

NCC CONTOUR MACHINE SERIES

コンターマシンシリーズ

NCC-300L NCC-400L NCC-500L
 NCC-300LE NCC-400LE NCC-500LE

ディテールを
 思いのままに
 自在に切り込む!



■機械寸法

| 機種名 | 寸法 | A | B | C | D | E(Max) | F | G | H | h | ST |
|-----------|----|------|-----|------|-----|--------|-----|-----|------|------|-----|
| NCC-300L | | 1492 | 600 | 796 | 819 | 200 | 500 | 400 | 556 | — | — |
| NCC-300LE | | | | 812 | 818 | | | | 690 | 820 | 230 |
| NCC-400L | | 1812 | 800 | 1051 | 913 | 300 | 700 | 550 | 767 | — | — |
| NCC-400LE | | | | 1075 | 912 | | | | 1095 | 1305 | 500 |
| NCC-500L | | 2014 | 875 | 1165 | 927 | 350 | 700 | 700 | 866 | — | — |
| NCC-500LE | | | | 1210 | 925 | | | | 1210 | 1310 | 500 |

※ h寸法は、テーブルの最大移動範囲寸法です。ST寸法は、6mm幅の鋸刃を使用したときの寸法です。

●オプション

- 安全バイス
- 補助棒
- ハンドホルダー (Lタイプ)

■仕様

| 項目 | NCC-300L | NCC-300LE | NCC-400L | NCC-400LE | NCC-500L | NCC-500LE | |
|-------------|--|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------|-----------------------|---------------|
| 切断能力 | 高さ | 200mm | | 300mm | | 350mm | |
| | 奥行き(鋸刃左側) | 295mm | | 395mm | | 495mm | |
| | 最大直線ストローク* | — | 230mm | — | 500mm | — | 500mm |
| 鋸刃 | 種類 | B/M、F、H/F、F/F | | | | | |
| | 長さ | 2550mm | | 3350mm | | 4100mm | |
| | 幅 | 2~10mm | | 2~10mm | 2~19mm | 2~16mm | |
| | 速度 | 15~105m/min. インバーター変速 | | ~150m/min. インバーター変速 | | 20~555m/min. インバーター変速 | |
| | 調整量 | 50mm | | 70mm | | 80mm | |
| 張力調整法 | 手動 | | 手動 | | 手動(目盛り付き) | | |
| ホイール径 | 308mm | | 408mm | | 520mm | | |
| テーブル | 寸法 | 500×500mm | | 700×700mm | | 700×700mm | |
| | 傾斜角度 | 前後5°、左右5° | — | 前後5°、左右5° | — | 前後5°、左右5° | — |
| | 床面よりの高さ | 819mm | 818mm | 913mm | 912mm | 927mm | 925mm |
| モーター | 鋸刃駆動用 | 3相 0.75kW 4P | | 3相 1.5kW 4P | | 3相 2.2kW 4P | |
| | 自動送り用 | — | AC100V 単相 10W | — | AC100V 単相 10W | — | AC100V 単相 10W |
| 作業灯 | AC100V 3W LED電球 | | | | | — | |
| エプロン | AC100V 2W | | | | AC100V 15/14W | | |
| 入力電源 | AC200V、3相 50/60Hz AC100V、単相 50/60Hz(作業灯用) | | AC200V、3相 50/60Hz | | | | |
| 基礎寸法(幅×奥行き) | 600×400mm | | 800×550mm | | 875×700mm | | |
| 機械質量 | 200kg | 230kg | 350kg | 370kg | 600kg | 620kg | |
| 溶接機 | AC200V 単相 2kVA | | | | AC200V 単相3kVA | | |

※ 最大直線ストロークは、6mm幅の鋸刃を使用したときのストロークです。

©AMADA MACHINERY CO., LTD. All Rights Reserved.

本体仕様ならびに外観・装備は、改良等のため予告なく変更する場合がございます。

株式会社アマダマシナリー

【流通営業部】 〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200 TEL(0463)96-3239
 www.nccgp.co.jp

お問い合わせ



代理店

直線も曲線も自在に切る!

NCCのコンターマシンシリーズ

NCC-300L NCC-400L NCC-500L NCC-300LE NCC-400LE NCC-500LE

使いやすさ抜群 — 標準タイプ —

コンターマシンの定番
NCCの切る技術が冴える信頼のマシン

全機種に最新のインバーターを搭載、
鋸刃速度はツマミひとつでワンタッチ変速。
省エネ設計の万能マシンです。



NCC-300L

切断能力 200×295mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置



NCC-400L

切断能力 300×395mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置



NCC-500L

切断能力 350×495mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置
- 定トルクモーター

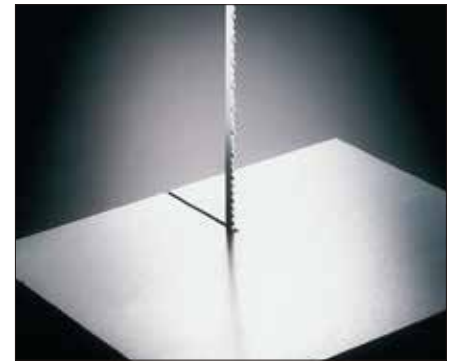


テーブル傾斜機構 (写真はNCC-400L)

直線自動切断装置を標準装備 — オートタイプ —

直線自動切断装置を標準装備
使いやすさと生産性をさらに高めた高機能マシン

標準タイプの機能をそのままに、
直線自動切断装置を装備。



NCC-300LE

切断能力 200×295mm
最大直線ストローク230mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置



NCC-400LE

切断能力 300×395mm
最大直線ストローク500mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置
- T溝テーブル



NCC-500LE

切断能力 350×495mm
最大直線ストローク500mm

- 省エネインバーター
- リニアポンプによるエア装置
- T溝テーブル
- 定トルクモーター