12,562,500	○
1661	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	46,990	○
1662		40	個	55,165	○
1663		50	個	84,775	○
1664	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	46,990	○
1665		40	個	55,165	○
1666		50	個	84,775	○
1667	青銅仕切弁(ソフトシール)	30	個	43,524	○
1668		40	個	50,961	○
1669		50	個	69,223	○
1670	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	10,378	○
1671		40	個	14,137	○
1672		50	個	20,855	○
1673	ビニル弁 ゲートソフトシール フランジ型	40	個	49,596	○
1674		50	個	刊行物	○
1675		75	個	刊行物	○
1676		100	個	刊行物	○
1677		150	個	刊行物	○
1678		200	個	250,515	○
1679	ジスクハルブ(125)	15	個	10,007	○
1680		20	個	14,370	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1681		25	個	18,692	○
1682		32	個	28,675	○
1683		40	個	38,993	○
1684		50	個	60,600	○
1685		75	個	155,775	○
1686	ジースクバルブ (150)	15	個	15,075	○
1687		20	個	21,405	○
1688		25	個	30,350	○
1689		32	個	48,910	○
1690		40	個	63,515	○
1691		50	個	103,515	○
1692	スリースバルブ (125)	15	個	5,745	○
1693		20	個	7,139	○
1694		25	個	9,793	○
1695		32	個	13,651	○
1696		40	個	17,303	○
1697		50	個	26,080	○
1698		75	個	73,300	○
1699		100	個	166,158	○
1700	スリースバルブ (150)	15	個	12,461	○
1701		20	個	16,565	○
1702		25	個	24,420	○
1703		32	個	37,185	○
1704		40	個	48,910	○
1705		50	個	74,687	○
1706		75	個	193,965	○
1707	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	31,054	○
1708	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	192,643	○
1709		100	基	231,635	○
1710		150	基	368,119	○
1711		200	基	527,932	○
1712		300	基	1,742,933	○
1713		400	基	2,445,022	○
1714		500	基	3,216,483	○
1715	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	70,969	○
1716		100	基	99,864	○
1717		150	基	142,640	○
1718		200	基	194,140	○
1719		250	基	489,198	○
1720		300	基	571,020	○
1721		400	基	1,267,773	○
1722		500	基	1,809,272	○
1723	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	205,825	○
1724		150*75	基	227,339	○
1725		150*100	基	268,594	○
1726		200*75	基	275,702	○
1727		200*100	基	311,473	○
1728		200*150	基	418,769	○
1729		250*75	基	294,773	○
1730		250*100	基	326,896	○
1731		250*150	基	429,635	○
1732		250*200	基	550,128	○
1733		300*75	基	309,961	○
1734		300*100	基	341,991	○
1735		300*150	基	444,805	○
1736		300*200	基	565,575	○
1737		350*75	基	361,019	○
1738		350*100	基	396,554	○
1739		350*150	基	491,818	○
1740		350*200	基	611,470	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1741		350*300	基	1,838,906	○
1742		400*75	基	402,397	○
1743		400*100	基	437,807	○
1744		400*150	基	543,060	○
1745		400*200	基	670,619	○
1746		400*300	基	1,308,633	○
1747		450*75	基	428,916	○
1748		450*100	基	469,234	○
1749		450*150	基	576,530	○
1750		450*200	基	713,440	○
1751		450*300	基	1,399,965	○
1752		500*75	基	542,940	○
1753		500*100	基	584,220	○
1754		500*150	基	683,149	○
1755		500*200	基	816,952	○
1756		500*300	基	1,513,190	○
1757	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブなし	100*75	基	84,858	○
1758		150*75	基	106,134	○
1759		150*100	基	114,036	○
1760		200*75	基	153,620	○
1761		200*100	基	156,802	○
1762		200*150	基	158,439	○
1763		250*75	基	191,829	○
1764		250*100	基	195,425	○
1765		250*150	基	201,505	○
1766		250*200	基	503,764	○
1767		300*75	基	207,521	○
1768		300*100	基	211,075	○
1769		300*150	基	218,593	○
1770		300*200	基	227,499	○
1771		300*250	基	549,229	○
1772		350*75	基	255,143	○
1773		350*100	基	263,225	○
1774		350*150	基	266,402	○
1775		350*200	基	274,769	○
1776		400*75	基	305,724	○
1777		400*100	基	312,925	○
1778		400*150	基	322,425	○
1779		400*200	基	335,677	○
1780		450*75	基	334,467	○
1781		450*100	基	348,979	○
1782		450*150	基	359,717	○
1783		450*200	基	379,807	○
1784		500*75	基	457,707	○
1785		500*100	基	464,911	○
1786		500*150	基	473,102	○
1787		500*200	基	485,524	○
1788		500*300	基	746,166	○
1789	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	177,810	○
1790		100	基	232,909	○
1791		150	基	344,283	○
1792		200	基	562,245	○
1793	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	78,115	○
1794		100	基	104,452	○
1795		150	基	157,274	○
1796		200	基	191,240	○
1797		250	基	401,670	○
1798		300	基	487,234	○
1799	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	187,666	○
1800		150*75	基	211,645	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1801		150*100	基	250,578	○
1802		200*75	基	272,198	○
1803		200*100	基	314,465	○
1804		200*150	基	376,257	○
1805		250*75	基	313,677	○
1806		250*100	基	347,083	○
1807		250*150	基	468,694	○
1808		250*200	基	646,141	○
1809		300*75	基	334,374	○
1810		300*100	基	377,117	○
1811		300*150	基	503,682	○
1812		300*200	基	641,084	○
1813	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	87,163	○
1814		150*75	基	106,637	○
1815		150*100	基	120,005	○
1816		200*75	基	156,411	○
1817		200*100	基	165,429	○
1818		200*150	基	175,850	○
1819		250*75	基	155,805	○
1820		250*100	基	165,362	○
1821		250*150	基	191,605	○
1822		250*200	基	256,942	○
1823		300*75	基	171,565	○
1824		300*100	基	181,374	○
1825		300*150	基	197,635	○
1826		300*200	基	260,303	○
1827		300*250	基	444,316	○
1828	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	178,150	○
1829		100	基	233,327	○
1830		150	基	344,895	○
1831		200	基	533,179	○
1832	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	78,140	○
1833		100	基	103,743	○
1834		150	基	145,317	○
1835		200	基	194,926	○
1836	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	185,618	○
1837		150*75	基	209,816	○
1838		150*100	基	247,066	○
1839		200*75	基	272,198	○
1840		200*100	基	314,465	○
1841		200*150	基	369,145	○
1842	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	86,816	○
1843		150*75	基	105,245	○
1844		150*100	基	119,364	○
1845		200*75	基	156,411	○
1846		200*100	基	165,429	○
1847		200*150	基	175,850	○
1848	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	324,615	○
1849		100	基	382,400	○
1850		150	基	493,288	○
1851		200	基	1,037,493	○
1852		250	基	1,626,766	○
1853		300	基	1,880,501	○
1854		350	基	3,148,008	○
1855		400	基	3,687,123	○
1856		500	基	5,453,603	○
1857	不断水バルブ ビニル管用	75	基	324,615	○
1858		100	基	382,400	○
1859		150	基	493,288	○
1860		200	基	1,037,493	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1861	不断水バルブ 鋼管用	75	基	324,615	○
1862		100	基	382,400	○
1863		150	基	493,288	○
1864		200	基	1,037,493	○
1865		250	基	1,874,913	○
1866		300	基	2,316,435	○
1867	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	○
