

ダンシール® ラックパテ®

耐水・耐候性良好 超軽量で施工が楽ラク！
屋内外のいろいろな穴埋めで活躍！

ケーブル引込口の穴埋めに



※防火区画処理には使用できません。

制御盤の穴埋めに



電線管端部の穴埋めに



- 特長1** 作業性良好

手につかない軽量パテで作業性良好
非硬化型のため、撤去・再施工が容易
※本製品はご使用前に手でよく練っていただくことで、
接着性が高まります。
- 特長2** さまざまな場所に対応可能

耐水・耐候性が良好で、屋内外問わず
様々な場所に使えます
- 特長3** 2色のカラーバリエーション

使用箇所に応じて2色から選べます



※本製品は、一般穴埋め用のパテであり、難燃性・耐火性はありません。
※防火措置工法には使用できません。

品番

| 品番 | 色 | 数量 (袋) | 梱装箱寸法 (mm) | 販売単位 (箱) |
|-------|------|-----------|--------------------|-------------|
| DRP-W | ホワイト | 500g × 10 | 265W × 390L × 105H | 2以上* |
| DRP-G | グレー | | | |

※色の選択が可能です。

■ 主な特性

| 項目(単位) | 代表値 |
|--|----------------------|
| 比重 | 1.0 |
| 酸素指数【OI値】 | 21 (非難燃) |
| 難燃性【UL-94】 | なし |
| 耐候性【スーパーUVテスター×600hr】 | 外観に異常なし |
| 耐水性【水道水浸漬(常温)1ヶ月間】 | 外観に異常なし |
| 絶縁性【通常 $\geq 10^9$ 】($\Omega \cdot \text{cm}$) | 3.6×10^{12} |
| 熱伝導率(W/m・K) | 0.35 |
| 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) 難燃性が必要な箇所および、防火区画貫通部の防火措置工法には使用できません。

振動試験により、ラクパテの粘着性を確認しております。詳細は、弊社までお問い合わせください。

防火措置工法には…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

作業性良好

通常のパテ状シール材と同様に簡便に使用できます。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

環境にやさしい

ハロゲンフリーのパテです。

防火措置工法には…ダンシール-KP



特長1

軽量

比重約0.95

特長2

難燃性

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

●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

第一電材部 TEL. (03) 5297-8778

第二電材部 TEL. (03) 5297-8696

産業インフラ営業部 TEL. (03) 5297-8771

関西支社 TEL. (06) 6346-4181

中部支社 TEL. (052) 414-6141

九州支社 TEL. (092) 483-5561

東北支社 TEL. (022) 267-0771

北海道支店 TEL. (011) 251-5991

北関東支店 TEL. (028) 624-6894

静岡支店 TEL. (054) 652-5070

北陸支店 TEL. (076) 431-0863

中国支店 TEL. (082) 246-0881

沖縄支店 TEL. (098) 863-2226