

つつぱり

パラレル押え板バネ

型式

TSUPPARI TPR-2510
COPPARI CPR-1010

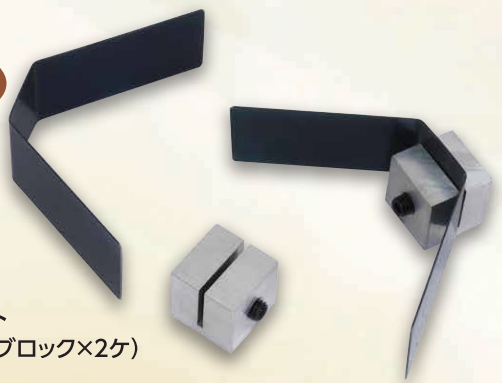
つつぱりとは

フライス盤、ボール盤でのバイス作業には、**パラレル(敷台)**が使われます。
加工物取替の際バイスを緩めた時、パラレルが口金から外れます。
それを防ぐ専用スプリングです。

特長

- SK焼入バネ鋼で長期使用にも弾性は変わりません。
- スペーサ・ジョイントボルトを使えば10mm~300mmまで無段階に使えます。
- アルミブロックはM6タップが立ててあり、バネの固定やジョイント用に使えます。

つつぱり TPR-2510



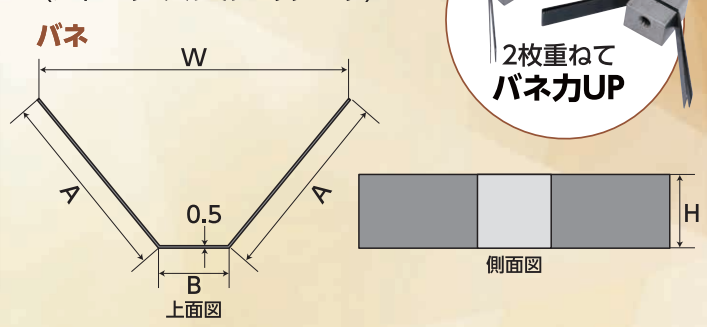
つつぱり標準セット
(バネ×2ケ・アルミブロック×2ケ)

こっぱり CPR-1010

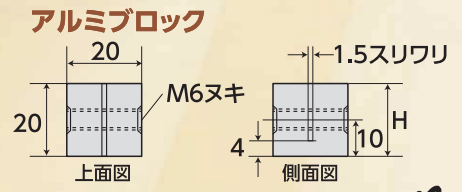


こっぱり標準セット
(バネ×4ケ・アルミブロック×2ケ)

- いまままで**
- ◆マシニングセンターでテーブルを早送りしたらパラレルが抜けた。
→不良品を作った。
 - ◆口金に両面テープや、接着剤でパラレルをはりつけた。
→取付、取外しがめんどろ。
 - ◆コイルスプリングを使っていた。
→バネの間に切粉がつまり、締め具合がわからなかった。
 - ◆加工物取替の時、パラレルを取り出しふいていた。
→そうじに時間がかかった。
 - ◆傾斜バイスでのパラレルの保持に苦労していた。



品名(型式)	バネ					アルミブロック		
	A	B	W	H	数	H	数	止ネジ
つつぱり(TPR-2510)	50	20	85	25	2	20	2	M6×8 ホーロー
こっぱり(CPR-1010)	40		75	10	4	15		



■使用例

バネのみで狭い空間

1 **10~45mm**
アルミブロックを外し、スプリングを単体で使う。

アルミブロックに2枚

2 **35~75mm**
スプリングを対向につける。バネ力が増します。

寸切りボルトで幅広空間

3 **50~300mm**
M6寸切りボルトでジョイントする。



販売店

製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

株式会社 **nji**

TEL (076) 232-7150(代) FAX (076) 232-7160
〒920-0027 金沢市駅西新町1丁目8番16号
Eメール nji@d6.dion.ne.jp OFFICE 東京・名古屋・大阪・金沢

詳しい使用方法等は動画で確認いただけます

検索サイトで 検索
URL <https://www.nepo.gr.jp/nji/>