

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
1	P95	0303016440	レディーミクストコンクリート>> 普通 曲げ4.5-2.5-40 JIS A 5308	m3	松本B	大口	①	工場渡し
2	P95	0303056440	レディーミクストコンクリート>> 高炉 曲げ4.5-2.5-40 B種 JIS A 5308	m3	松本B	大口	①	工場渡し
3	Web	0303056540	レディーミクストコンクリート>> 高炉 曲げ4.5-2.5-40 W/C=55%以下 B種	m3	松本B	大口	①	工場渡し
4	P95	0303046440	レディーミクストコンクリート>> 早強 曲げ4.5-2.5-40 JIS A 5308	m3	松本B	大口	①	工場渡し
5	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
6	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
7	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
8	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
9	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
10	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
11	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
12	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
13	Web	1303068190	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
14	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
15	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
16	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
17	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
18	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
19	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
20	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
21	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
22	Web	1303068110	小口径推進管 継手性能SJS>> 標準管 外圧管1種 50 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
23	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
24	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
25	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
26	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
27	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
28	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
29	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
30	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
31	Web	1303068120	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
32	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
33	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
34	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
35	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
36	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
37	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
38	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
39	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
40	Web	1303068130	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
41	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
42	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
43	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
44	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
45	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
46	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
47	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
48	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
49	Web	1303068140	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
50	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
51	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
52	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
53	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
54	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
55	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
56	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
57	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
58	Web	1303068150	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
59	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
60	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
61	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
62	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
63	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
64	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
65	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
66	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
67	Web	1303068160	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
68	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
69	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
70	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
71	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
72	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
73	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
74	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
75	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
76	Web	1303068170	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
77	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
78	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
79	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
80	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
81	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
82	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
83	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
84	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
85	Web	1303068180	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 50 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
86	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
87	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
88	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
89	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
90	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
91	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
92	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
93	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
94	Web	1303068290	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径200mm×厚59mm×長2.0m 236kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
95	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
96	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
97	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
98	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
99	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
100	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
101	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
102	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
103	Web	1303068210	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径250mm×厚55mm×長2.0m 260kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
104	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
105	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
106	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
107	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
108	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
109	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
110	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
111	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
112	Web	1303068220	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径300mm×厚57mm×長2.0m 315kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
113	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
114	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
115	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
116	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
117	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
118	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
119	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
120	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
121	Web	1303068230	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径350mm×厚60mm×長2.43m 462kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
122	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
123	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
124	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
125	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
126	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
127	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
128	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
129	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
130	Web	1303068240	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径400mm×厚63mm×長2.43m 548kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
131	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
132	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
133	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
134	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
135	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
136	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
137	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
138	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
139	Web	1303068250	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径450mm×厚67mm×長2.43m 651kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
140	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
141	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
142	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
143	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
144	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
145	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
146	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
147	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
148	Web	1303068260	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種 70 内径500mm×厚70mm×長2.43m 749kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
149	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
150	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
151	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
152	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
153	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
154	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
155	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
156	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
157	Web	1303068270	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長2.43m 1,030kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
158	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
159	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
160	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
161	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
162	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
163	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
164	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
165	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
166	Web	1303068280	小口径推進管 継手性能SJS >> 標準管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
167	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
168	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
169	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
170	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
171	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
172	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
173	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
174	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
175	Web	1303068590	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
176	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
177	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
178	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
179	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
180	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
181	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
182	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
183	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
184	Web	1303068510	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
185	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
186	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
187	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
188	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
189	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
190	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
191	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
192	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
193	Web	1303068520	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
194	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
195	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
196	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
197	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
198	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
199	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
200	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
201	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
202	Web	1303068530	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
203	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
204	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
205	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
206	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
207	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
208	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
209	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
210	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
211	Web	1303068540	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
212	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
213	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
214	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
215	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
216	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
217	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
218	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
219	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
220	Web	1303068550	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
221	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
222	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
223	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
224	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
225	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
226	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
227	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
228	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
229	Web	1303068560	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
230	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
231	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
232	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
233	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
234	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
235	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
236	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
237	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
238	Web	1303068570	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
239	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
240	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
241	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
242	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
243	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
244	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
245	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
246	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
247	Web	1303068580	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種50 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
248	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
249	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
250	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
251	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
252	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
253	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
254	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
255	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
256	Web	1303068690	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径200mm×厚59mm×長1.0m 119kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
257	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
258	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
259	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
260	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
261	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
262	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
263	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
264	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
265	Web	1303068610	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径250mm×厚55mm×長1.0m 131kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
266	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
