



CIPHERLAB CO., LTD.

サイファーラボ社は 1600 シリーズに新製品 2 次元スキャナーをラインアップ。

新製品の追加により、1600 シリーズはより広い範囲のビジネス、業界の要請にお応えできるようになりました。

2012 年 1 月 17 日—自動認識分野での革新的なリーディングカンパニーであるサイファーラボ社はデータキャプチャー1600 シリーズに新製品の 2 次元スキャナーをラインアップしたと発表しました。これは医薬、医療、流通分野での 2 次元バーコードの活用拡大に応えるものです。携帯電話より小さく、軽い 1600 シリーズの 2 次元スキャナーは、Bluetooth インターフェースを装備し、ヘルス케어、フィールドセールス、フィールドサービス業務の要請にお応えするようデザインされたものです。

1600 シリーズ 2 次元スキャナーは拡張された性能で、ビジネスに確実に利益をもたらすものです。2 次元イメージャーと共に、増設された 4 MB のメモリーは 240,000 件以上のスキャンデータを記憶することができます。長寿命のリチウムイオン充電電池は 24 時間の作業にも支障なく、効率よく作業を行うことができます。また通信距離 20 m の Bluetooth により、バックエンドシステムとの効率よい即時の通信が可能となります。

「2 次元バーコードはモバイルワーキングの増大と同様に、医薬、ヘルス케어業界でも普及が進んでいます。」サイファーラボ社社長の Sherman Chuang はこう述べています。「そこで我々は従来の 1600 シリーズに高機能の 2 次元バーコードスキャナーを投入しました。新たに付加された高い機能により 1600 シリーズはますますその活躍する場を広げて行くでしょう。」

ポケットサイズの小型で、様々な機能やアクセサリを持った 1600 シリーズは作業者が持ち運び易く、効率的な作業を可能とします。またサイファーラボ社の Scanmaster 設定ソフトにより簡単にそして素早くスキャナーの様々な設定が可能となり、CipherConnect ユーティリティソフトと 3610 Bluetooth ドングルにより、スマートデバイスとの接続やペアリングが簡単に行えるようになります。

サイファーラボ社の 1600 シリーズ 2 次元スキャナーあるいは他の製品の詳細や仕様に付きましてはホームページ www.cipherlab.com を参照下さい。