

ケーブル区画貫通措置部材

セキスイ熱膨張耐火材 ファイアロック®

ケーブル区画貫通措置部材 PF管貫通（壁用）



柔軟で薄いシート・テープ状の区画貫通用耐火材。

簡単でスピーディーな施工を実現します。

国土交通大臣認定品

PS060WL-0213 PS060WL-0297
PS060WL-0358

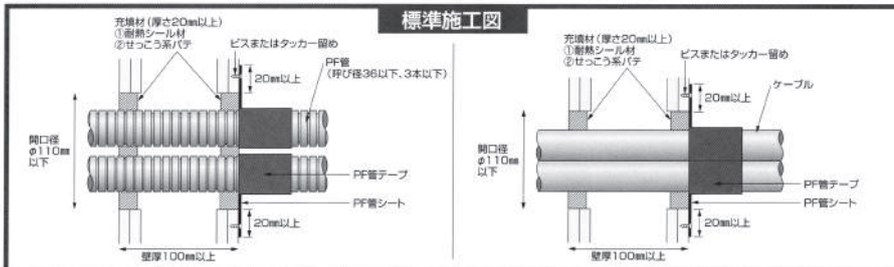
(財)日本消防設備安全センター性能評定取得
KK19-144号・145号

- 中空壁の貫通部にも使用できます。
- 壁の片側のみで施工が完了します。
- PF管・CD管の有無にかかわらず使用できます。
- マンション壁の貫通部にも使用できます。

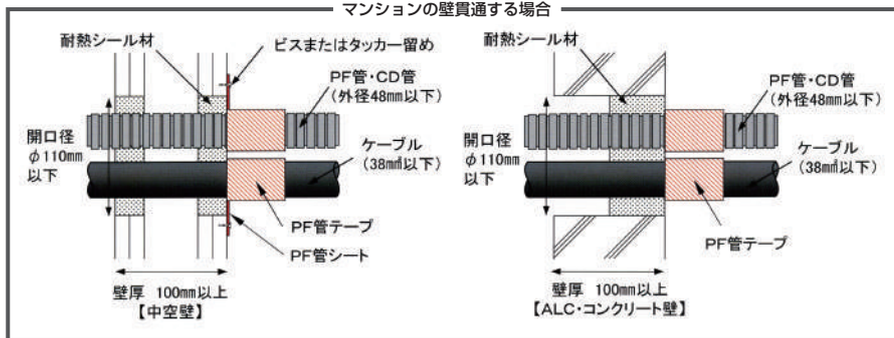
品番	品名	寸法 厚×幅×長さ	梱包単位	価格 (@)
TBCZ014	PF管テープ	2mm×50mm×2m	1巻/箱	
SBCZ001	PF管シート	1mm×150mm×150mm	10枚/箱	

PF管が直接貫通する場合

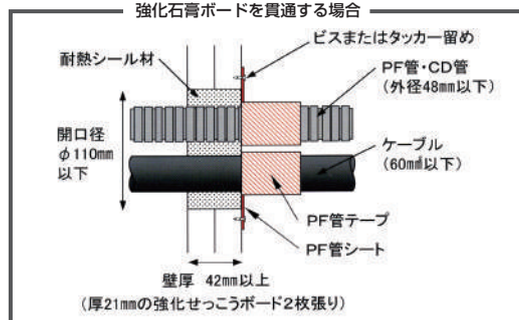
ケーブルが直接貫通する場合



マンションの壁貫通する場合



強化石膏ボードを貫通する場合



PF管が貫通する場合
国土交通大臣認定番号: PS060WL-0213

PF管が貫通する場合
国土交通大臣認定番号: PS060WL-0297

■貫通可能な管・ケーブル

合成樹脂製可とう電線管 (PF管・CD管)	サイズ: 呼び径35以下 本数: 3本以下
ケーブル	導体断面積: 38mm ² 以下 総導体断面積: 90.5mm ² 以下 (PF管1本あたり)

■貫通可能なケーブル

ケーブル	導体断面積: 60mm ² 以下 総導体断面積: 320mm ² 以下 総断面積: 3200mm ² 以下
------	--

〈参考〉テープ製品1巻で施工できる箇所数

※テープ製品は継ぎ足してお使いいただけます。

サイズ	施工可能箇所数
φ22	17ヶ所
φ28	14ヶ所

●適応場所

国土交通大臣が指定もしくは認定した準耐火構造(60分)および耐火構造(60分以上)の壁
厚100mm以上の中空壁
厚75mm以上のALC壁
厚70mm以上のコンクリート壁
厚21mmの強化石膏ボード2枚張り

