

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

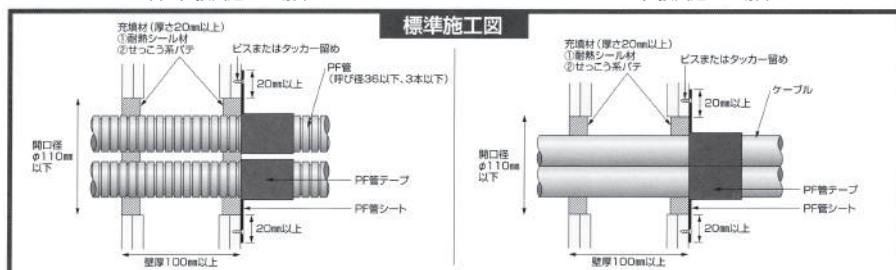
（財）日本消防設備安全センター性能評定取得
KK19-144号・145号

- 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



〈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

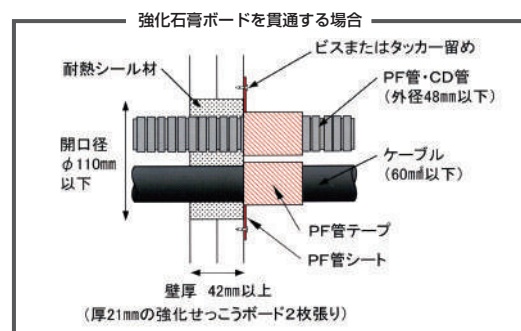
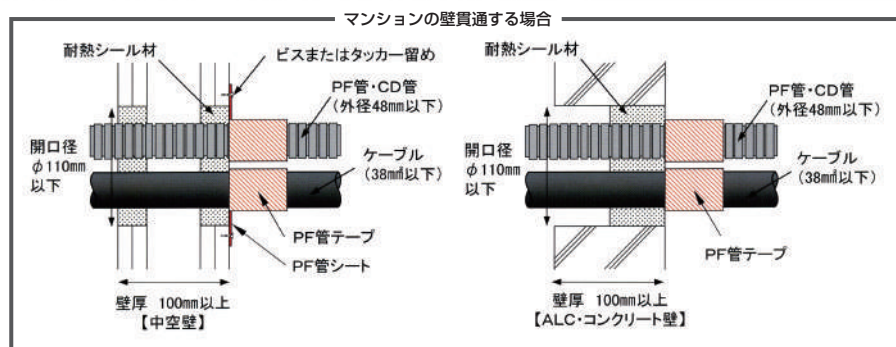
厚21mmの強化石膏ボード2枚張り

●用途

電気配線

●貫通開口寸法

φ110mm以下



PF管が貫通する場合
国土交通大臣認定番号：PS060WL-0213

■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）

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
------	--

ケーブル区画貫通措置部材

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。

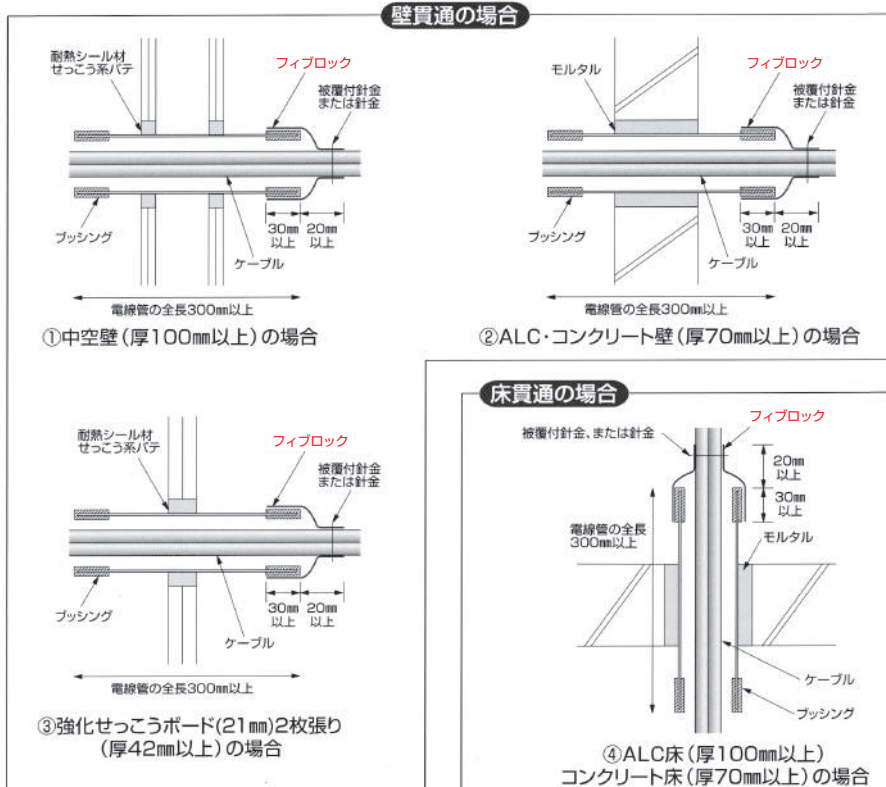
〈参考〉テープ製品1巻で施工できる箇所数

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



■適応場所、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		

※マンション等の共有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。