

ケイプラ® メジ材

ケイプラ®メジカバーの特長

- ・湿式目地施工は不要です。
- ・ワンタッチで施工が簡単です。
- ・ステンレス製なので耐食性に優れています。
- ・仕上がりが均一となり外観は一定です。
- ・目地施工の時間が短縮されます。
- ・コストダウンが図れます。

ケイプラ®メジカバーの規格

1 | 材質：ステンレス鋼板 厚さ：0.3mm

2 | 品種、形状

KPM
(一般継手 + 直管)



KPS
(一般継手 + 一般継手)



KPDS
(ソケット + 直管)



KPES
(伸縮継手 + 直管)



KPESM
(伸縮継手 + 一般継手)



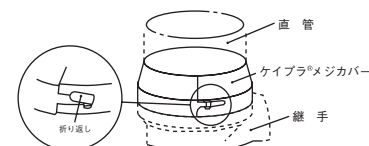
3 | A 寸法

呼び径	品種	KPM	KPS	KPDS	KPES	KPESM
40		37	28		37	37
50		38	32	38	38	38
65		39	37		39	39
75		40	40		40	40
100		40	40		40	40
125		44	45		44	44
150		44	45		44	44

※KPDS に品揃えがない呼び径は KPM で対応可能です。

4 | 施工要領

ケイプラ®メジカバーの取付けは右図の通りに行います。ワンタッチで取付けが簡単なうえ、湿式目地施工が不要です。



※ 詳しくは、別紙「ケイプラ®パイプ設計・施工マニュアル」をご参照ください。

ケイプラ®メジ (2kg/袋)

湿式メジ材 (2kg 入り)

セメントとビニロン繊維をベースにして粉末状で、水を添加し練るとモルタル状になります。ひも状に伸ばし易く施工性が向上します。経済的で一般的なメジ材です。



ケイプラ®メジチューブ入り (1kg/袋)

メジチューブ入り (1kg 入り)

ケイ酸ナトリウム (水ガラス) をベースとしたペースト状のメジ材で、商品名通り簡易式チューブに充填されており、施工性がよく経済的です。



FDP テープ (耐火二層管協会規格品)

ケイプラ®パイプ専用目地部材

1. 簡単施工
2. ローコスト
3. 優れた耐火性能
4. ムダなし施工
5. 屋外でも使用可



⚠ 火災時に接続部の小さな隙間による二次火災の恐れがありますので、完全に目地施工による一体接続を行って下さい。

使用上の注意点 ⚠

- (1) アルカリ性ですので、目や皮膚に触れないように使用してください。
皮膚に付着した場合：水で十分に洗い流してください。
目に入った場合：水で十分に洗い流して上で、眼科医の診断を受けてください。
- (2) 屋外等で雨水に直接当たる場所での施工は避けてください。
- (3) 開封後は全量を使い切ってください。
- (4) メジチューブは保存状態によりすぐかたまってしまう場合があります。早めのご使用をお願いいたします。

仕様

規格：【幅30mm仕様】幅約30mm 厚さ1mm以下 長さ約20m
【幅50mm仕様】幅約50mm 厚さ1mm以下 長さ約20m
主要構成材料：アルミガラスクロス・ポリアクリロニトリル繊維
梱包：幅30mm、50mm仕様とも、一巻毎の個別ポリ袋包装。段ボール箱入り
箱入り数：幅30mm、50mmとも、10巻/1箱入り