

卓上フライス盤

FK-900 型

NEW

- ギア方式による確実駆動
- 正面のレバー操作で簡単に主軸速度の変換が出来る
- 主軸ヘッドは左右最大90°までの傾斜
- 主軸ヘッド内の歯車は、全てオイルバス方式
- 主軸上下移動の【自動送り機構】を標準装備。
手動/自動の選択が出来、送り速度も3段階に設定、
更に切り込み深さ設定もワンタッチで出来ます。

主な仕様 奥行780×全幅1,150×高さ(最大)1,470 重量350kg

ドリル穴径能	鋳鉄 φ40mm 軟鉄 φ32mm
フライス切削	100mm
エンドミル切削	20mm
振り	(最大)520mm
主軸テーパ	MT3
ヘッド上下移動量	430mm
スピンドル移動量	130mm
主軸径	75mm
主軸回転数	(60Hz) 100~2,040r.p.m(6段変速)
主軸ヘッドの傾き	90°
テーブル溝寸法	14mm
テーブルTスロット数	4
テーブル寸法	800mm×240mm
テーブル目盛	0.05mm
長手方向移動量	560mm
奥行移動量	230mm
上下自動送りピッチ	0.1・0.18・0.26
スピンドル中心よりコラム面距離	260mm
主モーター	3相200V 1.5kW(2HP)

標準付属品

- ドリルチャックアーバーMT3
- 引きネジ
- ドリフト
- 取扱説明書
- スパナ2本
- 6角レンチ
- モーター
3相 200V 1.5kW (2HP)

※本仕様は技術改良(色)の為、予告無く変更することがあります。



オプション

- ミーリングチャックCT20-MT3
- コレット (6・8・10・12・16mm)
- ミーリングパイプ
- ドリルチャック 13mm
- 柄付フライスカッター63φ
- インバーター仕様 (高回転が必要な場合)
- フライスカッターチップ
- タッパー
- 自動横送り装置
- デジタルスケール (3軸)

製造元

COSMO KIKAI

コスモキカイ株式会社

本社 / 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町4番32号 大和ビル
TEL (06) 6337-2901(代表) FAX (06) 6337-2878
吹田工場 / 〒564-0054 大阪府吹田市芳野町

ホームページアドレス <http://www.cosmokikai.co.jp>
最新情報をインターネット上でご確認ください。
E-mailアドレス info@cosmokikai.co.jp

販売元



この印刷物は環境にやさしい植物油
インキを使用して生産しております。



この印刷物は、ISO14001のシステムに基づいた
総合環境マネジメントシステムで生産されています
EPAの環境保護に貢献しています
<http://www.mitsumi.com>

517-0012