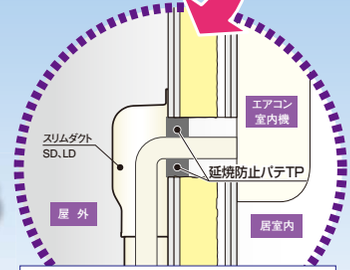




延焼防止パテ TP

- 索引
- 銅管および保温材 1
- 配管および配管穴 2
- 配管穴 3
- 配管穴 3
- 配管穴 3
- 防火区画貫通部材 4
- ドレン管 5
- 配管副部材 6
- 機器据付台 7
- 支持具 8
- 給水システム 9
- その他 10

*エアコン配管の外壁貫通部は、隣接住宅からの類焼経路となる可能性があります。



- 注意**
- 1開口(φ70mm以下)につき1製品(160g)すべてを屋外側から充て込んでください。
 - パテの劣化や開口部からの雨水の浸入を防止するため、必ず当社スリムダクトウォールコーナーなどをご使用ください。
 - 施工時は、作業手袋などを着用してください。

火災時のエアコン配管貫通部から屋内への延焼防止性能に優れたパテです!

TP 延焼防止パテ TP



延焼防止パテTPは、

- 火災時のエアコン配管貫通部から屋内への延焼防止性能に優れたパテです!
- 火災の熱で、パテが20倍に膨らむからすき間をしっかりふさいで火炎の侵入を抑えます!



基本仕様	
項目	規格
色調	グレー
材質	ポリブテン樹脂系
性状	非硬化型(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℃

コードNo.	型番	内容量	標準単価	梱包
06040	TP-160	90ml(160g)	¥330	60

■ **耐火性能試験(事例)** ※ 公的試験とは別の社内評価試験の写真です。
 試験前(屋外側・施工中) 加熱試験中(屋外側) 試験終了(屋外・加熱側) 試験終了(屋内・非加熱側)



延焼防止パテTPは1時間耐火 国土交通省所管の公的試験機関において、屋外からの火災を想定した試験で、1時間耐火壁にて延焼防止性能が確認されています。(試験内容の詳細は当社ウェブサイトをご覧ください。)