1868		φ100×200	基	刊行物	○
1869	空気弁 乙 ステンレス	25	個	131,786	○
1870	急排空気弁 FCD(7.5k 内外面粉体塗装)	13	個	刊行物	○
1871		20	個	刊行物	○
1872		25	個	刊行物	○
1873		75	個	刊行物	○
1874		100	個	刊行物	○
1875		150	個	刊行物	○
1876	空気弁(浅層埋設対応)エアリストタイプ(補修弁内蔵型)	25	個	185,925	○
1877		50	個	281,400	○
1878		75	個	482,400	○
1879	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	25	個	151,755	○
1880		75	個	173,865	○
1881	カムレバーロック式空気弁	25	個	144,720	○
1882		75	個	214,065	○
1883	カムレバーロック式空気弁(寒冷地仕様)	25	個	229,140	○
1884	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	基	447,983	○
1885	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	基	1,241,933	○
1886	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	247,736	○
1887	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	243,210	○
1888		副弁無	基	130,650	○
1889	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=800	基	442,200	○
1890		75*65、H=1000	基	442,200	○
1891	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	793,950	○
1892		L=1000	基	793,950	○
1893		L=1200	基	793,950	○
1894	地下式単口消火栓(浅埋対応)FCD	副弁なし	基	126,630	○
1895	仮設消火栓アングルバルブ	65*65	組	83,415	○
1896	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	51,598	○
1897	スイング式逆止弁 DC	80	個	刊行物	○
1898		100	個	刊行物	○
1899		150	個	刊行物	○
1900	消火栓・空気弁ボックスセット(レジコン枠2段・底板)	600*450*660	組	297,480	×
1901	消火栓・空気弁ボックスセット(レジコン枠3段・底板)	600*450*910	組	347,730	×
1902	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	164,820	×
1903	レジコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	66,330	×
1904	レジコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=100	個	29,145	×
1905		H=150	個	36,180	×
1906		H=200	個	42,210	×
1907		H=250	個	50,250	×
1908	レジコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	50,250	×
1909		H=150	個	36,180	×
1910	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	個	16,080	×
1911	消火栓ボックス 嵩上げ用レジコン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	32,160	×
1912		H=50	個	22,110	×
1913		H=30	個	15,075	×
1914		H=20	個	9,045	×
1915		H=10	個	9,045	×
1916	消火栓ボックス 嵩上げ用レジコン(勾配用)	H-10*5	組	9,045	×
1917	ハタフライ弁用円型ボックスセット(レジコン枠3段・底板)	600*990	式	345,720	×
1918	ハタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	136,680	×
1919	レジコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	53,265	×
1920	レジコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=100	個	17,085	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1921		H=150	個	25,125	×
1922		H=200	個	29,145	×
1923		H=250	個	33,165	×
1924		H=300	個	37,185	×
1925	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	59,295	×
1926		H=500	個	93,465	×
1927	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	37,185	×
1928	円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=50	個	27,135	×
1929		H=30	個	18,090	×
1930		H=20	個	11,055	×
1931		H=10	個	11,055	×
1932	共通円型ボックスセット(除雪対応型)(LJTVJ5TD-81H17K 同等品)	本体+座台+中蓋+蓋	式	88,841	×
1933	共通円型ボックス用 本体(LJTVJ5TD 同等品)		個	63,615	×
1934	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	10,050	×
1935	共通円型ボックス用 中蓋(LJTVJ5TD 同等品)		個	3,115	×
1936	共通円型ボックス用 蓋(81H17K 同等品)		個	12,060	×
1937	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	54,270	×
1938	FRP筒(B-800 同等品)		本	14,572	×
1939	FRP筒(B-400 同等品)		本	8,843	×
1940	FRP筒用ゴム蓋		枚	2,411	×
1941	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	7,647	×
1942	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	4,640	×
1943	量水器ボックス(FRP)	13	組	7,584	×
1944		20	組	12,770	×
1945		25	組	17,292	×
1946		40	組	52,834	×
1947		MR-2 50	組	528,830	×
1948		MR-2 75	組	528,830	×
1949		MR-4 100	組	986,809	×
1950	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	23,848	○
1951		50*20	個	24,223	○
1952		*25	個	28,359	○
1953		*30	個	56,953	○
1954		75*13	個	21,500	○
1955		*20	個	25,365	○
1956		*25	個	29,240	○
1957		*30	個	57,596	○
1958		*40	個	67,547	○
1959		*50	個	85,310	○
1960		100*20	個	27,134	○
1961		*25	個	31,250	○
1962		*30	個	60,693	○
1963		*40	個	71,353	○
1964		*50	個	88,134	○
1965		150*20	個	29,452	○
1966		*25	個	33,216	○
1967		*30	個	71,818	○
1968		*40	個	84,225	○
1969		*50	個	101,746	○
1970		200*20	個	38,111	○
1971		*25	個	42,770	○
1972		*30	個	88,222	○
1973		*40	個	101,314	○
1974		*50	個	120,089	○
1975	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	25,677	○
1976		50*20	個	26,052	○
1977		*25	個	31,119	○
1978		75*13	個	22,633	○
1979		*20	個	27,194	○
1980		*25	個	32,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費 対象
1981		*30	個	61,489	○
1982		*40	個	73,603	○
1983		*50	個	93,117	○
1984		100*20	個	28,963	○
1985		*25	個	34,010	○
1986		*30	個	64,585	○
1987		*40	個	77,408	○
1988		*50	個	95,941	○
1989		150*20	個	31,280	○
1990		*25	個	35,976	○
1991		*30	個	75,710	○
1992		*40	個	89,777	○
1993		*50	個	109,554	○
1994		200*20	個	39,940	○
1995		*25	個	45,530	○
1996		*30	個	92,114	○
1997		*40	個	107,370	○
1998		*50	個	127,895	○
1999	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用(インサートリング共)	50*13	個	22,315	○
2000		*20	個	27,072	○
2001		*25	個	31,592	○
2002		75*13	個	23,423	○
2003		*20	個	28,115	○
2004		*25	個	32,488	○
2005		*30	個	59,675	○
2006		*40	個	71,646	○
2007		*50	個	91,383	○
2008		100*20	個	29,324	○
2009		*25	個	33,660	○
2010		*30	個	62,730	○
2011		*40	個	74,495	○
2012		*50	個	93,141	○
2013		125*20	個	30,014	○
2014		*25	個	34,197	○
2015		*30	個	66,480	○
2016		*40	個	77,970	○
2017		*50	個	95,560	○
2018		150*20	個	32,600	○
2019		*25	個	36,929	○
2020		*30	個	71,715	○
2021		*40	個	83,141	○
2022		*50	個	101,310	○
2023		200*20	個	47,340	○
2024		*25	個	51,805	○
2025		*30	個	82,449	○
2026		*40	個	93,894	○
2027		*50	個	110,477	○
2028		250*20	個	52,622	○
2029		*25	個	57,244	○
2030		*30	個	97,230	○
2031		*40	個	108,825	○
2032		*50	個	124,860	○
2033		300*20	個	57,631	○
2034		*25	個	62,307	○
2035		*30	個	112,655	○
2036		*40	個	124,201	○
2037		*50	個	140,305	○
2038		350*20	個	62,400	○
2039		*25	個	66,820	○
2040		*30	個	126,706	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2041		*40	個	138,782	○
2042		*50	個	156,126	○
2043	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用(密着コア共)	50*20	個	27,283	○
2044		*25	個	31,746	○
2045		75*20	個	28,325	○
2046		*25	個	32,642	○
2047		*30	個	60,281	○
2048		*40	個	72,125	○
2049		*50	個	91,892	○
2050		100*20	個	29,535	○
2051		*25	個	33,815	○
2052		*30	個	63,336	○
2053		*40	個	74,973	○
2054		*50	個	93,650	○
