

延焼防止パテ TP  
仕 様 書

2020年 3月 16日

因幡電機産業株式会社  
開発統括部

## 1. 適用

本仕様書は、延焼防止パテ TP に適用します。

## 2. 製品仕様

製品仕様を 表-1 に示します。

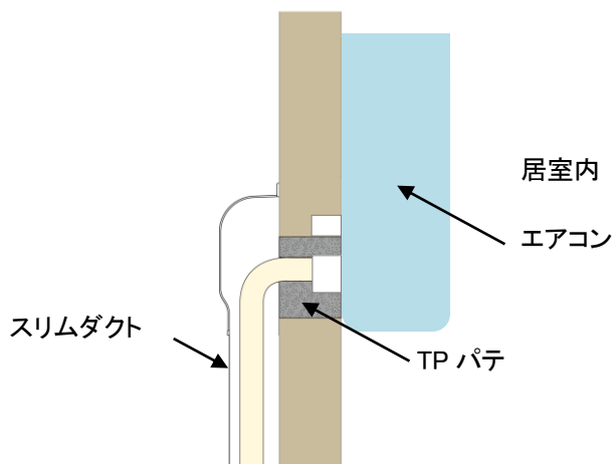
表-1 製品仕様

項目	規格
色調	グレー
材質	ポリブテン樹脂系
性状	非硬化（不乾性）
比重	1.8（代表値）
使用温度範囲	-20℃～50℃
作業温度範囲	5℃～40℃
内容量	90ml（160g）

- ・1 開口（φ70mm 以下）に必ず 1 製品（160g）すべてを屋外側から充てんしてください。
- ・延焼防止パテ TP が紫外線、雨水等に当たらないよう、必ず当社スリムダクト ウォールコーナーなどを使用してください。
- ・作業時には作業用手袋などをご使用ください。

### 【参考】延焼防止性能

準耐火構造の壁（95mm 厚）に一般的な下記構成（2 分 3 分被覆銅管）を貫通させて、延焼防止パテ TP 1 袋すべてを屋外側から充てんした際、屋外火災に対して、60 分延焼防止性能を有する事を確認しております。＜試験場所：（財）日本建築総合試験所＞



- ① スリーブ：ツバ付貫通スリーブ（FPW-65）
- ② 被覆銅管：6.35（保温材厚 8 mm）×9.52（保温材厚 8 mm）
- ③ ドレン管：ドレンホース（DH-16）
- ④ ケーブル：VVF 2.0mm×3C
- ⑤ 換気ホース（有る場合）：ポリオレフィン系樹脂（外径：35mm 以下、厚さ 3mm 以下）
- ⑥ 化粧カバー：スリムダクト（SD-77）
- ⑦ 壁面取り出し用：  
ウォールコーナー（SW-77）若しくは  
ウォールコーナー 換気エアコン用（SWK-77）

以上