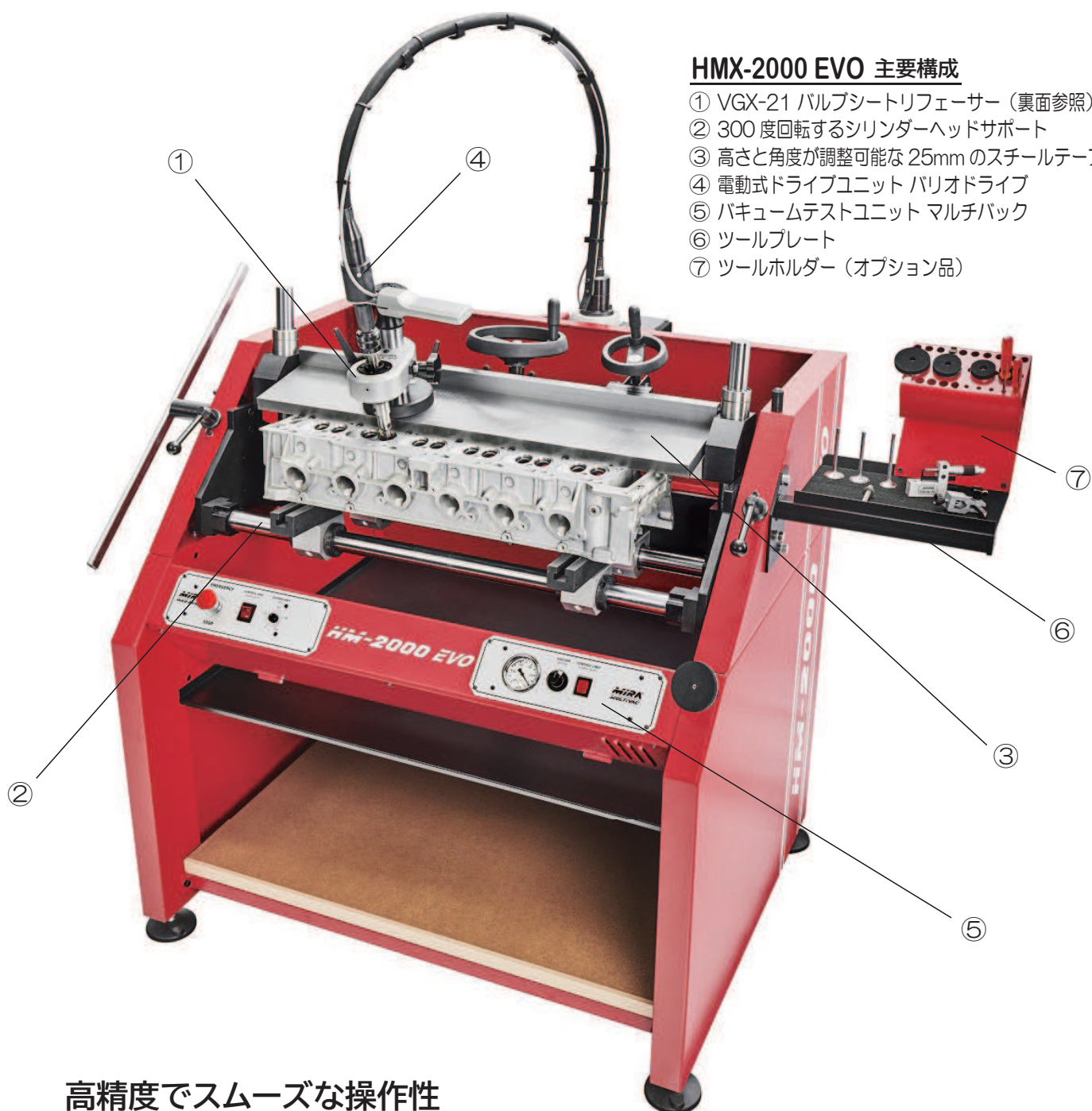


# MIRA HMX-2000 EVO

## シリンダーヘッドワーキングセンター with VGX-21

### HMX-2000 EVO 主要構成

- ① VGX-21 パルプシートリフェーサー（裏面参照）
- ② 300度回転するシリンダーヘッドサポート
- ③ 高さと角度が調整可能な25mmのスチールテーブル
- ④ 電動式ドライブユニット バリオドライブ
- ⑤ パキュームテストユニット マルチパック
- ⑥ ツールプレート
- ⑦ ツールホルダー（オプション品）



### 高精度でスムーズな操作性 共振を防ぐ頑強で重たいメインボディー

- シリンダーヘッドサポートやスチールテーブルをはじめとする全ての構成部品は高精度かつ頑強に作られており、正しいセンタリング及び切削精度の向上に貢献します。
- 摺動部や回転部にブッシュやベアリングを使用することでスムーズで軽い操作性を実現しストレスを感じることなく様々な形状のシリンダーヘッドを正確にセッティングすることが可能です。
- 切削時に問題となる共振も、分厚いスチール板を使用した重たいメインボディーにより大きく低減され切削不良の発生を極力抑えられるよう考慮されています。

# MIRA VGX-21 バルブシートリフェーサー



- バルブシート3面同時切削機
- 素早く簡単に脱着可能なツールヘッド
- ユニークな油圧式ボールクランピングシステムによる正確なセンタリング

ツールヘッド/フォームツール適合表 (適用シート径/単位mm)

ツールヘッド型式	フォームツールタイプ			
	A	B	C	DT
DT05	20~35	—	16~30	—
DT1	23~36	31~45	21~33	—
DT2	37~42	38~55	—	—
DT3	—	—	—	35~75

ツールヘッド/パイロット適合表 (パイロット径&長さ/単位mm)

ツールヘッド型式	パイロットタイプ		
	FD(L100)	FD(L138)	FDM(L60)
DT05	—	—	3.49~6.02
DT1	5.87~9.20	9.30~16.0	—
DT2	5.87~9.20	9.30~16.0	—
DT3	5.87~9.20	9.30~16.0	—



簡単に脱着できる高精度なDTツールヘッド。シート径に合わせ最適なサイズを選択。フォームツールはツールヘッドをスピンドルから外した状態でセッティング可能。

■ 販売店

The most reliable distributor.  
**YUKO**

(輸入総発売元)

株式会社ユーコー・コーポレーション

● 本社・・・〒167-0033東京都杉並区清水2-22-15 ● TEL: (03) 3301-0511 FAX: (03) 3301-0519  
● 大阪営業所・・・〒664-0888 伊丹市昆陽南1-2-38 1号室 ● TEL: (0727) 84-7690 FAX: (0727) 84-7692