2055		125*20	個	30,225	○
2056		*25	個	34,351	○
2057		*30	個	67,085	○
2058		*40	個	78,448	○
2059		*50	個	96,069	○
2060		150*20	個	32,810	○
2061		*25	個	37,083	○
2062		*30	個	72,321	○
2063		*40	個	83,620	○
2064		*50	個	101,819	○
2065		200*20	個	47,550	○
2066		*25	個	52,163	○
2067		*30	個	83,055	○
2068		*40	個	94,372	○
2069		*50	個	110,986	○
2070		250*20	個	52,833	○
2071		*25	個	57,398	○
2072		*30	個	97,835	○
2073		*40	個	109,303	○
2074		*50	個	125,369	○
2075		300*20	個	57,842	○
2076		*25	個	62,461	○
2077		*30	個	113,260	○
2078		*40	個	124,680	○
2079		*50	個	140,815	○
2080		350*20	個	62,610	○
2081		*25	個	66,974	○
2082		*30	個	127,312	○
2083		*40	個	139,260	○
2084		*50	個	156,636	○
2085	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	27,011	○
2086		*25	個	31,577	○
2087	サドル分水栓用インサートリング	20	個	1,664	○
2088		25	個	2,123	○
2089		30	個	2,589	○
2090		40	個	3,345	○
2091		50	個	4,685	○
2092	サドル分水栓用密着コア	20	個	1,875	○
2093		25	個	2,277	○
2094		30	個	3,195	○
2095		40	個	3,824	○
2096		50	個	5,195	○
2097	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,935	○
2098		25	個	2,344	○
2099		30	個	3,570	○
2100		40	個	4,361	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2101		50	個	5,335	○
2102	不断水穿孔用 樹脂製コア	75	個	1,356	○
2103		100	個	4,300	○
2104		150	個	6,994	○
2105	甲止水栓 HIシュモク.ガ'付'ナット付	13	個	6,193	○
2106		20	個	9,999	○
2107		25	個	14,135	○
2108		30	個	28,142	○
2109		40	個	37,745	○
2110		50	個	54,608	○
2111	甲止水栓(本体のみ)	13	個	5,061	○
2112		20	個	8,170	○
2113		25	個	11,375	○
2114	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	1,131	○
2115		20	個	1,828	○
2116		25	個	2,760	○
2117		30	個	3,891	○
2118		40	個	6,055	○
2119		50	個	7,806	○
2120	丙止水栓ディスクタイプ HIシュモク.ナット付	13	個	8,110	○
2121		20	個	13,086	○
2122		25	個	18,880	○
2123		30	個	43,523	○
2124		40	個	51,956	○
2125		50	個	86,332	○
2126	丙止水栓こま式(本体のみ)伸縮なし	13	個	7,363	○
2127		20	個	11,907	○
2128		25	個	17,127	○
2129	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	745	○
2130		20	個	1,178	○
2131		25	個	1,752	○
2132		30	個	2,678	○
2133		40	個	3,797	○
2134		50	個	6,840	○
2135	砲金キャップ°	13	個	676	○
2136		20	個	1,149	○
2137		25	個	1,450	○
2138		30	個	1,969	○
2139		40	個	2,946	○
2140		50	個	4,792	○
2141	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	726	○
2142		20	個	1,232	○
2143		25	個	1,855	○
2144		30	個	2,760	○
2145		40	個	4,302	○
2146		50	個	5,825	○
2147	分.止水栓.VG用 ガ'付'袋ナット	13	個	980	○
2148		20	個	1,630	○
2149		25	個	2,481	○
2150		30	個	3,500	○
2151		40	個	5,519	○
2152		50	個	7,020	○
2153	丙止水栓 JWVA規格	13	個	13,370	○
2154	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	19,980	○
2155		25	個	26,677	○
2156	逆止弁セット	13	個	7,132	○
2157		20	個	9,751	○
2158		25	個	13,424	○
2159		30	個	28,676	○
2160		40	個	37,556	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2161		50	個	52,469	○
2162	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	9,959	○
2163		20	個	16,090	○
2164		25	個	21,566	○
2165	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2166		20	m	刊行物	○
2167		25	m	刊行物	○
2168		30	m	刊行物	○
2169		40	m	刊行物	○
2170		50	m	刊行物	○
2171	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	組	23,059	○
2172	EPR防食チューブ付 L=500	25	組	28,887	○
2173		30	組	53,416	○
2174		40	組	68,519	○
2175		50	組	96,191	○
2176	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ	20	組	33,578	○
2177	EPR防食チューブ付 L=1000	25	組	41,196	○
2178		30	組	63,068	○
2179		40	組	85,335	○
2180		50	組	117,826	○
2181	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ	30	組	52,933	○
2182	ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	40	組	64,993	○
2183		50	組	95,956	○
2184	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	6,434	○
2185		25	個	9,284	○
2186		30	個	19,065	○
2187		40	個	25,860	○
2188		50	個	37,010	○
2189	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	5,865	○
2190		25	個	8,822	○
2191		30	個	14,701	○
2192		40	個	22,540	○
2193		50	個	32,179	○
2194	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2195		20	個	刊行物	○
2196		25	個	刊行物	○
2197		30	個	刊行物	○
2198		40	個	刊行物	○
2199		50	個	刊行物	○
2200	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	4,515	○
2201		20	個	6,676	○
2202		25	個	8,696	○
2203		30	個	15,455	○
2204		40	個	19,988	○
2205		50	個	29,393	○
2206	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2207		20	個	刊行物	○
2208		25	個	刊行物	○
2209		30	個	刊行物	○
2210		40	個	刊行物	○
2211		50	個	刊行物	○
2212	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	○
2213		25	個	刊行物	○
2214		30	個	刊行物	○
2215		40	個	刊行物	○
2216		50	個	刊行物	○
2217	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	○
2218		25*13	個	刊行物	○
2219		25*20	個	刊行物	○
2220		30*20	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2221		30*25	個	刊行物	○
2222		40*20	個	刊行物	○
2223		40*25	個	刊行物	○
2224		40*30	個	刊行物	○
2225		50*25	個	刊行物	○
2226		50*30	個	刊行物	○
2227		50*40	個	刊行物	○
2228	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2229		20	個	刊行物	○
2230		25	個	刊行物	○
2231		30	個	刊行物	○
2232		40	個	刊行物	○
2233		50	個	刊行物	○
2234	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	○
2235		25*13	個	刊行物	○
2236		25*20	個	刊行物	○
2237		30*13	個	刊行物	○
2238		30*20	個	刊行物	○
2239		30*25	個	刊行物	○
2240		40*13	個	刊行物	○
2241		40*20	個	刊行物	○
2242		40*25	個	刊行物	○
2243		40*30	個	刊行物	○
2244		50*13	個	刊行物	○
2245		50*20	個	刊行物	○
2246		50*25	個	刊行物	○
2247		50*30	個	刊行物	○
2248		50*40	個	刊行物	○
2249	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2250		20	個	刊行物	○
2251		25	個	刊行物	○
2252		30	個	刊行物	○
2253		40	個	刊行物	○
2254		50	個	刊行物	○
2255	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*鋼管継手 オネジ付	13	個	刊行物	○
2256		20	個	刊行物	○
2257		25	個	刊行物	○
2258		30	個	刊行物	○
2259		40	個	刊行物	○
2260		50	個	刊行物	○
2261	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*鋼管継手 メネジ付	13	個	刊行物	○
2262		20	個	刊行物	○
2263		25	個	刊行物	○
2264		30	個	刊行物	○
2265		40	個	刊行物	○
2266		50	個	刊行物	○
2267	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	2,961	○
2268		25	個	3,847	○
2269		40	個	9,621	○
2270		50	個	15,112	○
2271	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	2,961	○
2272		25	個	3,847	○
2273		40	個	9,621	○
2274		50	個	15,112	○
2275	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	6,461	○
2276		25	個	8,733	○
2277		30	個	17,496	○
2278	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	7,848	○
2279		25	個	10,773	○
