

■東京支店、海外営業推進部
千葉県船橋市葛飾町2-412 〒273-0032
Tel.047-431-4131 Fax.047-437-3969

■千葉支店
千葉市中央区神明町19-2 〒260-0022
Tel.043-247-8913 Fax.043-247-5605

■大阪支店
大阪市淀川区西中島4-3-8 新大阪神ビル10F 〒532-0011
Tel.06-6889-3151 Fax.06-6889-3150

■九州支店（福岡営業部）
福岡市博多区博多駅東2-4-31 第5岡部ビル5F 〒812-0013
Tel.092-473-4136 Fax.092-473-4139

■東北営業所
仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM仙台ビル8F 〒983-0852
Tel.022-295-6191 Fax.022-295-6193

■新潟営業所
新潟県長岡市台町1-9-3 住営社・駅東マンション1F 〒940-0048
Tel.0258-31-4112 Fax.0258-31-4113

■鹿島営業所
茨城県鹿嶋市泉川1473-8 〒314-0015
Tel.0299-85-1626 Fax.0299-84-4510

■君津営業所
千葉県君津市東坂田1丁目5-15 新昭和第5ビル5F 〒299-1144
Tel.0439-52-2972 Fax.0439-54-6201

■名古屋営業所
名古屋市中川区八田町2301 番地 山清ビル3B号室 〒454-0877
Tel.052-365-2121 Fax.052-365-2129

■西関東営業所
埼玉県所沢市狭山ヶ丘1-3003-85 〒359-1161
Tel.04-2938-6960 Fax.04-2938-6968

■和歌山営業所
和歌山県和歌山市西釘貫丁2-53 プレミール石川11F 〒640-8063
Tel.073-425-3061 Fax.073-425-3062

■岡山営業所
岡山県倉敷市水島西通1-1938 JFE商事石油ビル 〒712-8073
Tel.086-448-0221 Fax.086-448-0170

■四国営業所
愛媛県新居浜市西原町2-2-9 アーバンコート西原1F 〒792-0011
Tel.0897-37-3451 Fax.0897-37-3493

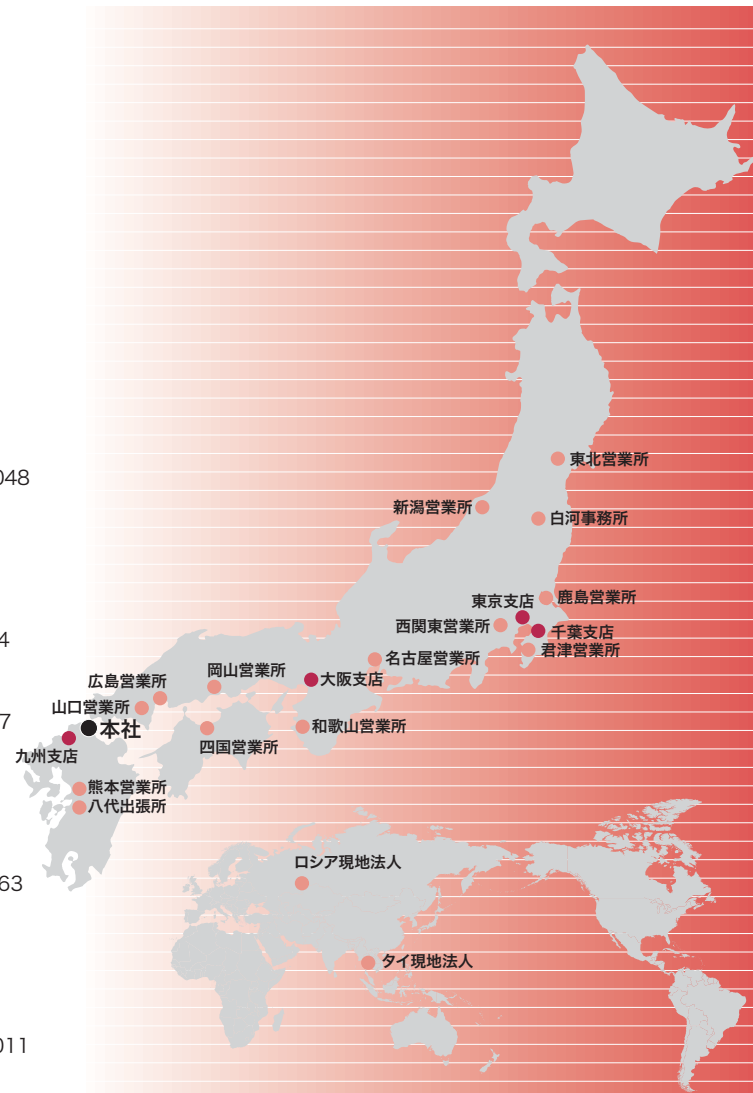
■広島営業所
広島市南区東荒神町3-35 広島オフィスセンター7F 〒732-0805
Tel.082-264-8180 Fax.082-264-7433

