

## 2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
1		0611965005	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 12 板厚 $\leq 12\text{mm}$	個
2		0611965010	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 12 板厚 $\leq 25\text{mm}$	個
3		0611965015	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 12 板厚 $\leq 40\text{mm}$	個
4		0611965020	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 25 板厚 $\leq 12\text{mm}$	個
5		0611965025	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 25 板厚 $\leq 25\text{mm}$	個
6		0611965030	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 25 板厚 $\leq 40\text{mm}$	個
7		0611965035	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 36 板厚 $\leq 12\text{mm}$	個
8		0611965040	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 36 板厚 $\leq 25\text{mm}$	個
9		0611965045	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(丸孔) 孔径 $\leq \phi$ 36 板厚 $\leq 40\text{mm}$	個
10		0611965050	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 100\text{mm}$ 板厚 $\leq 16\text{mm}$	個
11		0611965055	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 100\text{mm}$ 板厚 $\leq 35\text{mm}$	個
12		0611965060	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 100\text{mm}$ 板厚 $\leq 50\text{mm}$	個
13		0611965065	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 300\text{mm}$ 板厚 $\leq 16\text{mm}$	個
14		0611965070	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 300\text{mm}$ 板厚 $\leq 35\text{mm}$	個
15		0611965075	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 300\text{mm}$ 板厚 $\leq 50\text{mm}$	個
16		0611965080	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 500\text{mm}$ 板厚 $\leq 16\text{mm}$	個
17		0611965085	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 500\text{mm}$ 板厚 $\leq 35\text{mm}$	個
18		0611965090	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 孔あけ加工エキストラ(中抜き) 長辺長・直径 $\leq 500\text{mm}$ 板厚 $\leq 50\text{mm}$	個
19		0611966005	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 面取り加工エキストラ 1Cまたは1R エキストラ	m
20		0611966010	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 面取り加工エキストラ 2Cまたは2R エキストラ	m
21		0611966015	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 面取り加工エキストラ 3Cまたは3R エキストラ	m
22		0611966020	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ 開先加工エキストラレ開先	m
23		0611966025	切板(ひも付き)―エキストラ― >> 切板(ひも付き)エキストラ マーキングエキストラ 罫書き・矢視	m

2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
24		0611966030	切板(ひも付き)―エキストラ >> 切板(ひも付き)エキストラ スニップ・スカラップエキストラ 半径(R)40mm以下のスニップ・スカラップ	個
25		0311100202	無収縮モルタル材―ブランド品― >> 無収縮モルタル材 マスターフロー530 プレミックスタイプ 標準混和量2,200kg/m <sup>3</sup>	kg
26		0311100204	無収縮モルタル材―ブランド品― >> 無収縮モルタル材 マスターフロー550 プレミックスタイプ 標準混和量1,875kg/m <sup>3</sup>	kg
27		2423010135	木材保存剤―ブランド品― >> 防蟻,防虫剤 白アリスーパー21 低臭性 防蟻・防蟻剤 15l缶	リットル
28		0957040070	塗膜剥離剤―ブランド品― >> 塗膜剥離剤 NE-1 鋼構造物用中性型水系塗膜剥離剤 m <sup>2</sup> 当たり標準使用量0.5~1.0kg ★	kg
29		1109033002	道路情報表示板支柱 >> 道路情報表示板支柱 片持式 ベースプレート式 F型 亜鉛めっき 質量1t/本以上	t
30		1109033004	道路情報表示板支柱 >> 道路情報表示板支柱 片持式 ベースプレート式 F型 ポリウレタン樹脂塗装 質量1t/本以上	t
31		1109033006	道路情報表示板支柱 >> 道路情報表示板支柱 門型式 ベースプレート式 トラス型 亜鉛めっき 質量1t/本以上	t
32		1109033008	道路情報表示板支柱 >> 道路情報表示板支柱 門型式 ベースプレート式 トラス型 ポリウレタン樹脂塗装 質量1t/本以上	t
33		1109034002	CCTV支柱 >> CCTV支柱 単柱 ベースプレート式 単独柱 亜鉛めっき 質量0.5t/本以上	t
34		1109034004	CCTV支柱 >> CCTV支柱 単柱 ベースプレート式 単独柱 ポリウレタン樹脂塗装 質量0.5t/本以上	t
35		1105092840	地区別道路用コンクリート製品 >> 地区別道路用コンクリート製品 九州地区 縁石分離型側溝 (Bライン) 標準 I型 幅300mm×高300mm×長2,000mm 650kg/個 福岡	個
36		1105092842	地区別道路用コンクリート製品 >> 地区別道路用コンクリート製品 九州地区 縁石分離型側溝 (Bライン) 車乗入れ II型 幅300mm×高300mm×長2,000mm 570kg/個 福岡	個
37		1105092844	地区別道路用コンクリート製品 >> 地区別道路用コンクリート製品 九州地区 縁石分離型側溝 (Bライン) 縁石後付け III型 幅300mm×高300mm×長2,000mm 460kg/個 福岡	個
38		1105092846	地区別道路用コンクリート製品 >> 地区別道路用コンクリート製品 九州地区 縁石分離型側溝 (Bライン) 天端平面 IV型 幅300mm×高300mm×長2,000mm 450kg/個 福岡	個
39		1105180126	インターロッキングブロック―ブランド品― >> インターロッキングブロック エコアーク SAZARE 厚6cm 透水性・研磨	m <sup>2</sup>
40		1003060242	特殊かご―ブランド品― >> セトロンジコゴ 用線φ4mm×網目13cm×高0.5m×幅1.2m×長2.0m	本
41		1003060244	特殊かご―ブランド品― >> セトロンジコゴ 用線φ4mm×網目15cm×高0.5m×幅1.2m×長2.0m	本
42		1003060605	特殊かご―ブランド品― >> セトロンホイストーン 用線φ4mm×網目13cm×高0.5m×幅1.2m×長2.0m	本
43		1903044015	大型積みブロック >> 大型積みブロック 中型ブロック 500mm×1,000mm×350mm 175kg/個 2個/m <sup>2</sup> 熊本	個
44		1907017807	張りブロック >> 張りブロック 厚 12cm 210kg以上/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
45		1907080057	のり面防護材―ブランド品― >> のり面防護材 受圧板 >プラスチック製 MK受圧板 660×660×55mm	枚
46		1907110002	のり面防護材―ブランド品― >> のり面防護材 受圧板 >アルミニウム合金製 MK受圧板 1,000×1,000×35mm	枚
47		1409871020	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 高(中)木類 ホウオウホク 高さ4.0m 目通り幹周0.50m 枝張2.0m	本

