



油圧モーションコントローラ
RM200・RMC150/151・RMC75

高性能の油圧&モーターモーションコントロール

製品のアドバンテージ

- 2軸から32軸まで同期（電力または油圧）
- 任意のシステムとの通信は全ての信号変換器と接続。
- ソフトウェア：RMCTool（無償ダウンロード&無制限にアップグレード）



今年2月に日本での販売代理店契約を締結しました



広範囲の産業用アプリケーション

- プレス / 成形 / 押し出し / 鋳造 / 鍛造
- 切断 / せん断 / 組立
- パレタイザ / スタッカー
- インデックス / ライン転送 / リフト
- ピンチローラー / ワインダー / 包装
- 非破壊検査と試験
- エッジャー / ヘッドリグ
- 走行剪断 / 曲線切断機
- 射出器 / RIM / フロー成型
- ロボット / 6自由度回転台 他

YASHIMA REPORT

八洲産業より2018年4月までの近況報告です

中国現地法人を開設致しました。



この度、八洲産業は2017年12月5日にて新たに中国現地法人を開設致しました。今後ともご愛顧のほど宜しく申し上げます。

八洲工業機電(広州)有限公司

Yashima Industrial electrical and mechanical (guangzhou) Co.,LTD

广东省广州市白云区黄石西路西基大街1号A1-203
TEL: +86 20 3741 4080 FAX: +86 20 8067 2809
✉ 18824150498@163.com

頑張れ！ 八洲産業はアビス福岡とライジングゼファー福岡を応援しています！

編集後記 Editor's note

- ▶▶ 今年もプロ野球が開幕し、ソフトバンク開幕3連戦を観戦してきました！昨年は10試合程度しか観戦できなかったのが、今年は15試合は球場に足を運びたいと思います！(T・T)
- ▶▶ パスポートの期限が切れたので10年振りに再取得に行ってきました。10年も経つと自分の当時の顔写真と今は年齢重ねた分違いますね。。実際に10年のパスポートで8年目に海外に行った際、入国審査で顔写真と違う！と止められたという方の話も聞いていたので、取り敢えず今回は5年で取得しました。(M・M)

次号は2018年6月発行予定です。

YASHIMA SANGYO KAWARABAN 八洲産業株式会社

半導体・メカトロニクス・情報システム・FAソリューションプロバイダー



http://www.yashimasangyo.co.jp E-mail:sales@yashimasangyo.co.jp

- 本社営業本部 〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14 Yビル2F
TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021
- 東京支店東京営業所 〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-4-3
太陽生命神田ビル10F
TEL:03-5822-1860 FAX:03-5822-1861
- 半導体デザインセンター 〒815-0082 福岡市南区大楠2-9-14 Yビル1F
TEL:092-524-5464 FAX:092-524-5547



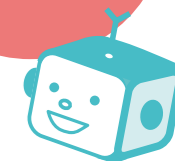
八洲産業かわらばん

MONO

づくり通信

2018.APR

Vol. 38



◆ラインナップ商品のご紹介

大東通信機株式会社

電流ヒューズ

SHARP株式会社

自動搬送装置(AGV) XF シリーズ

ハネウェルジャパン株式会社

モジュロールモータ M7284/M6285A/M9185A

東朋テクノロジー株式会社

- Ethernetタイプ : TH-PLC-ACI / ACO
- マルチホップタイプ : TH-PLC-ACIM / ACOM
- RS485タイプ : TH-PLC-ACIR

DELTA 油圧モーションコントローラ

RM200・RMC150/151・RMC75

PICKUP 株式会社 エム・システム技研

YASHIMA IoT時代の現場設置形データロガー

Overseas sales division

DISCOVERY 中国

中国語ひとこと講座

YASHIMA REPORT

中国現地法人 開設のお知らせ

八洲工業機電(広州)有限公司

アビスパ近況報告

DISCOVERY中国

中国のスマートフォン決済システム(第3方決済)

