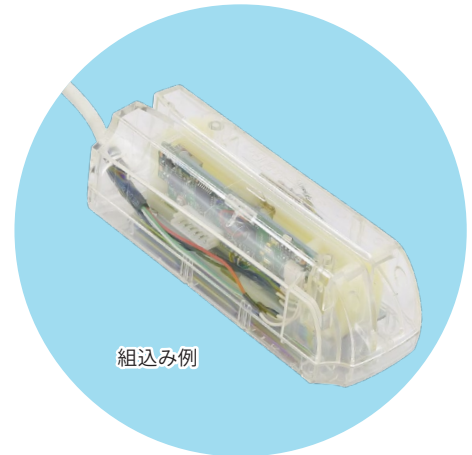
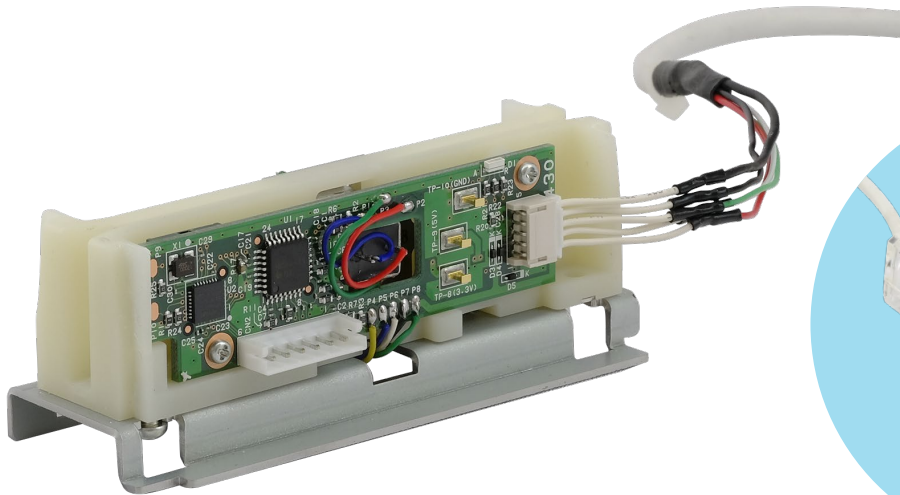


磁気カードリーダーユニット



組みみ例

- 減磁した磁気カードの読取り率アップ!
- 薄型のPETカードにも対応
- 組みみユニットの受託開発・製造に対応可能

■仕様

操作方式	手動スライド	読取り確認	ブザー（音量 3段階）
操作方向	正逆両方向	動作状況表示	3色LED（緑、赤、黄）
操作速度	100～1000mm / sec（JIS プラスチックカード時）	供給電源	USB V-BUS Power
読取りカード	1. 物理特性：JIS X6301 2. 記録特性：JIS X6302	消費電流	100mA最大（ローパワーデバイス）
読取りコード	JIS-II コード、オプションとして、ISO#1、ISO#2	使用温度	0～40℃
記録方式	F2F	使用湿度	20～85% 結露なきこと
記録密度	210BPI	保存温度	-15～60℃
磁気ヘッド	JIS II ヘッド / JISIヘッド	保存湿度	20～85% 結露なきこと
ヘッド寿命	50万回パス（塵埃の少ない室内使用時）	動作環境	USBポートを装備したWindows PC
最大読取り桁数	各コード数字換算69桁	適合規格	VCCIクラスB（想定）
磁気カード厚さ	0.188～0.84mm（PETカードからJIS プラスチックカード）	対応OS	Windows 10
対応漢字コード	JIS X 0208		
インターフェイス	USB Ver2.0 / 1.1（キーボードエミュレーション/VCOM）		

※本資料は展示用サンプル時のご紹介資料です。
自社製品時の仕様、規格及び外観は異なる予定です。



安全上のご注意

正しく安全にお使いいただくため、
ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

販売店

システムギア株式会社

<https://www.systemgear.com/>

お問合せ

E-mail : bom@systemgear.com

TEL : 06-6443-2153

FAX : 06-6443-0809

大阪府西区江戸堀1丁目9番14号システムギア大阪ビル

※ Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
※ 印刷の関係上、本紙に使用した写真は、色や細部等が実際と異なる場合がありますのでご了承ください。
※ 本紙記載製品の販売・生産・保守について、予告・通知なく中止する事があります。