

据付スペースが小さく低床タイプの小形メカブローチ盤
Low table height small size mechanical broaching machine

小形メカブローチ盤

SMALL SIZE MECHANICAL BROACHING MACHINE

NBM-5008



セミドライカット対応

微少ミストクーラントを使用し環境にやさしく、ワーク洗浄不要
 切屑脱油処理不要、廃液処理不要

Correspond to SEMI-DRY Cutting

*Environment-Friendly with mist coolant system
 No need for work piece washing out and dealing with waste fluid.*

作業性と安全性の向上

ワーク取付高さを低くして作業性を向上させるとともに、高い作業台も不要
 搬送高さも低く、ライン構成も容易

Improvement of workability and safety

*Work fixing height is lowered to improve workability and a high working platform is not necessary.
 Transfer height is also lowered to arrange transfer line construction easy.*

省エネ・省スペース

油圧レス化により省エネ・省スペース

省エネ

(当社油圧式対比30%減)

省スペース

(当社油圧式対比30%減)

Energy and space saving

Energy- and space-saving is achieved by oil-less structure.

Energy saving (a reduction of 30% from the level of our pressure regulating type)

Power saving (a reduction of 30% from the level of our hydraulic type)

生産の自動化に対応

小形PCを使用し特殊仕様にも迅速・柔軟対応
 簡易ローダ・チップコンベヤの取付やリフター追従等のオプション追加も容易
 ジグ、オートローダなど豊富な実績の組合わせで、あらゆるブローチ加工、生産の自動化に対応

Production automation realized

*Quickly and flexibly correspond to special specifications with compact PC and inverter used
 Easy arrangement of additional accessories such as simple loader or chip conveyor
 Correspond to automatization and every broach machining based on rich experiences of fixture and auto loading devise design*

小形メカブローチ盤 NBM-5008

SMALL SIZE MECHANICAL BROACHING MACHINE

/// 主な仕様 Main specifications

最大引抜き力	50KN	Max. pulling force
最大行程	800mm	Max. stroke
切削速度	3~7m/min	Broaching speed
戻り速度	3~8m/min	Return speed
リフター行程	400mm	Lifter stroke
ボルスタ穴径	120mm	Bolster hole dia.
被加工物最大外径	300mm	Max. outside dia. of workpiece
被加工物取付面高さ	1,325mm	Work loading/Unloading height
所要床面積	1,100×1,660mm	Floor space
機械の質量	2,500kg	Machine weight

/// 標準付属品 Standard accessories

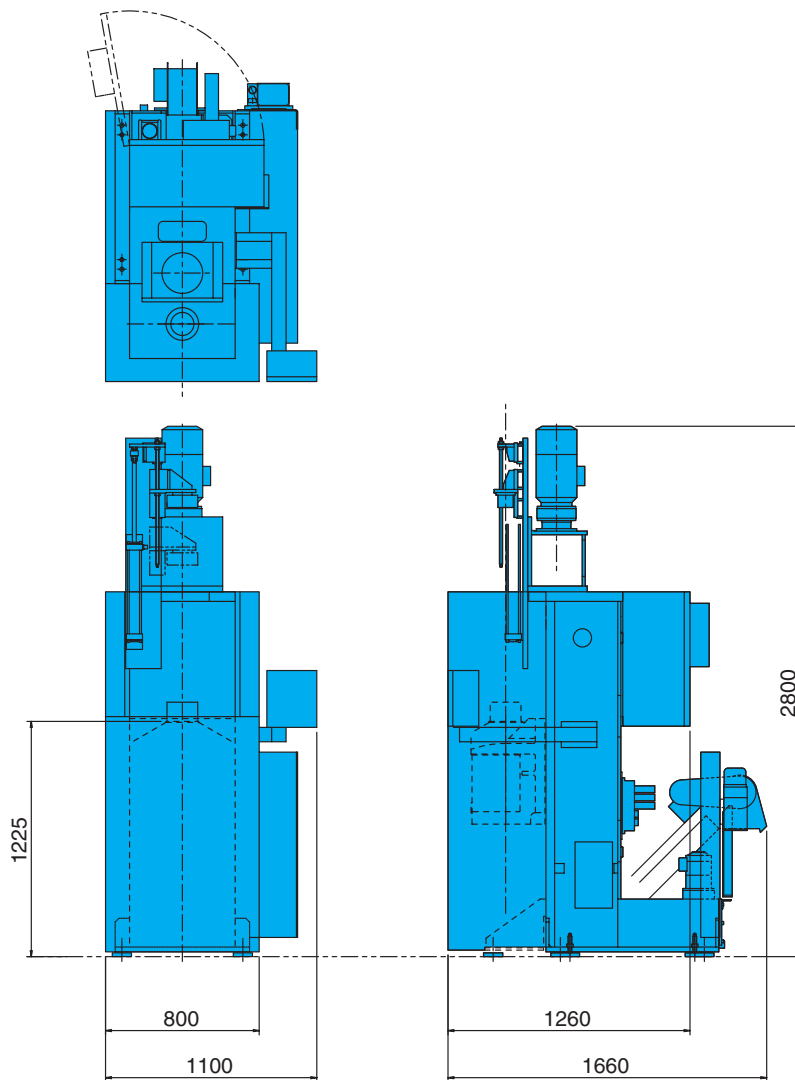
●ブルヘッド	Pull head
●リトリユピングヘッド	Retrieving head
●付属工具	Tool kit
●シートプレート	Sheet plate

/// 特殊付属品 Special accessories

●オートローダ (払い出し装置)	Auto loading system (Unloading system)
●チップコンベヤ	Chip conveyer
●ブローチ交換装置	Automatic broach cutter changer
●ブローチストック	Broach cutter stocker
●ミストクーラント装置	Mist coolant device

/// 外径/寸法図 単位: mm

Machine dimensions Unit: mm



※本カタログの商品は外観・仕様等、性能向上のため予告なく変更することがあります。 ※The designs, specifications and/or dimensions are subject to change without notice.



安全上の注意 ●機械を安全にご使用いただくために機械納入時に添付の「安全の手引き」をお読みいただき、安全にご使用ください。
●Before operating a machine, please be sure to read through the "Safety Handbook" for your safety.

NACHI
株式会社 不二越

東京本社 ☎(03) 5568-5111
東京都港区東新橋1-9-2
汐留住友ビル17F

東日本支社 ☎(03) 5568-5280
北関東支店 ☎(0276) 46-7511
北海道営業所 ☎(011) 782-0006
東北営業所 ☎(024) 991-4511

中日本支社 ☎(052) 769-6811
東海支店 ☎(053) 454-4160
北陸支店 ☎(076) 425-8013

西日本支社 ☎(06) 6748-2510
中国四国支店 ☎(086) 244-0002
広島営業部 ☎(082) 832-5111
九州支店 ☎(092) 441-2505

富山本社 ☎(076) 423-5111
富山県富山市不二越本町1-1-1

NACHI-FUJIKOSHI CORP. TOKYO HEAD OFFICE Shiodome Sumitomo Bldg., 1-9-2 Higashi-shinbashi, Minato-ku Tokyo 105-0021 Japan Phone (03)5568-5111

CATALOG NO.

6116-2

2004.10-S-SE