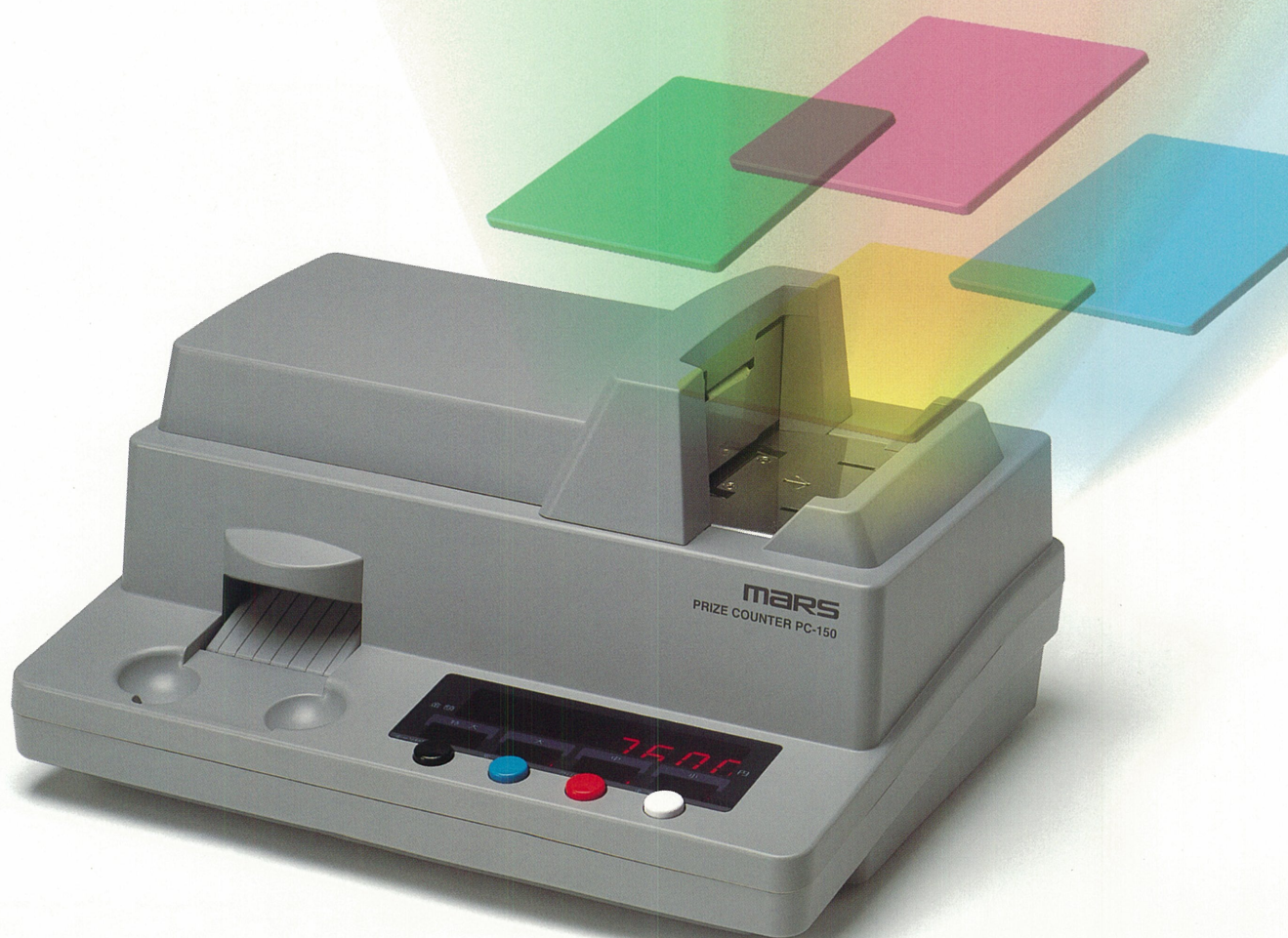


MARS

景品交換POSシステム 景品リーダー

Prize Counter PC-150

独自の技術により、高いセキュリティと
迅速な交換処理を可能にした
景品交換システム登場!



