

## 国土交通大臣認定

## 片壁工法

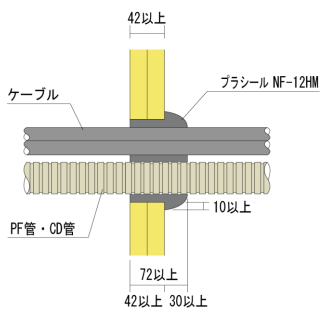
## 認定番号/PS060WL-0898

- ■パテ充填の簡単施工!
- ■ケーブルと樹脂配管同時貫通!

## 使用材料 プラシール NF-12HM



\*プラシールNF-11TFで施工はできません



開口部	Φ110mm以下
占積率	43.2%以下
適用構造	片側強化せっこうボード重張・軽量鉄骨下地間仕切壁
壁厚	42mm以上
ケーブルサイズ	導体断面積:100mm²以下 外径:Φ41mm以下
合成樹脂製可とう電線管	外径:45.5mm以下(PF-36以下、CD-36以下) 本数:2本以下(PF管:1本以上)
充填厚	72mm以上 10mm以上(強化せっこうボード表面 かぶせ)

製品・耐火工法に関する詳細、その他何でもお問合せ下さい!



〒545-0022 大阪市阿倍野区播磨町1-24-24 TEL:06-6693-3561 FAX:06-6693-3838 http://www.nitto-kasei.co.jp/