



「丈夫で壊れにくい」「長持ちしメンテナンスも少ない」と
2004年の発売から20年間ご愛顧いただいた現行機『PRS-EC888』の
DNAを引き継いだ新札対応の後継両替機を発売いたします！

埋め込み
タイプ
ACT-EC017-E



カウンター
タイプ
ACT-EC017-S



新札



新硬貨 旧硬貨



新旧千円紙幣・新旧五百円硬貨の両替は
『ACT-EC017』にお任せください

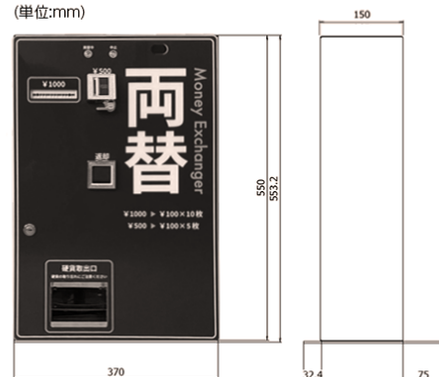
両替機 ACT-EC017

オプション：Webカメラ／払出専用ユニット

※別途専用のご契約（AWS クラウドサービス等の費用を含む）が必要になります

■外形寸法図 (単位:mm)

- ◆ 前面操作（お客様側）、背面メンテナンス方式（オーナー様用）
- ◆ 外寸：H550×W370×D150（mm）
- ◆ 千円札⇒100円×10枚、500円⇒100円5枚へ両替
- ◆ 埋め込みタイプはバックヤード等、裏側から現金補充や回収が行え、
防犯リスクを軽減します
- ◆ 識別機・コインセレクター・ホッパーには日本製を採用。
信頼性が高く、安全・安心です



ACT-EC017

「丈夫で壊れにくい」「長持ちしメンテナンスも少ない」と
20年間ご愛顧いただいた両替機の後継機
細やかな配慮が随所に施されたシンプルで使いやすく耐久性に優れた両替機です

1 両替用 100 円硬貨タンク

硬貨が補充しやすいように改良しました。
100 円硬貨 約 2200 枚収納が可能です。

2 電子セレクタ

日本コンラックス社製
「E-450」(新硬貨対応)を採用しています。



3 ホッパーモーター

旭精工社製
「SK-595SS」
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まりの問題を大幅に低減しました。

4 1000 円紙幣識別機ビルバリデータ

飲料自動販売機でも定評のあるビルバリを採用しています。
(新紙幣対応)

コンラックス社製「NBX-R633」
富士電機社製「BVE245LF4B」
を採用しています。



1000 円紙幣大容量スタッカー標準装備

ビルバリのスタッカーは
約 350 枚を収納できるタイプを標準化。

5 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。

初代両替機が 20 年動作したことから今回も採用しました。これにより、機械式カウンターを利用せずに数字が大きく表示されることで暗い場所でも各カウンター表示が確認できます。

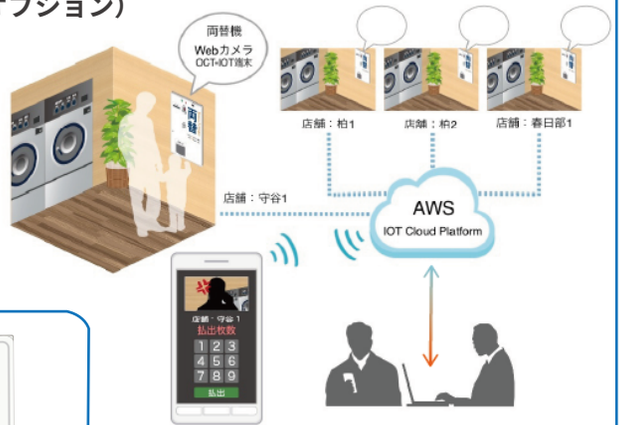
■万全のアフターサービスを保証いたします

万一故障により修理が必要な場合は代替機を無償貸出いたします(年間保守契約対象)。また、キー紛失の場合は有償でご用意できます。

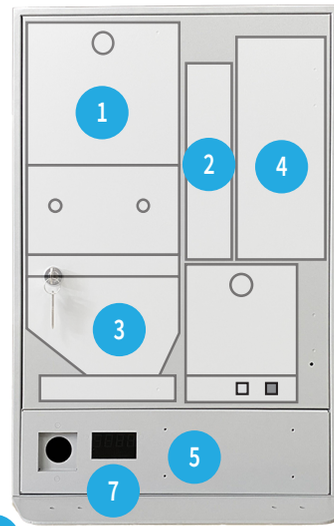
6 AWS クラウドサービス (オプション)

投入口に硬貨を投入しても硬貨詰りや動作しなかったトラブルに。

コールセンターやオーナー様に連絡後、両替機内のカメラでお客様を確認しながら、コールセンターやオーナー様の PC やスマートフォンからリモートで返金が可能な、クラウドを用いた安心安全のシステムです。



※別途専用のご契約 (AWS クラウドサービス等の費用を含む) が必要になります



8 専用キーによる ホッパー手動スイッチ標準装備

安全面 (いたづら等) にも考慮し、
本体内部にある安全スイッチで鍵での
回収をロックできます。

7 明るく明瞭な LED 表示部

エラー表示機能

コード	内容
C-10	ホッパー残量不足 (残量わずか)
C-20	ホッパー吐出遅延 (15 秒以上 (10 秒未満) 検出警告)
C-21	コインアクセプタ異常警告
C-22	ビルバリデータ検出異常
C-23	ビルバリデータスタッカー異常
C-24	ビルバリデータ札詰まり
C-25	ビルバリデータ紙幣抽出異常
C-26	ビルバリデータ異常ステータス
C-27	ビルバリデータスタッカー (金庫) 満杯
C-28	ビルバリデータその他の異常
E-40	ホッパーエンフイーエラー (残量なし)
E-41	コインアクセプタ・ビルバリデータともに異常エラー
E-50	ビルバリデータスタッカー開放
E-51	ビルバリデータ紙幣引き抜き検出
E-60	ホッパー接続エラー
E-61	ホッパーエンフイーセンサ異常
E-62	ホッパー抽出センサ異常
E-63	ホッパー抽出遅延 (10 秒以上経過エラー)
E-64	コインアクセプタ接続エラー
E-71	ビルバリデータ接続エラー (無応答)
E-72	ビルバリデータ検出エラー (NAK 超過)
E-73	ビルバリデータ検出エラー (データ異常)
E-74	ビルバリデータ検出エラー (FCC 異常)
E-75	ビルバリデータ制御エラー (ステータス無変化)
E-80	停電エラー
E-81	バックアップメモリエラー

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事ができます。

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。
※背面内部に操作ボタン

コイン・紙幣の投入・払出枚数の
管理が簡単です。

※詳しくはお問い合わせください。

品名	ACT-EC017-E/ACT-EC017-S
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 350 枚
外寸	W370 × H550 × D150 (mm) ※本体のみ
重量	23Kg ※硬貨は含みません
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	15.9W

開発元

株式会社オクト

〒302-0109 茨城県守谷市本町 4330-4

Tel.0297-20-0788 Fax.0297-20-0787 <https://www.octy.co.jp/>

代理店