■熊本営業所
熊本県熊本市中央区山崎町66-7 熊本中央ビル2F 〒860-0016
Tel.096-245-6410 Fax.096-245-6412

■八代出張所
熊本県八代市麦島西町2-8 〒866-0052
Tel.0965-33-2472 Fax.0965-32-4522

■白河事務所
福島県西白河郡西郷村道南東10 メゾンエスポワール202 〒961-8052
Tel.0248-21-0681 Fax.0248-21-0682

■山口事務所
山口県光市三輪2006-9 〒743-0102
Tel.0820-48-8070 Fax.0820-48-8071



■ロシア現地法人
DHOWA TECHNOS Rus. LLC
Russia, Chelyabinsk region, 454090, Chelyabinsk,
Lenin prospect, dom 35.
Tel./Fax.+7(351)239-46-52

■タイ現地法人
DHOWA TECHNOS (THAILAND) Co., Ltd.
Le Concorde Tower Fl.10/1008 202 Ratchadapisek Road,
Huaykwang, Bangkok 10310, Thailand.
Tel.+66-(0)2-694-1051 Fax.+66-(0)2-694-1050

お客様と価値観を共有し、未来を開くFAプランナー。 それがドーワテクノスです。

急速な変革が求められている産業界。ドーワテクノスは、お客様のニーズにお応えするために、今、FAプランナーとして新たな一歩を踏み出しました。創業より半世紀を超える歴史のなかで行動規範、社是として掲げ続けてきた「技術とサービス」と「誠意、熱意、奉仕の精神」。この2つを柱として、私たちドーワテクノスは、お客様と価値観を共有し、質の高い商品とサービスを提供していきたいと考えています。たとえば、品質、コスト、納期など、さまざまな条件を含んだ課題に対して、その答えは一つではありません。その中からベストソリューションをお客様へご提案できる技術力だけでなく、計画・設計から施工・保全までをトータルにご提供できる「総合力」を兼ね備えた技術商社、これが私たちの目指すFAプランナーです。



頼れるFAプランナーとして。

誠意

この気持ちが、お客様のご要望に機敏にお応えする原動力になっています。常にお客様と同じベクトルを持ち、FAプランナーとしての存在価値を実感していただけるような行動力を発揮します。

「何事にも誠意を尽くす」

熱意

この熱意が、商品の情報収集やエンジニアリング知識習得の源になっています。そしてFAプランナーとして経験と実績を積み重ね、お客様へ付加価値の高いご提案をいたします。

「熱意をもって取り組む」

奉仕の こころ 精神

この精神が、お客様からの信頼を得るための実践力になっています。頼りにされるFAプランナーであり続けるために、ピフォアサービスからアフターサービスまで充実したサポートを実施いたします。

「お客様と社会に奉仕する」

主要営業品目

- 産業用プラント電機・計装設備のコーディネート
- 生産ラインFA化のご提案・FA用各種機器の販売
- 電気・機械・通信・管工事の設計・施工
- (北九州市内)一般企業及び庁内や教育機関等への行政教育インフラ構築
- 社内ネットワーク運用に関するセキュリティ統合管理ソフトの販売
- OA機器、PC本体及び周辺機器の販売
- 各種原料のサンプリング装置の取りまとめ(受入・払出・試料調整)

