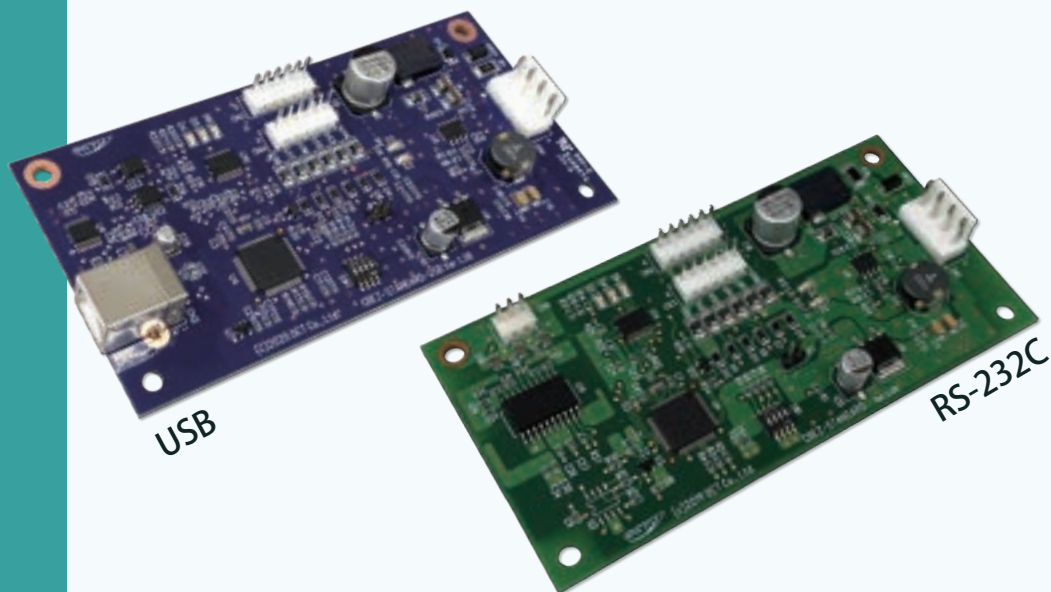


コインメック・ビルバリ用簡易制御基板

# CBEZ-Standard-xQR

— 「QRコード決済+現金決済」で もっと便利に —



- コード決済に特化した決済端末と連携（従来のコインメック・ビルバリに追加機能）
- 筐体やパネルに貼ってある決済用 QRコードをお客様の利用したい決済アプリで読み取っていただくだけで、お支払いが可能に！
- 1枚の QR コードで複数の QR 決済アプリに対応しています
- CBEZ-Standard に QRコード決済が対応 従来のプログラムに追加するだけ！
- 簡易コマンド方式（商品が先のシングルコラム・シングルバンド）
- RS-232C or USB 通信により、上位側はWindowsPC や Androidなどに接続可能
- DC24V 単一電源での制御が可能
- QRコード決済端末を使うことで 5,000 円以上の決済が可能に！
- QRコード決済端末には MPM 方式「PPS-7700Lite」または他社製互換機などがご利用できます

※QRコード決済用専用端末は別契約になります



PPS-7700Lite



微信支付  
WeChat Pay



Jcoin



◆ 従来の静的QRコード (MPM 方式)

QRコードを読み取り→消費者（お客様）が金額を入力→決済

- ・手入力が面倒 ・シールに悪戯され、セキュリティ面で注意が必要
- ・入力間違いにより違算発生リスクあり

◆ CBEZ-Standard-xQR + コード決済端末の静的QRコード (MPM 方式)