●用途

電気配線

●貫通開口寸法

φ110mm以下

鋼製電線管用 壁・床を問わず片側だけで施工が完了します。



国土交通大臣認定品
 PS060WL-0268
 PS060WL-0269
 PS060FL-0290

- テープを巻き付ける簡単な施工方法です。
- 乾式間仕切り壁に対応可能です。
- 71.4%の占積率が可能です。
- 小口径の電線管でも施工が確実です。

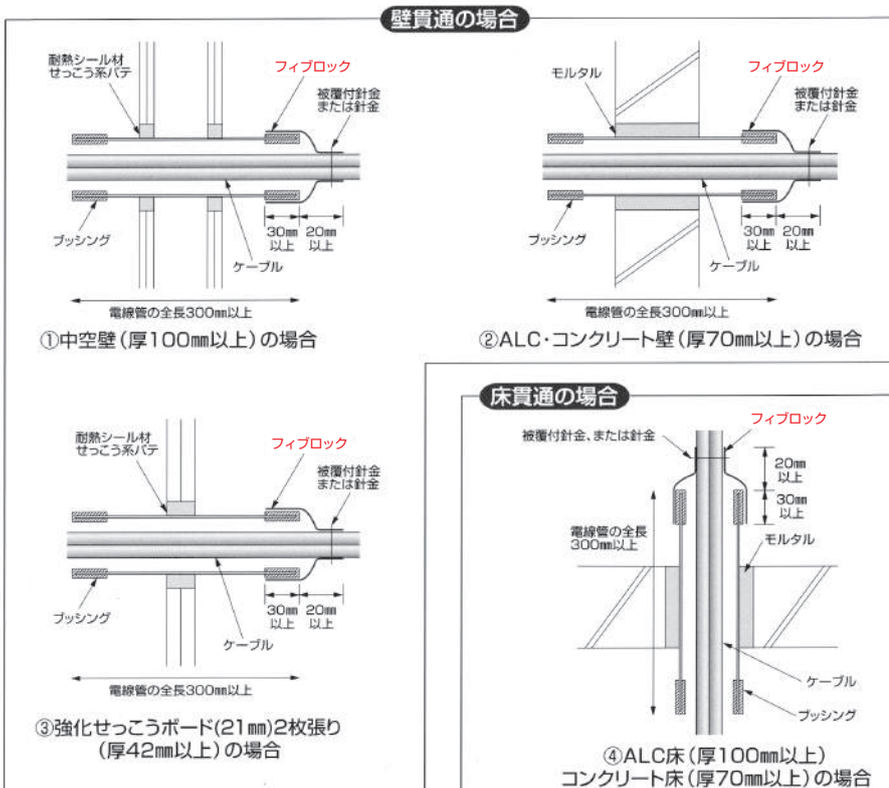
〈参考〉テープ製品1巻で施工できる箇所数

品名	サイズ	施工可能箇所数
φ39用テープ	φ19	22ヶ所
	φ39	13ヶ所
φ75用テープ	φ51	10ヶ所
	φ75	7ヶ所
φ104用テープ	φ104	4ヶ所

※テープ製品は継ぎ足してお使いいただけます。

品番	品名	寸法 厚×幅×長さ	梱包単位	価格 (@)
TBCZO11	φ39用テープ	2mm×60mm×2m	1巻/箱	
TBCZO12	φ75用テープ	2mm×100mm×2m	1巻/箱	
TBCZO13	φ104用テープ	2mm×150mm×2m	1巻/箱	

標準施工図



■適用場所、国土交通大臣認定番号

適用場所	種類	厚さ	国土交通大臣認定番号
壁	中空壁	100mm以上	PS060WL-0269
	ALC・コンクリート	70mm以上	
	強化石膏ボード	42mm以上	PS060WL-0269
床	ALC	100mm以上	PS060WL-0269
	コンクリート	70mm以上	

■用途

電気配線

■適用範囲

品名	電線管サイズ	ケーブルサイズ	占積率
φ39用テープ	φ19~φ39	導体面積 325mm ² 以下	71.4% 以下
φ75用テープ	φ51~φ75		
φ104用テープ	φ82~φ104		

※マンション等の共用区画にお使いの場合には、所轄消防署等にご確認ください。