

レーザーสキャナStream7S タッチสキャナTouch7R



抗菌仕様で医療現場や食品業界でも安心してご利用頂けます



USB 接続するだけで、バーコード入力が簡単に実現

■ 特長(Stream7S)

- 抗菌 (JIS Z 2801 相当) および耐黄変素材を使用
医療施設等でも使用されています。
- 非接触でも読み取り可能
レーザーで離し読みが可能
- ブザー音が困難な場所でも、バイブレーションで判別可能
騒音が出せない場所には最適

■ アプリケーション

病院のナースカートの端末や、食品工場の入力作業等

■ 特長(Touch7R)

- コネクタ接続で直ぐに読み取り
USBプラグインで接続後、即データ入力が可能
- バーコードにタッチして読み取る簡単操作
読み取り口をバーコードにあてて読取るお馴染みの方法なので誰でも簡単に扱えます。
- トータルでローコスト
故障が少なく、導入からずっとローコスト

■ アプリケーション

コンビニエンスストア等の店舗用 POS 端末等

Stream7S
詳しくはコチラ!!



Touch7R
詳しくはコチラ!!



仕様

型式	Stream7S-USB
読取コード	JAN/EAN(アドオン5桁を含む)、UPC、ITF、Industrial 2 of 5、CODE39、CODE93、CODE128/GS1-128、CODABAR(NW7) GS1 DataBar
最小分解能	0.076mm (PCS 0.9)
スキャン速度	100 スキャン/秒
光源、レーザー安全規格	赤色半導体レーザー (650nm ± 10nm)、JIS C 6802 Class2
周囲照度	80,000lx 以下 (太陽光)、4,000lx 以下 (蛍光灯)
LED	青色 (正常読取時)、青色 (初期化中/エラー)
ブザー	バーコード読取時、起動時、設定時に鳴動
パイプレータ	バーコード読取時、起動時
インターフェース	USB-HID (Full-Speed)、High-Power Bus-powered 対応
ケーブル長	1.5m / 2m (製造時期により仕様が異なります。)
動作電圧	DC5.0V ± 0.5V
消費電流	135mA typ (読取時)、25mA typ (待機時)
落下強度	1.5m (コンクリート)*
保護構造	IP42
使用温度、湿度	-5 ~ 50℃、5 ~ 90%RH(結露・氷結無きこと)
保存温度、湿度	-30 ~ 60℃、5 ~ 90%RH(結露・氷結無きこと)
サイズ	56.3mm(w) x 161.1mm(D) x 31.5mm(H)
重量	75g (ケーブル除く)

*試験値であり、保証値ではありません。

型式	Touch7R-USB
読取コード	JAN/EAN(アドオン5桁を含む)、UPC、ITF、Industrial 2 of 5、CODE39、CODE93、CODE128/GS1-128、CODABAR(NW7) GS1 DataBar (但し、Stack 型を除く)
最小分解能	0.125mm (PCS 0.9)
読取深度	15mm 以下
最大読取幅	65mm (分解能 0.2mm - PCS 0.9)
PCS	0.45 以上 (スペースおよびマージンの反射率 70% 以上)
イメージセンサ	2,500 画素 CCD
読取光源	赤色 LED (630 ± 10nm)
読取速度	200 スキャン/秒
周囲照度	10,000lx 以下 (白熱灯・蛍光灯)
LED	緑色 (正常読取時)、橙色 (エラー)
ブザー	バーコード読取時、起動時、設定時に鳴動
インターフェース	USB-HID (Full-Speed)、Low-Power Bus-powered 対応
ケーブル長	1.5m
動作電圧	DC5.0V ± 0.5V
消費電流	150mA typ (読取時)、35mA typ (待機時)
落下強度	1.5m (コンクリート)*
保護構造	IP42
使用温度、使用湿度	0 ~ 50℃、5 ~ 95%RH(結露・氷結無きこと)
保存温度、保存湿度	-20 ~ 60℃、5 ~ 95%RH(結露・氷結無きこと)
サイズ	74.5mm(w) x 149.5mm(D) x 52.5mm(H)
重量	90g (ケーブル除く)

*試験値であり、保証値ではありません。

型式

型式	商品名
Stream7S-USB	USB レーザーリーダー
Touch7R-USB	USB タッチリーダー

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 名古屋市中千種区内山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。

