

DS 6608 Digital Scanner

DS 6608 の主な特長

- **読み取り確認の視認性を向上**
操作時に手元で見える、LED インジケータを採用。

- **マルチインタフェースを一台でサポート**
ケーブルの交換と簡単な設定により、さまざまなホストとの接続が可能。
- **ハンドフリースキャンが可能**
オプションスタンド（別売）にセットするだけでハンドフリースキャンができます。



- **よりスムーズな読み取りを実現**
新設計エンジン (CCD方式) を搭載。読み取り口は、さまざまな大きさの 1D、2D コードを考慮したデザインを採用しました。段ボールに印刷された物流 ITF コードなどもスムーズに読み取ります。


- **小型・軽量、優れた耐落下衝撃性能**
軽量・コンパクトなデザイン。また、コンクリート面に対する自然落下 1.8m の衝撃に耐える設計。

- **照準光に 650nm 可視光半導体レーザを採用**
バーコードに照準を合わせやすく、読み取り範囲の視認性を高めました。

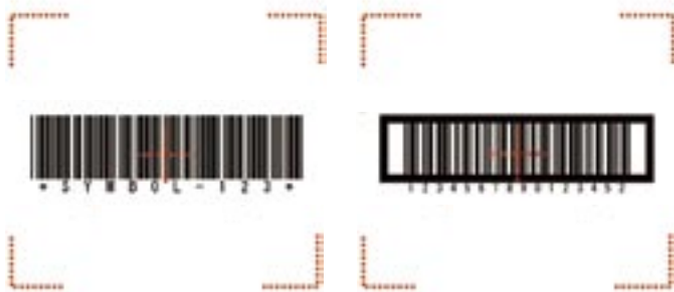


QR Code

MaxiCode

PDF417

照準パターンイメージ



Code 39

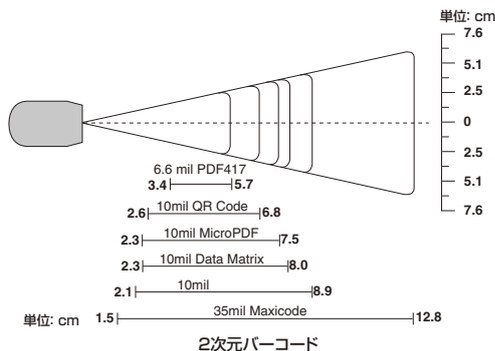
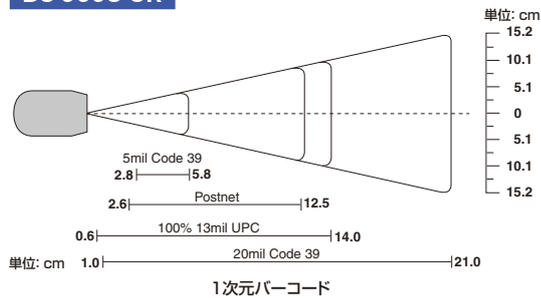
ITF 16

DS 6608 Series specification

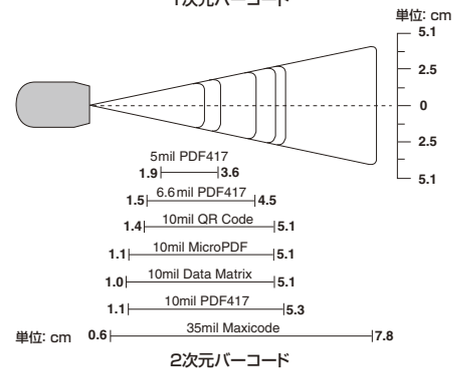
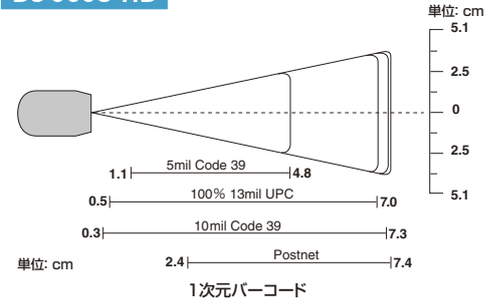
	DS 6608-SR	DS 6608-HD
光源(読取り用)	623nm	
光源(照準用)	可視光半導体レーザー 650nm	
受光素子	CCD(640×480画素)	
最小分解能	(1D)	0.127mm
	(2D)	0.168mm
読取り可能コード	(1D)	JAN / UPC / EAN, Code 39, Trioptic Code 39, I2 of 5, D2 of 5, Code 128, Codabar (NW-7), Code 11, Code 93, MSI Plessey
	(2D)	RSS and Composite, PDF 417, MicroPDF, Maxicode, Data Matrix (ECC200), QR Code
印刷コントラスト(MRD)	25%	
レーザー安全規格	CDRH Class II, IEC Class 2	
読み取り距離	356mm (JAN100%) : A図参照	432mm (JAN100%) : B図参照
インタフェース	RS-232C (TTLレベル), USB (HID), キーボードウエッジ	
電源	5VDC ±10%	
使用温度	0 ~ 50℃	
保存温度	-40 ~ 70℃	
湿度	5 ~ 95 % (結露なきこと)	
耐落下衝撃性	1.8mの高さからコンクリート上へ落下後、動作可能	
外形寸法(H×W×D)	166 × 72 × 120mm	
重量(ケーブル除く)	186g	

読取範囲

DS 6608-SR



DS 6608-HD



● 外観・仕様については、改良のため予告なしに変更することがあります。

⚠ 安全にお使いいただくために ご使用の際は仕様に基づいて、正しくお使い下さい。表示された正しい電源・電圧でお使い下さい。

● お問い合わせは