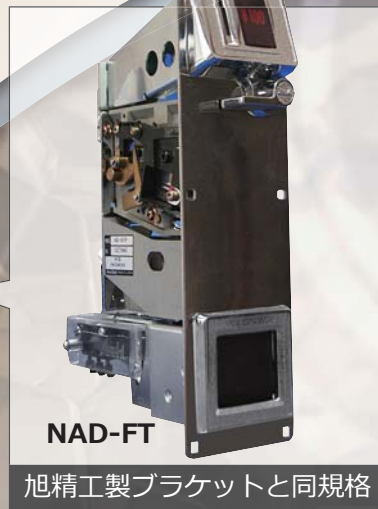


日本初！  
識別能力 **98%**

Flash selector / Front plate bracket

# メダルの新時代 光コイン用セレクター



光コイン用セレクターは、コインに開けられた穴を瞬時に光で検知します。

これまでの材質や重量などで検知する方法より、スピーディー、そして大幅に識別処理能力がアップ。

様々な材質のコインが使えることにより、従来懸念されていた問題も全て解決します。

旭精工社製ドロップセレクターのフロントプレートブラケット「NAD-FT」に準拠したサイズ※です。

※コイン出口の形状のみ異なります。

製品特徴

- 新方式の光学式セレクター
- コインの穴の位置を瞬時に識別
- 旭精工製「NAD-FT」の規格に準拠※
- スピーディー、正確にコインを識別
- コインの材質がより自由に
- 簡単操作でコインをプログラム

亜鉛合金

銅



各種コインが使える！



ステンレス

アルミ

メッキ

正面

側面



コイン認証システム  
**Reliant Box**



使用用途

ゴルフ練習場球出し機、ドライアイス・水・氷販売機、EV（電気自動車）カーシェアリング、レンタサイクル、ホテルビデオサービス、自動販売機ドリンクサービス等



# 光コイン用セレクター

光コインとは光学式コインを用いて、  
光学式選別機（光セレクター）によって  
コインを瞬時に識別します



正面

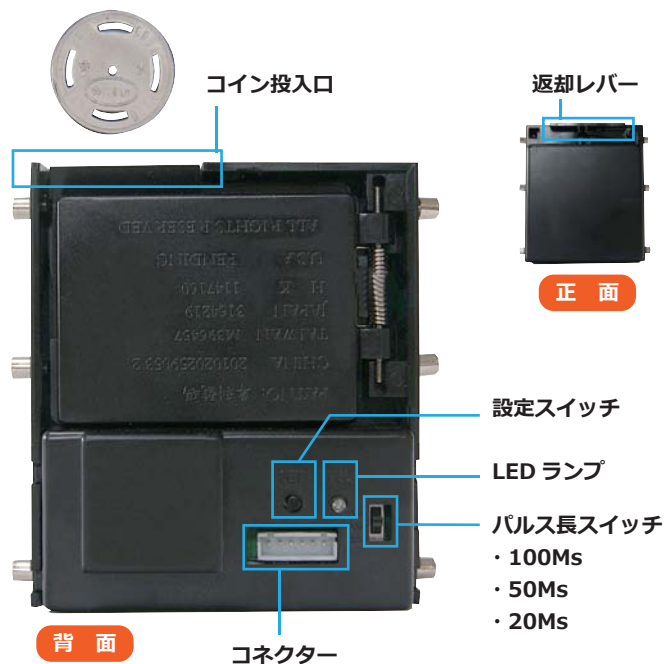
側面



光セレクター



## 光セレクター構成図



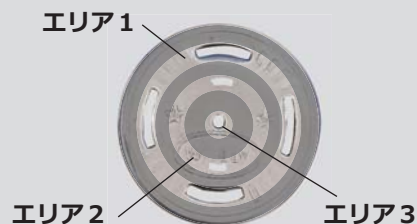
## 製品仕様

■ 品名	光コイン用セレクター (光セレクター/フロントプレートブラケット)
■ コインサイズ	外径 / 25mm 厚み / 1.0mm ~ 2.3mm
■ 硬貨検知方式	光学式センサー
■ 本体寸法	H228mm×W62mm×D118mm (光セレクター : H102mm×W45mm×D98mm)
■ 重量	約 1.2kg (光セレクター含む)

その他サイズのカスタマイズ等についてはお問い合わせください。

## 光コインとは

3つのエリア内に作成された  
穴を光学式センサーで識別。  
多種多様なメダル作成が可能



● 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。● 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。● 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2012年5月現在のものです。

**OCT**  
株式会社 オクト

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