中国では、携帯さえあれば、現金を持たずに出かけても大丈夫です。中国のスマートフォン決済の利用率は世界一だと言われ、支付宝(アリペイ)と微信(ウィーチャット)が一番人気です。アリペイとはアリババの決済システムで、2004年第3方決済システムとして人気を広げました。ウィーチャットとは、テンセントのSNSでウィーチャット決済システムは2014年からはじまりました。なぜ先進国よりも発展したかという、欧米や日本、韓国などの先進国はクレジットカードの体制が整っていますが、中国はクレジットカードの体制は不十分であり、利便性が欠けています。ネットが普及しているのもあり、クレジットカード時代を飛ばしてスマートフォン決済システムに直入したのです。

また、中国のスマートフォン決済は非接触方式ではなくQRコードを採用しています。QRコードは専用のカードリーダーが不要で、バーコードリーダーもしくは店舗決済用のQRコードを店頭に掲示するだけで決済できるという利便性があるからです。最近では中国の町中にある八百屋などもスマートフォン決済できるようになっています。現在中国国内のみならず、先進国にも進出しています。日本の三越や大丸に行くと、アリペイやウィーチャット決済は普通にできます。偶にローソンなどのコンビニでも使える所があります。

中国のスマートフォン決済システムは暗証番号から、指紋認証に進化し、現在顔認証にも進んでいます。

これから携帯持たなくても、決済できるようになるでしょう。将来が楽しみです。

海外営業部 何志祥

中国語 ひとこと 講座

多少钱【ツォサオチェン】

「いくらですか？」

中国でお金の漢字は金(カネ)ではなく 銭(ゼニ)です。

現在、デパート、スーパー等のチェーン店では商品に金額が提示されているのが当たり前ですが、自営業店等は、金額提示されていない所も偶にあります。製品は会計時に高かったら返品できますが、料理やタクシーなどは後払いなので、事前に金額を聞かないと予想外の出費が発生してしまいます。(地方によって物価が違います) 予想外の出費を防ぐ為、事前に金額を聞いた方が良いでしょう。中国に行く時、ぜひ使ってみてください。

海外営業部 何志祥

YASHIMA Introduction of LINEUP COMMODITY

ラインナップ商品のご紹介

What's New

PICKUP

Yashima

ピックアップ製品のご案内

01 電子機器の保護と安全へのご提案として



電流ヒューズ

◆警報用ヒューズ・ホルダ

用途: 通信装置・工作機械等
AC125~250V 0.3~70A

八洲産業では警報用ヒューズの在庫を多数取り揃えております

◆マイクロヒューズ・ホルダ

用途: スマートメータ・電動工具・ドローン・AGV等
AC48~250V 0.3~20A

◆DCヒューズ

用途: 充電試験装置・充電スタンド・EV用バッテリー等
DC48~1,000V 1A~30A

◆チップヒューズ

用途: 民生機器・制御基板等
DC12~76V 0.2~15A

◆管ヒューズ

用途: 充電試験装置・汎用電源・発電機等
AC125~600V 1~200A

警報用ヒューズ



通信用基地局

産業用ロボット

02 検討から導入・アフターまでトータルサポート

SHARP

自動搬送装置(AGV)
XFシリーズ

低床・コンパクト・力持ちのAGV



◆ダイレクトティーチングモードRFID制御にて立ち上げが簡単にできます。



◆集中制御システム(AOS)最適配車、20台までの運行管理、交差点制御を行います。



◆低床ガイドレスAGVもございます(XF-100)