2280		30	個	20,310	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2281	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	6,100	○
2282		25	個	8,733	○
2283		30	個	16,692	○
2284	コア、Pリング1式 1種用	13	組	241	○
2285		20	組	251	○
2286		25	組	311	○
2287		30	組	1,017	○
2288		40	組	1,370	○
2289		50	組	2,306	○
2290	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	34,200	○
2291		100	個	44,361	○
2292		150	個	63,565	○
2293		200	個	83,983	○
2294	メカニカルジョイント(VP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	26,210	○
2295		75	個	38,260	○
2296		100	個	51,675	○
2297		150	個	74,958	○
2298		200	個	100,006	○
2299	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	49,194	○
2300		100	個	60,259	○
2301		150	個	89,568	○
2302		200	個	117,677	○
2303		250	個	170,598	○
2304		300	個	235,620	○
2305	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	43,121	○
2306		100* 50	個	51,051	○
2307		150* 50	個	73,132	○
2308		100* 75	個	54,578	○
2309		150* 75	個	74,656	○
2310		200* 75	個	90,272	○
2311		150*100	個	80,601	○
2312		200*100	個	112,280	○
2313		200*125	個	118,565	○
2314		200*150	個	117,833	○
2315	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	78,068	○
2316	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	83,575	○
2317	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	22,678	○
2318		75	個	29,581	○
2319		100	個	38,703	○
2320		150	個	55,965	○
2321		200	個	95,493	○
2322	メカニカルフランジ(VP用) 片落 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	33,260	○
2323		100* 75	個	44,885	○
2324		150*100	個	64,834	○
2325		200*150	個	97,297	○
2326	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	24,615	○
2327		75	個	30,730	○
2328		100	個	47,148	○
2329		150	個	70,343	○
2330		200	個	100,790	○
2331	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	36,012	○
2332		100* 50	個	46,375	○
2333		100* 75	個	50,065	○
2334		150* 50	個	62,602	○
2335		150* 75	個	67,310	○
2336		150*100	個	73,428	○
2337		200* 50	個	82,480	○
2338		200* 75	個	97,786	○
2339		200*100	個	110,739	○
2340		200*150	個	130,316	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2341	メカニカルチーズ(本管:VP-分岐:PE(A)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	44,000	○
2342		50*40	個	43,580	○
2343	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	17,089	○
2344		φ 75	個	21,201	○
2345		φ 100	個	30,715	○
2346		φ 150	個	43,038	○
2347		φ 200	個	68,900	○
2348	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	26,933	○
2349		75*200L	個	53,164	○
2350		100*200L	個	59,867	○
2351		150*200L	個	74,198	○
2352		200*200L	個	135,915	○
2353		250*200L	個	145,050	○
2354		300*200L	個	176,719	○
2355	ストラブクランプ Cタイプ	50	個	12,496	○
2356		75	個	17,187	○
2357		100	個	19,532	○
2358		125	個	26,335	○
2359		150	個	29,250	○
2360		200	個	42,350	○
2361		250	個	47,643	○
2362		300	個	52,366	○
2363	パイププロテクター	φ 50	個	41,485	○
2364		φ 75	個	56,058	○
2365		φ 100	個	65,103	○
2366		φ 150	個	114,650	○
2367	ヤノT字管F型うずまき式	φ 75×75	個	301,157	○
2368		φ 100×75	個	329,388	○
2369		φ 150×75	個	412,330	○
2370		φ 200×75	個	462,128	○
2371	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	437,014	○
2372		100	個	499,082	○
2373		150	個	590,265	○
2374		200	個	682,485	○
2375		250	個	772,834	○
2376	フクロジョイント(VP・ソケット用)	φ 50	個	38,069	○
2377		φ 75	個	59,103	○
2378		φ 100	個	69,605	○
2379		φ 125	個	93,304	○
2380		φ 150	個	125,021	○
2381	フクロジョイント(ポリ管用)	φ 75	個	88,389	○
2382		φ 100	個	105,745	○
2383		φ 150	個	159,583	○
2384		φ 200	個	270,425	○
2385	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	105,705	○
2386		50×50	個	108,540	○
2387		75×50	個	120,348	○
2388		75×75	個	124,277	○
2389		100×50	個	132,227	○
2390		100×75	個	136,900	○
2391		100×100	個	141,765	○
2392		150×75	個	223,400	○
2393		150×100	個	242,023	○
2394		150×150	個	250,094	○
2395	エルボ用フクロジョイント	φ 40	個	29,868	○
2396		φ 50	個	39,395	○
2397		φ 75	個	86,700	○
2398		φ 100	個	111,715	○
2399	SKX (塩ビ管用)	φ 13	個	1,869	○
2400		φ 16	個	1,959	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2401		φ 20	個	2,441	○
2402		φ 25	個	3,225	○
2403		φ 30	個	4,582	○
2404	SKX (鋼管用)	φ 32	個	4,582	○
2405	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ 40	個	5,396	○
2406		φ 50	個	7,215	○
2407		φ 75	個	12,260	○
2408		φ 100	個	15,737	○
2409	SKX (ポリエチレン管用 JIS外径)	φ 20	個	2,441	○
2410		φ 25	個	3,225	○
2411		φ 30	個	4,582	○
2412		φ 40	個	5,396	○
2413		φ 50	個	7,215	○
2414	SKX分止水栓ソケット	φ 20	個	1,718	○
2415		φ 25	個	2,240	○
2416		φ 30	個	3,708	○
2417		φ 40	個	4,672	○
2418		φ 50	個	6,220	○
2419	SKXストップリング(鋼管用)	φ 15	個	280	○
2420		φ 20	個	351	○
2421		φ 25	個	411	○
2422		φ 30	個	652	○
2423		φ 40	個	693	○
2424		φ 50	個	934	○
2425	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ 20	個	351	○
2426		φ 25	個	411	○
2427		φ 30	個	652	○
2428		φ 40	個	693	○
2429		φ 50	個	934	○
2430	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ 20	個	652	○
2431		φ 25	個	773	○
2432		φ 30	個	743	○
2433		φ 40	個	844	○
2434		φ 50	個	1,155	○
2435	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	37,586	○
2436		75	個	44,220	○
2437		100	個	51,053	○
2438		150	個	87,635	○
2439		200	個	136,378	○
2440		250	個	183,010	○
2441		300	個	261,902	○
2442		350	個	487,927	○
2443		400	個	514,760	○
2444		450	個	826,009	○
2445		500	個	979,774	○
2446		600	個	1,144,292	○
2447		100*75	個	55,375	○
2448		150*100	個	78,289	○
2449		200*150	個	107,535	○
2450		300*250	個	232,155	○
2451		350*300	個	464,711	○
2452		400*350	個	544,508	○
2453		450*400	個	670,736	○
2454		500*450	個	969,523	○
2455	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	28,742	○
2456		75*200L	個	30,350	○
2457		100*200L	個	34,370	○
2458		150*200L	個	38,390	○
2459		200*200L	個	77,385	○
2460		250*200L	個	82,912	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2461		300*200L	個	100,800	○
2462	ローケティングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ製)	m	461	×
2463	表示テープ(水道用)	幅 50mm	m	200	×
2464	サドルバンド	15	個	51	×
2465		20	個	65	×
2466		25	個	78	×
2467		32	個	90	×
2468		40	個	118	×
2469		50	個	236	×
2470	立型バンド	15	個	刊行物	×
2471		20	個	刊行物	×
2472		25	個	刊行物	×
2473		32	個	刊行物	×
2474		40	個	刊行物	×
2475		50	個	刊行物	×
2476	立形バンド T字足	L-50	個	314	×
2477		L-75	個	354	×
2478		L-100	個	366	×
2479		L-150	個	393	×
2480	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	×
2481		*20A	個	刊行物	×
2482		*25A	個	刊行物	×
2483		*32A	個	刊行物	×
2484		*40A	個	刊行物	×
