

レーザーバーコードリーダー SK-BAN

CODE39, ITF, JANコード等

バーコード品種最大11種メモリー可能の高性能

全自動でボタン1発記憶します！

当社開発の独自簡単ソフトと
明るい専用タッチパネル

超高速
最大1,300スキャン/秒



タイミングセンサ



センサアンプ



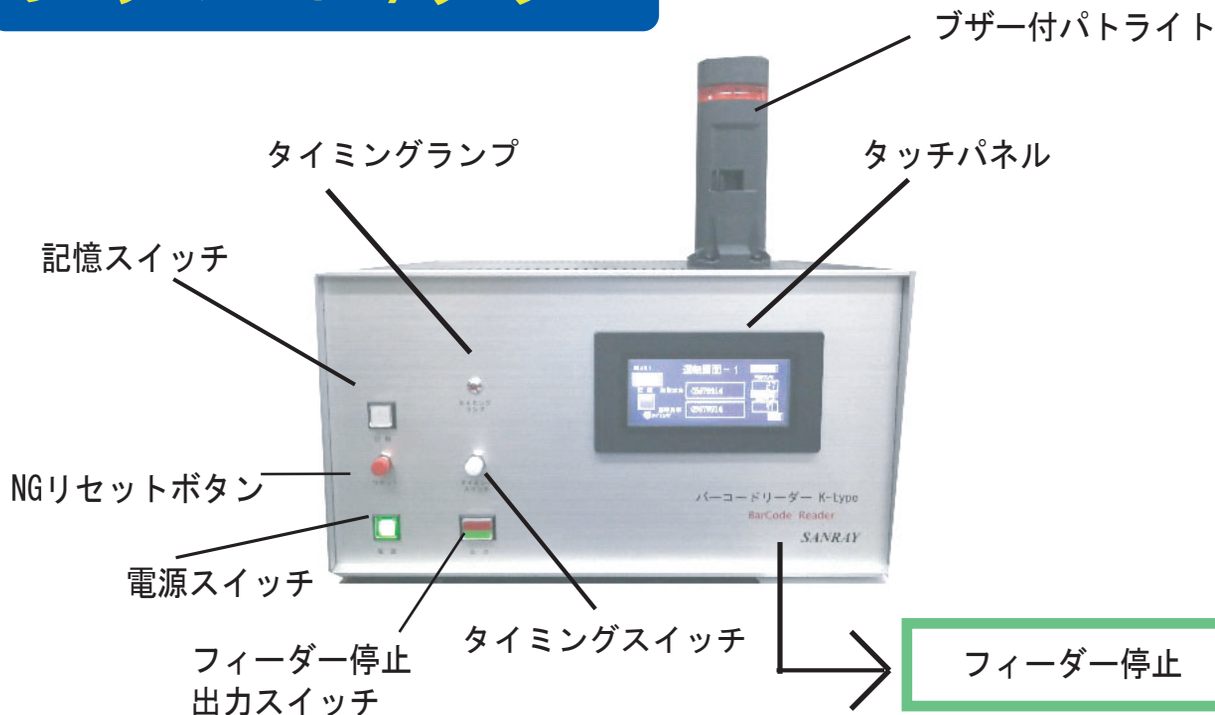
レーザーセンサヘッド

ITFコード

JANコード



レーザーバーコードリーダー



全自動でボタン1発記憶します！

特長

- 品物を1枚流し記憶スイッチを押すと基本となるバーコードを記憶します
- タッチパネル上に読取数値とティーチ数値を同時に表示します
- 最大1,300スキャン/秒で、高速検知します

仕様

- ・電 源 : AC100V
- ・本 体 : H199×W370×D330mm
- ・レーザーセンサヘッド : H31×W40×D21mm
- ・バーコード読取距離 : 65mm～500mm (ナローバー幅 : 1.0mm)
- ・バーコード読取バー幅 : 0.125mm～
- ・対応コード : CODE39、ITF、インダストリアル2of5、Standard2of5、
(11種メモリーOK) Coop2of5、NW-7、CODE128、GS1-128、
CODE93、JAN/EAN/UPC (A. E)
- ・パトライト、ブザー : 本体標準装備
- ・出 力 : フィーダー停止出力、リレー出力

製造元

SANRAY サンレイ インターナショナル株式会社
INTERNATIONAL INC.

〒220-0023 神奈川県横浜市西区平沼2-10-22

TEL : 045-324-5715

FAX : 045-324-5716

E-Mail : sabu.ab@sanray.com

http://www.sanray.com



WEBはこちら