

ケーブル区画貫通措置部材
PF管・ケーブル貫通(壁用)

面倒なボイド撤去作業が不要!!

塩ビスリーブをRC壁の打設時/ALC壁に

残したまま防火区画貫通措置が可能になりました!!

- 簡単施工・確実な仕上り：開口部に充てん材が不要!
- 認定範囲拡大：塩ビスリーブ、VP/VU/VEいずれもOK!
スリーブ内に、VE管・FEP管も貫通OK!
- 鋼製スリーブ代替：施工反対面側は塩ビスリーブ突出可能!
軽量化実現!



本認定の追加で
ファイブロックが更に
使いやすくなりました!

ファイブロック
NEOだから
パテが不要!

ファイブロックNEO 片側施工用

塩ビスリーブ(VP・VU・VE管)

塩ビ管
対応!



施工方法



NEOシートの仮固定



留め具で固定



カバー材を包む



被覆付針金の巻き付け

施工比較動画は
こちらから



製品仕様

品名 ファイブロックNEO	品番	1開口当たりの内容					梱包単位					
		ファイブロックNEOシート		ビス	ワッシャー	被覆付針金	単価 (円)	個包装(袋)		外箱(段ボールケース)		
		厚み×縦×横 (mm)	枚数					入数/袋	積算価格 /袋(円)	入数/ケース	積算価格 /ケース(円)	
片側施工 (壁 床用)	φ80以下	SKCCC01	4×110×110	1枚	〔呼び径4〕 〔長さ40mm〕 4本	〔外径φ20〕 〔厚さ1mm〕 4個	300mm×1本	2,904	10開口分	29,040	5袋 (50開口分)	145,200
	φ110以下	SKCCC02	4×140×140				410mm×1本	4,235		42,350		211,750
	φ160以下	SKCCC03	4×190×190				600mm×1本	7,018		70,180		350,900

※ ビス・ワッシャー(各100個入)の注文も可能です。品番:HCJM005(片側施工用)(積算価格に消費税は含まれていません。)

適用範囲

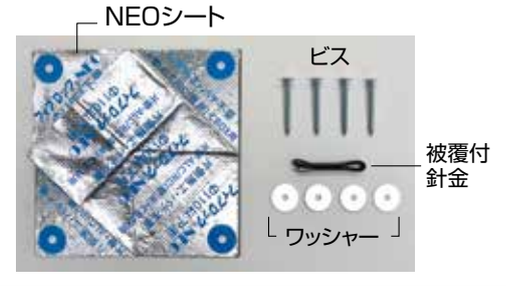
認定番号		PS060WL-1301(PS060WL-1170を包含する)	
壁の仕様 (国土交通大臣が指定 もしくは認定した床)	仕様	ALC/RC壁	
	厚さ	厚75mm以上	
開口	形状	円形	
	寸法	φ165mm以下(φ280mm以下*1)	
貫 通 物	ケーブル	導体(又は芯線) の断面積	325mm ² 以下(1本あたり) 1776mm ² 以下(総合計)
		PF管/CD管	呼び径54(外径65.3mm)以下
	電線管	VE管	呼び径100(外径114mm)以下
		FEP管	呼び径80(外径102mm)以下
本数	本数制限なし		
占積率*2	90.1%以下		
スリーブ	あり又はなし		
材質	ポリ塩化ビニル系樹脂製、鋼製、ステンレス鋼製		
備考	ファイブロックNEO施工反対面側スリーブ突出可		

- *1.壁施工時にスリーブをモルタルで埋め戻す場合
- *2.開口面積に対するケーブル・電線管の断面積合計の割合

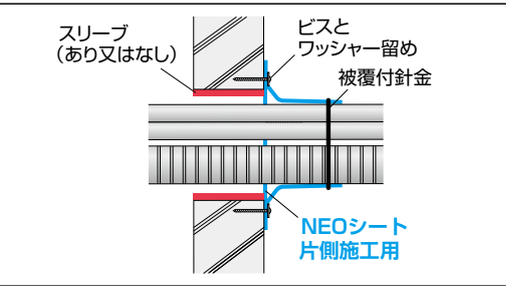
●詳しくは各認定書、取扱説明書をご確認ください。

1開口当たりの製品

片側施工(片壁・ALC/RC壁 床用・コンセントボックス用)



標準施工図



ファイブロックNEO その他壁の認定一覧

使用部位	片 壁	中空壁(コンセントボックス)	中空壁/押出成形セメント板※
認定番号	PS060WL-1169-2	PS060WL-1290(樹脂製) PS060WL-1173-1 PS045WL-1177	PS060WL-1171 PS045WL-1172
標準施工図			

※中空壁/押出成形セメント板の場合、ファイブロックNEOは両側施工(壁用)をご使用ください。

製造元 **積水化学工業株式会社**

耐火材料事業部
<https://www.sekisui.co.jp/fp/>

販売元 **積水マテリアルソリューションズ株式会社**

耐火資材営業所
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-3-6
TEL03(6744)5806 FAX03(6744)5807

●お問い合わせは上記連絡先をお願いいたします。

*ファイブロックNEOは積水化学工業株式会社の登録商標です。 *印刷のため製品の色調は実物と異なる場合があります。
*記載価格は2024年10月からのものです。 *改良のため予告なく仕様変更する場合があります。

2024年12月初版
2025年2月改訂1版-2刷

ツールコード
No. 07227

2025. 2. 6TH TX