

【アスパラ画像処理選別システム】

アスパラ DON



曲りの大きいアスパラに最適で、安定した判別が可能。
一体構造なので移動設置が簡単です。

処理能力 8.33本/秒 (30,000本/時)

選別 10段階

定寸切断

高精度選別

高精度ロードセル(電子秤)と特殊高感度アンプ付き
コンピュータにより生産管理もラクラク！！
機械を止めずに連続投入
タッチパネルの使用により操作簡単
サイズ・・・2L、L、M、S等任意に設定変更可能
品質・・・穂先の開き、曲り、扁平、色等の選別もOK！



主な仕様

型式 … 777-24
大きさ … W 700 × L 9,120 × H 1,650 (mm)
重量 … 約 1,800kg
電源 … 三相 200V
消費電力…950W

 NAVIC ナビック株式会社

〒704-8107 岡山市東区福治 598-1
TEL086-943-1115 FAX086-943-2442