2485		*50A	個	刊行物	×
2486		*65A	個	刊行物	×
2487		*75A	個	刊行物	×
2488		*100A	個	刊行物	×
2489		1/2*125A	個	刊行物	×
2490		*150A	個	刊行物	×
2491		*200A	個	刊行物	×
2492	被覆鋼管用床バンド ユニクロ	15	個	5,513	×
2493		20	個	5,908	×
2494		25	個	6,301	×
2495		32	個	6,852	×
2496		40	個	6,891	×
2497		50	個	6,958	×
2498	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	×
2499		*20	本	刊行物	×
2500		*25	本	刊行物	×
2501		*30	本	刊行物	×
2502		*40	本	刊行物	×
2503		*50	本	刊行物	×
2504	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	766	×
2505		*20	本	853	×
2506		*25	本	960	×
2507		*32	本	1,100	×
2508		*40	本	1,233	×
2509		*50	本	1,326	×
2510		*75	本	1,766	×
2511		*100	本	2,253	×
2512		*150	本	3,013	×
2513	硬質発砲スチロール 保温チューブ エルボ	16	個	240	×
2514		20	個	313	×
2515		25	個	340	×
2516		32	個	420	×
2517		40	個	486	×
2518		50	個	560	×
2519	硬質発砲スチロール 保温チューブ チーズ	16*25mm	個	493	×
2520		20*25mm	個	553	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2521		25*25mm	個	613	×
2522		32*25mm	個	753	×
2523		40*25mm	個	886	×
2524		50*25mm	個	980	×
2525	標示杭	L=900	本	2,618	×
2526		L=600	本	2,477	×
2527	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	2,083	×
2528		NO80 1kg	缶	4,140	×
2529	メーターパッキン	13	枚	60	○
2530		20	枚	70	○
2531		25	枚	93	○
2532		32	枚	123	○
2533		40	枚	153	○
2534		50	枚	190	○
2535	水栓用ケレップ	φ13	個	211	○
2536		φ20	個	393	○
2537		φ25	個	605	○
2538	置コマ	13	個	704	○
2539		16	個	824	○
2540		20	個	1,107	○
2541		25	個	1,215	○
2542		30	個	3,119	○
2543		40	個	3,872	○
2544		50	個	5,326	○
2545	防食フィルム	50	枚	589	×
2546		80	枚	720	×
2547		100	枚	720	×
2548		150	枚	887	×
2549		200	枚	1,041	×
2550		250	枚	1,041	×
2551		300	枚	1,275	×
2552	リサイクルセフティラインW(水道)	幅150mm	m	562	×
2553		幅150mm*50m	巻	28,140	×
2554	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	703	×
2555		100mm	m	778	×
2556		150mm	m	920	×
2557		200mm	m	1,053	×
2558		250mm	m	1,186	×
2559		300mm	m	1,359	×
2560		350mm	m	1,425	×
2561		400mm	m	1,435	×
2562		450mm	m	1,627	×
2563		500mm	m	1,977	×
2564		600mm	m	2,205	×
2565		700mm	m	2,692	×
2566	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	260	×
2567		100	組	310	×
2568		150	組	341	×
2569		200	組	401	×
2570		250	組	491	×
2571		300	組	502	×
2572		350	組	562	×
2573		400	組	622	×
2574		450	組	753	×
2575		500	組	773	×
2576		600	組	904	×
2577		700	組	1,065	×
2578	消火栓標識ポール	上越市仕様	本	54,686	×
2579	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	17,486	×
2580		φ75×150A	個	45,225	×

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2581		φ100×200A	個	55,174	×
2582		φ150×250A	個	73,565	×
2583		φ200×300A	個	49,747	×
2584	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	21,004	×
2585		φ75×150A	個	45,225	×
2586		φ100×200A	個	43,616	×
2587		φ150×250A	個	61,276	×
2588		φ200×300A	個	74,771	×
2589		φ250×350A	個	62,310	×
2590		φ300×400A	個	74,771	×
2591		φ350×450A	個	81,002	×
2592		φ400×500A	個	93,465	×
2593		φ500×600A	個	118,388	×
2594	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	21,105	×
2595		80A×150A	個	42,913	×
2596		100A×200A	個	43,616	×
2597		150A×250A	個	56,078	×
2598		200A×300A	個	74,771	×
2599		250A×350A	個	62,310	×
2600		300A×400A	個	74,771	×
2601		350A×450A	個	81,002	×
2602		400A×500A	個	93,465	×
2603	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,879	×
2604		φ75×150A	個	2,823	×
2605		φ100×200A	個	3,165	×
2606		φ150×250A	個	4,853	×
2607		φ200×300A	個	6,592	×
2608	挿入管保護用スペーサー(内管:DCIP 外管:SGP)	φ50×100A	個	1,879	×
2609		φ75×150A	個	2,823	×
2610		φ100×200A	個	3,165	×
2611		φ150×250A	個	4,853	×
2612		φ200×300A	個	5,416	×
2613		φ250×350A	個	6,672	×
2614		φ300×400A	個	8,340	×
2615		φ350×450A	個	9,597	×
2616		φ400×500A	個	9,677	×
2617		φ500×600A	個	12,070	×
2618		φ500×700A	個	13,265	×
2619	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	1,879	×
2620		80A×150A	個	2,823	×
2621		100A×200A	個	3,506	×
2622		150A×250A	個	5,275	×
2623		200A×300A	個	5,929	×
2624		250A×350A	個	7,355	×
2625		300A×400A	個	8,340	×
2626		350A×450A	個	9,275	×
2627		400A×500A	個	10,702	×
2628	DCIP 既設管継手部補強金具A形・K形 3DKN	75	個	49,550	○
2629		100	個	58,899	○
2630		150	個	100,064	○
2631		200	個	151,234	○
2632		250	個	193,429	○
2633		300	個	273,361	○
2634		350	個	326,420	○
2635		400	個	390,868	○
2636		450	個	467,131	○
2637		500	個	603,461	○
2638		600	個	843,896	○
2639		700	個	1,058,452	○
2640		800	個	1,316,954	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2641		900	個	1,777,598	○
2642	フランジ接合部補強金具(新設用・7.5K・通常)3DKN以上	75	個	27,635	○
2643		100	個	27,635	○
2644		150	個	52,711	○
2645		200	個	78,163	○
2646		250	個	195,974	○
2647		300	個	260,003	○
2648		350	個	269,727	○
2649		400	個	305,370	○
2650		450	個	364,025	○
2651		500	個	364,025	○
2652	フランジ接合部補強金具(補修用・7.5K)3DKN以上	75	個	183,218	○
2653		100	個	204,695	○
2654		150	個	290,381	○
2655		200	個	352,118	○
2656		250	個	492,588	○
2657		300	個	593,586	○
2658		350	個	669,035	○
2659		400	個	812,936	○
2660		450	個	933,866	○
2661		500	個	944,475	○
2662	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 メーター用ソケット	13	個	3,965	○
2663		20	個	5,482	○
2664		25	個	7,858	○
2665		30	個	14,329	○
2666		40	個	18,431	○
2667		50	個	26,356	○
2668	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 ソケット	20	個	6,307	○
2669		25	個	8,545	○
2670		30	個	17,140	○
2671		40	個	22,129	○
2672		50	個	32,701	○
2673	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 エルボ90°	20	個	7,626	○
2674		25	個	10,497	○
2675		30	個	19,692	○
2676		40	個	26,228	○
2677		50	個	41,033	○
2678	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 60° ロングバンド	20	個	8,865	○
2679		25	個	11,706	○
2680		30	個	22,597	○
2681		40	個	31,846	○
2682		50	個	45,306	○
2683	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 90° ロングバンド	20	個	8,865	○
2684		25	個	11,706	○
2685		30	個	23,211	○
2686		40	個	31,180	○
2687		50	個	45,667	○
2688	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 分止水栓ソケット	20	個	4,079	○
2689		25	個	5,573	○
2690		30	個	10,655	○
2691		40	個	14,025	○
2692		50	個	20,445	○
2693	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 分止水栓ソケット回転式 芯金入りパッキン付※	20	個	9,405	○
2694	※WSA B-012 規格適合品又は準拠品	25	個	13,148	○
2695		30	個	20,112	○
2696		40	個	24,793	○
2697		50	個	34,682	○
2698	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 チーズ	20	個	10,790	○
2699		25	個	14,957	○
2700		30	個	28,821	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
2701		40	個	37,830	○
