

卓上型繊維切断機

Section. 35

Cat. No. NP-23

＝概要＝ 本機は、モノフィラメント、マルチフィラメント、布、綿、スライバー、トウ等の少量のサンプルを精度良く、定長にカットする為に開発した装置で、従来機に比べ、切断トルクが約2倍、又、切断刃の厚みも約2倍と成っており、切断が難しい細い繊度の糸もカット出来るように成りました。
卓上型でカット長等の設定はタッチキーにて全て行う事ができます。

- ＝特徴＝**
- 切断長は0.2mm単位で9999.8mmまで自由にデジタル設定できます。
 - 切断長・切断数はLED表示されます。
 - 切断設定数完了時にはアラームが鳴り自動停止します。
 - 加工材料が無くなると、アラームが鳴り自動停止。
 - 送りローラー上下連動式のため、スリップによる誤差が減少。



型式：NP-100



型式：NP-300

＝仕様＝	型 式：	NP-100	NP-300
	有効切断幅：	100mm	300mm
	切断方式：	シャー方式	
	切断長設定：	0.2～9999.8mm (実際の切断長は、約5mm～となります。)	
	送り方式：	ゴムローラー上下駆動方式	
	カット精度：	カット長 ±0.2%以内 (保障値ではありません。機械精度です)	
	送り速度：	0.1～60m/分 (無切断時スピード) カット長等により、送り速度は変わります。	
	切断設定本数：	1～999,999	
	電 源：	AC100V 50Hz / 60Hz 5A	
	本 体 重 量：	35kg	65kg
	本 体 寸 法：	385×405×375mm	700×600×370mm

*改良の為、仕様・概観は予告なく変更する場合があります。

※試料により、完全な切断が出来ない事もありますので、ご採用前にサンプルのご提供をお願い致します。