

**CONLUX**<sup>®</sup>

# Pay Cube<sup>®</sup>

セルフ会計に適したつり銭機



NIPPON CONLUX CO.,LTD.

“深刻な人手不足”、“多様化する決済方法への対応”といった業務の煩雑化が大きな課題となっているサービス業をサポートするために誕生した「Pay Cube」。飲料自販機をはじめとする、様々な無人決済の環境で培った日本コンラックスの技術を駆使して開発された、リテール向け現金決済ソリューションです。

## 直感操作

### セルフ会計の実現 入金・払出の2エリア構成

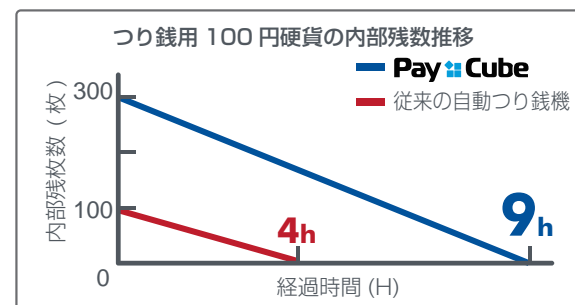
Pay Cube の構造はとてもシンプル。入金部と払出部、更に硬貨と紙幣が独立した製品構造。直感的に操作でき専任スタッフも不要となり、お客様自身によるセルフ会計を実現します。



## つり銭長持ち

### 補充軽減による長時間運用 約 1,200 枚 / 約 480 枚の大容量収納

Pay Cube は、非循環型のつり銭機です。循環型のつり銭機では硬貨の払い出しが多い場合、内部容量が少ないため、つり銭切れにより会計業務がストップします。Pay Cube は、大量のつり銭 (硬貨 約 1,200 枚 / 紙幣 約 480 枚) を内部に用意できるため、会計業務の停止時間を最小化し、長時間の継続運用を実現します。



ファストフード店の例  
平均売価 = ¥754  
販売回数 = 32 回 / 時間  
現金での支払い比率 = 84.4%

## 簡単カセット補充

### 即時補充が可能 つり銭補充はカセット交換のみ

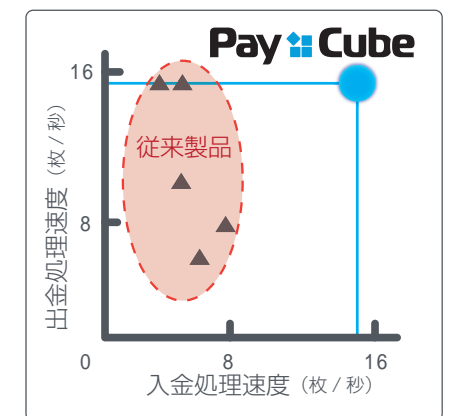
Pay Cube は、カセットの交換だけで硬貨や紙幣の補充が完了。カセットは鍵付きなので、現金に触れる方を限定でき、セキュリティ性が向上します。



## 業界最速

### レジ待ち行列を低減 999 円 / 秒の高速払い出し

硬貨の入金時処理速度は 15 枚 / 秒。払出時も 1 秒に 999 円 (15 枚) を払い出します。使用者を不満にさせない処理時間をお約束します。



## 詰まりにくい

### トラブルリスクの軽減 貨幣の移動距離は循環型つり銭機の約 1/10

循環型のつり銭機は、構造上貨幣の移動に長い経路を必要とし、それが貨幣詰まりの一因となっています。一方、Pay Cube は非循環のつり銭機のため、入金と払出の経路が独立。それぞれの経路が短く、詰まりが起きにくい構造になっています。



## 手厚いサポート

### 即時復旧が可能 トラブル対処動画、各種マニュアルを用意

Pay Cube は、エラーが発生した場合、QRコード\*1をディスプレイに表示。スマホなどで読み取ると専用サイトでその内容に合わせた対処方法を動画でご覧頂けます。動画を視聴することで、現場での復旧を容易に行うことができます。なお、動画をご覧頂けない場合には、マニュアルをご参照頂く事でエラーを解除することができます。



\*1:「QRコード」は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

## コンパクト設計

# 小さいスペースに設置可能

従来の自動つり銭機の60%

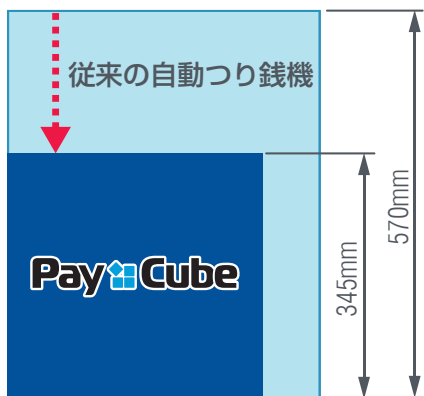
Pay Cube の奥行きは 345mm\*1。

奥行きが必要だった従来の自動つり銭機と比較して、約半分のフットプリントで設置が可能です。

L 型タイプの紙幣ユニットの天板は耐荷重 20kg。重い機器も設置可能で、様々なシーンにご活用頂けます。

既存の店舗設備への設置のほか、オリジナルカウンターもご用意しています。

\*1：突起部を含まない設置底面。突起部を含んだ場合の奥行きは 400mm。



[フットプリント比較]



[オリジナルカウンター設置イメージ]



[筐体組込イメージ]

## ラインナップ



《キュービックタイプ》

サイズ：W385 × D345 × H430 (mm)



《L 型タイプ》

サイズ：W530 × D345 × H430 (mm)  
(紙幣ユニット上部天面サイズ：W300 × D330)



[設置可能な POS サイズの目安]

- ・横型ディスプレイの場合：～14 インチ
- ・縦型ディスプレイの場合：～24 インチ
- ・耐荷重：20 kg

## 対応 OS

- ・Windows 10 IoT Enterprise (32/64bit)
- ・Windows 10 Home/Pro/Enterprise (32/64bit)
- ・Windows 11 Home/Pro/Enterprise (64bit)

※外観及び仕様は、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ください。

C201910002 R1.7



株式会社日本コンラックス

本社・本社工場：〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田 5-3-8

<https://www.conlux.co.jp/paycube/>

