

台湾 MARSON 社の高性能 CCD スキャナ MT8015W を 11 月から販売開始。 優れた読取性能で低価格なバーコードリーダー入門機。

バーコードシステム開発のアイニックス株式会社(東京都目黒区大橋 1-2-6 電話 03-5728-7500 代表取締役 平本純也)は、台湾 MARSON 社の高性能 CCD スキャナ MT8015W を 11 月より販売開始します。MT8015W は、広い読取幅、高い分解能、高い読取率を持ちながら、低価格な CCD スキャナです。流通、物流、製造、オフィス、病院等の幅広いアプリケーションの入門機として最適です。

高性能 CCD スキャナ MT8015W は、場所を取らないコンパクトでスリムなデザインです。したがって、店舗、事務所、病院などで使用しても違和感がありません。光沢ボディは、汚れを容易に拭き取ることができます。トリガボタンが大きく、しかも裏面の中央に配置していますので、利き手に関係なく使用できます。

MT8015W は、2,500 ピクセルの CCD センサを搭載していますので、従来の分解能 0.127mm に比べ、より高い 0.10mm の分解能を実現しています。更に、スキャン速度は、従来の 2 倍の 200 スキャン/秒ですので、高速読取が可能です。このように従来の CCD スキャナと比べワンランク上の読取性能です。

CCD スキャナは、接触によりバーコードを覆うため小さいバーコードが読みづらいという問題がありました。MT8015W は、最大 20cm までの遠隔読取が可能です。また、CCD スキャナは、スキャナ開口部により読取幅が制限されていましたが、遠隔読取により 10cm 以上の長いバーコードに対応できます。インターフェイスは、USB キーボードですので、PC に接続するだけで、カーソル位置にデータが入力されます。

MT8015W は、低価格ながら 1.8m の落下強度を持っています。また、USB ケーブルは、100 万回の折り曲げテストをクリアしていますので、無償保証期間を 2 年にしています。

