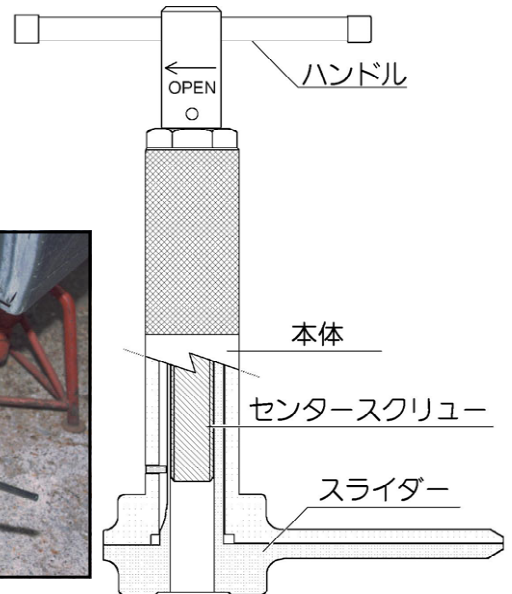


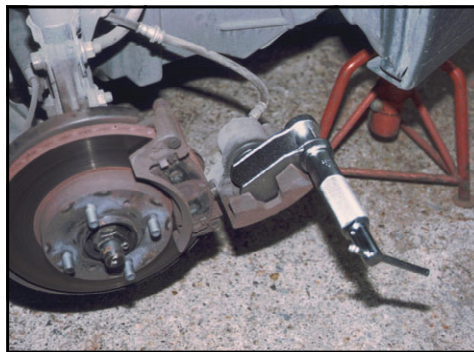
ディスクブレーキピストン押込器

- 独自のスライダー方式により、センタースクリューを傷めることなく、プレートがスムーズに平行移動します!!
- 各部に十分な強度を持たせ、熱処理により丈夫で強力なプロのツールです!!
- プレート先端部は、緩やかなテーパ加工となっておりますので、パットが減りすぎて一杯まで出きってしまったピストンにも対応できます。

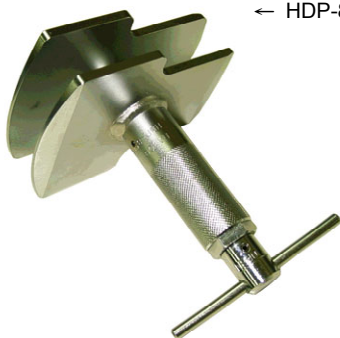
ディスクパット交換時の必需ツール。ピストンを、傷めずスムーズに押し戻します。



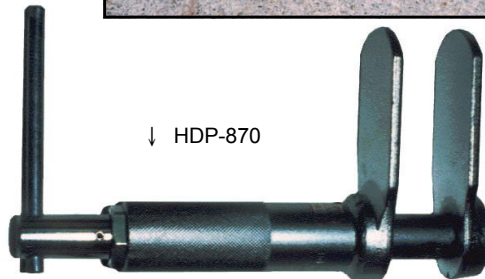
HDP-856H ↑



← HDP-856T



↓ HDP-870



← HDP-100

用途および各部サイズ表

型 式	HDP-856H	HDP-856T	HDP-870	HDP-100
用 途	2 輪車用		乗用車～小型トラック用	
	シングル 対向2ポット	並列2ポット 4/6ポット	シングル 対向2ポット	並列2ポット 4ポット
肉厚(片面)	6mm	5mm	5mm	5mm
有効長	31mm	31mm	65mm	70mm
幅(右)	32mm	60mm	50mm	100mm
幅(左)	****	89mm	****	****
最大開口	55mm	55mm	75mm	85mm

<<<使用上の注意事項>>>

- <1> パーキング付きキャリパーなど、スピンドル調整式のピストンには使用できません。
- <2> プレートが入る隙間がない時は、先端のテーパ部を使用し隙間を作って下さい。
- <3> センタースクリューおよび本体内面には、モリブデングリスを切らさないで下さい。
- <4> 右図のように、プレート先端部だけを使用しての作業は避けて下さい。工具が破損します。
- <5> 固くてハンドルが回らない時に、パイプなどでハンドルの延長をすることは避けて下さい。キャリパーおよびピストンを損傷するおそれがあります。このような時は、ピストンを垂直に押せていない可能性がありますので、セット位置を変更して再度押し込みます。これで動かないピストンは、腐食または変形していることが考えられますので、一度抜き取って、オーバーホールを行う必要があります。

