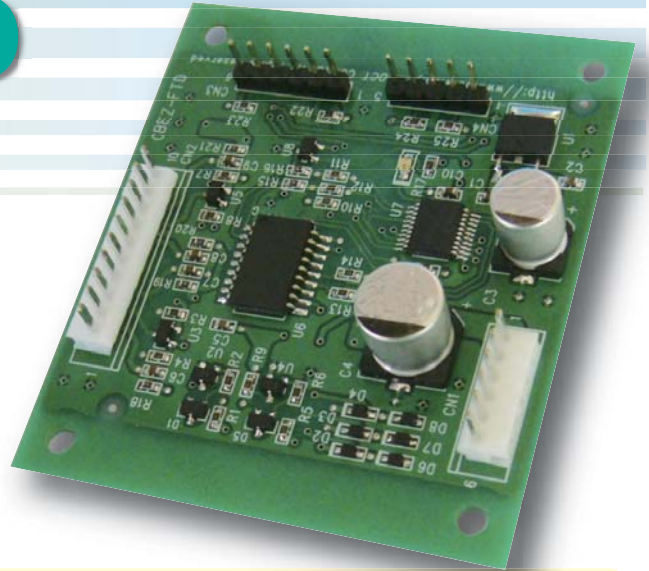


## コイン払出しカセットチューブ制御基板

# CBEZ-FTD

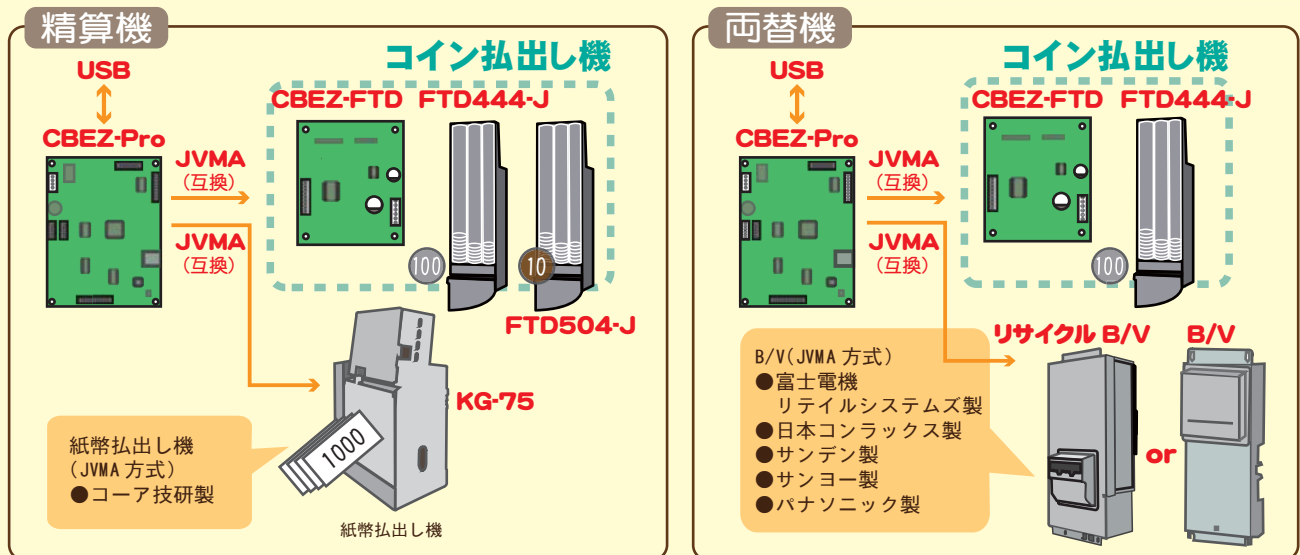
FTD504-J・FTD444-J(富士電機社製)専用



- ポッパを用いない低ノイズコイン払出
- PCベースの精算機などに最適
- シリアル通信 (JVMA 準拠)

コインメカニズム用補助つり銭装置 (コインチューブ) を接続することで硬貨払出し機を構成することのできる制御基板です。上位制御装置は業界標準インターフェースによりコインメカニズムと同様の手順、制御による硬貨の払出しが可能です。

### 使用例



#### ▶ コネクタ

CN1	シリアル通信兼電源
使用コネクタ	B6P-SHF-1AA (JST 製)
CN2	● FTD-504-J+FTD-444-J ● FTD-504-J (+504-J) ● FTD-444-J (+444-J)
使用コネクタ	B10P-SHF-1AA (JST 製)

#### ▶ 仕様

<b>100円・5円</b>	
払出し枚数	1回最大 15枚
対応チューブ	FTD444J (富士電機製)
保留可能枚数	452枚
<b>10円</b>	
払出し枚数	1回最大 15枚
対応チューブ	FTD504J (富士電機製)
保留可能枚数	512枚

