

FT-仕様-第 20002 号

2021 年 3 月 22 日

区画貫通部防火措置キット
「インターフォン耐火パテ」
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、特定共同住宅等の住戸等の壁(共住区画壁)および床スラブに埋設される配線用保護管(合成樹脂製可とう電線管:PF・CD 管)の貫通部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又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		KK2019-025 号			
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 120 以上			
貫 通 物 条 件	PF・CD 管 (mm)	PF28 以下(外径 36.5 以下)、CD28 以下(外径 34 以下) ※接続本数 樹脂ボックスの場合 PF・CD 管を組み合わせて 6 本以下 シングルコロおよびエンドカバーの場合、PF・CD 管いずれかを 1 本以下			
	管 内 挿 通 線	電力用	電力用ケーブル 600V CV 22mm ² ×1C 以下	6 本以下	JIS C 3605
			電力用ケーブル 600V VVF 2mm×3C 以下	4 本以下	JIS C 3605
			電力用電線 600V IV 5.5mm ² 以下	6 本以下	JIS C 3612
		制御用	制御用ケーブル 600V CVV 1.25mm ² ×7C 以下	2 本以下	JIS C 3401
		光	光ファイバーケーブル 外径 4.3mm 以下	2 本以下	JIS C 6820 JIS C 6830 JIS C 6850
		同軸	テレビジョン受信同軸ケーブル S-7C-FB	2 本以下	JCS 5423
	消 防 用	消防用耐熱電線 HP 0.9mm×3P	2 本以下	JCS 3501	
		消防用耐熱電線 FT-8-C 1.6mm×4C	2 本以下	JCS 4506	
		消防用警報用電線 AE 0.9mm×3P	2 本以下	JCS 4396	
通 信 用	通信用ケーブル CPEV 0.9mm×5P	2 本以下	JCS 5402		
	通信用ケーブル OKTP-E5-0.5×4P-LAP	2 本以下	JIS X 5150		

注: 共住区画に適用の場合は、(一財)日本消防設備安全センター評定(共住区画)の適用範囲に従ってください。

3. 品番および構成材料

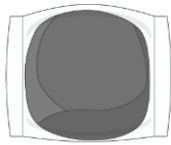
本製品の品番および構成材料を表-2 に示します。また、各構成材料の仕様をそれぞれ表-3 に示します。

表-2 品番および構成材料

品番	構成材料	梱包数 (組/袋)	販売単位 (袋)
	インターフォン耐火パテ(個) (製品寸法:mm)		
ITP	10 (厚さ 30×幅 40×長さ 45)	1	1

※施工済シールと取扱説明書(兼(一財)日本消防設備安全センター評価プレート請求書)が付属します。

表-3 各構成材料の仕様

名称・形状	仕様	
インターフォン 耐火パテ 	用途	壁・床に埋設されたボックスおよび附属品の通線 布設部に充てん
	材質	バインダー/無機充填材/軽量化材など
	寸法(mm)	厚さ 30×幅 40×長さ 45

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	小袋梱包		
	入数 (袋)	梱包寸法 (mm)	質量 (kg)
ITP	10	290×135	0.51

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、製品改良などのため、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