267	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
268	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
269	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
270	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
271	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
272	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
273	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
274	Web	1303068620	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径300mm×厚57mm×長1.0m 159kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
275	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
276	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
277	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
278	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
279	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
280	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
281	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
282	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
283	Web	1303068630	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径350mm×厚60mm×長1.2m 232kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
284	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
285	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
286	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
287	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
288	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
289	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
290	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
291	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
292	Web	1303068640	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径400mm×厚63mm×長1.2m 276kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
293	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
294	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
295	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
296	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
297	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
298	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
299	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
300	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
301	Web	1303068650	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径450mm×厚67mm×長1.2m 327kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
302	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
303	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
304	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
305	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
306	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
307	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
308	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
309	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
310	Web	1303068660	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径500mm×厚70mm×長1.2m 376kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
311	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
312	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
313	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
314	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
315	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
316	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
317	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
318	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
319	Web	1303068670	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径600mm×厚80mm×長1.2m 517kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
320	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
321	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
322	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
323	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
324	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
325	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
326	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
327	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
328	Web	1303068680	小口径推進管 継手性能SJS >> 半管 外圧管1種70 内径700mm×厚90mm×長1.2m 673kg JSWAS A-6	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
329	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧 管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
330	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧 管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
331	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧 管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
332	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
333	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
334	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
335	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
336	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
337	Web	1303062020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
338	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
339	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
340	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
341	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
342	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
343	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
344	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
345	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
346	Web	1303062030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
347	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
348	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
349	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
350	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
351	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
352	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
353	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
354	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
355	Web	1303062040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
356	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
357	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
358	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
359	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
360	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
361	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
362	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
363	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
364	Web	1303062050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
365	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
366	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
367	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
368	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
369	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
370	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
371	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
372	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
373	Web	1303062060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
374	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
375	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
376	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
377	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
378	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
379	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
380	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
381	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
382	Web	1303062070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
383	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
384	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
385	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
386	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
387	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
388	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
389	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
390	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
391	Web	1303062080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
392	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
393	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
394	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
395	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
396	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
397	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
398	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
399	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
400	Web	1303062090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
401	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
402	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
403	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
404	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
405	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
406	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
407	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
408	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
409	Web	1303062100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
410	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
411	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
412	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
413	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
414	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
415	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
416	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
417	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
418	Web	1303062110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
419	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
420	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
421	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
422	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
423	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
424	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
425	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
426	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
427	Web	1303062120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
428	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
429	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
430	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
431	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
432	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
433	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
434	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
435	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
436	Web	1303062130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
437	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
438	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
439	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
440	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
441	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
442	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
443	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
444	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
445	Web	1303062140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
446	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
447	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
448	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
449	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
450	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
451	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
452	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
453	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
454	Web	1303062150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
455	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
456	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
457	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
458	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
459	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
460	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
461	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
462	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
463	Web	1303062160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
464	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
465	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
466	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
467	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
468	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
469	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
470	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
471	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
472	Web	1303066020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,330kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
473	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
474	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
475	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
476	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
477	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
478	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
479	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
480	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
481	Web	1303066030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,670kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
482	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
483	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
484	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
485	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
486	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
487	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
488	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
489	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
490	Web	1303066040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,060kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
491	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
492	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
493	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
494	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
495	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
496	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
497	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
498	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
499	Web	1303066050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,380kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
500	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
501	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
502	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
503	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
504	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
505	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
506	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
507	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
508	Web	1303066060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,840kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
509	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
510	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
511	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
512	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
513	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
514	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
515	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
516	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
517	Web	1303066070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,460kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
518	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
519	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
520	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
521	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
522	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
523	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
524	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
525	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
526	Web	1303066080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,310kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
527	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
528	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
529	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
530	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
531	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