2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
48		1407291212	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 高(中)木類 ヤマモモ 高さ4.5m 目通り幹周0.50m 枝張1.2m	本
49		1423190040	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 ヤシ類 ナツメヤシ 幹高1.0m 根元周0.8m	本
50		1423190050	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 ヤシ類 ナツメヤシ 幹高1.5m 根元周1.0m	本
51		1423190060	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 ヤシ類 ナツメヤシ 幹高2.0m 根元周1.0m	本
52		1423150050	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 ヤシ類 ヒロウ 幹高1.5m	本
53		1423200030	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 ヤシ類 マニラヤシ 幹高1.5m 根元周0.6m	本
54		1423020100	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 特殊類 ソテツ 幹高0.5m	本
55		1423020110	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 特殊類 ソテツ 幹高1.0m	本
56		1423020120	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 特殊類 ソテツ 幹高1.5m	本
57		1423020130	沖縄地区樹木 >> 沖縄地区樹木 特殊類 ソテツ 幹高2.0m	本
58		1403100493	休養施設—ブランド品— >> パーゴラ パーゴラ DSF-16DA W4,600×D4,000×H2,530mm	基
59		2203052214	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・ハードタイプ 縦300mm×幅300mm×厚10mm 磨き仕上	m <sup>2</sup>
60		2203052216	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・ハードタイプ 縦600mm×幅600mm×厚10mm 磨き仕上	m <sup>2</sup>
61		2203052218	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・ハードタイプ 縦300mm×幅300mm×厚10mm 防滑仕上	m <sup>2</sup>
62		2203052220	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・ハードタイプ 縦600mm×幅600mm×厚10mm 防滑仕上	m <sup>2</sup>
63		2203052222	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・フレキシブルタイプ 縦300mm×幅300mm×厚5mm 磨き仕上	m <sup>2</sup>
64		2203052224	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・フレキシブルタイプ 縦600mm×幅600mm×厚5mm 磨き仕上	m <sup>2</sup>
65		2203052226	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・フレキシブルタイプ 縦300mm×幅300mm×厚5mm 防滑仕上	m <sup>2</sup>
66		2203052228	人造石【公表価格】 >> 人造石 アベイラス・フレキシブルタイプ 縦600mm×幅600mm×厚5mm 防滑仕上	m <sup>2</sup>
67		3303312204	壁装材—ブランド品— >> 壁装材 リカラ壁紙 LMT-15001 無地織物	m <sup>2</sup>
68		3303312206	壁装材—ブランド品— >> 壁装材 リカラ壁紙 LW-2397 汚れ防止・PPフィルム	m <sup>2</sup>
69		3303312208	壁装材—ブランド品— >> 壁装材 リカラ壁紙 LW-2001 ハイブリッド光消臭	m <sup>2</sup>
70		3403010963	カーテン—ブランド品— >> カーテン 遮光カーテン D3452 ホリエステル100 防音 遮光1級 幅1.0m 色数1	m
71		4101042270	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サドル 14mm	個
72		4101042288	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 14mm JIS C 8432	個
73		4101042306	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 14mm JIS C 8435	個
74		4101042324	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 14mm JIS C 8435	個