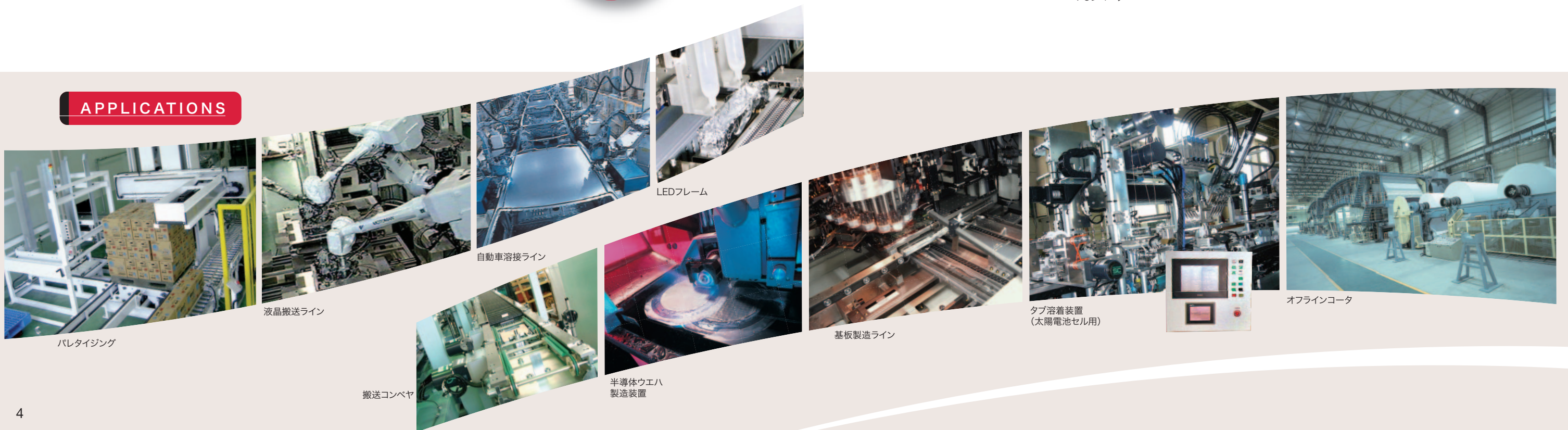
伝統と信頼に裏付けされたプロダクトをベースに、
お客様のシステム改革をサポートします。

私たちドーワテクノスは、お客様から信頼されるFAプランナーとして存続するために、あらゆる分野・産業の特性を分析し、幅広い範囲のプロダクトを取り扱うことによって、お客様ニーズに対するベストソリューションを提供してまいります。

これからの社会にとって必須条件となる環境に配慮したシステムづくりはもちろんのこと、ハードとソフトの最適な選定、最新鋭の設備、メンテナンスを含むコストパフォーマンス、保全にいたるまで、すべてをお任せください。



