

d1	M	B	L	H	型式		¥標準単価
					Type	D	
8.5	5	4	18	3	PL (①+② セット)	10	540
11.5	6	5	20	3.2		13	580
14	8	6	25	4		16	730
18	10	6	30	4		20	880

■パーティングロックPL用テーパボルト(単体)

型式		¥標準単価
Type	No.	
PLB (① テーパボルトのみ)	10	280
	13	300
	16	400
	20	500

■パーティングロックPL用樹脂スリーブ(単体)

型式		¥標準単価
Type	D	
PLP (② 樹脂スリーブのみ)	10	260
	13	280
	16	330
	20	380

Order
注文例

型式	
①+②セット	PL13
①テーパボルトのみ	PLB13
②樹脂スリーブのみ	PLP13

Delivery
出荷日在庫品 翌日出荷 P.47
①ご希望によりPM 5:00迄、当日出荷受付致します。Price
価格

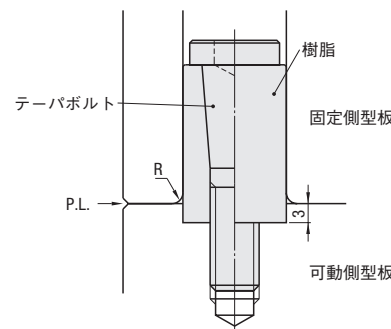
■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.47					
数量	表示数量を超えは				
	1~19	20~29	30~49	50~100	
値引率	基準単価	5%	10%	15%	価格・出荷日お見積り

■特長

- ・テーパボルトの締め付けにより、型板と樹脂スリーブとの摩擦力を調整することができます。
- ・特殊ナイロンを使用していますので、耐摩耗性、耐熱性に優れています。樹脂スリーブのみの耐熱温度は150℃ありますが、実際の連続的な使用に関してはテーパボルトによる締め付け応力により、樹脂スリーブの耐久性が低下するため80℃以下でご使用ください。

■取付方法

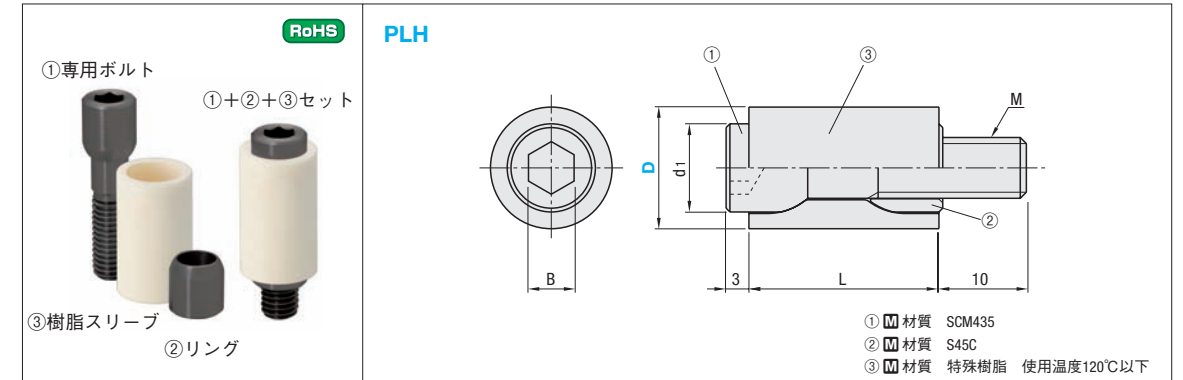
- ・樹脂スリーブは可動側型板に3mm程度埋め込んでください。
- ・固定側型板の穴は、内面粗さ $\sqrt{1.6} \sim \sqrt{0.2}$ に仕上げてください。
- ・型面挿入口はR加工を施してください。C面取りですと耐久性が低下します。
- ・穴の寸法公差は、PL10の場合はH7リーマ穴、PL13、16、20の場合はH7リーマ穴 ± 0.1 を目安としてください。
- ・専用ブッシュPLBSを使用することにより、上記のR加工および磨き加工を省くことができます。
- ・必要な引張り力は、テーパボルトの締め付け量により調整してください。
- ①給油は絶対にしないでください。摩擦力が低下し、機能を果たさなくなります。



●PL使用の目安

型式	使用本数	金型重量
PL10	4本	100kg以下
PL13	4本	250kg以下
PL16	4本	250kg以上
PL20	4本	300kg以上

- ①相手側の穴の精度、仕上げ、テーパボルトの締め込み量によって変化するため保証値ではありません。



d1	M	B	L	型式		¥標準単価
				Type	D	
7.6	5	4	17	PLH (①+②+③ セット)	10	840
9.6	6	5	20		13	880
11.6	8	6	25		16	1,030
14.6	10	6	30		20	1,180

■パーティングロックPLH用①専用ボルト+②リング

型式		¥標準単価
Type	No.	
PLHB (①+② 専用ボルト+リング)	10	480
	13	500
	16	600
	20	700

■パーティングロックPLH用樹脂スリーブ(単体)

型式		¥標準単価
Type	D	
PLHP (③ 樹脂スリーブのみ)	10	380
	13	400
	16	450
	20	500

Order
注文例

型式	
①+②+③セット	PLH13
①+②専用ボルト+リング	PLHB13
③樹脂スリーブのみ	PLHP13

Delivery
出荷日在庫品 翌日出荷 P.47
①ご希望によりPM 5:00迄、当日出荷受付致します。Price
価格

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.47					
数量	表示数量を超えは				
	1~19	20~29	30~49	50~100	
値引率	基準単価	5%	10%	15%	価格・出荷日お見積り

■特長

- 耐熱性 …従来品(PL)の樹脂スリーブが耐熱温度80℃に対し、PLHは120℃まで使用することができます。
- 耐摩耗性…専用ボルトとリングによって、上下方向から均等な力が加わる事で、樹脂スリーブの中心部がなだらかに膨らむため、摩耗粉の発生が低減します。
- 互換性 …従来品を使用している金型をPLHに交換する事が可能です。
- 使用目安…各サイズにおける使用本数及び金型重量の目安は従来品と同等です。

■取付方法

- ・従来品と同じです。(詳細は P.1147 を参照してください。)

■注意事項

- ・PLHは3ピース構造になっています。図のように樹脂スリーブから専用ボルトが突出するように取り付けてください。(ピンゲート痕が下面になります。)
- ・形状の特性上、従来品に比べるとボルトの締め付けトルクが低いので、一度に締め付ける量は1/4回転以内で使用してください。