## 2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
75		4101042342	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 14mm JIS C 8435	個
76		4101042360	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 14mm JIS C 8435	個
77		4101042378	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 14mm JIS C 8435	個
78		4101042396	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 14mm JIS C 8435	個
79		4101042482	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 14mm	個
80		4101042272	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 16mm	個
81		4101042290	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ <sup>®</sup> 16mm JIS C 8432	個
82		4101042308	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 16mm JIS C 8435	個
83		4101042326	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 16mm JIS C 8435	個
84		4101042344	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 16mm JIS C 8435	個
85		4101042362	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 16mm JIS C 8435	個
86		4101042380	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 16mm JIS C 8435	個
87		4101042398	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 16mm JIS C 8435	個
88		4101042484	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 16mm	個
89		4101042274	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 22mm	個
90		4101042292	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ <sup>®</sup> 22mm JIS C 8432	個
91		4101042310	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 22mm JIS C 8435	個
92		4101042328	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 22mm JIS C 8435	個
93		4101042346	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 22mm JIS C 8435	個
94		4101042364	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 22mm JIS C 8435	個
95		4101042382	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 22mm JIS C 8435	個
96		4101042400	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 22mm JIS C 8435	個
97		4101042486	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 22mm	個

## 2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
98		4101042276	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 28mm	個
99		4101042294	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 28mm JIS C 8432	個
100		4101042312	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 28mm JIS C 8435	個
101		4101042330	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 28mm JIS C 8435	個
102		4101042348	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 28mm JIS C 8435	個
103		4101042366	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 28mm JIS C 8435	個
104		4101042384	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 28mm JIS C 8435	個
105		4101042470	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 28mm JIS C 8435	個
106		4101042488	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 28mm	個
107		4101042278	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 36mm	個
108		4101042296	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 36mm JIS C 8432	個
109		4101042314	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 36mm JIS C 8435	個
110		4101042332	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 36mm JIS C 8435	個
111		4101042350	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 36mm JIS C 8435	個
112		4101042368	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 36mm JIS C 8435	個
113		4101042386	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 36mm JIS C 8435	個
114		4101042472	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 36mm JIS C 8435	個
115		4101042490	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 36mm	個
116		4101042280	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 42mm	個
117		4101042298	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 42mm JIS C 8432	個
118		4101042316	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 42mm JIS C 8435	個
119		4101042334	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 42mm JIS C 8435	個
120		4101042352	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 42mm JIS C 8435	個

## 2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
121		4101042370	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 42mm JIS C 8435	個
122		4101042388	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 42mm JIS C 8435	個
123		4101042474	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 42mm JIS C 8435	個
124		4101042492	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 42mm	個
125		4101042282	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 54mm	個
126		4101042300	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 54mm JIS C 8432	個
127		4101042318	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 54mm JIS C 8435	個
128		4101042336	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 54mm JIS C 8435	個
129		4101042354	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 54mm JIS C 8435	個
130		4101042372	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 54mm JIS C 8435	個
131		4101042390	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 54mm JIS C 8435	個
132		4101042476	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 54mm JIS C 8435	個
133		4101042494	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 54mm	個
134		4101042284	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 70mm	個
135		4101042302	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 70mm JIS C 8432	個
136		4101042320	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 70mm JIS C 8435	個
137		4101042338	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 70mm JIS C 8435	個
138		4101042356	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 70mm JIS C 8435	個
139		4101042374	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 70mm JIS C 8435	個
140		4101042392	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 70mm JIS C 8435	個
141		4101042478	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 70mm JIS C 8435	個
142		4101042496	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 70mm	個
143		4101042286	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > サトル 82mm	個

