

耐火・難燃・防水・**軽量**・非硬化

FURUKAWA
ELECTRIC GROUP

軽量耐火パテ

ダンシール-KP

軽量で
冬場でも
やわらかい



イチジカンパット
イチジカンマルユカに

エアコン配管貫通部に

キュービクル結露防止に

防煙区画処置に



耐火・難燃・防水・耐候性良好
屋内外のいろんな穴埋めで活躍！

古河エレコム

古河テクマテリアル

ダンシール-KP

■特性

項目	ダンシール-KP	現行品 ダンシール-P
比重	0.95	1.8
酸素指数 (OI値)	26以上 (UL-94 V-0相当)	60以上
耐候性	スーパーUVテスター×600hr 異常無し	アーク等式ウェザオメータ×600hr 異常無し
耐水性	良好	良好
絶縁性	6.7×10^{11} ($\Omega \cdot \text{cm}$) (通常 $\geq 10^9$)	3.7×10^{12} ($\Omega \cdot \text{cm}$)
熱伝導率	0.5 (W/m・K)	1.0 (W/m・K)
ケーブル被覆・金属に及ぼす影響	なし	なし

【ご注意】 ダンシール-KPを防火区画貫通部へ施工する際は、専用工法にてご使用ください。
ダンシール-Pを用いる工法には使用できません。

■部材仕様

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



(※) 500g袋 = 45 × 200 × 30mm ブロック × 2本入

**軽量のため、他社製品500gパテより
サイズが大きく、より多く使用できます！**

ご用命は