



八洲産業株式会社

〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14 TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021 www.yashimasangyo.co.jp

標準品 or カスタマイズ品 データシート

八洲産業(株) の【ポリラック】 デモ機リスト

電子機器向け保護規格付きスマートケース

製品名

M225580 EmbedTEC

インベッドテック

10 インチEmbedTECヒートシンク およびDINレールアプリケーション付き

○ 典型的なアプリケーションには、組み込みコンピュー

- 典型的なアプリケーションには、組み込みコティングと HMI が含む○ EMC対応済み○ アップグレードされた IP 保護 (オプション)○ 立体的にサイズ調整可能





194308

RAILO レイロ Railo 100 mm x100 mm ポリラックロゴ付き

- DINレールまたは壁取り付けモジュール
- シングルユーロカードサイズまたは高さ 122 mmのPCBが対応
- 個々の電子機器またはバックプレーンが対応
- EMC対応済み
- IEC 60529 に準拠した IP20 保護 (バージョンに応じて)

(煙淮品)











000

マジック

マジック 3U/42HP/279D ハンドル付き デスクトップまたは19インチラックマウントケース

- EMC対応済みでアップグレード可能
- IEC 60529に準拠したIP20定格 IEEE 1101.10準拠構成用のオプションのフロントレール

(標準品)





194289

FreeTEC

フリーテック 3 U/42 HP/244 T、 デモ目的でSMC (システム管理コントローラー)

- IEEE 1101.10準拠構成用のオプションのフロントレール IEC 60529に準拠したIP20定格
- ESD/EMC/RFI準拠のアップグレードが可能









ポリラック プリントを備えた SmarTEC

- 素材:アルミ板/押出/ダイカスト構成
- 最大 IP54 の内部保護 (バージョンに応じて) EMC対応済みでアップグレード可能 一般的なユーロカードサイズ用

(標準品)











八洲産業株式会社

〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14 TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021 www.yashimasangyo.co.jp

八洲産業(株) の【ポリラック】デモ機リスト



M200127 SMARTEC

ポリラックプリントを備えた SmarTEC

- 素材:アルミ板/押出/ダイカスト構成○ 最大 IP54 の内部保護 (バージョンに応じて)○ EMC対応済みでアップグレード可能
- 〇 一般的なユーロカードサイズ用











ケースクアルト1U/150x250、二ス仕上げ

- 最大IP54の内部保護
- EMC/RFI/IP準拠のアップグレードが可能
- 多目的ケースのコンセプト







ケーススペース 2U/42HP/220D プラグインシステム

- IEC 60529に準拠したIP20定格
- IP20(穴あきトップカバー付き)
- IP40 (穴のない上部/下部カバー付き) ○ デスクトップまたは19 インチラックマウントケース、
- 埋め込み型取り付け機能付き













シーケンス1U/160D/125W

- IEC 60529に準拠した保護クラスIP40 IP54までアップグレード可能(溝とシールを備えたフロントパネルを使用する場合)

- EMC/RFI準拠のアップグレードが可能 一般的なユーロカードサイズ形式の場合









カスタマイズ

No. デモ機写真

型式

195764

製品名

押出ケース、 VIP10 95 mm

RAL7021、2色プリ

特徴

- 完全カスタマイズ品 〇 素材:アルミ板/押出/ダイカスト構成 ○ 最大 IP54 の内部保護 (バージョンに応じて) ○ EMC対応済みでアップグレード可能 ○ 一般的なユーロカードサイズ用

その他のカスタマイズ品

ハンドヘルド・アプリケーション用 エンクロージャー、各種素材製





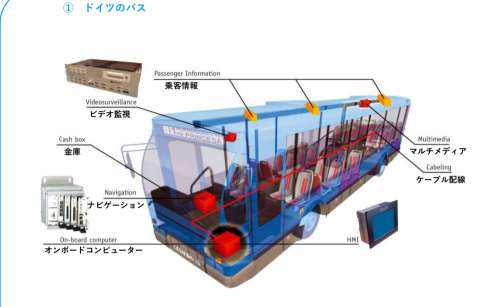


八洲産業株式会社

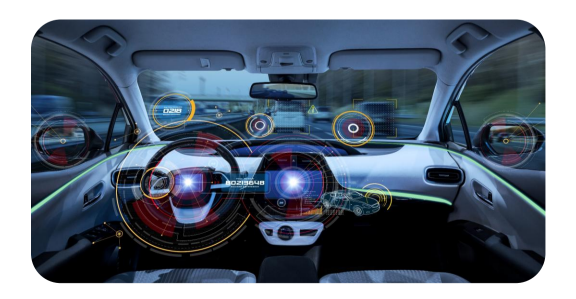
〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14 TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021 www.yashimasangyo.co.jp

八洲産業(株) の【ポリラック】デモ機リスト

アプリケーション事例 (オートメーション)



軽量筐体は、過酷な環境条件下にある産業用環境における高性能アプリケーション向けに設計されています。この筐体は非常に汎用性が高く、機械的な要件だけでなく、多様な入力・出力インターフェースを備えた電子部品の統合においても、個々の要件に合わせて柔軟に対応可能です。







//洲産業株式会社

〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14 TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021 www.yashimasangyo.co.jp

八洲産業(株) の【ポリラック】デモ機リスト

アプリケーション事例 (オートメーション)

2 MiniLEU

MiniLEU は、線路だけでなく、軌道 上の車両や接続されたセンターと の通信にも使用されます。



3 HMI

視覚的な案内に加え、音声案内は 重要な要素であり、旅の至る所で 役立つ頼もしいパートナーです。



4 HMI

リーダーおよびテストデバイス



5 нмі

情報の可視化と即時認識は、快適性を 向上させます。



※HMI(Human Machine Interface、ヒューマン・マシン・インターフェース)とは、人間と機械が情報をやり取りするための手段や装置の総称です。 ※2025年7月8日更新