2702		50	個	54,825	○
2703	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 径違チーズ	30×20	個	23,845	○
2704		30×25	個	25,283	○
2705		40×20	個	29,151	○
2706		40×25	個	30,857	○
2707		50×20	個	41,726	○
2708		50×25	個	43,076	○
2709	甲型ボール止水栓(本体のみ)	13	個	7,449	○
2710		20	個	12,092	○
2711		25	個	15,615	○
2712		30	個	36,159	○
2713		40	個	49,475	○
2714	逆止弁付メーターパッキン	13	個	1,245	○
2715		20	個	1,576	○
2716		25	個	2,403	○
2717		30	個	4,584	○
2718		40	個	5,977	○
2719	芯金入り分水栓用パッキン	13	個	495	○
2720	(JIS K6353 I類A70のゴム製品)	20	個	559	○
2721		25	個	662	○
2722		30	個	1,349	○
2723		40	個	1,620	○
2724		50	個	1,879	○
2725	金属継手回転防止水栓用EF受口付(PTC B24) 芯金入りパッキン付	50	個	38,661	○
2726	平行メネジ金属継手スピゴット(PTC B24)	50	個	30,903	○
2727	量水器用閉栓プラグ 上水規格ネジ(青色)	13	個	190	○
2728		20	個	310	○
2729		25	個	441	○
2730		30	個	1,085	○
2731		40	個	1,265	○
2732	ポリエチレン管耐震強化コア一体型金属継手WSA B-012 60° ロングバンド回転式	20	個	11,165	○
2733		25	個	14,086	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1	配水用ポリエチレン管	50×5000	m	刊行物	○
2		75×5000	m	刊行物	○
3		100×5000	m	刊行物	○
4		150×5000	m	刊行物	○
5		200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管 (EF受口付)	50×5000	m	刊行物	○
7		75×5000	m	刊行物	○
8		100×5000	m	刊行物	○
9		150×5000	m	刊行物	○
10		200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	50	個	刊行物	○
12		75	個	刊行物	○
13		100	個	刊行物	○
14		150	個	刊行物	○
15		200	個	刊行物	○
16	EF継手 (片受) レジューサー	75×50	個	刊行物	○
17		100×50	個	刊行物	○
18		100×75	個	刊行物	○
19		150×100	個	刊行物	○
20		200×75	個	刊行物	○
21		200×100	個	刊行物	○
22		200×150	個	刊行物	○
23	EF継手 (両受) チーズ	50	個	刊行物	○
24		75	個	刊行物	○
25		100	個	刊行物	○
26		150	個	刊行物	○
27		200	個	刊行物	○
28	EF継手 (片受) チーズ	150	個	刊行物	○
29		200	個	刊行物	○
30	EF継手 (両受) 径違いチーズ	75×50	個	刊行物	○
31		100×50	個	刊行物	○
32		100×75	個	刊行物	○
33		150×75	個	刊行物	○
34		150×100	個	刊行物	○
35		200×75	個	刊行物	○
36		200×100	個	刊行物	○
37		200×150	個	刊行物	○
38	EF継手 (片受) 径違いチーズ	150×75	個	刊行物	○
39		150×100	個	刊行物	○
40		200×75	個	刊行物	○
41		200×100	個	刊行物	○
42		200×150	個	刊行物	○
43	EF継手 (両受) フランジ付チーズ (FCD 7.5K)	75×75	個	刊行物	○
44		100×75	個	刊行物	○
45		100×100	個	刊行物	○
46		150×75	個	刊行物	○
47		150×100	個	刊行物	○
48		200×75	個	刊行物	○
49		200×100	個	刊行物	○
50	EF継手 (両受) フランジ付チーズ (SUS 7.5K)	75×75	個	54,936	○
51		100×75	個	88,203	○
52		100×100	個	92,027	○
53		150×75	個	193,913	○
54		150×100	個	196,692	○
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	167,506	○
60		150×100	個	170,732	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
61		200×75	個	356,733	○
62		200×100	個	364,234	○
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	8年〔春〕	管材費対象
121		100×450H	個	刊行物	○
122		150×450H	個	刊行物	○
123		50×600H	個	刊行物	○
124		75×600H	個	刊行物	○
125		100×600H	個	刊行物	○
126		150×600H	個	刊行物	○
127	EF継手(片受)Sベンド	200×600H	個	248,138	○
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	22,891	○
139		75 7.5K	個	36,808	○
140		100 7.5K	個	46,022	○
141		150 7.5K	個	78,377	○
142		200 7.5K	個	171,808	○
143	EFオネジソケット(PTC)	50	個	25,024	○
144	EFメネジソケット(PTC)	50	個	33,837	○
145	EFユニオンソケット(PTC)	50	個	35,325	○
146	スピゴット継手 チーズ	50	個	刊行物	○
147	スピゴット継手 チーズ	200	個	244,995	○
148	スピゴット継手 径違チーズ	200×75	個	243,545	○
149		200×100	個	243,787	○
150		200×150	個	244,535	○
151	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	200×75	個	293,359	○
152		200×100	個	296,926	○
153	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	200×75	個	304,132	○
154		200×100	個	310,865	○
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	スピゴット継手 90° ベンド	75	個	15,715	○
164		100	個	24,941	○
165		150	個	45,482	○
166		200	個	89,925	○
167	スピゴット継手 45° ベンド	50	個	刊行物	○
168	スピゴット継手 45° ベンド	75	個	13,975	○
169		100	個	20,455	○
170		150	個	45,779	○
171		200	個	84,175	○
172	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	50	個	刊行物	○
173	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	75	個	12,715	○
174		100	個	18,885	○
175		150	個	34,286	○
176		200	個	81,000	○
177	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	50	個	刊行物	○
178	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	75	個	12,376	○
179		100	個	18,663	○
180		150	個	32,882	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
181		200	個	74,890	○
182	スピゴット継手 Sベンド	50×300H	個	刊行物	○
183		75×300H	個	刊行物	○
184		100×300H	個	刊行物	○
185		150×300H	個	刊行物	○
186	スピゴット継手 Sベンド	200×300H	個	190,205	○
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	192,845	○
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	201,816	○
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	17,705	○
203		75	個	26,470	○
204		100	個	36,180	○
205		150	個	58,267	○
206		200	個	125,963	○
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	76,148	○
213		100×75	個	110,941	○
214		150×75	個	172,997	○
215		150×100	個	193,945	○
216		200×75	個	351,932	○
217		200×100	個	383,385	○
218	PE挿口付鋳鉄管 フランジ短管(7.5K)	50	個	33,692	○
219		75	個	42,882	○
220		100	個	60,809	○
221		150	個	100,978	○
222		200	個	198,747	○
223	PE挿し口付うず巻式T字管	75×75	個	108,580	○
224		100×75	個	158,196	○
225		150×75	個	246,696	○
226	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	75×75	基	270,478	○
227		100×75	基	293,461	○
228		100×100	基	348,114	○
229		150×75	基	340,489	○
230		150×100	基	387,386	○
231		150×150	基	494,685	○
232	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	75×75	基	158,593	○
233		100×75	基	182,551	○
234		100×100	基	199,464	○
235		150×75	基	227,054	○
236		150×100	基	238,788	○
237		150×150	基	260,083	○
238	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	383,400	○
239		100	基	438,635	○
240		150	基	626,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
241		200	基	1,118,231	○
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	35,295	○
248		100	個	55,616	○
249		150	個	97,836	○
250		200	個	182,135	○
251	PE挿し口付鋳鉄管 異種管継手 K型	75	個	33,315	○
252		100	個	52,711	○
253		150	個	87,675	○
254		200	個	179,502	○
255	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	75	個	65,027	○
256	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	94,422	○
257		150	個	139,235	○
258		200	個	327,529	○
259	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	50	個	54,805	○
260	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	64,389	○
261		100	個	93,695	○
262		150	個	136,834	○
263		200	個	328,022	○
264	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	50	個	69,756	○
265	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	60,641	○