高いセキュリティと高速読み取り処理により、 正確で安全、効率的な景品交換を提供。

〓 **二度読み防止機能で高いセキュリティを実現**
一度読み取った景品は読み取ることができない二度読み防止機能を採用するなど、安全でセキュリティの高い交換業務をサポートします。

〓 **識別処理と搬送処理を同時に行い
交換業務をスピードアップ**

景品は種類ごとに分けずに重ねたまま処理できます。景品を搬送しながら識別処理を同時に行い、不具合景品が含まれていても自動的に排出口に分別されるため、混雑時でも慌てずに業務を行うことができます。

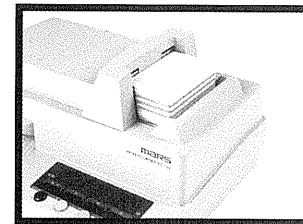
〓 **設置場所を考慮したコンパクト設計**
ムダを省いたコンパクトボディなので、狭いスペースでもゆとりのある設置ができます。

〓 **2種類の景品に対応**

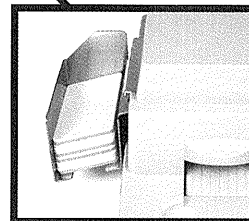
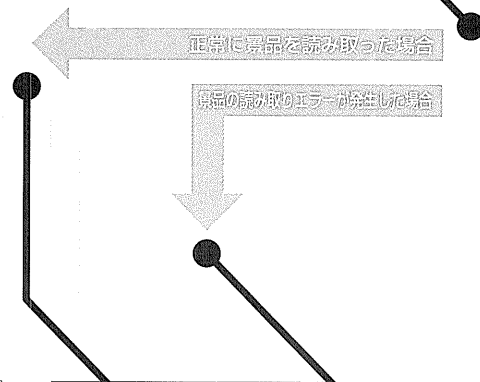
タテ 54mm × ヨコ 86mmサイズの1.5mm景品と3mm景品の2種類に対応します。

〓 **外部機器との通信が可能**

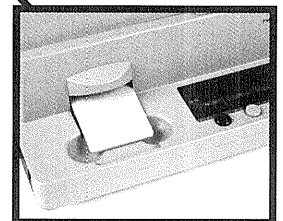
管理POSやキャッシュディスペンサー、また外部表示器や簡易プリンタ(オプション)、パソコンなどの外部機器との通信が可能です。



景品入口



景品排出口

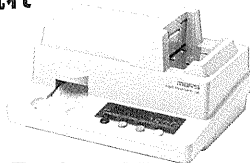


読み取りエラー景品排出口

景品交換の流れ



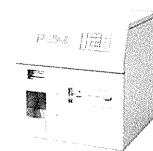
専用景品



景品読み取り機
PC-150



外部表示器



払出機
CD-220

※払出機との接続は別途ご相談ください。

主な仕様/外形寸法図

景品リーダ PC-150

外形寸法:

本体 W362×D280×H165mm

外部表示器 W168.4×D50×H80mm

プリンタ(オプション) W106×D183×H126mm

1回の識別枚数: 最大40枚(1.5mm景品)/20枚(3mm景品)

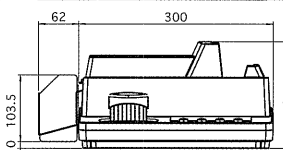
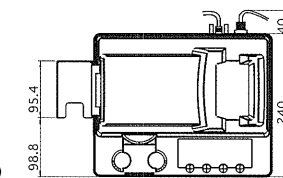
識別速度: 最大3枚/秒

使用電源: AC100V ±10%

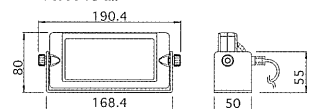
消費電力: 最大30VA

重量: 約3.7kg

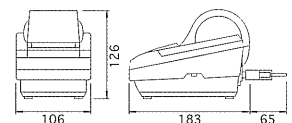
本体



外部表示器



プリンタ(オプション)



※本カタログの内容は、製品改良のため予告なく変更する場合があります。製品の色調は印刷のため、実際とは異なる場合があります。

先進技術と信頼のパートナー

株式会社 **マースエンジニアリング**

札幌/北見/盛岡/仙台/郡山/新潟/高崎/水戸/大宮/千葉/東京/西東京/長野/横浜/静岡/浜松
甲府/名古屋/金沢/大阪/京都/兵庫/広島/岡山/松山/福岡/熊本/鹿児島/沖縄

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-10-7
営業企画部 TEL 03-3352-2048 FAX 03-5360-6882
<http://www.mars-eng.co.jp>

0406H1606.3T.SG