03 位置比例動作を行なう電動操作器のご提案

Honeywell
THE POWER OF CONNECTED

モジュトルールモータ
M7284/M6285A/M9185A

コントローラや操作器からの信号を、バルブ、ダンパなどと組み合わせて使用する電動操作器です。



本体・アクセサリ

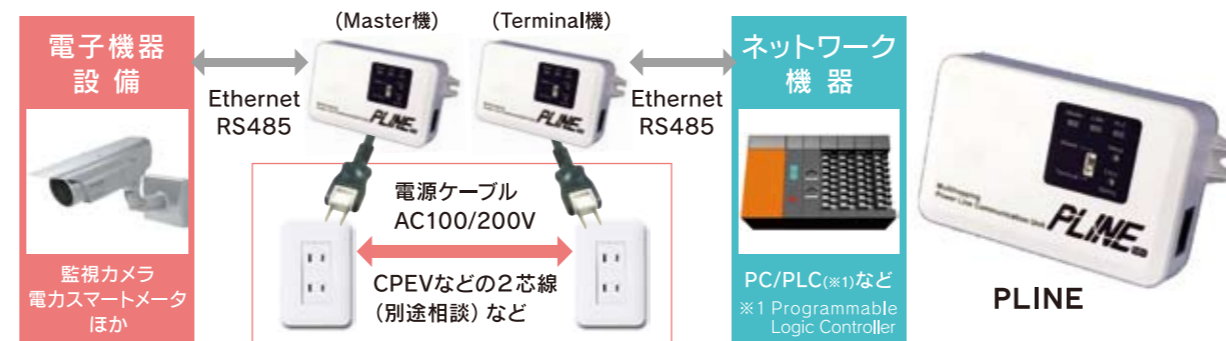
本体ケースはアルミニウムダイキャスト製。90°~160°の任意の回転角度を設定可能。

04 電力線通信PLINE 概要

東朋テクノロジー株式会社

- Ethernetタイプ : TH-PLC-ACI / ACO
- マルチホップタイプ : TH-PLC-ACIM / ACOM
- RS485タイプ : TH-PLC-ACIR

既設の電源線・空き線に信号(Ethernet/RS485)を重畳して伝送します。無線で届かない場所、屋外での伝送も可能です。



コンセントに差し込むだけで通信テスト可能!!

マルチホップ機能で複数のターミナル機と通信可能!!

無線で届かない部屋間・障害物を越えた通信を実現!!

電力線だけでなく、様々な線*を活用できます!!

*電話線・ツイストペア線・平行2線など。詳細は別途ご相談下さい。

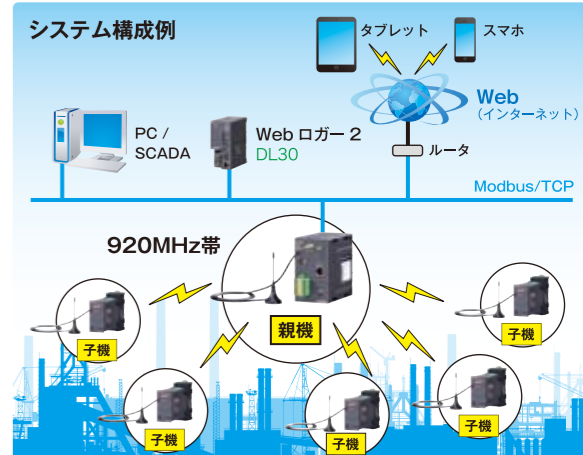
無線通信でIoT化を実現します。

920MHz帯マルチホップ無線機器
くにもる® シリーズ



■920MHz帯の特長

- ・920MHz帯は回折性が高く障害物に強い周波数帯です。
- ・ネットワーク構築は信頼性の高いマルチホップ方式です。
- ・長距離 見通し1kmまで届きます。
- ・免許申請は不要です。
- ・通信の配線工事が不要です。



リモート I/O



小形多点多数
組合せ自由形
リモートI/O
R30シリーズ

信号変換器



表示設定形2チャネル
コンパクト変換器
M1Eシリーズ

避雷器



電子機器専用
避雷器
MDPA-24

Ethernet用
避雷器
MDCAT

計装標準信号用
避雷器
MD7AST

操作部 コンポーネント



ミニトップ®
リニアモーションタイプ
MSPシリーズ

サーボトップ® 2
ロータリモーションタイプ
PRP

MSYSTEM
株式会社 エム・システム技研

IoT時代の現場設置形データロガー

データロガーの機能を現場設置ユニット内で実現しました。

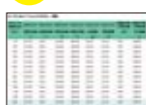
IoT時代の現場設置形データロガー
Webロガー-2 (形式: DL30)

5つの便利な機能

1. ロギング機能



2. 帳票作成機能



3. 遠隔監視 Webサーバ機能



4. メール通報機能



5. 通信制御機能



Webロガー-2は、現場でデータを収集してロギングすると同時に、帳票のフォーマットに編集して蓄積します。そしてこのデータを基に各種のWeb画面を生成します。これらのWeb画面はLANやインターネット経由でPCやタブレットから監視できます。

