

レーザーバーコードリーダー DS2100N-1204

CODE39, ITF, JANコード等

バーコード品種最大10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！

超高速

最大1,000スキャン/秒

当社開発の独自簡単ソフトと明るい専用タッチパネル



タイミングセンサー



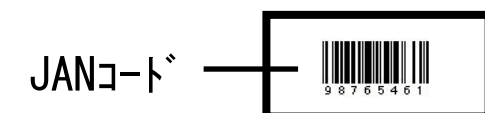
センサーアンプ



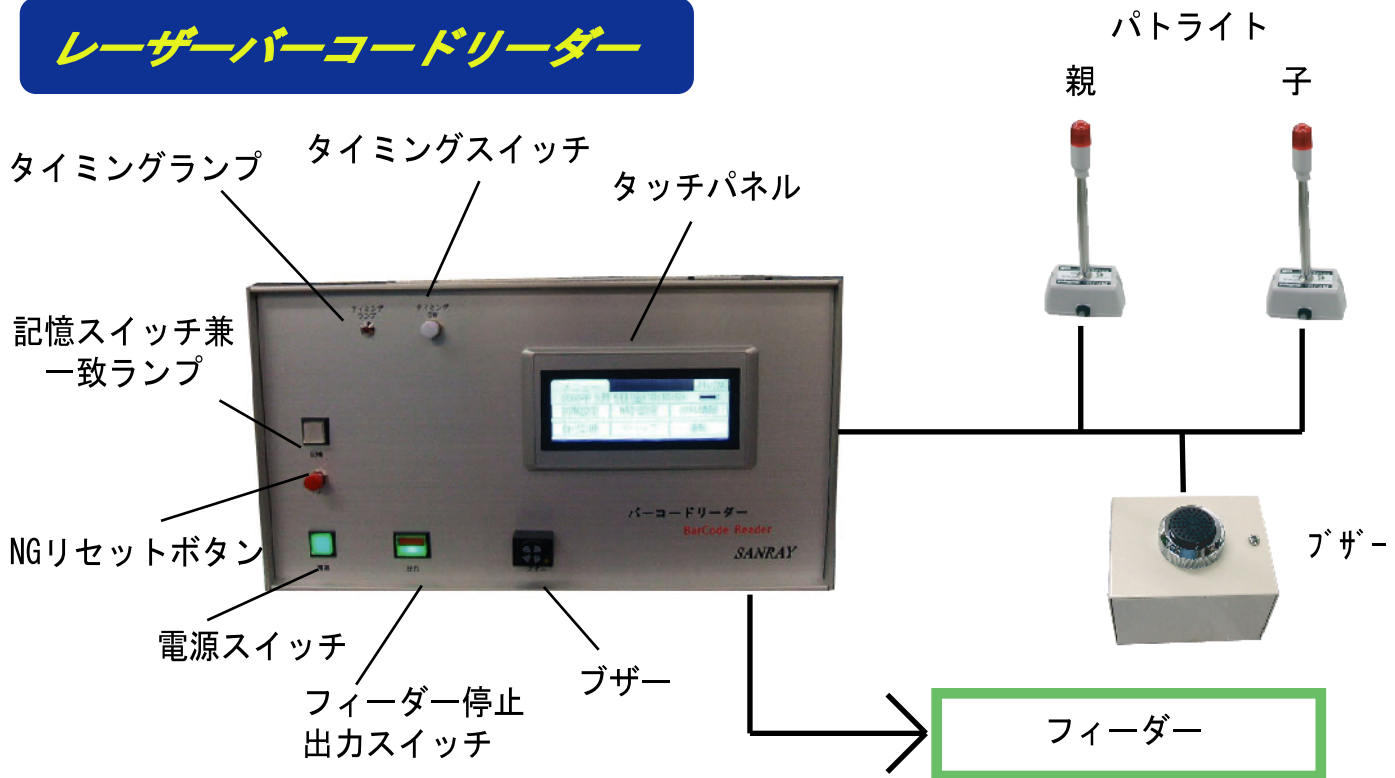
レーザーセンサーヘッド

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1,000スキャンして、高速検知します

仕様

- ・電 源 : AC100V
- ・本 体 : H199×W370×D330mm
- ・レーザーセンサーヘッド : H55×W50×D36mm
- ・バーコード読取距離 : 140mm～220mm
- ・バーコード読取バー幅 : 高分解70mmの時70mm
- ・バーコード読取分解能 : Max:2mm、Min:0.12mm
- ・対応コード : CODE39、ITF、インダストリアル2of5、Coop2of5、NW-7、
(10種メモリーOK) CODE128、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