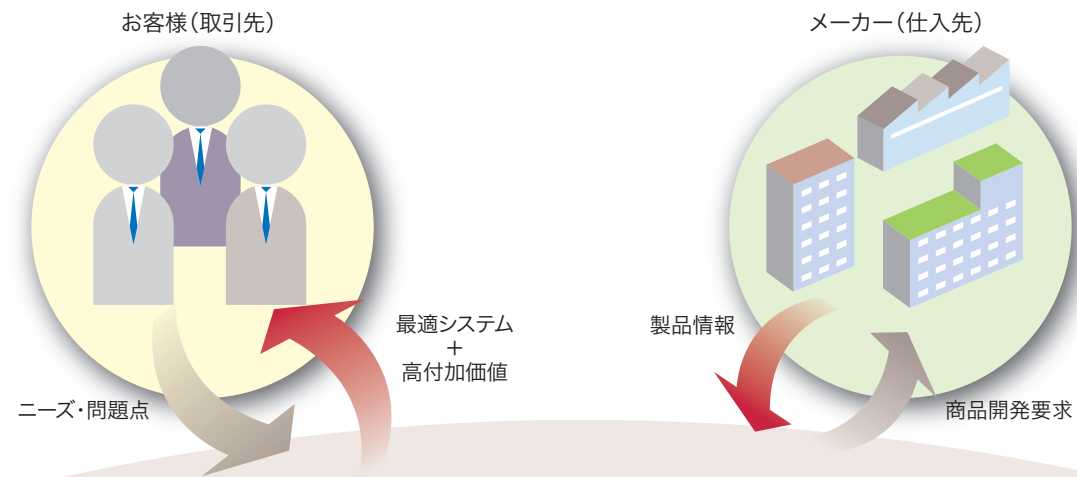
APPLICATIONS



グループ力を結集し、迅速な対応力で 付加価値の高いシステムを実現します。

私たちドーワテクノスは、お客様のビジネスチャンスを見逃さず、お客様のご要求の変化に迅速に追従し、ニーズに最適な提案をする機動力を大切にしています。

さらに、メーカーとのコミュニケーションを充実し、新製品の情報収集や商品開発要求に注力するとともに、グループ力を結集したノウハウ・技術力を発揮することで、付加価値の高いシステム実現に向けて邁進いたします。



DHOWAグループ

(株)アイム製作所



- 主要製品
制御・計装装置電気品の設計、
製造・据付工事
◎ 自動制御盤
◎ 高・低圧配電盤
◎ 計装盤
◎ 照光操作盤
◎ FA・メカトロ制御装置
- 従業員数 56名

北九州市八幡西区黒崎城石3-5
〒806-0004
Tel.093-622-4131
Fax.093-621-4137

(株)ドーワテクノス



- 主要事業
コークス炉用炉蓋の設計製作、
炉蓋周りの保守用部品供給および
新型炉蓋開発

北九州市八幡西区黒崎城石3-5
(株)ドーワテクノス内)
〒806-0004
TEL・FAX 093-642-5888

アイム電機工業(株)

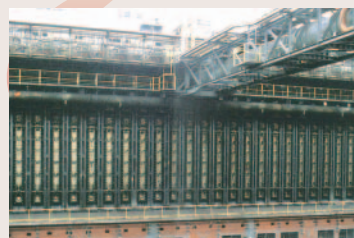


- 主要製品
各種水中ポンプ
水・液処理システム機器
マグネット応用機器
エレクトロニクス関連機器
- 従業員数 120名

本 社
北九州市八幡西区黒崎城石3-4
〒806-0004
Tel.093-644-2011 Fax.093-202-1288

水巻工場
福岡県遠賀郡水巻町猪熊10-2-16
〒807-0001
Tel.093-202-4141 Fax.093-202-1288

(株)CPEX



- 主要事業
産業用ロボットなど
各種FAマシンの開発・製造・制御

山口県光市三輪2006-9
〒743-0102
TEL 0820-48-5100
FAX 0820-49-1125

マイシステムズ(有)



DHOWA TECHNOS CO., LTD.

2016年6月現在

■ 会社概要

当社は(株)安川電機、ヤンマー(株)をはじめ優れた電気、機械メーカーの産業用電機品、情報処理機器、機械装置等を幅広く取り扱い、また当社関連会社と協業し産業界のFA化、省力化の推進のためコンポーネントのご提供からシステム、プラントのとりまとめまで積極的に取り組んでいます。

ますます高度化、多様化する産業界のニーズに対応するため、さらに研鑽を重ね“技術とサービス”をモットーにご奉仕すべく鋭意邁進してまいります。

■ 主要営業種目 ■

- 産業用プラント電機・計装設備のコーディネート
- 生産ラインFA化のご提案・FA用各種機器の販売
- 電気・機械・通信・管工事の設計・施工
- (北九州市内)一般企業及び庁内や教育機関等への行政教育インフラ構築
- 社内ネットワーク運用に関するセキュリティ統合管理ソフトの販売
- OA機器、PC本体及び周辺機器の販売
- 各種原料のサンプリング装置の取りまとめ(受入・払出・試料調整)

