

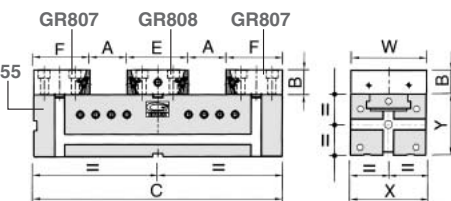
ジェラルディ FMS バイス フレキシブルモジュラー システム



FMSバイスシリーズは、標準のあるいはXLバイス、モジュラーエレメントのシリーズと同様（スチール製でHRC60まで焼き入れ研削されている）に、横型・縦型のマシニングセンターユーザーの要望にかなったものとなっています。

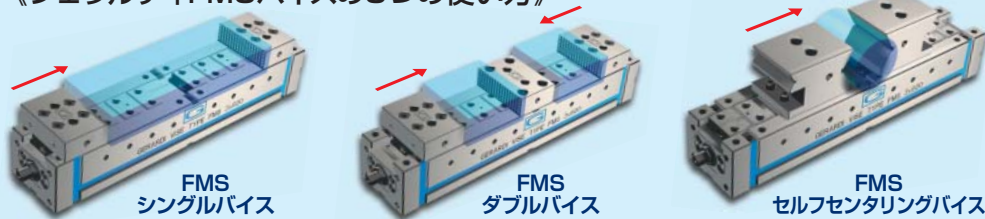
特にマシニングセンター用に開発されたことによりFMSバイスは限られたスペースを有効に利用しながらワークの完全な整列保持、高度の耐摩耗性能を実現し、標準のモジュラーバイスと比較して口金の反りは半分に留めています。（バイスベースの厚さは標準より2倍の厚みになっています。）

★口金は櫛状に、手でスライドできるクイックチェンジタイプで、ワークの浮き上がりを防止する自動プルダウン機構になっています。

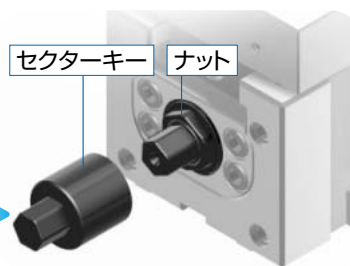


| | タイプ2 | タイプ3 |
|----|--------------|--------------|
| A | 2×80 | 2×96 |
| B | 30 | 40 |
| C | 400 | 500 |
| E | 88 | 111 |
| F | 76 | 98 |
| Y | 90 | 100 |
| W | 94 | 124 |
| X | 95 | 125 |
| kg | 30 | 51 |
| 型番 | GR865 T2×400 | GR865 T3×500 |
| 価格 | ¥295,000 | ¥380,000 |

《ジェラルディFMSバイスの3つの使い方》

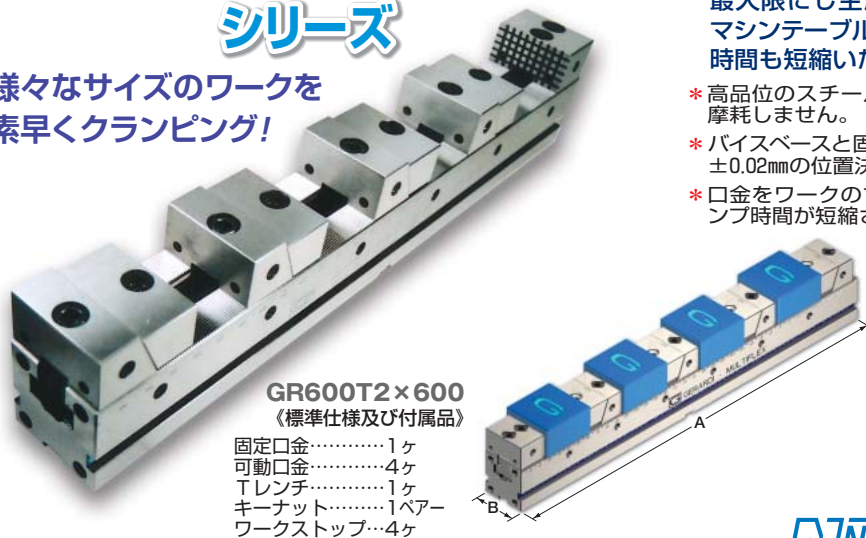


※セルフセンタリング方式からダブルクランピングに、又逆に変更することが付属のセクターキーを使用して簡単に出来ます。ダブルクランピング方式では、2mm以内の寸法差であれば、異なるサイズのワークをクランプすることが可能です。



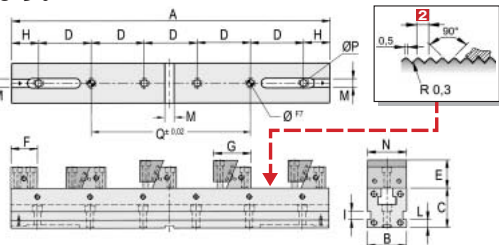
ジェラルディ マルチフレックス シリーズ

様々なサイズのワークを
素早くクランピング!



マルチフレックスのシリーズはモジュラークランピングシステムの全く新しい考え方でマシンテーブル内でのワーク設置個数を最大限にし生産性を大幅に上昇させます。このシステムによりマシンテーブル上に数多くのワークをクランプできるので段取り時間も短縮いたします。

- ※高品位のスチール製です。HRC62±2の硬度に仕上がっていますので、摩耗しません。
- ※バイスベースと固定口金部のラック歯車が研削仕上げされているので、±0.02mmの位置決め、整列の精度を保っています。
- ※口金をワークのすぐ近くに素早く自在に設定できるので、段取り・クランプ時間が短縮されます。



| タイプ | A | B ^{±0.02} | C ^{±0.02} | D | E | F | G | I | L | M ^{±0.02} | N | P | Q | ϕF7 | kg | 型番 | 価格 |
|-----|----|--------------------|--------------------|----|----|-------|----|----|----|--------------------|-----|-----|----|-------|--------------|----------|----|
| 500 | 75 | 75 | 100 | 40 | 50 | 70/75 | 16 | 20 | 16 | 74 | ϕ13 | 200 | 16 | 25.95 | GR600 T2×500 | ¥190,000 | |
| 600 | 75 | 75 | 100 | 40 | 50 | 70/75 | 16 | 20 | 16 | 74 | ϕ13 | 300 | 16 | 29.45 | GR600 T2×600 | ¥209,000 | |
| 700 | 75 | 75 | 100 | 40 | 50 | 70/75 | 16 | 20 | 16 | 74 | ϕ13 | 400 | 16 | 32.95 | GR600 T2×700 | ¥228,000 | |

NNOGA ノガ・ジャパン株式会社 '10
SIMPLY SOPHISTICATED

〒362-0072 埼玉県上尾市中妻 1-8-5
TEL.048-777-1733 FAX.048-776-6740
E-mail:info@noga.co.jp http://www.noga.co.jp

※カタログ表示価格は、2010年12月までの価格です。なお、予告なく仕様及び価格の変更をすることがございますので、御了承下さい。