

# ダンシール®-KP

車材燃試 2016-204K

NEW!

耐火・難燃・防水・耐候性良好  
屋内外のいろいろな穴埋めで活躍!

防火区画貫通部に



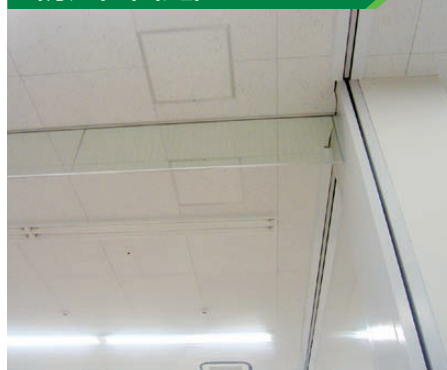
エアコン配管貫通部に



キュービクル等のケーブル引き込み部に



防煙区画処置に



- 特長1** 軽量  
比重約0.95
- 特長2** 防火・耐炎性  
UL94 燃焼試験でV-0相当の難燃性
- 特長3** 作業性良好  
軽量かつ柔らかいので作業性良好  
非硬化型のため、撤去・再施工が容易



■ 品番

品番	数量 (袋)	梱装箱寸法 (mm)	販売単位 (箱)	メーカー 希望小売価格 (円)(税別)
KP-3KG	500g × 6	220W × 210L × 110H	1	12,000
KP-5KG	500g × 10	220W × 205L × 180H		18,000
KP-10KG	500g × 20	220W × 390L × 180H		35,000

## ■主な特性

項目(単位)	代表値
比重	0.95
酸素指数【OI値】	26以上
難燃性【UL-94】	V-0相当
鉄道用車両材料燃焼試験	難燃性
耐候性【スーパーUVテスター×600hr】	異常なし
耐水性	良好
絶縁性【通常 $\geq 10^8$ 】( $\Omega \cdot \text{cm}$ )	$6.7 \times 10^{11}$
熱伝導率(W/m・K)	0.5
ケーブル被覆に及ぼす影響	なし
金属に及ぼす影響	なし

注) 本製品は姉妹品「ダンシール-P」で国土交通大臣認定を取得した工法には使用できません。  
区画貫通部の施工に関しては、各工法の認定書・施工要領書をご確認ください。

## 姉妹品 **ダンシール-P**



特長1

### 高難燃

高度な難燃性（酸素指数60以上）を備え、さらに炎に接すると表面から硬化しますので、防火性能が長時間持続します。

特長2

### 作業性

通常のパテ状シール材と同様に簡単に使用できます。シート状のため、挟み込み、巻き付けなどにも好適です。また、非硬化型のため、撤去・再施工が容易です。

特長3

### 環境

ハロゲンフリーのパテです。

●技術に関するお問い合わせは

**株式会社古河テクノマテリアル**

<http://www.furukawa-ftm.com/bousai/>

防災事業部

〒254-0016 神奈川県平塚市東八幡5丁目1番8号  
TEL. (0463) 24-9341 FAX. (0463) 24-9346

●販売に関するお問い合わせは

**古河エレコム株式会社**

<http://www.f-elecom.com/>

本社 〒101-0047 東京都千代田区内神田2丁目16番8号  
(古河電工神田ビル)

建設部 TEL. (03) 5297-8620 中部支社 TEL. (052) 414-6141 静岡支店 TEL. (054) 652-5070  
第一電材部 TEL. (03) 5297-8778 九州支社 TEL. (092) 483-5561 北陸支店 TEL. (076) 431-0863  
第二電材部 TEL. (03) 5297-8696 東北支社 TEL. (022) 267-0771 中国支店 TEL. (082) 246-0881  
産業インフラ営業部 TEL. (03) 5297-8771 北海道支店 TEL. (011) 251-5991 沖縄支店 TEL. (098) 863-2226  
関西支社 TEL. (06) 6346-4181 北関東支店 TEL. (028) 624-6894