266		100	個	82,625	○
267		150	個	125,030	○
268		200	個	254,801	○
269	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	50	個	40,845	○
270	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	48,078	○
271		100	個	65,790	○
272		150	個	107,031	○
273		200	個	226,693	○
274	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	41,405	○
275	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	62,721	○
276		150	個	96,218	○
277	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	50	個	41,601	○
278	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	48,933	○
279		100	個	64,789	○
280		150	個	106,347	○
281		200	個	205,660	○
282	メカニカルキャップ(PEP) コア付	50	個	33,263	○
283	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	39,139	○
284		100	個	54,330	○
285		150	個	86,231	○
286		200	個	200,124	○
287	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	50	個	49,325	○
288	内面粉体(離脱防止機能付き)	50×40	個	48,892	○
289	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	50	個	80,708	○
290	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	94,937	○
291		100×75	個	138,030	○
292		100	個	161,374	○
293		150×75	個	203,455	○
294		150×100	個	222,535	○
295		150	個	253,912	○
296		200×75	個	377,120	○
297		200×100	個	400,060	○
298		200×150	個	450,873	○
299		200	個	549,881	○
300	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	75×50	個	81,977	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
301	内面粉体(離脱防止機能付き)	75×75	個	89,559	○
302		100×50	個	127,544	○
303		100×75	個	135,579	○
304		100×100	個	158,952	○
305		150×50	個	196,738	○
306		150×75	個	203,779	○
307		150×100	個	212,505	○
308		150×150	個	239,913	○
309		200×100	個	393,670	○
310		200×150	個	398,607	○
311		200×200	個	417,995	○
312	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	75×75	個	106,779	○
313	内面粉体(離脱防止機能付き)	100×75	個	146,379	○
314		150×75	個	216,137	○
315		200×75	個	368,459	○
316	メカニカルベント°90° (PEP) コア付	50	個	56,685	○
317	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	66,752	○
318		100	個	110,535	○
319		150	個	175,743	○
320		200	個	392,295	○
321	メカニカルベント°45° (PEP) コア付	50	個	55,115	○
322	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	64,752	○
323		100	個	107,546	○
324		150	個	171,147	○
325		200	個	364,849	○
326	メカニカルベント° 22° 1/2 (PEP)コア付	50	個	54,407	○
327	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	63,952	○
328		100	個	106,929	○
329		150	個	168,751	○
330		200	個	358,785	○
331	メカニカルベント° 11° 1/4 (PEP) コア付	50	個	53,907	○
332	内面粉体(離脱防止機能付き)	75	個	63,578	○
333		100	個	106,336	○
334		150	個	167,181	○
335		200	個	357,130	○
336	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	100×75	個	81,037	○
337	内面粉体(離脱防止機能付き)	150×100	個	126,945	○
338		200×150	個	254,358	○
339	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	19,325	○
340		50×40	個	20,485	○
341		50×50	個	21,714	○
342	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	21,185	○
343		50×40	個	21,185	○
344		50×50	個	21,185	○
345	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	23,750	○
346	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	27,023	○
347	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	50×40	個	37,878	○
348		75×50	個	44,684	○
349		100×50	個	55,570	○
350		100×75	個	64,721	○
351		150×75	個	82,894	○
352		150×100	個	88,212	○
353	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	75×50	個	44,684	○
354		100×50	個	55,570	○
355		100×75	個	64,721	○
356		150×75	個	82,894	○
357		150×100	個	88,212	○
358	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	75×50	個	55,449	○
359		100×50	個	84,891	○
360		100×75	個	83,661	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
361		150×50	個	115,572	○
362		150×75	個	120,712	○
363		150×100	個	126,865	○
364	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	50×20	個	27,816	○
365		50×25	個	30,362	○
366		50×30	個	58,834	○
367		75×20	個	29,665	○
368		75×25	個	32,187	○
369		75×30	個	60,704	○
370		75×40	個	67,800	○
371		75×50	個	81,408	○
372		100×20	個	32,231	○
373		100×25	個	35,060	○
374		100×30	個	64,278	○
375		100×40	個	71,253	○
376		100×50	個	84,882	○
377		150×20	個	40,494	○
378		150×25	個	43,013	○
379		150×30	個	72,580	○
380		150×40	個	83,290	○
381		150×50	個	97,300	○
382		200×20	個	64,522	○
383		200×25	個	68,635	○
384		200×30	個	94,403	○
385		200×40	個	101,790	○
386		200×50	個	116,297	○
387	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	874	×
388		75	m	967	×
389		100	m	1,146	×
390		150	m	1,531	×
391	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	307	×
392		75	組	317	×
393		100	組	391	×
394		150	組	395	×
395	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	632	×
396	高密度ポリエチレン 直管(JIS外径と同等)	20	m	443	○
397		25	m	579	○
398		30	m	807	○
399		40	m	1,136	○
400		50	m	1,613	○
401	高密度ポリエチレン EFソケット(JIS外径と同等)	20	個	1,862	○
402		25	個	2,133	○
403		30	個	2,210	○
404		40	個	2,735	○
405		50	個	3,124	○
406	高密度ポリエチレン EFレジューサ(JIS外径と同等)	25×20	個	1,935	○
407		30×25	個	2,304	○
408		40×30	個	3,985	○
409		50×30	個	4,710	○
410		50×40	個	5,989	○
411	高密度ポリエチレン EFチース(2受)(JIS外径と同等)	20×20	個	5,242	○
412		25×20	個	5,396	○
413		25×25	個	5,592	○
414		30×20	個	5,537	○
415		30×25	個	5,832	○
416		30×30	個	6,010	○
417		40×20	個	7,220	○
418		40×25	個	7,341	○
419		40×40	個	7,799	○
420		50×20	個	8,170	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
421		50×25	個	8,300	○
422		50×50	個	9,406	○
423	高密度ポリエチレン EF90° エルボ [®] (JIS外径と同等)	20	個	2,282	○
424		25×20	個	2,401	○
425		25	個	2,395	○
426		30	個	2,461	○
427		40	個	4,272	○
428		50	個	5,040	○
429	高密度ポリエチレン EF45° エルボ [®] (JIS外径と同等)	20	個	2,223	○
430		25	個	2,343	○
431		30	個	2,545	○
432		40	個	4,114	○
433		50	個	4,864	○
434	高密度ポリエチレン EFキャップ [®] (JIS外径と同等)	20	個	1,529	○
435		25	個	1,665	○
436		30	個	2,996	○
437		40	個	5,165	○
438		50	個	5,557	○
439	高密度ポリエチレン EFオネジソケット(JIS外径と同等)	20	個	5,137	○
440		25	個	6,235	○
441		30	個	8,993	○
442		40	個	11,779	○
443		50	個	14,320	○
444	高密度ポリエチレン EFメネジソケット(JIS外径と同等)	20	個	5,507	○
445		25	個	7,290	○
446		30	個	11,260	○
447		40	個	13,683	○
448		50	個	15,580	○
449	高密度ポリエチレン EFユニオンソケット(JIS外径と同等)	20	個	5,626	○
450		25	個	7,070	○
451		30	個	12,525	○
452		40	個	15,721	○
453		50	個	19,629	○
454	高密度ポリエチレン EFエラスジョイント(JIS外径と同等)	20	個	6,964	○
455		25	個	8,662	○
456	高密度ポリエチレン EFオネジソケットコア内蔵バルブ用(JIS外径と同等)	20	個	5,255	○
