

TS-5300

ロングレンジ CCD バーコードリーダー

TS-5300 High Resolution Linear Imager



手に馴染みやすい
ガンタイプフォーム採用
長時間の作業に最適



読取速度 200 スキャン / 秒
広い範囲のバーコードをサポート
極細バーコード (0.3mil) から
横長バーコード (最大 450mm) まで



専用スタンドにより立てかけたまま
ハンズフリーでの読み取り可能※
USB 接続・PS/2 接続・RS232C 接続の 3 タイプ
※連続読取設定に変更する必要があります。

TS-5300

ロングレンジ CCD バーコードリーダー

仕様一覧

寸法

| | |
|-----------|--------------------------|
| 重量 | 126g(ケーブルを除く) |
| ケーブル長さ | 約 1.8m |
| 寸法 スキャナ本体 | 160(L) x 60(W) x 86(H) |
| ホルダー | 255(L) x 105(W) x 140(H) |
| カラー | ライトグレー / ブラック |

光学仕様

| | |
|----------|----------------------|
| 光源 | RED LED 660nm |
| センサー | 2500 Pixel CCD センサー |
| スキャンレート | 200 スキャン / 秒 |
| 分解能 | 0.075mm(3mil) |
| PCS 値 | 30% 以上 |
| 読取深度 | 10 ~ 450mm(バーコードに依存) |
| 最大読取可能幅 | 250mm 以下(バーコードに依存) |
| インジケーター | ブザー / 青色、赤色 LED |
| インターフェース | USB, PS/2, RS232C |

電気仕様

| | |
|--------|-----------|
| 入力電源 | DC5V±5% |
| 読込時 | 100-120mA |
| スタンバイ時 | 20-30mA |

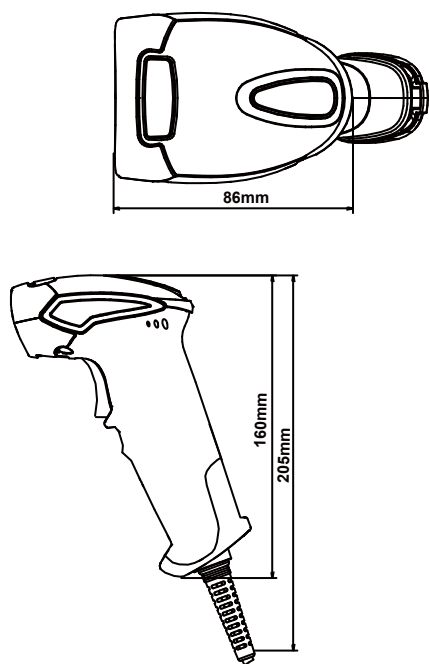
環境仕様

| | |
|--------|-------------------------------|
| 動作温度 | 0°C ~ 50°C |
| 保管温度 | -26°C ~ 60°C |
| 湿度 | 10% ~ 90%(結露しないこと) |
| 衝撃耐性 | 1.5m からコンクリート面に 自然落下し、正常動作 |
| EMC 規格 | CE, FCC, ISO-9002 |

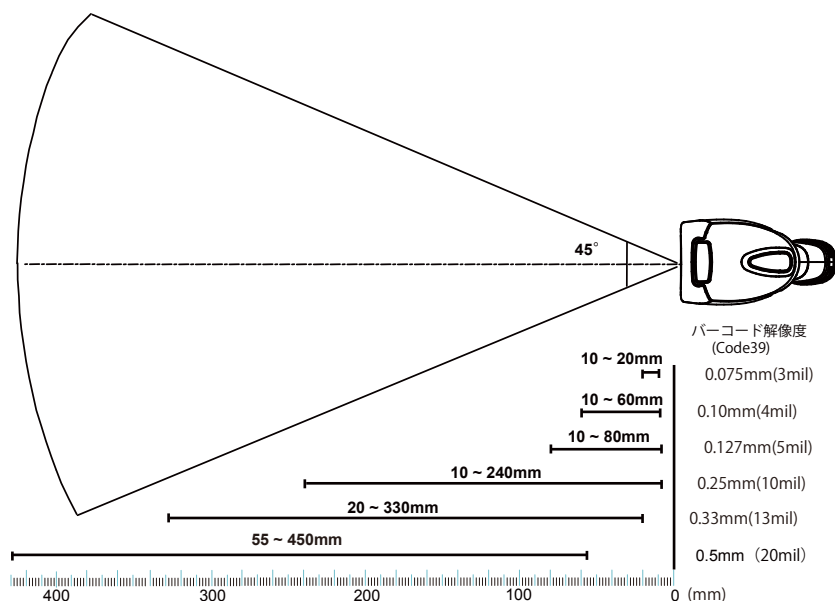
読み取りコード

Code 39, Full ASCII Code 39, Code 32, Code 128, GS1-128, Code 93, Code 11, Codabar/NW7, JAN-13, JAN-8, UPC-A, UPC-E, Interleave 2 of 5, Industrial 2 of 5, matrix 2 of 5, China Post, IATA, MSI/PLESSY, Italian Pharmacy, Telepen

外形寸法図



読取解像度



仕様は改良のため予告なく変更される場合がございます。

FKsystem

株式会社エフケイシステム

〒462-0063 名古屋市北区丸新町 212 番地

TEL: 代表 (052) 909-7460 / 法人営業部直通 (052) 908-1156 / 東京営業所 (03) 6803-2615

FAX: 本社 (052) 909-7461 / 東京営業所 (03)6803-0981

代表 support@fkssystem.com / 法人営業部 houjin@fkssystem.com

http://www.fkssystem.co.jp