



国土交通大臣認定番号
PS060FL-0856(PF管)

セキスイ熱膨張耐火材 ファイアロック®

区画貫通措置部材

PF管貫通用

中空床用の新認定を取得しました。

- ① 鋼製スリーブレスにより上下開口位置がずれても施工可能
- ② 床厚233.5mmにも対応可能
- ③ 233.5mm以上であればRC・ALC床でも施工可能



国土交通大臣認定(建築基準法関連)

国土交通大臣認定(建築基準法関連)	
認定番号	PF管 PS060FL-0856
施工図	<p style="text-align: right;">※PF管の一例を示す</p>

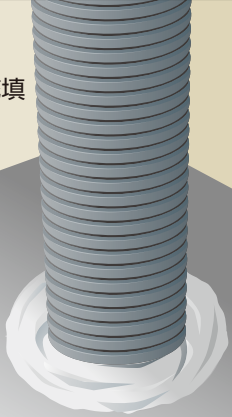
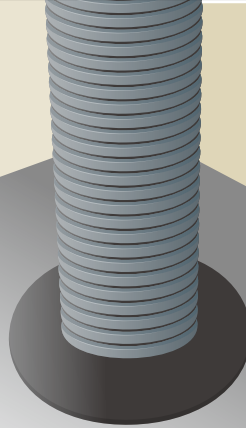
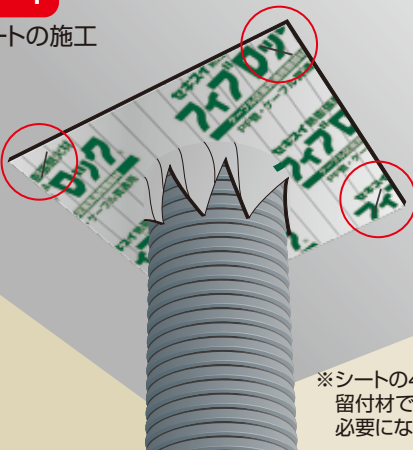
製品仕様

製品	PF管テープ	PF管シート		
		<スリットなし>	<スリットあり>	
製品				
品名	PF管テープ	PF管シート	PF管シートS150	PF管シートS100
品番	TBCZ014	SBCZ001	SBCZ102	SBCZ101
サイズ	厚さ2mm×幅50mm×長さ2m	厚さ1mm×150mm×150mm	厚さ1mm×150mm×150mm	厚さ1mm×100mm×100mm
梱包単位	1巻/箱(12箱/ケース)	10枚/箱(10箱/ケース)	10枚/袋(10袋/ケース)	10枚/袋(10袋/ケース)

適用範囲

貫通物		PF管	補助材	
国土交通大臣 認定番号		PS060FL-0856	充てん材	 シリコン系シーリング材 60g/m以上 (推奨品 積水フーラー製 セクスイシリコンシーラント)
開口寸法		φ94.5mm以下		
形状		丸穴	バックアップ材 (有 or 無)	 ポリスチレン系発泡材 密度22kg/m ³ 以下 (推奨品 積水化学工業製 ライトロンロッド)
床厚み		233.5mm以上		
占積率		59.4%以下 (電線管外面積に対するケーブル断面積の割合)	固定材	被覆付き金属線ほか
適合管種		PF管φ64.5mm以下 (JIS C 8411)		
導体(又は芯線)の 断面積		一本あたり 60mm ² 以下 総合計 248mm ² 以下		

施工手順

床上側	STEP-1 バックアップ材の充填 (有りの場合)		STEP-2 充填材の施工	
	床下側	STEP-1 PF管シートの施工	 <p style="text-align: center;">※シートの4隅に 留付材での固定が 必要になります。</p>	STEP-2 PF管テープの施工

* 床上・床下両面からの施工が必要です。詳細は認定書をご覧ください。

積水化学工業株式会社

高機能プラスチックカンパニー 耐火材料営業所

〒105-8450 東京都港区虎ノ門2-3-17(虎ノ門2丁目タワー) TEL03(5521)0545・FAX03(5521)0547
<http://www.sekisui.co.jp/fp/>