## 2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
144		4101042304	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > ターミナル・エントランスキャップ 82mm JIS C 8432	個
145		4101042322	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 1(方出) 82mm JIS C 8435	個
146		4101042340	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 2(方出) 82mm JIS C 8435	個
147		4101042358	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 3(方出) 82mm JIS C 8435	個
148		4101042376	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出用丸形ボックス 4(方出) 82mm JIS C 8435	個
149		4101042394	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 1(方出) 82mm JIS C 8435	個
150		4101042480	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 1(個用) 2(方出) 82mm JIS C 8435	個
151		4101042498	硬質ビニル電線管用附属品 >> 硬質ビニル電線管用附属品 耐衝撃性硬質ビニル電線管用 (HIVE) > 露出スイッチボックス 2(個用) 1(方出) 82mm	個
152		4117900002	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP3575 1段ステップ 跨長750mm 組立式歩廊架台	台
153		4117900004	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP35100 1段ステップ 跨長1,000mm 組立式歩廊架台	台
154		4117900006	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP35125 1段ステップ 跨長1,250mm 組立式歩廊架台	台
155		4117900008	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP35150 1段ステップ 跨長1,500mm 組立式歩廊架台	台
156		4117900010	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP5575 2段ステップ 跨長750mm 組立式歩廊架台	台
157		4117900012	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP55100 2段ステップ 跨長1,000mm 組立式歩廊架台	台
158		4117900014	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP55125 2段ステップ 跨長1,250mm 組立式歩廊架台	台
159		4117900016	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP55150 2段ステップ 跨長1,500mm 組立式歩廊架台	台
160		4117900018	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP8575 3段ステップ 跨長750mm 組立式歩廊架台	台
161		4117900020	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP85100 3段ステップ 跨長1,000mm 組立式歩廊架台	台
162		4117900022	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP85125 3段ステップ 跨長1,250mm 組立式歩廊架台	台
163		4117900024	点検用通路—ブランド品— >> 点検用通路 マルチステップ STP85150 3段ステップ 跨長1,500mm 組立式歩廊架台	台
164		4205030016	電気計器—ブランド品— >> 電気計器 電力量計 電子式電力量計(検定付き) M1PM-R 単相2線式100V 30A	個
165		4205030018	電気計器—ブランド品— >> 電気計器 電力量計 電子式電力量計(検定付き) M1PM-R 単相2線式100V 120A	個
166		4205030020	電気計器—ブランド品— >> 電気計器 電力量計 電子式電力量計(検定付き) M1PM-R 単相2線式200V 30A	個

2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
167		4205030022	電気計器—ブランド品— >> 電気計器 電力量計 電子式電力量計(検定付き) M1PM-R 単相2線式200V 120A	個
168		4205030024	電気計器—ブランド品— >> 電気計器 電力量計 電子式電力量計(検定付き) M2PM-R 三相3線式200V 120A	個
169	Web	3409085812	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-JPU46JQS 一般地仕様 フルオートタイプ JPシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.8、年間給湯保温効率(JIS):3.7 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
170	Web	3409085814	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-JPU37JQS 一般地仕様 フルオートタイプ JPシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.9、年間給湯保温効率(JIS):3.8 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
171	Web	3409085816	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-NU46JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Nシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS):3.6 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
172	Web	3409085818	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-NU37JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Nシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS):3.6 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
173	Web	3409085820	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-N46JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Nシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS):3.6 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
174	Web	3409085822	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-N37JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Nシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS):3.6 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
175	Web	3409085776	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-JU46JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Jシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
176	Web	3409085778	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-JU37JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Jシリーズ パワフル高圧 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
177	Web	3409085780	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J46JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
178	Web	3409085782	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J37JQS 一般地仕様 フルオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
179	Web	3409085784	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J46JSS 一般地仕様 セミオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
180	Web	3409085786	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J37JSS 一般地仕様 セミオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
181	Web	3409085788	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J46JZS 一般地仕様 給湯専用タイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン付	セット
182	Web	3409085790	エコキュート【公表価格】>> エコキュート > HE-J37JZS 一般地仕様 給湯専用タイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン付	セット

