

2014年7月吉日

お客様各位

日東化成工業株式会社

## 「不燃材料パテ」リニューアル品発売のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて掲題の件、誠に勝手ながらプラシールNF-5DS-N（国土交通大臣認定番号：NM-3421）の販売を終了し、新製品プラシールFP-01（国土交通大臣認定番号：NM-3918）を発売させていただきます。

これまでのご愛顧に心より御礼申し上げますとともに、引き続き新製品のご採用をお願い申し上げます。

敬具

記

### 新製品の特長

パテを柔らかくして、作業性を改善致しました。（不燃性能は変わりません）

主な使用方法是裏面の「プラシールFP-01 防火区画貫通部 施工例」をご参照下さい。

### 発売予定時期

2014年8月頃

プラシールNF-5DS-Nの在庫が無くなり次第、自動切り替えとさせていただきますので発売時期が前後することもあります。

従来どおり、各製品の主な用途・使い分けは下記のとおりです。

分類	製品名	主な用途
不燃材料パテ	プラシールFP-01	不燃性配管貫通部の隙間埋め材
耐熱シール材 (耐火パテ)	プラシールNF-11TF プラシールNF-12HM	ケーブル貫通部1時間耐火工法 ( ・国土交通大臣認定工法 ・日本消防設備安全センター評定工法 )

※プラシールFP-01は国土交通大臣認定工法及び日本消防設備安全センター評定工法には使用  
出来ません。

以上

# プラシール FP-01 防火区画貫通部 施工例

用途	不燃性配管	鋼製電線管
躯体壁	<p>不燃性配管</p> <p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>	<p>鋼製電線管</p> <p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>耐熱シール材等 (プラシール NF-00)</p> <p>ケーブル その他配管等</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>
中空壁	<p>不燃性配管</p> <p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>	<p>鋼製電線管</p> <p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>耐熱シール材等 (プラシール NF-00)</p> <p>ケーブル その他配管等</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>
躯体床	<p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>不燃性配管</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>	<p>不燃材料パテ (プラシール FP-01)</p> <p>鋼製電線管</p> <p>耐熱シール材等 (プラシール NF-00)</p> <p>ケーブル その他配管等</p> <p>1m以上</p> <p>1m以上</p>

上記以外の用途にプラシール FP-01 は使用出来ません。

「ケーブル配線の防火区画貫通部措置工法」の場合は、プラシール NF-11TF・NF-12HM をおすすめ致します。

ご使用の際はカタログ及び認（評）定書をご確認下さい。