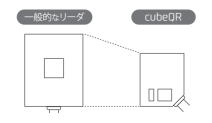


## サイズ比較



小型軽量

外形: 25(W) x 30(L) x 20(D) mm

重量: 約8g (ケーブルを除く)

HID POS 対応 医療医薬品 コード対応 GS1 DataBar GS1 Composite

液晶画面上コード読取

インターフェイス

USB microUSB RS232C トリガボタン 装備 一般の二次元コードリーダとは一線を画す設計 コンパクトで使いやすく、省スペースのリーダ

- 医療医薬品コードGS1 DataBar, GS1-128 医療医薬品コードGS1 DataBar Limited / Stacked / コンポジット (CC-A), GS1-128に対応
- スマホ液晶コード読み取り対応 液晶画面上のQRコード、バーコードを読み取ります。

# 25mm 30mm diBar

ほぼり 原寸大

### ■仕様表

項目		
インターフェイス		USB(HID, COM), RS232C
照明LED		白色LED
エイマーLED		赤色LED
センサー		CMOS 640x480ピクセル
移動読取		100cm/秒迄(UPC100%, 最適なフォーカス位置にて)
		30フレーム/秒
視野角度		チルト±180°, ピッチ±45°, スキュー±45°
		50~250mm(NB=0.4mm)
読取深度		30% min.
PCS		
最大バーコードサイズ		110mm
分解能		0.127mm(¬− F³39)
読取窓幅		25mm
耐落下衝撃		コンクリート面に1.2mの高さから自然落下後、動作に支障なし
周囲照度		0~100,000lux
供給電圧		DC5%V ±5%
消費電流	動作時	300mA以下
	スタンバイ時	25mA
温度	動作温度	-10~40℃
	保管温度	-40~60℃
湿度		95% 氷結・結露無し(@40℃)
外形寸法		W25xL30xD20mm
重量		約8g(ケーブル含まない)
ケーブル長	USBケーブル	約1.5m
	RS232Cケーブル	約2.0m
MTBF		70,000時間(2次元エンジン部)
適合規格		FCC, CE Class B, VCCI

## 応用機能で広がる用途

■ GS1 フォーマットチェッカ

識別子 (AI) や AI データが正しいフォーマットでエンコードされているかをチェック。

■ GS1 編集機能

読取データから識別子 (AI) を自動検出して、4 パターンの編集フォーマットでデータを送信。

■ 漢字送信機能

■ <del>メチンに自体能</del> USB キーボードインターフェイスで、他のユーティリティソフトを介 さず、直接アプリに漢字やカナを入力できます。 (マイナンバー QR対応 [UTF-8])

■ データ照合機能 (1 対 1)

slimQR、cubeQR にはウェルコムデザインの通常保守契約とは別に特別保守契約 もご用意しております。

slimQR、cubeQR 特別保守契約

長期 5年契約

安心 無償予備機提供

弊社までお問い合わせください。

### ■ さまざまな利用シーン







キオスク端末

デバイス組込

## 読み取りシンボル

#### 二次元コード

PDF417, microPDF417, Aztec, Data Matrix, QR,日本郵便コード(カス タマバーコード)

UPC/EAN/JAN,  $\neg -$   $\models$  39,  $\neg -$   $\models$  32,  $\neg -$   $\not$   $\not$   $\mid -$   $\mid$  (NW7),  $\neg -$   $\mid$  128, GS1-128, インターリーブド2/5, インダストリアル2/5, マトリクス 2/5,MSI/Plessey, GS1 DataBar

### 読取深度参考値

			読取深度
コード39(0.127mm)	61mm	130mm	69mm
コード39(0.508mm)	60mm	380mm	320mm
UPC100%(0.33mm)	55mm	280mm	225mm
PDF417(0.17mm)	60mm	125mm	65mm
Data Matrix(0.254mm)	60mm	130mm	70mm
QRコード(0.508mm)	50mm	230mm	180mm

- (\*)上記の値は、下記の条件下で測定した参考値(実力値)であり、保証値ではありません。 ード品質や周囲照度など運用環境により異なるため、実運用環境にて、事前に最 滴な読み取り距離を検証するようお願いします。
  - ・リーダの読取ウィンドウからの距離 ・高品質な規準コードを使用
- ・周囲照度 535lux, 室温 23℃

型番	内容
----	----

cubeQR-USB	エリアイメージャ, USB I/F(HID/COM/HID-POS), 1.5m		
cubeQR-microUSB	エリアイメージャ, microUSB I/F(HID/COM/HID-POS), 1.5m		
cubeQR-RS (*1)	エリアイメージャ, RS232C I/F, 2mストレート		
cubeQR-RS-TG (*1,2)	エリアイメージャ, RS232C I/F(PIN1-トリガ信号), 2mストレート		
SW-AD1-DB2D	漢字送信/GS1編集/GS1フォーマットチェッカ/照合機能 追加オプション(cubeQR本体と同時発注が必須)		
00514	ACT HT A DCCVIII+		

(\*1) ACアダプタ別売 (\*2) Dsub9コネクタの1番ピンがトリガ信号となります

●掲載値は、メーカー規定の測定方法によるものです。●改良のため、外観・仕様を予告無く変更することがあります。●各製品・社名は、該当各社の商標又は登録商標です

製品のご購入・お問い合わせは、下記の販売店まで







〒101-0045 東京都千代田区神田鍛冶町 3-3 神田大木ビル TEL. 03-5295-7250(代) FAX. 03-5295-7252 東京 7 EL. 078-993-6010 (代) FAX. 078-993-6020 e-mail: welcom@e-welcom.com