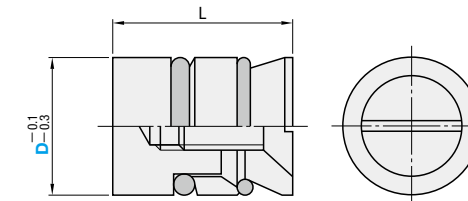




JWP



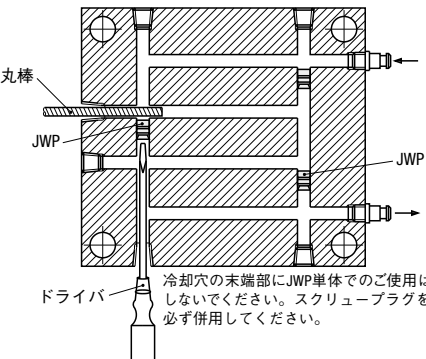
L	型式	
	Type	D
10	JWP	6 8 8.5 10 11.5 12 14
12		

## ■特長

本製品は冷却水の循環経路を自由に設定するためのものです。  
冷却穴の自由な位置に、固定することができます。



Example 使用例 下図のように自由に冷却回路を設定できます。



## ■取付方法

下図のように丸棒などを入れて、JWPの前進を止め、マイナスドライバで押し込んでください。  
丸棒に押しつけてネジ込むことにより、Oリングが拡大変形し、冷却穴に固定されます。

## ■仕様

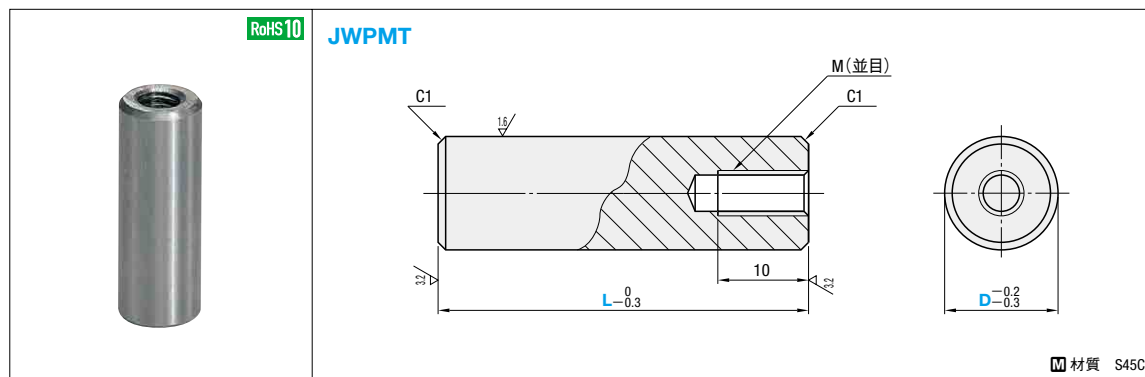
サイズ	D6	D8	D8.5	D10	D11.5	D12	D14
Oリング外径寸法(参考値)	6	8.2	8.7	10.2	11.7	12.2	14.2
Oリング外径公差(参考値)				±0.25			
冷却水穴径	6	8	8.5	10	11.5	12	14
水穴径公差				+0.15	0		
常用圧力(kPa) {kgf/cm <sup>2</sup> }				588 {6}			
流体				水のみ			
使用温度範囲				80°C以下(推奨)			

※ふっ素ゴムのOリングの使用温度範囲は-15°C~150°Cですが、Oリングを変形させて使用しておりますので、80°C以下の使用をお奨めします。

型式	PACK	Type	D
10PACK (10個入り)		JWP	6 8 8.5 10 11.5 12 14
30PACK (30個入り)			



10PACK - JWP 6



M×Pitch(並目)	型式		L 指定10mm単位	Order 注文例 JWPMT 11 - 150	型式 - L
	Type	D			
M6×1.0	JWPMT	11	30~200	Delivery 出荷日 3 日目出荷	ストークA
		15			
	M10×1.5	18			
		22 24			



JWPMT 11 - LC142

追加工	記号	詳細
	LC	全長をカットします。 LC=指定1mm単位 Lmin.<LC<Lmax.