

INABA DENKO 総合カタログ(2019) 正誤表

平素は格別のお引き立て誠にありがとうございます。

「INABA DENKO 総合カタログ 2019」におきまして誤った記載箇所がございました。

お客様にはご迷惑をおかけいたしましたことを、深くお詫び申し上げます。

つきましては、下記の通り訂正させていただきます。

本正誤表をご確認のうえ、ご利用いただけますようお願いいたします。

P4-33 「耐火プラグネオテープ IRG-T 適用配管表」

- ① 架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401) ⇒ 「最大配管径 25A」
- ② ポリブテン管 (JISK6778, JISK6792) ⇒ 「最大配管径 25A」
- ③ 金属強化ポリエチレン管 ⇒ 「最大配管径 25A」
- ④ 「保温被覆材付」 ⇒ 「10mm厚」 ⇒ 「補強層付高耐熱フッ素樹脂ホース」

【誤】

壁・床構造	中空壁 (強化石膏ボード/金属スタッド)		中空壁 (普通石膏ボード/木軸)		壁
	PS060WL-0894	PS060WL-1020	PS060WL-0930	PS060WL-0938	
国土交通大臣認定番号	PS060WL-0894	PS060WL-1020	PS060WL-0930	PS060WL-0938	PS060WL-0938
(一財)日本消防設備安全センター評定番号	KK29-007号	KK30-025号	—	—	—
構造厚さ	100mm	100mm	75mm	75mm	—
開口サイズ	円形 φ100	φ110	φ70	φ68	—
開口形状	矩形	—	—	—	—
占積率	86.6%	87.9%	79.7%	42.2%	—
配管種類	最大配管径				
① 架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	20A	○	○	○	○
25A	●	○	○	○	○
② ポリブテン管 (JISK6778, JISK6792)	20A	○	○	○	○
25A	●	○	○	○	○
③ 金属強化ポリエチレン管	20A	○	○	○	○
25A	●	○	○	○	○
配水用ポリエチレン管 (JWW/AK144, PWA001/005, JPK001, ISO4427, PTK003)	50A	—	●	—	—
塩化ビニル被覆ステンレス鋼フレキシブル管	25A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管) (JISK6741, JISK6742)	30A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (HVP管, HT管) (JISK6742, JISK6776)	30A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管, VU管, HVP管, HT管, RF-VP管) (JISK6741, JISK6742, JISK6776, JISK6798)	50A	○	○	○	○
建築(給湯・給水)用銅管 (φ22.22×0.81) JIS H 3330 /低発泡ポリエチレン被覆(4.5t)	φ22.22	—	—	—	—
二層架橋ポリエチレン管	φ67	○	○	○	○
さや管入り発泡ウレタンフォーム付きポリブテン管	20A	○	○	○	○
25A	○	○	○	○	○
ケーブル	CVT22sq	—	—	—	○
保温被覆材付	最大配管径				
架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	20A	○	○	○	○
10mm厚	10A×2	○	○	○	○
ポリブテン管 (JISK6778, JISK6792)	20A	○	○	○	○
金属強化ポリエチレン管	20A	○	○	○	○
④ 硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管) (JIS K 6741, JIS K 6742)	30A	○	○	○	○
補強層付高耐熱フッ素樹脂ホース	φ14.6	○	○	○	○
20mm厚	架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	25A	●	○	○
架橋ポリエチレン管 (JISK6778, JISK6792)	25A	●	○	○	○
金属強化ポリエチレン管	25A	●	○	○	○
被覆付ヘア架橋ポリエチレン管+信号線/制御ケーブル	10A×2	—	—	—	○
被覆付ヘア被覆架橋ポリエチレン管+信号線/制御ケーブル	10A×2	—	—	—	○
被覆付架橋ポリエチレン管(被覆材:オレフィン系不織布)	20A	—	●	—	—

【正】

壁・床構造	中空壁 (強化石膏ボード/金属スタッド)		中空壁 (普通石膏ボード/木軸)		壁
	PS060WL-0894	PS060WL-1020	PS060WL-0930	PS060WL-0938	
国土交通大臣認定番号	PS060WL-0894	PS060WL-1020	PS060WL-0930	PS060WL-0938	PS060WL-0938
(一財)日本消防設備安全センター評定番号	KK29-007号	KK30-025号	—	—	—
構造厚さ	100mm	100mm	75mm	75mm	—
開口サイズ	円形 φ100	φ110	φ70	φ68	—
開口形状	矩形	—	—	—	—
占積率	86.6%	87.9%	79.7%	42.2%	—
配管種類	最大配管径				
架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	20A	○	○	○	○
25A	○	○	○	○	○
ポリブテン管 (JISK6778, JISK6792)	20A	○	○	○	○
25A	○	○	○	○	○
金属強化ポリエチレン管	20A	○	○	○	○
25A	○	○	○	○	○
配水用ポリエチレン管 (JWW/AK144, PWA001/005, JPK001, ISO4427, PTK003)	50A	—	●	—	—
塩化ビニル被覆ステンレス鋼フレキシブル管	25A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管) (JISK6741, JISK6742)	30A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (HVP管, HT管) (JISK6742, JISK6776)	30A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管, VU管, HVP管, HT管, RF-VP管) (JISK6741, JISK6742, JISK6776, JISK6798)	50A	○	○	○	○
建築(給湯・給水)用銅管 (φ22.22×0.81) JIS H 3330 /低発泡ポリエチレン被覆(4.5t)	φ22.22	—	—	—	—
二層架橋ポリエチレン管	φ67	○	○	○	○
さや管入り発泡ウレタンフォーム付きポリブテン管	20A	○	○	○	○
25A	○	○	○	○	○
ケーブル	CVT22sq	—	—	—	○
保温被覆材付	最大配管径				
架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	20A	○	○	○	○
10mm厚	10A×2	○	○	○	○
ポリブテン管 (JISK6778, JISK6792)	20A	○	○	○	○
金属強化ポリエチレン管	20A	○	○	○	○
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP管) (JIS K 6741, JIS K 6742)	30A	○	○	○	○
補強層付高耐熱フッ素樹脂ホース	φ14.6	○	○	○	○
20mm厚	架橋ポリエチレン管 (JISK6769, JISK6787, JXPA401)	25A	○	○	○
架橋ポリエチレン管 (JISK6778, JISK6792)	25A	○	○	○	○
金属強化ポリエチレン管	25A	○	○	○	○
被覆付ヘア架橋ポリエチレン管+信号線/制御ケーブル	10A×2	—	—	—	○
被覆付ヘア被覆架橋ポリエチレン管+信号線/制御ケーブル	10A×2	—	—	—	○
被覆付架橋ポリエチレン管(被覆材:オレフィン系不織布)	20A	—	●	—	—

○: 1重巻+10mmオーバーラップ ●: 2重巻+10mmオーバーラップ