532	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
533	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
534	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
535	Web	1303066090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,060kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
536	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
537	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
538	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
539	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
540	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
541	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
542	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
543	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
544	Web	1303066100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,890kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
545	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
546	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
547	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
548	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
549	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
550	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
551	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
552	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
553	Web	1303066110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,140kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
554	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
555	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
556	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
557	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
558	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
559	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
560	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
561	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
562	Web	1303066120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,520kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
563	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
564	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
565	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
566	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
567	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
568	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
569	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
570	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
571	Web	1303066130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
572	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
573	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
574	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
575	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
576	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
577	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
578	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
579	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
580	Web	1303066140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
581	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
582	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
583	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
584	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
585	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
586	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
587	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
588	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
589	Web	1303066150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
590	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
591	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
592	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
593	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
594	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
595	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
596	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
597	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
598	Web	1303066160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 標準管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
599	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
600	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
601	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
602	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
603	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
604	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
605	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
606	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
607	Web	1303063020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
608	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
609	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
610	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
611	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
612	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
613	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
614	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
615	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
616	Web	1303063030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
617	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
618	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
619	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
620	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
621	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
622	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
623	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
624	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
625	Web	1303063040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
626	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
627	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
628	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
629	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
630	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
631	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
632	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
633	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
634	Web	1303063050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
635	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
636	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
637	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
638	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
639	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
640	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
641	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
642	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
643	Web	1303063060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
644	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
645	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
646	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
647	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
648	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
649	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
650	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
651	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
652	Web	1303063070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
653	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
654	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
655	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
656	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
657	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
658	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
659	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
660	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
661	Web	1303063080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
662	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
663	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
664	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
665	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
666	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
667	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
668	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
669	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
670	Web	1303063090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
671	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
672	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
673	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
674	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
675	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
676	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
677	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
678	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
679	Web	1303063100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
680	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
681	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
682	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
683	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
684	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
685	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
686	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
687	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
688	Web	1303063110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
689	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
690	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
691	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
692	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
693	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
694	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
695	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
696	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
697	Web	1303063120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
698	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
699	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
700	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
701	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
702	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
703	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
704	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
705	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
706	Web	1303063130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
707	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
708	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
709	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
710	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
711	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
712	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
713	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
714	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
715	Web	1303063140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
716	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
717	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
718	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
719	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
720	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
721	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
722	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
723	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
724	Web	1303063150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
725	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
726	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
727	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
728	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
729	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
730	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
731	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
732	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
733	Web	1303063160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
734	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
735	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
736	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
737	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
738	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
739	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
740	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
741	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
742	Web	1303064020	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径800mm×厚80mm×長1.2m 665kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
743	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
744	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
745	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
746	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
747	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
748	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
749	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
750	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
751	Web	1303064030	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径900mm×厚90mm×長1.2m 835kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
752	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
753	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
754	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
755	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
756	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
757	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
758	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
759	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
760	Web	1303064040	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,000mm×厚100mm×長1.2m 1,030kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
761	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
762	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
763	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
764	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
765	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
766	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
767	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
768	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
769	Web	1303064050	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,100mm×厚105mm×長1.2m 1,190kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
770	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
771	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
772	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
773	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
774	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
775	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
776	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
777	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
778	Web	1303064060	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,200mm×厚115mm×長1.2m 1,420kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
779	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
780	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
781	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
782	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
783	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
784	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
785	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
786	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
787	Web	1303064070	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,350mm×厚125mm×長1.2m 1,730kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
788	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
789	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
790	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
791	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
792	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
793	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
794	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
795	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
796	Web	1303064080	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,500mm×厚140mm×長1.2m 2,155kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
797	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
798	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
799	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