商号	株式会社ドーワテクノス
所在地	北九州市八幡西区黒崎城石3番5号 〒806-0004 Tel.093-621-4131 Fax.093-641-4130
資本金	8,715万円
設立	昭和23年10月26日
代表者	小野 裕和
支店・営業所	東京・千葉・名古屋・大阪・九州・東北・新潟・鹿島・君津・西関東・和歌山・岡山・四国・広島・熊本・八代・白河・山口
海外現地法人	ロシア現地法人 DHOWA TECHNOS Rus. LLC (チェリャビンスク) タイ現地法人 DHOWA TECHNOS (THAILAND) Co., Ltd. (バンコク)
売上高	139億円(2015年度現在)
従業員数	164名
建設業許可	国土交通大臣 (特-28)第3951号 電気工事業 (特-28)第3951号 管工事業 (般-28)第3951号 機械器具設置工事業 (般-28)第3951号 電気通信工事業
取引銀行	西日本シティ銀行 黒崎支店 みずほ銀行 千葉支店 博多駅東支店 西船橋支店 福岡銀行 黒崎支店 北九州支店 三井住友銀行 北九州支店 北九州銀行 八幡支店 名古屋駅前支店 佐賀銀行 八幡支店 十三支店 中国銀行 連島支店 和歌山支店 七十七銀行 小松島支店 新居浜支店 千葉銀行 木更津支店 広島銀行 大手町支店
関連会社	株式会社 アイム製作所 ●制御・計装装置電気品の設計、製造、販売ならびに据付工事 アイム電機工業 株式会社 ●各種水中ポンプ、水・液処理システム機器、マグネット応用機器、 エレクトロニクス関連機器の製造販売 株式会社 CPEX ●コークス炉用炉蓋の設計製作、炉蓋周りの保守用部品供給および 新型炉蓋開発 マイシステムズ 株式会社 ●産業用ロボットなど各種FAマシンの開発・製造・制御



会社紹介ムービー
YouTubeにて
公開中!

DHOWA TECHNOS

株式会社ドーワテクノス

沿革

1948年（昭和23年）10月	(株)安川電機製作所 [現 (株)安川電機]の部品供給を目的（その後修理、改造へ発展）として八幡市 [現 北九州市八幡西区]に(株)同和商會を払込資本金50万円で設立
1950年（昭和25年）6月	払込資本金100万円に増資
1952年（昭和27年）4月	大阪営業所を開設
1952年（昭和27年）9月	資本金を300万円に増資
1953年（昭和28年）4月	東京営業所を開設
1953年（昭和28年）5月	資本金を400万円に増資
1954年（昭和29年）7月	かねて研究中の合成樹脂による電気特殊絶縁の完成を見たので直営工場(株)八幡絶縁工業所 [現 アイム電機工業(株)]を設立し、耐水・耐酸・耐アルカリのポリラック絶縁を開始する。
1956年（昭和31年）4月	配電盤、制御盤の製作を開始し販売する。
1958年（昭和33年）6月	(株)安川電機製作所からの資本参加により資本金950万円に増資
1958年（昭和33年）10月	本社内に九州営業所 [現 九州支店北九州営業部]を開設
1959年（昭和34年）4月	(株)八幡絶縁工業所において、水中ポンプ(アイム水中ポンプ)を開発し販売を開始する。
1960年（昭和35年）4月	名古屋営業所を開設
1961年（昭和36年）10月	旧本社社屋狭隘のため八幡市 [現 北九州市八幡西区]に新社屋(本社事務所、倉庫、配電盤工場)を新設し移転する。
1962年（昭和37年）6月	資本金を1,425万円に増資
1963年（昭和38年）4月	(株)安川電機製作所の販売代理店となる。
1963年（昭和38年）5月	福岡県知事登録電気配線機械器具設置業を取得
1964年（昭和39年）4月	配電盤製造部門をアイム電機工業(株)に編入する。(1978年4月(株)アイム製作所を設立し分離独立する)
1965年（昭和40年）4月	新居浜営業所 [現 四国営業所]を開設
1966年（昭和41年）5月	千葉営業所を開設
1966年（昭和41年）7月	資本金を2,250万円に増資
1968年（昭和43年）11月	広島営業所を開設
1970年（昭和45年）1月	資本金4,500万円に増資
1970年（昭和45年）9月	資本金5,400万円に増資
1971年（昭和46年）10月	仙台 [現 東北営業所]ならびに君津営業所を開設
1972年（昭和47年）4月	東京営業所を支店に昇格
1973年（昭和48年）5月	大阪営業所ならびに九州営業所を支店に昇格
1974年（昭和49年）4月	建設大臣 [現 国土交通大臣] 許可 (電気工事業、管工事業、機械器具設置工事業)を取得
1974年（昭和49年）7月	同和機器販売(株)[後の(株)ドゥテック]を設立し汎用機器部門を分離する。
1975年（昭和50年）8月	和歌山営業所を開設
1983年（昭和58年）8月	NECマイコンショップI/Oポート黒崎を開設
1983年（昭和58年）12月	水島営業所(現 岡山営業所)を開設。
1988年（昭和63年）12月	現在地に本社社屋を新築し本社、九州支店を移転
1989年（平成元年）9月	船橋市に新社屋を新築し東京支店を移転
1993年（平成5年）7月	CIを導入。社名を(株)ドーワテクノスとし新しいシンボルマーク・ロゴタイプを制定する。
1995年（平成7年）2月	鹿島営業所を開設
1997年（平成9年）1月	福岡営業所 [現 九州支店福岡営業部]を開設
1997年（平成9年）7月	西関東営業所を開設
2002年（平成14年）2月	旧社屋区画整理のため、同地に現社屋建設
2002年（平成14年）10月	国土交通大臣許可 (電気通信工事業)を取得
2004年（平成16年）7月	本社、九州支店(福岡営業部除く)、環境システム営業部にてISO9001取得 ※組織変更により現在の適用部門は、本社、環境システム営業部及び北九州営業部とする (2013年5月 ISO9001 : 2008 認証を返上)
2008年（平成20年）1月	熊本営業所を開設
2008年（平成20年）4月	新潟営業所を開設
2009年（平成21年）7月	関連会社(株)ドゥテックと統合
2010年（平成22年）4月	ロシア駐在事務所を開設
2011年（平成23年）3月	資本金8,715万円に増資
2012年（平成24年）1月	タイ現地法人 [DHOWA TECHNOS (THAILAND) Co., Ltd.] を設立
2012年（平成24年）9月	ロシア駐在事務所を現地法人化。ロシア現地法人 [DHOWA TECHNOS Rus. LLC] とする。
2013年（平成25年）1月	八代出張所を新たに開設。
2015年（平成27年）10月	山口事務所を新たに開設。

