

# CPD-06

## 自動線材供給装置



アキュームを水平に動作させることにより、測長加速時の線材へのストレスを吸収し、スムーズな供給を行います。



センサーで線材の残り外径を計測し、加工機本体からの切断長のデータを受け、最適な速度で線材を送り出します。

型式	CPD-06
本体寸法	幅 350×奥行 350× 高さ 755~1005(mm)
重量	35kg
シャフト回転数	最大 1200RPM
電源	AC200~240V (単相) 50/60HZ
動力	ステッピングモーター



2009年3月 27 日

※本機仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります