

FT-仕様-第 16001E 号

2021 年 2 月 11 日

区画貫通部防火措置キット

「イチジカンサブウェイ」

仕様書

株式会社古河テクノマテリアル

1. 製品概要

本製品は、配線用保護管(合成樹脂製可とう電線管:PF・CD 管)が建築物内の共住区画となる壁を、前後の床スラブに埋設された状態で貫通する部分に防火措置を行うための製品です。

2. 性能

2.1 (一財)日本消防設備安全センター評定(共住区画)

本製品は、「特定共同住宅等の住戸等の床または壁並びに当該住戸等の床又は壁を貫通する配管等及びそれらの貫通部が一体として有すべき耐火性能を定める件(平成 17 年消防庁告示第 4 号)」に規定された耐火性能を有しているものとして、(一財)日本消防設備安全センター評定を取得しています(表-1)。

表-1 (一財)日本消防設備安全センター評定(共住区画)の適用範囲

消防評定番号	KK27-022 号	KK28-010 号	KK27-021 号	KK28-009 号
埋設貫通形態	合成樹脂製可とう電線管(PF・CD 管)			
配管突き出し口	カップエンド	エンドカバー	合成樹脂製可とう電線管 (PF・CD 管)	ケーブル露出
適用躯体厚 (mm)	床	RC(鉄筋コンクリート)・SRC(鉄骨鉄筋コンクリート)床 100 以上		
	壁	RC(鉄筋コンクリート)・SRC(鉄骨鉄筋コンクリート)壁 および ALC(軽量気泡コンクリート)壁 75 以上		

3. 品番および構成材料

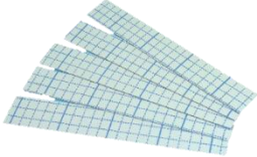
本製品の品番および構成材料を表-2 に示します。また、各構成材料の仕様をそれぞれ表-3 に示します。

表-2 品番および構成材料

品番	構成材料		販売単位 (箱)
	サブウェイシート(枚) (製品寸法:mm)	施工済シール (枚)	
SUB22	20 (幅 30×長さ 220×厚さ 2.5)	20	1

※取扱説明書(兼(一財)日本消防設備安全センター評定プレート請求書)が付属します。

表-3 各構成材料仕様

名称	仕様	
サブウェイシート 	用途	合成樹脂製可とう電線管理設貫通部の、天井面の配管突き出し口に巻き付けます。
	材質	外層: ガラスクロス(白色) 内層: 自己融着性熱膨張材(剥離紙付き: 白色)
	寸法 (mm)	幅 30×長さ 220×厚さ 2.5
施工済シール 	用途	共住区画以外の場所(防火区画など)で施工した場合※1)、 施工完了段階で施工箇所近辺に貼付けるシール※2)です。 ※1) 共住区画(特定共同住宅等の住戸等-住戸等間あるいは住戸等-共用部 間の壁・床)に施工した場合、消防評定プレートを1棟につき1枚ご請求頂き、 管理人室等の代表的な箇所に表示してください。 ※2) 本シールは性能を保証するものではありません。

4. 梱包

本製品の梱包仕様を表-4 に示します。

表-4 梱包仕様

品番	材質	箱サイズ・内寸(mm)			参考 質量 (kg/箱)
		長さ	幅	高さ	
SUB22	段ボール	235	55	35	約 0.45

5. 注意事項

5.1 保管・運搬

風雨や直射日光を避けて室内または冷暗所(倉庫など)で保管してください。

5.2 廃棄

廃棄される場合には、安全データシート(SDS)をご請求頂き、各地方自治体の規則に従って適切に廃棄してください。

6. その他

本仕様書記載の内容は、製品改良等のため、お断りなく変更する場合がありますのでご了承ください。

以上