主要取引先 (敬称略、順不同)

鋳業

住友金属鋳山(株)
DOWAホールディングス(株)
三井金属鋳業(株)
日本コークス工業(株)
JFEミネラル(株)

建設・エンジニアリング

IHIプラント建設(株)
(株)九電工
山丸(株)
住友電設(株)
(株)高田工業所
(株)中電工
中田エンジニアリング(株)
日鉄住金テックスエンジ(株)
三菱化学エンジニアリング(株)
三菱電機プラントエンジニアリング(株)
森永エンジニアリング(株)
JFEプラントエンジ(株)
(株)ThyssenKrupp Otto

食品・繊維・紙・印刷

(株)イズミフードマシナリ
(株)エコベーパー JP
王子製紙(株)
(株)大阪ミツカン
大塚製菓(株)
(株)クラレ
興人フィルム&ケミカルズ(株)
大王製紙(株)
中越パルプ工業(株)
日本製紙(株)
三井製糖(株)
リンテック(株)
大日本印刷(株)
凸版印刷(株)
本坊酒造(株)

ゴム・化学・石油

アイリスオーヤマ(株)
花王(株)
関西熱化学(株)
JXエネルギー(株)
新日鉄住金化学(株)
住友化学(株)
住友ゴム工業(株)
積水化学工業(株)
デンカ(株)
東洋スチレン(株)
日揮触媒化成(株)
日本ゼオン(株)
三井化学(株)
三菱化学(株)
三菱樹脂(株)
出光ユニック(株)
シャボン玉石けん(株)

住宅

九州積水工業(株)
九州セキスイハイム工業(株)
(株)LIXIL
YKK AP(株)

窯業・セメント

旭硝子(株)
麻生セメント(株)
エスメント中部(株)
クリオン(株)
黒崎播磨(株)
太平洋セメント(株)
TOTO(株)
三菱マテリアル(株)