800	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
801	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
802	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
803	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
804	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
805	Web	1303064090	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,650mm×厚150mm×長1.2m 2,530kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
806	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
807	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
808	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
809	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
810	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
811	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
812	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
813	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
814	Web	1303064100	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径1,800mm×厚160mm×長1.2m 2,945kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
815	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
816	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
817	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
818	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
819	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
820	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
821	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
822	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
823	Web	1303064110	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,000mm×厚175mm×長1.2m 3,570kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
824	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
825	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
826	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
827	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
828	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
829	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
830	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
831	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
832	Web	1303064120	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,200mm×厚190mm×長1.2m 4,260kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
833	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
834	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
835	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
836	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
837	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
838	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
839	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
840	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
841	Web	1303064130	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,400mm×厚205mm×長1.2m 5,050kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
842	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
843	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
844	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
845	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
846	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
847	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
848	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
849	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
850	Web	1303064140	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,600mm×厚220mm×長1.2m 5,850kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
851	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
852	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
853	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
854	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
855	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
856	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
857	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
858	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
859	Web	1303064150	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径2,800mm×厚235mm×長1.2m 6,700kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
860	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
861	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
862	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
863	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
864	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
865	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
866	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
867	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
868	Web	1303064160	下水道推進工法用管 継手性能JA >> 半管 外圧管2種50 内径3,000mm×厚250mm×長1.2m 7,650kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
869	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
870	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
871	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
872	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
873	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
874	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
875	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
876	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
877	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
878	Web	1303067020	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径800mm×厚80mm×長2.43m 1,340kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
879	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
880	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
881	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
882	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
883	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
884	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
885	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
886	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
887	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
888	Web	1303067030	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径900mm×厚90mm×長2.43m 1,680kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
889	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
890	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
891	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
892	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
893	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
894	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
895	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
896	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
897	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
898	Web	1303067040	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,000mm×厚100mm×長2.43m 2,070kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
899	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
900	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
901	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
902	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
903	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
904	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
905	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
906	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
907	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
908	Web	1303067050	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,100mm×厚105mm×長2.43m 2,390kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
909	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
910	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
911	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
912	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
913	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
914	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
915	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
916	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
917	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
918	Web	1303067060	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,200mm×厚115mm×長2.43m 2,850kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
919	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
920	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
921	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
922	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
923	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
924	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
925	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
926	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
927	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
928	Web	1303067070	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,350mm×厚125mm×長2.43m 3,470kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
929	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
930	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
931	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
932	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
933	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
934	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
935	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
936	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
937	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
938	Web	1303067080	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,500mm×厚140mm×長2.43m 4,320kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
939	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
940	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
941	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
942	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
943	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
944	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
945	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
946	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
947	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
948	Web	1303067090	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,650mm×厚150mm×長2.43m 5,080kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
949	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
950	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
951	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
952	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
953	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
954	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
955	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
956	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
957	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
958	Web	1303067100	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径1,800mm×厚160mm×長2.43m 5,910kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
959	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
960	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
961	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
962	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
963	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
964	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
965	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
966	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
967	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
968	Web	1303067110	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,000mm×厚175mm×長2.43m 7,160kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
969	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
970	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
971	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
972	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
973	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
974	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
975	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
976	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
977	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
978	Web	1303067120	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,200mm×厚190mm×長2.43m 8,540kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
979	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
980	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
981	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
982	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
983	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
984	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
985	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
986	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
987	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
988	Web	1303067130	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,400mm×厚205mm×長2.43m 10,100kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
989	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
990	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
991	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
992	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
993	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
994	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
995	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
996	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
997	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
998	Web	1303067140	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,600mm×厚220mm×長2.43m 11,700kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
999	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1000	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1001	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1002	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1003	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1004	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
 ※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストと同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
1005	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1006	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1007	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1008	Web	1303067150	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径2,800mm×厚235mm×長2.43m 13,400kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1009	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	札幌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1010	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	函館	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1011	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	小樽	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1012	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	旭川	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1013	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	室蘭	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1014	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	釧路	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1015	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	帯広	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1016	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	網走	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1017	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	留萌	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1018	Web	1303067160	ニューセーフティー推進管(NS管)・ニューWジョイント推進管(ENW管) 継手性能JC >> 標準管 外圧管1種50 内径3,000mm×厚250mm×長2.43m 15,300kg JSWAS A-2	本	稚内	大口	①②	現場持込 荷卸含まず
1019	P364	1905022002	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ350mm 擬石模様	m ²	関東	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1020	P364	1905022002	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ350mm 擬石模様	m ²	中部	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1021	P364	1905022002	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ350mm 擬石模様	m ²	近畿	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1022	P364	1905022002	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ350mm 擬石模様	m ²	九州	大口	①	現場持込 荷卸含まず

2023年12月号 新規単価リスト 1026件(1/1)

※ 単価につきましては、Web建設物価を参照してください。
※ 都市・単位などのコード変更により、新規単価リストと削除単価リストに同じ内容が掲載される場合があります。

No.	掲載	品目コード	全品名	単位	都市	取引	流通	荷渡
1023	P364	1905022004	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工 法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ500mm 擬石模 様	m ²	関東	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1024	P364	1905022004	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工 法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ500mm 擬石模 様	m ²	中部	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1025	P364	1905022004	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工 法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ500mm 擬石模 様	m ²	近畿	大口	①	現場持込 荷卸含まず
1026	P364	1905022004	補強土壁(コンクリート製)―ブランド品― >> チサンウォール工 法用部材 コンクリートブロック壁面材 厚さ500mm 擬石模 様	m ²	九州	大口	①	現場持込 荷卸含まず