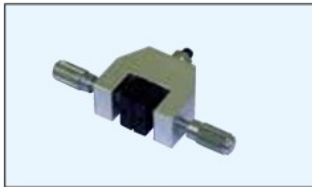
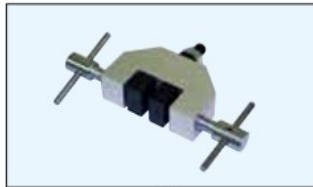


グリップおよび治具



201
小型平型チャック



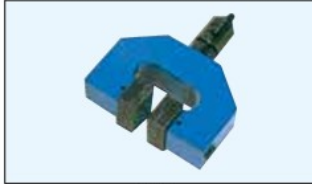
203
平型チャック



207-2K
平型チャック



209
ゴム・プラスチック・布・金属
クサビ型チャック



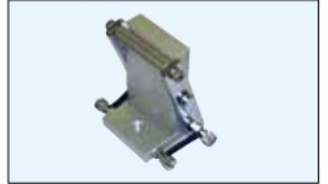
211
布・金属・プラスチック
大型平型チャック



212
クサビ型チャック



220-50-45
小型両ヒラキバイス



221-25/50
片ローラーチャック



224-P-4/5
ピンバイス



225
金線等の小荷重



226-1/5/10/15
パンタグラフチャック



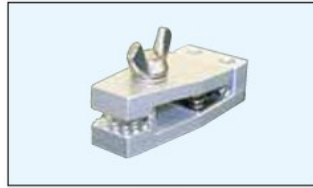
227-20/30
万能型



228G-10~40/228H-10~40
フィルムチャック
G:ゴム H:サンドペーパー



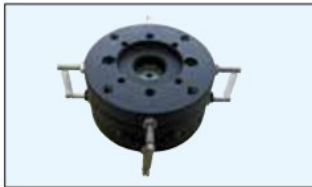
230-45
基板保持治具



231
万能型



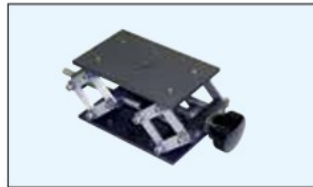
232
万能型



340-05/5 (トルク用)
自動調芯テーブル



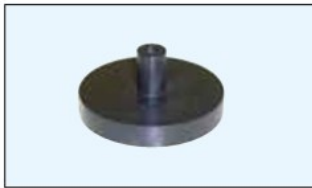
340-L-5 (引張圧縮用)
自動調芯テーブル



440
Zテーブル



CB50-U3-D3
折曲げ治具



CP-U-40/60/80
丸フラット型圧縮テーブル



HS-2~8
チップ剥離治具



OJ-U-M6-M6
接続ジョイント
※多種類ご用意しております



OJ-M10-F6, OJ-M10-M6
接続ジョイント
※多種類ご用意しております



TR-1
丸棒用チャック

両ヒラキバイス

▶モデル-220



仕様

最大ヒラキ巾	0~80mm
把握力	1KN
刃のサイズ	W90×D30mm
ネジ穴の径	M6 メネジ
質量	2.1kg

※爪はオプションです。

本バイスはセンター中心に両側に開きます。本体のテーブルに固定し、各種テストピースをそのままつかむか、上側のネジ穴を利用して、つかみ刃を取付けて下さい。

X-Yテーブル

▶モデル-330



仕様

送り量	1mm/回転
X軸移動量	±25mm
Y軸移動量	±25mm
圧縮耐負荷	2KN
引張耐負荷	0.1KN
テーブルの広さ	55×60mm
質量	1kg

本器は弊社各種テストスタンドと組合わせて、テストピースのセンター出しまたは、微小送りにお使いください。