

既製カーテン用

マイコン方式 自動計算・制御機能付

カーテンヒダ縫い自動機

NCT-150

- ・ 既製カーテンのヒダ縫いが指定寸法に美しく仕上がります。
- ・ 必要データ入力(元巾、仕上げ巾、ヒダ数、山数)により「フック間隔、ヒダ要尺、山の高さ」を自動計算しますので、わずらわしい条件設定も対話方式で簡単に行えます。
- ・ ヒダ縫いサイクルタイムのスピードアップ、高い生産性を実現します。

簡単操作で高能率！！



特 長

- ◇ 縫製条件の設定は仮縫い機能でテスト運転(縫いピッチ6mmにパターン選択)して確認。残り生地と仕上げ巾の誤差を入力すると最適折り込み量を表示しますので、折込み深さダイヤルを合わせるだけでOK。
- ◇ 設定条件が記憶出来ますので、ナンバーを呼び出すだけでデータ入力の手間が省けます。
- ◇ 定寸縫いと山止め縫いが同時にヒダの高さに応じて最適寸法パターンを選択して縫製します。
- ◇ タック縫いに併せて耳端縫いの設定が可能。端縫い時は山止めの無い端縫いパターンを選択して行えます。
- ◇ 最高回転数2500針、押え上昇量2cmのダイレクトモーター式電子模様門止ミシンを搭載。

仕 様

機 種 名	NCT-150	
フック間隔	10.0cm ~ 19.0cm	
ヒダ要尺	2つ山	4.5cm ~ 11.0cm
	3つ山	6.5cm ~ 12.0cm
押え上昇量	2.0cm	
電圧・電力	単相100V / 3相200V, 500W	
コンプレッサー	5kg/cm 0.5HP(オプション)	
据付寸法	W101×L131×H128	

* 上記設定値は、生地特性・ヒダ要尺などにより範囲の変わる事があります。

<製造・発売元>

中日本ジューキ株式会社

本社 名古屋市中村区上石川町3-33

TEL 052 (412) 1211 (代表)

<お問い合わせは>

既製カーテン用

マイコン方式 自動計算・制御機能付

カーテンヒダ縫い自動機

NCT-150/19

- ・ 既製カーテンのヒダ縫いが指定寸法に美しく仕上がります。
- ・ 必要データ入力(元巾、仕上げ巾、ヒダ数、山数)により「フック間隔、ヒダ要尺、山の高さ」を自動計算しますので、わずらわしい条件設定も対話方式で簡単に行えます。
- ・ ヒダ縫いサイクルタイムのスピードアップ、高い生産性を実現します。



簡単操作で高能率！！

特長

- ◇ 縫製条件の設定は仮縫い機能でテスト運転(縫いピッチ6mmにパターン選択)して確認。残り生地と仕上げ巾の誤差を入力すると最適折り込み量を表示しますので、折込み深さダイヤルを合わせるだけでOK。
- ◇ 設定条件が記憶出来ますので、ナンバーを呼び出すだけでデータ入力の手間が省けます。
- ◇ 定寸縫いと山止め縫いが同時にヒダの高さに応じて最適寸法パターンを選択して縫製します。
- ◇ タック縫いに併せて耳端縫いの設定が可能。端縫い時は山止めの無い端縫いパターンを選択して行えます。
- ◇ 最高回転数2500針、押え上昇量2cmのダイレクトモーター式電子模様門止ミシンを搭載。

仕様

機種名	NCT-150/19	
フック間隔	10.0cm ~ 19.0cm	
ヒダ要尺	2つ山	4.5cm ~ 11.0cm
	3つ山	6.5cm ~ 12.0cm
押え上昇量	2.0cm	
電圧・電力	単相100V / 3相200V, 500W	
コンプレッサー	5kg/cm 0.5HP(オプション)	
据付寸法	W101×L131×H128	

* 上記設定値は、生地特性・ヒダ要尺などにより範囲の変わる事があります。

<製造・発売元>

中日本ジューキ株式会社

本社 名古屋市中村区上石川町3-33

TEL 052 (412) 1211 (代表)



<お問い合わせは>