

新紙幣対応型両替機



株式会社 オクト

PRS-EC888

新札対応
両替機

薄型コンパクトなデザイン 設置場所を選びません

外国人向け
英語表記タイプ

空港・ホテルロビー等、
海外からのお客様向けに！

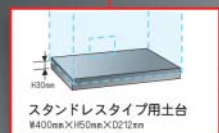


BILL CHANGER
ビルチェンジャー

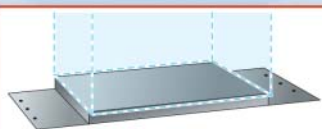
スタンドレスタイプ

本体重量
約 50kg

既設のカウンターやテーブルなどへの設置に！



スタンドレスタイプ用土台
#400mm×1150mm×D212mm



オプション

アンカー用専用台

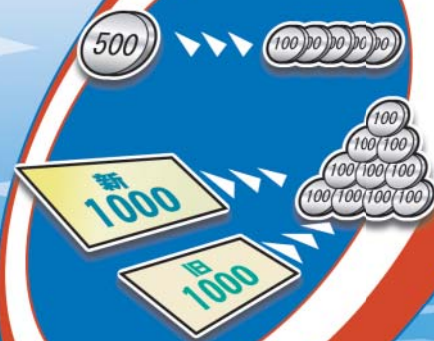
W680mm×H30mm×D250mm ⑦ ネジ止め

オプション

フラッパー付
ビルバリ



両替機能



千円札・百円硬貨の両替なら
おまかせください!

1,000 円 → 100 円 × 10 枚
500 円 → 100 円 × 5 枚

両替機 PRS-EC888

オプション: アンカー用設置台, フラッパー付ビルバリ



電気用品安全法

電気用品安全法の規制対象となる両替機は、
猶予期間満了となる 2006 年 4 月より
PSE マークの表示が必要です。
PRS-EC888 は PSE マークを取得しております。



漏電遮断機

0000

ダイナミックLED表示

1000

ビルバリデータ

FeRAM

バッテリーレスバックアップ



専用キー3種

PRS-EC888

自動販売機などの開発や製造での経験を生かし、より多くの機能を搭載。細やかな配慮が随所に施された、使いやすく耐久性に優れた両替機です。

多機能なダイナミック LED 表示部

エラー表示機能

エラー・警告一覧表によりトラブルの状況をいち早く把握することができます。

e-20	ホッパー払出間隔 15 秒以上 (10 秒未満) 検出
e-21	コインアクセプタ異常警告
e-32	ビルバリデータ 識別部異常
e-33	ビルバリデータ スタッカ異常

カウンタ表示機能

累計カウンタ 及びリセット可能カウンタを標準装備。コイン・紙幣の投入・払出枚数の管理が簡単です。



漏電遮断機を標準装備

洗車場や健康ランド、食堂施設等での安全性も考慮しています。



本体上部よりコイン補充が可能



紙幣識別機…VCCS ビルバリデータ採用

自動販売機でも定評のある日本コンラックス社製「NBX-1Y1」を内蔵 (新紙幣対応)。

富士電機リテイルシステムズ社製紙幣識別機にも接続可能です。



電子セレクト

日本コンラックス社製「E-350」



ホッパーモーター

旭精工社製「SK-595S」
ノイズレス、長寿命
ブラシレスモータータイプ



硬貨の噛み込みを解除するまで正転逆転を繰り返すなどの機能で従来の詰りの問題を大幅に低減。

バッテリーレスバックアップ回路の採用

カウンタ数値などの重要なデータをバックアップするメモリに「FeRAM」を採用。バックアップにキャパシタや電池を使用しない設計のため、電池交換の手間や電池特有のトラブルがありません。

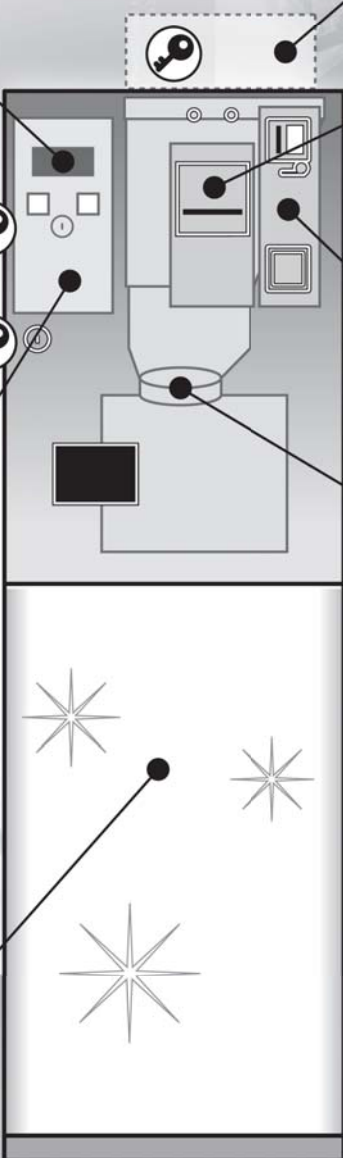
専用キーによるホッパー手動スイッチ 標準装備

扉用の鍵にブラックカバーを用意。扉をラクに開閉できます。付属キーは3種類。(前面扉用・硬貨補充用扉用・ホッパー手動スイッチ用)

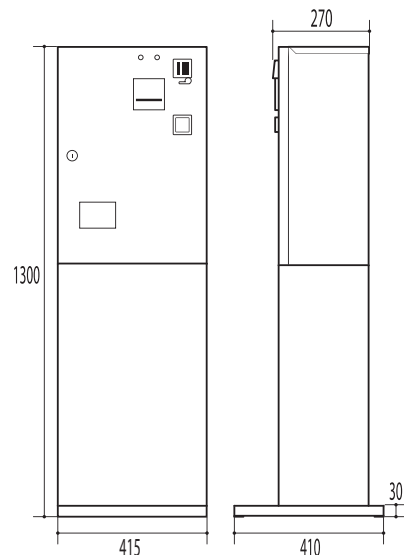


筐体外側塗装…粉体塗装採用

高い塗膜性能をもつ粉体塗装により、優れた強度、耐薬品性、耐食性、耐候性を実現。また、有機溶剤を全く使用していませんので環境面へも十分な配慮がなされています。



外形寸法図 (単位: mm)



■万全のアフターサービスを保証いたします

万一故障により修理が必要な場合は 代替機を無料貸出いたします。また、キー紛失の場合は保証書にて確認後、有償でご用意できます。
※ 詳しくはお電話にてお問合せください。

開発元



株式会社 オクト

TEL. 0297-20-0788 FAX. 0297-20-0787
〒302-0108 茨城県守谷市松並 1568-3
<http://www.octy.co.jp/>

代理店



品名	PRS-EC888両替機
両替機能	1000円紙幣→100円硬貨10枚 500円硬貨→100円硬貨5枚
硬貨収納枚数	500円硬貨 約100枚 100円硬貨 約2200枚
紙幣収納枚数	1000円紙幣 約250枚
外寸 (スタンド有)	W415×H1300×D410 (台座を含む) W415×H1270×D270 (本体) W415×H30×D410 (台座)
重量	55Kg (台座を含む)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	25W

●本カタログに記載された写真、内容及び製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
●本カタログに表記されている数値及び表現は2008年1月現在のものです。