

MD6600

2次元対応 バーコードリーダー



エクセルなどの通常お使いのソフトでも漢字QRが使えます。
マイナンバーカード、自動車車検証などQRが印刷された書類は、
たくさんあります。

1次元・2次元共に高いデコード性能を有します。
従来機比較で、約15%の小型化を実現。扱いやすさが向上しました。

Windows,Macなどでは、Plug & Playにより、自動認識します。ドライバーなどの準備なしで使い始めることができます。
漢字を含むQRコードをUSBキーボード接続で対応可能です。
見やすい白色LEDと、緑色マーカーでバーコードを狙いやすくなりました。

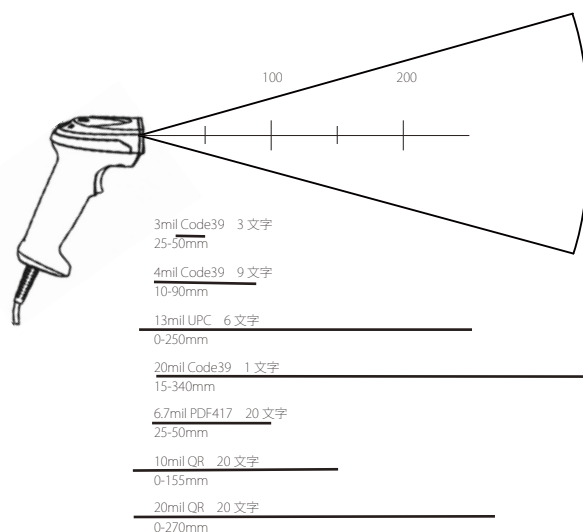
小型軽量、頑丈な構造で2mからの落下でも破損しません。
IP52相当の防塵防滴性能で、読取性能を維持します。

仕様

MD6600HD

コネクタ形状	USB Type-A
光源	Laser Diode 650nm (赤色)
ペーパーセンサ	なし
最大読取幅	最大 207mm (0.26mm Code39 58桁 スタート/ストップ除)
解像度	0.1mm@PSC90%
読取深度	40-110mm (0.1275mm Code39/PSC 90%)
読取速度	200スキャン/秒
専用スタンド	なし
消費電力	5V/130mA (稼働時)
電源供給	/USB: バスパワー
対応バーコード	UPC-E/A, JAN-13/8, CODE39, CODE128, Interleave25(ITF), CODABAR(NW7),GS1 他
使用時周囲温度	0°C~50°C
保存時周囲温度	-20°C~70°C
周囲湿度	20%~95% (結露のないこと)
落下保護	4.0m落下テストを合格
本体サイズ	168mm (長) × 67mm (幅) × 82mm (高)
本体重量	約168g (ケーブルは含まず)
ケーブル長	約200cm

デコード範囲図



※Windows, MacOSなどに装備の標準ドライバーで動作します。
※汚れ・ゆがみ・印字品質が劣化したもの・白色以外の台紙に印刷されたもの、ラミネート加工されたバーコードはスキャンが困難です。
※一部PCでは正常に動作しないことがあります。評価貸出機(無料)を用意しておりますので、実機での動作確認を行うことをお奨め致します。

製造・販売元



バーコードリーダー・RFIDリーダーライタ
オートIDシステム各種設計製造構築

株式会社イーテック

〒943-0165 新潟県上越市上島4-6-4-1
Tel.025-522-0810 / Fax.025-522-3722