



優れた読取性能と耐久性のバーコードリーダーを  
低価格でご利用頂けます

### ■ 特長

#### ■ 高性能スキャン



バーコードおよび 2 次元コード、郵便コードなど、さまざまな種類のバーコードを読み取ることができます。損傷したり、読み取りが難しいバーコードでも問題なくスキャンできます。

#### ■ 読取り完了を光でお知らせするグリーンスポット機能

読取りが完了するとバーコードに緑の光を照らしてお知らせします。騒音環境やブザー音を出せない場所でも確実に読取り完了を確認できます。



#### ■ レーザ未搭載の為機器組込みに最適

読取ガイドは青色 LED を使用、レーザは未搭載なのでセルフレジ等の操作でレーザビームが目に入るリスクを回避できます。



### ■ アプリケーション

サービス窓口業務、コンビニエンスストアの店舗レジ、専門店の店舗レジ



詳しくはコチラ!!



## 仕様

型式	QD2590-WH	
読取コード	1D	JAN/EAN/UPC(アドオンコード含む)、ITF、CODE39、CODE93、CODE128/GS1-128、CODABAR(NW7)、GS1 DataBar Family
	2D	QR Code、MicroQR Code、DataMatrix、PDF417、Micro PDF417
最小分解能	1D	0.077mm (3mils)
	2D	0.127mm (5mils)
読取深度 (1D)	1D	5 ~ 510mm(13mils)
	2D	5 ~ 215mm(10mils)
イメージセンサ	1/4 インチ エリアセンサ (1,280 x 800 Pixel)	
PCS / 周囲照度	最小 15% / 110,000lux 以下	
ピッチ角 / スキュー角	± 65° / ± 65°	
通信インターフェース	USB(USB-COM、HID)、RS232	
電源電圧 / 消費電流	DC5V ± 5% / 定格 - 400mA (DC5V)、待機時 - 90mA (DC5V)	
保護構造 / ESD(気中) 耐落下性能	IP52 / 16kv 1.5m	
温度 / 湿度 (動作時)	0 ~ 50℃ / 0~95% (但し結露無きこと)	
サイズ	148x126x68mm	
重量	約 145g(ケーブル含まず)	

## 型式

型式(本体)	商品名
QD2590-WH	QuickScan, 二次元ハンディリーダー, 白

型式(別売アクセサリ)	商品名
HLD-Q040-WH	QuickScan用ヘッドスタンド(置台),白
STD-AUTFLX-QD25-WH	QuickScan用自動読取スタンド
90ACC0287	ACアダプター(電源部分)
90ACC0306	ACアダプター用プラグ
90A051230	RS232Cケーブル,ストレート,D-Sub9pメス,2m
90A052258	USBケーブル,タイプAコネクタ,PVCW,ストレート,2m,黒

専用自動読取スタンド



置台



## ご注文例

RS232 インターフェース			
本体 (QD2590-WH)	別売 AC アダプタ (90ACC0287)	別売 AC 電源プラグ (90ACC0306)	別売ケーブル (90A051230)
USB インターフェース			
本体 (QD2590-WH)	別売ケーブル (90A052258)		



IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社

本 社 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-6-64

 <https://ias.co.jp/>

 **06-7662-7370** FAX: 06-6398-3202

東 京 本 社 / 〒141-0032 東京都品川区大崎5-6-2(都五反田ビル西館5F)  
テクニカルセンター TEL: 03-6674-1145 FAX: 03-6674-1441

名古屋営業所 〒464-0075 名古屋市中種区内山3-10-17(今池セントラルビル1F)  
TEL: 052-732-1561 FAX: 052-732-1562

- 本カタログ中に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。
- 仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

※IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社は東証プライム市場上場のIDEC株式会社グループです。