2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
183	Web	3409085804	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-J46JQES 一般地耐塩害仕様 フルオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
184	Web	3409085806	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-J37JQES 一般地耐塩害仕様 フルオートタイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.5、年間給湯保温効率(JIS):3.4 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
185	Web	3409085808	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-J46JZES 一般地耐塩害仕様 給湯専用タイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン付	セット
186	Web	3409085810	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-J37JZES 一般地耐塩害仕様 給湯専用タイプ Jシリーズ 屋外設置用 年間給湯効率(JIS):3.2 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン付	セット
187	Web	3409085824	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-FPU46JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ FPシリーズ ハワフル高圧 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.3、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):3.2 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
188	Web	3409085826	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-FPU37JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ FPシリーズ ハワフル高圧 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.3、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):3.2 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
189	Web	3409085792	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-FU46JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ Fシリーズ ハワフル高圧 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
190	Web	3409085794	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-FU37JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ Fシリーズ ハワフル高圧 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
191	Web	3409085796	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F46JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
192	Web	3409085798	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F37JQS 寒冷地仕様 フルオートタイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
193	Web	3409085800	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F46JQES 寒冷地耐塩害仕様 フルオートタイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン別途	セット
194	Web	3409085802	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F37JQES 寒冷地耐塩害仕様 フルオートタイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS)ふろ熱回収機能(ぬくもりチャージ)を使用:3.0、寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.9 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン別途	セット
195	Web	3409085828	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F46JZS 寒冷地仕様 給湯専用タイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.7 タンク容量:460l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高2,170mm リモコン付	セット
196	Web	3409085830	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-F37JZS 寒冷地仕様 給湯専用タイプ Fシリーズ 屋外設置用 寒冷地年間給湯保温効率(JIS):2.7 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,810mm リモコン付	セット

2020年04月号 新規品目リスト 207件

No.	掲載	品目コード	全品名	単位
197	Web	3409085832	エコキュート【公表価格】>> エコキュート> HE-D37FYS 一般地仕様 フルオートタイプ DFシリーズ 屋外設置用 年間給湯保温効率(JIS準拠):3.0 タンク容量:370l タンク寸法:幅600mm×奥行680mm×高1,880mm 床暖房・i・ミスト接続機能付 リモコン別途	セット
198		6945061026	体育関連資材(人工芝)―ブランド品―>> 体育関連資材(人工芝)グリーンアイPE1200 ポリエチレンパイル長12mm 一般用	m <sup>2</sup>
199		6403051602	ホームエレベーター【公表価格】>> ホームエレベーター 1414ミディモダンH 5階建 鉄骨住宅 間口1300mm 奥行1325mm ロープ式 単相3線式 上昇20m/分・下降30m/分 3人乗り(200kg)車椅子併用型・標準据付工事費を含む・停電時自動着床装置付き	台
200		8021640002	建設機械賃貸料金(ICT施工対応型)>> 建設機械賃貸料金(ICT施工対応型) プルトーザ ICTプラトーザ 湿地 7t級 排出ガス対策型~2011年基準 賃貸期間10日以上1カ月未満	台・日
201		8021640004	建設機械賃貸料金(ICT施工対応型)>> 建設機械賃貸料金(ICT施工対応型) プルトーザ ICTプラトーザ 湿地 16t級 排出ガス対策型~2011年基準 賃貸期間10日以上1カ月未満	台・日
202		8021640006	建設機械賃貸料金(ICT施工対応型)>> 建設機械賃貸料金(ICT施工対応型) ショベル系掘削機 ICTバックホウ(クローラ型クレーン付) 標準バケット容量:山積0.8(平積0.6)m <sup>3</sup> 吊能力2.9t 騒音対策型~超低騒音型 排出ガス対策型~2011年基準 賃貸期間10日以上1カ月未満	台・日
203		9203020916	のり面緑化工【公表価格】>> のり面緑化工 吹付枠緑化工> フレクションフレーム工法 アースキャッチャー Sタイプ 厚5.0cm 枠間隔1.3m×1.3m(短繊維は除く) 施工規模1,000m 材工共	m <sup>2</sup>
204		9203020918	のり面緑化工【公表価格】>> のり面緑化工 吹付枠緑化工> フレクションフレーム工法 アースキャッチャー Wタイプ 厚5.0cm 枠間隔1.5m×1.5m(短繊維は除く) 施工規模1,000m 材工共	m <sup>2</sup>
205		9203020920	のり面緑化工【公表価格】>> のり面緑化工 吹付枠緑化工> フレクションフレーム工法 アースキャッチャー Wタイプ 厚5.0cm 枠間隔1.3m×1.3m(短繊維は除く) 施工規模1,000m 材工共	m <sup>2</sup>
206		9203020922	のり面緑化工【公表価格】>> のり面緑化工 吹付枠緑化工> フレクションフレーム工法 アースキャッチャー Tタイプ 厚5.0cm 枠間隔1.5m×1.5m(短繊維は除く) 施工規模1,000m 材工共	m <sup>2</sup>
207		8101420000	【令和2年3月から適用】公共工事設計労務単価>> 屋根ふき工 8時間当り	人