# 配管周りの気軽性を高める簡素化部材!







ドームパッキン100



φ150のパイプ径に使用し やすいようにテープしろ を大きくしました!

ドームパッキン150

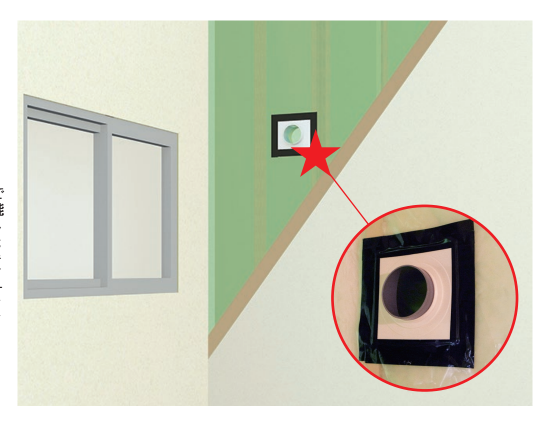
### ●防水部材としても使用可能



独自製法のポリエチレン素材で気密性 耐熱性・止水効果・耐候性に優れています。

## 特殊加工のくぼみ+伸縮加工素材で 簡単&確実に気密・防水処理が可能

【ドームパッキン】は伸縮加工したポリエチレ ン素材で、配管周りを簡単で確実に防水・気 密処理を行うことができます。段差とマーキ ング付きでカットもしやすく、様々なパイプ 径に対応します。パイプとの密着部分はテー プ処理が不要なため、誰でも簡単に取付け が可能で、現場の施工レベルも均一化でき



## 貫通部気密·防水

# ドームパッキン

# 1パイプとの密着部分にテープ処理が不要



↑パイプ周りのテープ処理が大変な上、はがれる恐れがある



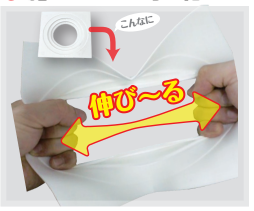
▲4周にテープ処理をするだけの簡単施工で気密を確保

# 2 広範囲なパイプ径に対応



**★ 0** ○ 50 mm、75 mm、100 mm、125 mm、150 mm に対応

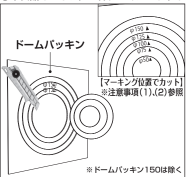
# 3 施工レベルを均一化



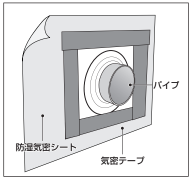
★申縮加工したポリエチレン素材で簡単・確実な防水処理

# 施工説明

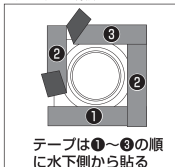
単位 (mm)



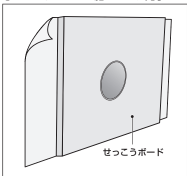
### ①本製品をパイプ径に合わせてカットする ②本製品をパイプにはめ込み気密テープ処理をする



### <テープ処理の方法>



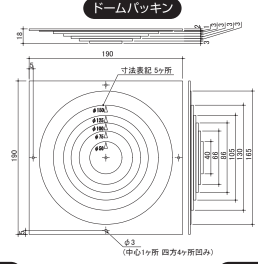
### ③せっこうボードを施工して、完了



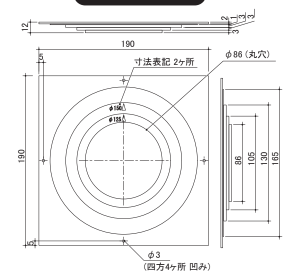
### 仕様 ドームパッキン 製品名 - (無孔) 100 (有孔) 150 (有孔) K-DMP K-DMP100 K-DMP150 品番 材質 ポリエチレン (厚) 18mm× (厚) 12mm× (厚)6mm× 規格寸法 250mm □190mm □190mm ホワイト 色調 $\phi$ 0~50, φ100, φ125, 対応径の $\phi 75, \phi 100,$ $\phi 150$ *φ*150 $\phi 125 , \phi 150$ 入数 30枚入り/ケース 30枚入り/ケース 6枚入り/袋 設計価格 (税別) 14.400円 14.400円 5.400円

# 製品図面

単位 (mm)



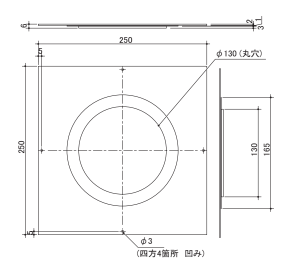
### ドームパッキン100



# ⚠ 注意事項

- (1) パイプが ø50 未満の場合は、カット径は当該パイプ径より小さくして下さい。
- (2) 記載されている径の外周よりも大きく開口すると防水性・気密性が取れなくなりますのでご注意 下さい。
- (3) 胴縁との取合いは、必ず胴縁の施工前に本製品を取付けて下さい。
- (4) 本製品は必ず円形に切抜き、十字やバッテンに切るのはおやめ下さい。
- (5) 貫通部に凹凸のある部材 (スパイラル管、フレキシブルダクトなど)をお使いの場合は、本製品 との取合い部を必ずテープ処理して下さい。
- (6) 施工中に本製品が破損した場合は、本製品をお取替え下さい。
- (7) 暖房器具、温水ボイラーの配管など、高温になる所では絶対に使用しないで下さい。

### ドームパッキン150



- ●本書に掲載している製品は、改良等により、仕様を変更する場合が ありますので、あらかじめご了承下さい。
- ●本書はイメージ例です。全ての工法等に合致する物とは限りません。
- ●施工や納まりに関する注意点については施工説明書をご覧下さい。



