

紙幣識別機 BILL VALIDATOR **SCN66/83** series

各国紙幣に対応出来るグローバルスタンダード紙幣識別機
「SCシリーズ」の後継機登場!

SCN66/83シリーズの特徴

- 6波長特殊センサーと2列バーコードセンサによる識別率の更なる向上
 - 6波長特殊センサーと紙幣全面読取により、多国紙幣と偽装紙幣の識別率を向上
 - 2列バーコードセンサにより、バーコード識別率の向上と4方向識別を実現
- 紙幣識別スピードが高速化し、顧客満足度向上と売上向上に貢献
 - 識別スピードを向上し(SC比24%向上)、ゲーム機等の回転率向上に貢献
- 識別対応国を125カ国に増加
 - 多国紙幣識別の対応可能国が70カ国から125カ国に増加
- セキュリティの高い金庫式キャッシュボックス
 - セキュリティの高い現金管理を実現、落下耐性も向上
- 斜め挿入補正機構による受入率向上と短搬送路による詰まり率の低減
 - 独自技術により、斜め挿入でも高い受入率を実現
 - 短い紙幣搬送により、つまり率を低減



充実したサポートツール



PPM ポータブルプログラミングモジュール

- フィールドで簡単にソフトアップロード可能



STS サポート&テストシステムツール

- ソフトウェアのアップロード
- 稼働履歴データ参照
- 故障診断機能



API アプリケーションプログラムインターフェース

- ソフト開発支援ツール
- テストプログラム内蔵

シリーズ共通仕様

以下、SCN66/83シリーズにて共通仕様のみ記載。サイズ等の仕様は裏面に記載。

インターフェース	RS-232(EBDS)
対応国数	125カ国
受入方向	表裏4方向受入可
エスクリ機能	有(1枚)
電源仕様	12~28VDC 待機時：10W 動作時：最大70W
環境仕様	温度：0~60℃ 湿度：5~95%

用途(導入実績)

- KIOSKターミナル
- セルフ駐車場
- セルフGS-POS精算機
- 病院用精算機
- 国内/海外併用モデル精算機
- 両替機
- カジノスロットマシン

その他

※本製品は、MEI社の開発製品です。

※外観及び仕様は、改良等の為、予告なく変更することがあります。ご使用前に、取扱説明書を必ずお読みになり、指定条件にて正しくお使い下さい。

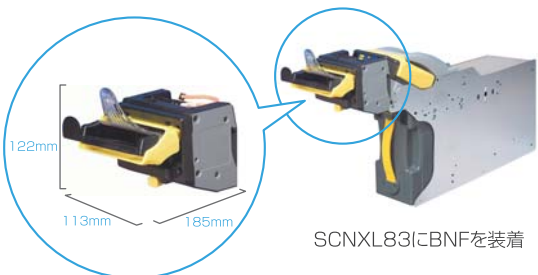
紙幣識別機 **SCN66/83** series

BILL VALIDATOR



型 式	SCN66/83	SCNM66/83	SCNL66/83	SCNXL66/83
キャッシュボックス容量	500枚	900枚	1200枚	2000枚
サイズ (W×D×H)	114mm×229mm×303mm	114mm×273mm×303mm	114mm×340mm×303mm	114mm×490mm×330mm
重 量	3.1 kg	3.7 kg	4.4 kg	7.6 kg
対応紙幣幅	*66 : 66.0mm / *83 : 61.5~83.0mm			

オプション



型 式	BNF (パンチノートフィーダ)	EASITRAX (イーシートラックス)
機 能	30枚までの紙幣を一度に投入可能、各国紙幣の混載も対応	キャッシュボックスのメモリタグを読み取り、紙幣枚数、運用履歴 (取付けたSC66/83・SCN66/83毎の履歴) を収集
サイズ (W×D×H)	113mm×185mm×122mm	162mm×333mm×40mm
重 量	0.6 kg	0.5 kg

SC66/83 対 SCN66/83の性能比

	SC66/83シリーズ	SCN66/83シリーズ
紙幣取込みスピード	3.0秒	2.3秒 (24%高速化)
紙幣種別メモリ	46種類 (70カ国)	100種類 (125カ国)
外見上の差	メンテナンス部位を黄色で区別	SC同様+操作部に青色新デザインカバー
バーコードクーポン識別率	2方向挿入 / 識別率80%	4方向挿入 / 識別率の向上
USB速度	USB1.0 [12MHz]	USB2.0 [400MHz]

C201302001R2.1

■ 製造元

■ お問い合わせ・ご用命は…

CONLUX®

株式会社日本コンラックス

本社・工場

〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5-3-8

TEL 049-283-1111 (代表)

<http://www.conlux.co.jp/>