



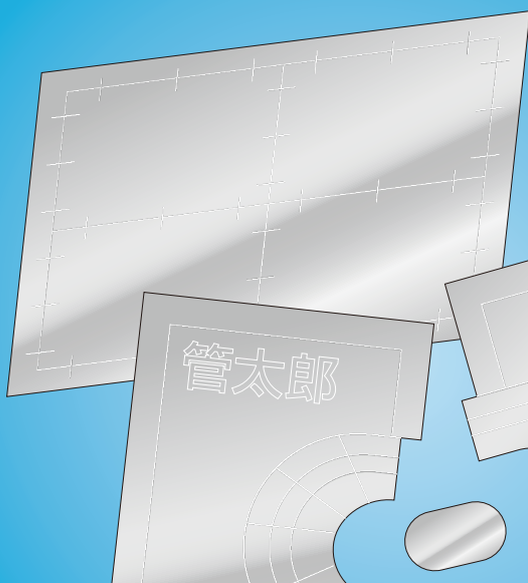
国土交通大臣  
不燃材料  
NM-2476  
認定

# 管太郎<sup>®</sup>

ハントルエン  
強粘着性  
タイプ

スリーブ孔埋構法の革命児

建物の配管貫通部モルタル埋め戻し構法に使用するアルミ箔複合製のパッド材。  
防火区画貫通部に使用でき、配管囲りをスッキリ仕上げます。  
一部関連法規による使用制限もありますので、所轄消防機関へご確認下さい。



## セパレートタイプ

- 管太郎は長方形の2分割。
- パイプ径はプレス線で曲げ位置を明示。
- パイプ径表示。

## フリータイプ

- 剥離紙をはがし貼るだけ。
- スペース形状を選ばない。
- 便利なスケール表示。
- トータルコストの大幅削減。

不燃材料で安全・安心、用途拡大！  
セパレートタイプで施工がラク！  
より速く、安く、正確なサイズに！



規格表			
呼称	パイプ径	板サイズ	梱包枚数
管太郎 S	20 / 25 / 32	200×200	100枚
管太郎 M	40 / 50 / 65	250×250	100枚
管太郎 L	80 / 100 / 125	300×300	100枚
管太郎 LL	150 / 200	350×350	100枚
管太郎フリー	200以上目盛り付	400×400	100枚
管太郎キング	特殊形状 目盛り無	490×470	100枚
管太郎デカ	特殊形状 目盛り無	900×1,000	10枚

### 管太郎の施工方法

- ①塞ぐべき孔の大きさと板サイズを決定します。
- ②剥離紙の片側を剥がし、V型の切込みに合わせてパイプに押し付けるようにして貼り付け、天井部分と直角になるように貼り合わせます。
- ③中央部10mmをタテ重ねして下さい。
- ④粘着強度が非常に強く、貼り直しは破損の恐れがありますので、素早く一度で貼りきって下さい。

### 施工上の注意

- ① 接着面の油分、水分、汚れ等をよく拭き取ってから施工してください。
- ② 配管面への折り返しが少ないと投入モルタルが落下することがあります。折り返し部分を補強して下さい。
- ③ 寒冷地(時)は被着面をトーチ等で加熱してから施工して下さい。高温・多湿下での保管はお避けください。

### 安全上の注意

- 人体には直接貼らないでください。
- 皮膚に付着した場合は製品に触れた部分を洗浄し、かゆみや炎症のある場合は医師の診断を受けてください。

総販売元／製造元



代理店