

ゴラシール®

NF-11TF NF-12HM



仕様

- 不乾性耐熱シール材
- 使いやすいスリット入り
- 低温時の作業性アップ
- 難燃性 UL-94 V-0レベル
- 熱膨張性
- 防水性

- 1kgブロック×10個入/箱
- グレー色
- 比重:1.6

中空壁、ALC・コンクリート壁

PS060WL-0574(NF-11TF)
PS060WL-0575(NF-12HM)

構造体条件

適用構造	中空壁【準耐火構造(60分)、耐火構造(60分)】	壁	厚	80mm以上
下地	軽量鉄骨(LGS)又は木製	ボード種類		—
			厚	—

5

φ123.4以下
(壁口径)

50以上
(充填厚) 50以上
(充填厚)

80以上
(壁厚)

隙間充填材
(下記のうちいずれかを厚さ25以上)
①モルタル
②コンクリート
③フラスコール NF-11TF又はNF-12HM

施工条件

開	鋼製電線管外径	50mm以上+50mm以上(鋼製電線管内) 25mm以上+25mm以上(隙間充填材)
積	合成樹脂製可とう電線管	
積		
充填補助金具		

ALC・コンクリート壁

PS060WL-0583(NF-11TF)
PS060WL-0582(NF-12HM)

構造体条件

適用構造 ALC・コンクリート

壁 厚 100mm以上

丸穴工法

ケーブル
PF管 CD管

開口径 $\phi 210\text{mm}$ 以下

充填厚 100mm以上

導体: 325mm^2 以下
外径: $\phi 66\text{mm}$ 以下

合成樹脂製可とう電線管 外径: $\phi 48\text{mm}$ 以下 (PF-36、CD-42以下)
本数: 4本以下

42.6%以下

充填補助金具 なし

厚 100mm以上

去

鋼製電線管外径 $\phi 113.4\text{mm}$ 以下

充填厚 70mm以上

導体: 200mm^2 以下
外径: $\phi 55\text{mm}$ 以下

合成樹脂製可とう電線管 外径: $\phi 42\text{mm}$ 以下 (PF-28、CD-36以下)
本数: 1本以下

占積率

占積率 33.4%以下

充填補助金具

充填補助金具 C-7H、CS-7H、FA-7H(2本)

充填補助金具

PS060WL-0574、0575工法用

PS060FL-0584、0585工法用

品番
FA-5H

=

梱包

=

100個/箱
100個/箱
70個/箱

=

梱包

=

製品や認定書に関する詳細、その他何でもお問い合わせ下さい!

日東化成工業株式会社

<http://www.nitto-kasei.co.jp/>