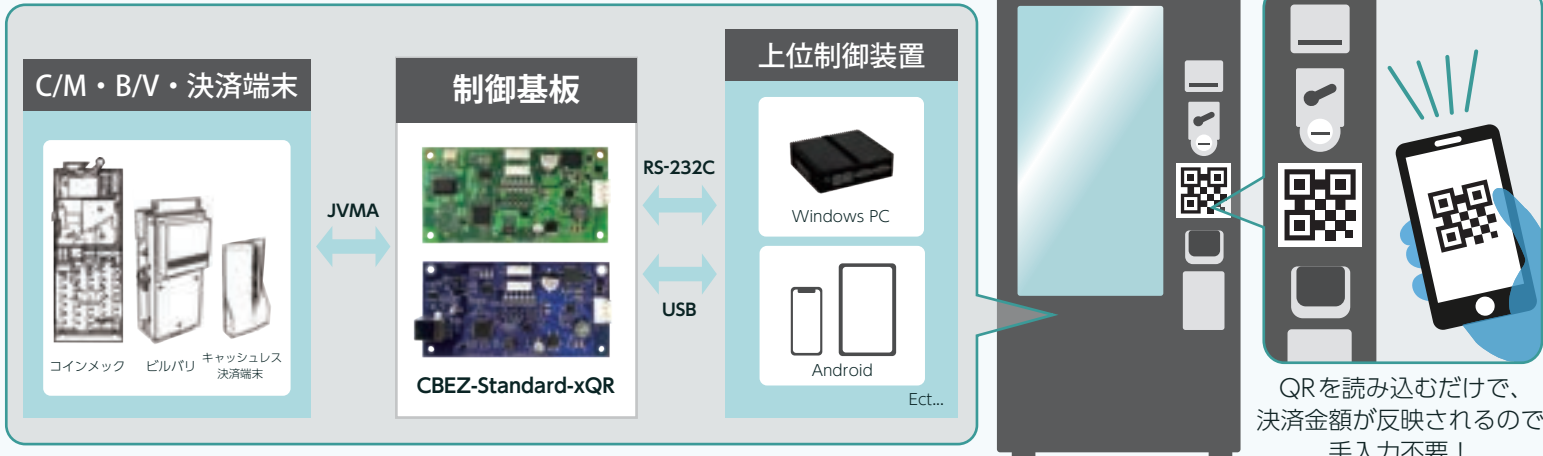
QR読み取りだけで金額反映！→決済

- ・導入諸経費が格安！
- ・今までできなかった 5,000 円以上の決済も可能に！（QR決済のみ）
- ・1枚のQRコードで複数の QR決済アプリに対応

用途

キオスク端末、自動精算機、無人精算機、無人販売機、各種印刷機、各種ロッカー、各種マルチコピー機、メディアプリント機 ... 等

コード決済端末をつないで QR コードシールを貼るだけ！

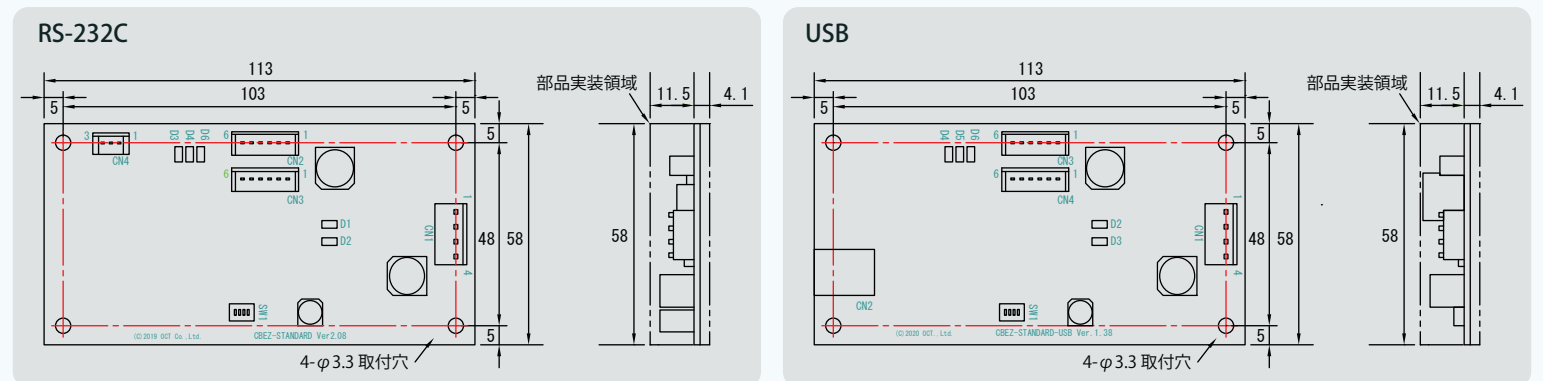


QRを読み込むだけで、決済金額が反映されるので手入力不要！

主な仕様

- 品名：CBEZ-Standard-xQR
- シリアル：JVMA 準拠 (VCCS 互換)
- 外形寸法：W113×D58×H15.6mm
- ①RS-232C：通信方式：半二重方式  
起動方式：ポーリング・セレクトィング方式  
同期方式：調歩同期式  
通信速度：38400BPS
- 供給電源：DC24V
- 動作環境：温度 0 ~ 40℃  
湿度 20 ~ 90% (結露なきこと)
- ②USB：USB2.0 準拠 B タイプ (メス)  
VCP (Virtual COM port) 利用
- 上位制御装置：Windows：10/11  
Android  
Linux (Raspberry Pi)

外形図



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/>

●JVMA シリアル通信規格に準拠します。詳細は、JVMA 機器の仕様書をご参照下さい。●OS の種類、PC の仕様・環境により対応状況が異なりますので、ご購入・ご検討の際にはご相談ください。●Windows の正式名称は“Microsoft Windows Operating System”で、米国 Microsoft Corporation の登録商標です。●QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。●PPS7700 Lite/PPS7700 は株式会社 INSPiRY JAPAN 株式会社の製品です。●万一、誤動作や故障によりバックアップが変化・消失した場合、これによる損害及び使用不能により生じたお客様の損害については、弊社は一切その責任を負いかねますので予めご了承下さい。●弊社の中継基板は販売するにあたり NDA を締結させて頂きます。●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内容及び表現は 2024 年 11 月現在のものです。