

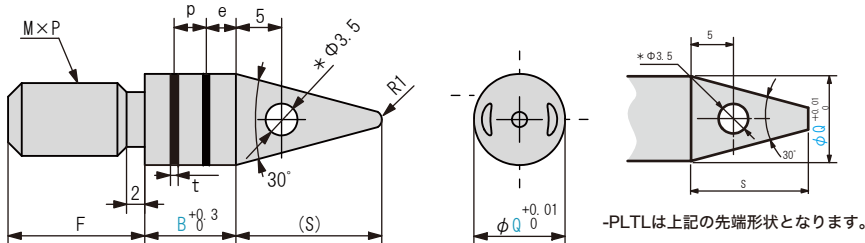
オイルレス位置決めパイロットピン - オネジ・インローオネジタイプ - OILLESS LOCATING PILOT PINS

新商品

カタログNo.	材質 硬度	固形潤滑剤成分
O-PLTL O-PLPS O-PLTLH O-PLPSH	SUJ2 58HRC~	黒鉛 二硫化モリブデン ベースオイル
W-PLTL W-PLPS W-PLTLH W-PLPSH		ミネラルオイル 炭化水素油 リン酸エステル

※固形潤滑剤が若干、外径表面より出ている場合がありますが、ご使用になっていくうちに潤滑剤として馴染んでいきます。
※洗浄後に使用する場合はグリースや潤滑油を必ず補充してください。洗浄により油分が少ない状態になると潤滑機能が低下する可能性があります。
※初期の稼働油またはグリス塗布と馴染み取りを行ってください。スタート時は摺動面に潤滑油がないドライエリアがあるため、馴染み作業を実施してください。

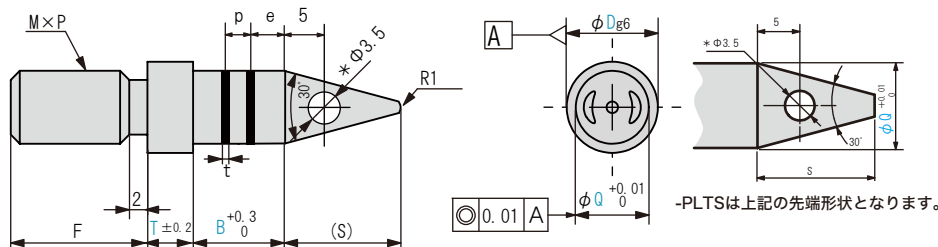
O-PLTL・W-PLTL・O-PLTLH・W-PLTLH



潤滑剤の本数に関しては、P139〈潤滑剤 本数表〉をご参照ください。

-PLTLは上記の先端形状となります。
● -PLTLHは(S)≒1.6×Qとなります。
* -PLTL6→2
-PLTL8・-PLTLH8→φ2.5となります。

O-PLPS・W-PLPS・O-PLPSH・W-PLPSH



潤滑剤の本数に関しては、P139〈潤滑剤 本数表〉をご参照ください。

● -PLTLHは(S)≒1.6×Qとなります。
* φD8→φ2
φD10→φ2.5となります。

オネジタイプ

M×P	F	S	t	カタログNo.		
				タイプ	Q	B
6×1.0	12	10	1	(Q寸固定) O-PLTL W-PLTL	8	5 10
					9	
8×1.25	15	15	10		10 15	
			12			
10×1.5	17	20	14		15 20	
			15			
12×1.75	25	25	16	20 25		
			20	20 25 30		

オネジタイプ

M×P	F	t	カタログNo.		Q	B
			タイプ	No.		
6×1.0	12	1	(Q寸・B寸指定) O-PLTLH W-PLTLH	10	8.00~10.00	5~50
				12	10.00~12.00	
8×1.25	15	14		12.00~14.00		
		16		14.00~16.00		
10×1.5	25	20		16.00~20.00		

インローオネジタイプ

M×P	F	Q	t	B	T	S	カタログNo.	
							タイプ	D
8×1.25	15	8	1	5	5	10	(Q寸固定) O-PLPS W-PLPS	10
								13
12×1.75	25	10	10	20	25	16		
						20		
16×2.0	25	20	25	25	25	25		

インローオネジタイプ

M×P	F	t	カタログNo.		Q	B	T
			タイプ	D			
8×1.25	15	1	(Q寸・B寸・T寸指定) O-PLPSH W-PLPSH	10	8.00~10.00	5~60	3~15
				13	10.00~12.00		
12×1.75	25	16		12.00~14.00			
		20		14.00~16.00			
16×2.0	25	25		16.00~20.00			

* (S)≒Q×1.6 となります。



変更項目	コード	変更内容
テーパ長さ	SC	8<SC<S ●指定0.1mm単位 ●O-PLTL・W-PLTL・O-PLPS・W-PLPSに適用



お問合せください。



カタログNo.	-	Q	-	B	-	T
O-PLTL10	-	B15	-		-	
W-PLPSH20	-	Q14.05	-	B10	-	T3

