

BRAVOPRODIGY 卓上 CNC ルーター (旋盤型)

3-in-1

All CNC models can equip with Laser module or Impact Dot Peen.



△ ルーター加工・レーザー加工・ドットピーン加工が1台で可能

● 仕様一覧



代表画像

機器名称	Bravoprodigy 卓上CNCルーター(旋盤型)			
型番	BC100(3in1)	BC100(3in1)	BC200(3in1)	BC250(3in1)
機器寸法	390 x 400 x 425 mm		635 x 376 x 610 mm	880 x 376 x 610 mm
機器重量 (約)	17 kg		44 kg	63 kg
梱包重量 (約)	20 kg		46 kg	67 kg
心間距離	180mm		固定シンプル：300mm	固定シンプル：500mm
最大積載重量	2 kg		6 kg	10 kg
ワークサイズ	X 180 x Z 63 mm		X 300 x Z 100 mm	X 500 x Z 100 mm
最大チャッキング径				
ジョーチャック内爪	Φ3mm ~ 24mm		Φ4mm ~ 46mm	
ジョーチャック外爪	Φ20mm ~ 74mm		Φ20mm ~ 90mm	
ロータリーコレットセット	Φ6mm			
梅シンプル	Φ12mm 以上			
最大旋回外径	75mm		200mm	
主軸モーター	150W DC ブラシレスモーター		200W DC ブラシレスモーター	350W DC ブラシレスモーター
CAD/CAM (※1)	VCarve Desktop	Aspire		
電源	100~120V 50/60HZ			
主軸速度	最速 20,000 rpm			
最大送り速度	2,500 mm/min			
ソフトウェア解像度	0.02 mm			
繰返し位置決め精度	0.02 mm			
インターフェース	USB 2.0			
騒音レベル	待機状態 39.6 dB(A)			
オプション	防塵BOXやワーキングテーブル (WT) のオプションは、別途お問い合わせください。			

※1 Vcarve Desktop：一度に24インチ(約610mm)角まで加工可能。

Aspire：サイズ制限なし & モデリングができます。

注) BC250は、梱包サイズ・重量が大きいため、搬入時にはお客様側のフォークリフト等が必要です。

【標準付属品】 (一部)

- ・電源コード
- ・USB ケーブル 2.0
- ・コントローラー
- ・切削工具 4mm End Mill
- ・切削工具 0.5mm Ball Nose
- ・アレンキー+レンチセット(主軸用)
- ・梅シンプル 大1 小1
- ・制御ソフト Bravoprodigy CNC
- ・簡易CAD/CAM Bravoprodigy EDIT
- ・ER11コレット 3, 4, 6mm 各1個 計3個
- ・ヒューズ 2個
- ・操作マニュアル
- ・ツールセッター
- ・ジョーチャック



株式会社 エフマシン

F:machine

〒653-0044 神戸市長田区南駒栄町 3-6

TEL 078 (742) 6654

FAX 078 (641) 6767

SHOP <https://fmaschine.jp/>

