

CMJ65型カポリメタルジョイント 取扱説明書

カポリメタルジョイントを正しく安全に使用していただくために、この取扱説明書をよくお読み下さい。

❗必ず実行していただく『強制』内容です。❌してはいけない『禁止』内容です。

【施工上の注意事項】（カポリメタルジョイント共通事項）

強制	以下の仕様の範囲内で使用して下さい。	
	適用管	カポリメタルパイプ (アルミ三層管)
	最高許容圧力	1.0MPa
	使用温度範囲	-20℃～95℃
	使用流体	不凍液・冷温水 (灯油等には使用できません)
禁止	用途	輻射熱冷暖房配管、冷温水配管、 床暖房配管、パネルヒーター配管、 融雪(階段・道路)、ファンコイルユニット配管
	<ul style="list-style-type: none"> 管の継手接合部は矯正メントリ工具を用いて、管の矯正と管内側の面取りを必ず行って下さい。 継手への管のさし込みは必ず確実に行って下さい。挿入不足は漏水の原因となります。 継手・管に直接日光が当たらないように必ず遮光処理を施して下さい。 	
<ul style="list-style-type: none"> 継手を埋設してはいけません。 継手接続部よりすぐに管を曲げて配管してはいけません。 継手・管に有機溶剤等の薬品を接触させてはいけません。 		

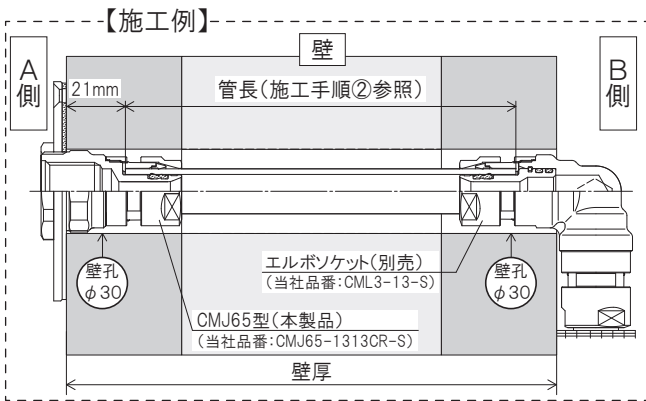
●分解・再組付時の不備(部品の欠品、変形および締付力不足等)によるトラブルは責任を負いかねます。

【管接続手順】（カポリメタルジョイント共通手順）

1	
2	
3	
4	
5	
6	

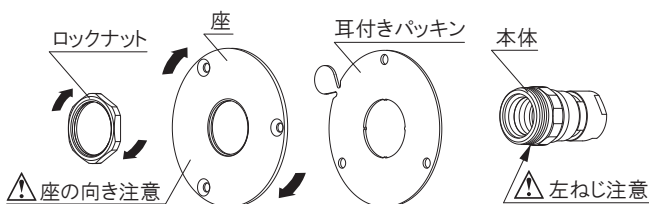
【製品説明】

本製品は壁貫通部の配管に適した継手です。座の取外しができるため、管挿入確認後の壁貫通施工が可能です。



【座の取外し方法】

本製品は、本体にパッキン・座・ロックナットが仮組付けされています。ロックナット、座の順に時計回りに回転させて、本体から取外します。



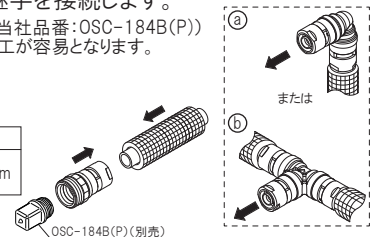
❗座を取付ける際は3カ所の孔に面取りが施された面を手前にしてねじ込んで下さい。

【施工手順】

- 左記の施工例に従い、壁にφ30の貫通孔を設けます。
- 壁厚を測定し、左記の施工例を参考に下表の管長で切断し、CMJ65型本体とB側の継手を接続します。
※あらかじめ別売の検査プラグ(当社品番:OSC-184B(P))等をCMJ65型に取付けると施工が容易となります。

以下の継手を使用する場合、管長の目安は下記の通りです。

	屋外側	管長
①	CML3-13-S(エルボ)	壁厚-35mm
②	CMT1-13-S(チーズ)	



- 壁孔へB側から挿入します。
- A側から本体にパッキン、座の順に組み付けます。座は反時計回りに回転させて、手で回せなくなるまで本体にねじ込みます。
- パッキンの耳を動かして、ビス孔同士の位置を合わせます。
- ビスで座を壁に固定した後、ロックナットを反時計回りに回転させて本体にねじ込みます。推奨締付トルクは15～20N・mです。
- 最後に不要となったパッキンの耳部は千切して下さい。

※必要に応じてコーキング処理を施して下さい。

株式会社 オンダ製作所

URL <https://www.onda.co.jp/>
●営業本部 〒501-3263
岐阜県関市広見851番地の3
TEL (0575)24-8585 (代)

商品の技術的なお問合せ専用回線です。
(ご注文は営業窓口へお願いいたします。)
お客様相談窓口 ☎ 0120-12-8585
受付時間 9:00～12:00 / 13:00～17:00
(土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)