457		25	個	6,360	○
458		30	個	9,205	○
459		40	個	12,029	○
460		50	個	14,049	○
461	高密度ポリエチレン EFプラグ付サドル(PTC)	50×25	個	17,737	○
462		75×20	個	16,954	○
463		75×25	個	18,521	○
464		75×50	個	38,913	○
465		100×20	個	18,793	○
466		100×25	個	20,100	○
467		100×50	個	44,752	○
468		150×20	個	23,717	○
469		150×25	個	24,843	○
470	高密度ポリエチレン EFサドル(PTC)	50×25	個	17,868	○
471		75×20	個	17,617	○
472		75×25	個	18,793	○
473		75×50	個	52,530	○
474		100×20	個	19,858	○
475		100×25	個	20,923	○
476		150×20	個	28,240	○
477		150×25	個	28,903	○
478	高密度ポリエチレン EFサドル付分水栓(PTC)	50×20	個	40,772	○
479		50×25	個	42,601	○
480		75×20	個	41,295	○

令和8年度春 水道資材 (HPPE)

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
481		75×25	個	42,943	○
482		75×30	個	67,244	○
483		75×40	個	81,505	○
484		75×50	個	91,695	○
485		100×20	個	44,591	○
486		100×25	個	46,240	○
487		100×30	個	76,821	○
488		100×40	個	85,987	○
489		100×50	個	96,158	○
490		150×20	個	51,505	○
491		150×25	個	53,164	○
492		150×30	個	83,876	○
493		150×40	個	93,404	○
494		150×50	個	102,560	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
1	DCIP GX形1種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		400	本	刊行物	○
8	DCIP GX形S種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
9		100	本	刊行物	○
10		150	本	刊行物	○
11		200	本	刊行物	○
12		250	本	刊行物	○
13		300	本	刊行物	○
14		400	本	刊行物	○
15	GX形 二受T字管:内面粉体	75*75	個	刊行物	○
16		100*75	個	刊行物	○
17		100*100	個	刊行物	○
18		150*75	個	刊行物	○
19		150*100	個	刊行物	○
20		150*150	個	刊行物	○
21		200*100	個	刊行物	○
22		200*150	個	刊行物	○
23		200*200	個	刊行物	○
24		250*100	個	刊行物	○
25		250*150	個	刊行物	○
26		250*250	個	刊行物	○
27		300*100	個	刊行物	○
28		300*150	個	刊行物	○
29		300*200	個	刊行物	○
30		300*300	個	刊行物	○
31		400*300	個	刊行物	○
32		400*400	個	刊行物	○
33	GX形 受挿し片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
34		150*100	個	刊行物	○
35		200*150	個	刊行物	○
36		250*200	個	刊行物	○
37		300*100	個	刊行物	○
38		300*150	個	刊行物	○
39		300*200	個	刊行物	○
40		300*250	個	刊行物	○
41		400*200	個	刊行物	○
42		400*300	個	刊行物	○
43	GX形 挿し受片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
44		150*100	個	刊行物	○
45		200*150	個	刊行物	○
46		250*200	個	刊行物	○
47		300*100	個	刊行物	○
48		300*150	個	刊行物	○
49		300*200	個	刊行物	○
50		300*250	個	刊行物	○
51		400*200	個	刊行物	○
52		400*300	個	刊行物	○
53	GX形 曲管90° :内面粉体	75	個	刊行物	○
54		100	個	刊行物	○
55		150	個	刊行物	○
56		200	個	刊行物	○
57		250	個	刊行物	○
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	刊行物	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	刊行物	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	刊行物	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	刊行物	○
81	GX形 曲管5 5/8° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	刊行物	○
88	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	刊行物	○
95	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
96		100	個	刊行物	○
97		150	個	刊行物	○
98		200	個	刊行物	○
99		250	個	刊行物	○
100		300	個	刊行物	○
101		400	個	刊行物	○
102	GX形 ロングベンド45°	75	個	55,515	○
103		100	個	74,249	○
104		150	個	91,765	○
105		200	個	129,624	○
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	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
121		100*75	個	刊行物	○
122		150*75	個	刊行物	○
123		200*75	個	刊行物	○
124		250*75	個	刊行物	○
125		300*75	個	刊行物	○
126		300*100	個	刊行物	○
127	GX形 排水T字管:内面粉体	300*100	個	刊行物	○
128		400*150	個	刊行物	○
129	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
130		100	個	刊行物	○
131		150	個	刊行物	○
132		200	個	刊行物	○
133		250	個	刊行物	○
134		300	個	刊行物	○
135		400	個	刊行物	○
136	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
137		100	個	刊行物	○
138		150	個	刊行物	○
139		200	個	刊行物	○
140		250	個	刊行物	○
141		300	個	刊行物	○
142		400	個	刊行物	○
143	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
144		100	個	刊行物	○
145		150	個	刊行物	○
146		200	個	刊行物	○
147		250	個	刊行物	○
148		300	個	刊行物	○
149	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
150		100	個	刊行物	○
151		150	個	刊行物	○
152		200	個	刊行物	○
153		250	個	刊行物	○
154		300	個	刊行物	○
155	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
156		100	個	刊行物	○
157		150	個	刊行物	○
158		200	個	刊行物	○
159		250	個	刊行物	○
160		300	個	刊行物	○
161		400	個	刊行物	○
162	GX形 栓(直管用)	75	個	49,160	○
163		100	個	73,735	○
164		150	個	94,579	○
165		200	個	121,298	○
166		250	個	154,893	○
167		300	個	221,380	○
168		400	個	381,320	○
169	GX形 栓(異形管用)	75	個	33,729	○
170		100	個	51,885	○
171		150	個	65,768	○
172		200	個	90,445	○
173		250	個	116,767	○
174		300	個	176,153	○
175		400	個	241,047	○
176	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	24,332	○
177		100	個	30,349	○
178		150	個	38,429	○
179		200	個	49,908	○
180		250	個	66,406	○

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
181		300	個	100,486	○
182		400	個	125,609	○
183	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	17,285	○
184		100	個	20,802	○
185		150	個	29,662	○
186		200	個	41,474	○
187		250	個	54,591	○
188		300	個	75,134	○
189		400	個	109,280	○
190	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形 10k (内ねじ)	75	個	刊行物	○
191		100	個	刊行物	○
192		150	個	刊行物	○
193		200	個	刊行物	○
194		250	個	刊行物	○
195		300	個	刊行物	○
196		400	個	刊行物	○
197	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形 10k (内ねじ)	75	個	刊行物	○
198		100	個	刊行物	○
199		150	個	刊行物	○
200		200	個	刊行物	○
201		250	個	刊行物	○
202		300	個	刊行物	○
203	GX形 バタフライ弁 両受形 充水機能付 10k	300	基	刊行物	○
204		400	基	刊行物	○
205	GX形 バタフライ弁 両受形 充水機能なし 10k	300	基	刊行物	○
206		400	基	刊行物	○
207	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
208		100	個	刊行物	○
209		150	個	刊行物	○
210		200	個	刊行物	○
211		250	個	刊行物	○
212		300	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
215		100	組	刊行物	○
216		150	組	刊行物	○
217		200	組	刊行物	○
218		250	組	刊行物	○
219		300	組	刊行物	○
220		400	組	刊行物	○
221	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
222		100	組	刊行物	○
223		150	組	刊行物	○
224		200	組	刊行物	○
225		250	組	刊行物	○
226		300	組	刊行物	○
227	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
228		100	組	刊行物	○
229		150	組	刊行物	○
230		200	組	刊行物	○
231		250	組	刊行物	○
232		300	組	刊行物	○
233	GX形用 ラインセット(ライナ・ライナボード)	75	個	刊行物	○
234		100	個	刊行物	○
235		150	個	刊行物	○
236		200	個	刊行物	○
237		250	個	刊行物	○
238		300	個	刊行物	○
239		400	個	刊行物	○
240	GX形 継輪用 離脱防止押輪	75	個	19,927	○

令和8年度春 水道資材(DC(GX))

No.	品名	規格寸法	単位	8年〔春〕	管材費対象
241		100	個	20,711	○
242		150	個	28,731	○
243		200	個	34,710	○
244		250	個	42,767	○
245		300	個	75,138	○
246		400	個	136,500	○