鉄鋼・非鉄・金属

(株)アーレスティ
原子燃料工業(株)
新日鐵住金(株)
住友電気工業(株)
中部鋼板(株)
日新製鋼(株)
パンパシフィック・カップー(株)
(株)フジクラ
水島合金鉄(株)
三菱電線工業(株)
JFEスチール(株)

産業機械・輸送機械

(株)石垣
宇部興産機械(株)
(株)エヌ・ピー・シー
オークマ(株)
大崎エンジニアリング(株)
大森機械工業(株)
享栄エンジニアリング(株)
(株)クボタ
三和ハイドロテック(株)
住友重機械工業(株)
住友重機械搬送システム(株)
住友重機械ファインテック(株)
西部電機(株)
(株)長府製作所
(株)中村自工
日鉄住金電磁(株)
日本昇降機(株)
不二精機(株)
本多機工(株)
(株)ミソタ
(株)三井三池製作所
三菱重工業(株)
(株)村上製作所
(株)山城精機製作所
ヤンマーエネルギーシステム(株)
豊精密工業(株)
ユニキャリア(株)
吉川工業(株)

自動車関連

葵機械工業(株)
九州河西(株)
トヨタ自動車九州(株)
トヨタテック福岡(株)
日立化成オートモーティブプロダクツ(株)
(株)ヒロテック
富双シート(株)

電機・電力エレクトロニクス

旭テックネイオン(株)
有明電機工業(株)
九州電力(株)
協和電機工業(株)
(株)ジェイベック
大都電機(株)
中国電力(株)
中部電力(株)
日晶電機(株)
NGKエレクトロデバイス(株)
(株)安川電機

商社

住友商事(株)
(株)南陽
日鉄住金物産(株)
JFE商事(株)

官公庁

国土交通省
農林水産省
防衛省
福岡県庁
UR都市機構
愛知県名古屋市長官舎
遠賀・中間地域広域行政事務組合
中間市外二ヶ町山田川水利組合
福岡県飯塚市
福岡県遠賀郡芦屋町
福岡県遠賀郡岡垣町
福岡県遠賀郡遠賀町
福岡県遠賀郡水巻町
福岡県北九州市
福岡県鞍手郡鞍手町
福岡県築上郡上毛町
福岡県中間市
福岡県直方市
福岡県京都郡苅田町
福岡県京都郡みやこ町
福岡県宗像市
福岡県行橋市
福岡県各土木事務所
(公財)北九州産業学術推進機構
他各公共団体

学校・教育機関

岡山大学
北九州市立大学
九州工業大学
長岡技術科学大学
福岡工業大学

半導体

(株)アドテックエンジニアリング
(株)アルバック
(株)サンテック
(株)SUMCO
ワイエイシイ(株)
ワイエイシイガーター(株)

主要仕入先 (敬称略、順不同)

種 類	メーカー	主 要 取 扱 品				
電 気 関 係	メカトロ・電気制御機器、表示器	(株) デジタル 安川コントロール(株) (株) 安川電機 横河電機(株) (株) 坂本電機製作所 寺崎電気産業(株) (株) ダイヘン 相原電機(株)	グラフィック操作パネル、パネルコンピュータ、回転灯・音声合成機器 各種スイッチ、制御機器、センサ インバータ、サーボモータ、コントローラ PLC 各種スイッチ・パーツ ブレーカ 変圧器・受変電設備 変圧器			
	計装、制御装置	(株) アイム製作所 (株) エム・システム技研	制御・計装装置 計装装置・機器、各種変換器			
	省配線機器	クロタニューマティクス(株) ワゴジャパン(株) (株) エニイワイヤ	省配線機器、FA 機器 省配線システム 省配線機器、多重伝送機器			
	振動、粉体機器	ユーラステクノ(株)	ユーラスバイブレータ、振動・粉体各種機器、装置 (粉砕・分級・ふるい分け、供給、輸送、計量、充填)			
	発電機	(株) 興和工業所 ヤンマーエネルギーシステム(株) 三菱重工業(株)	振動ふるい機 ディーゼル発電機、ガス発電装置 ディーゼル発電機、コージェネシステム			
	電源装置	TDKラムダ(株) サンケン電気(株) (株) ジーエス・ユアサ コーポレーション 古河電池(株)	スイッチング電源・UPS 無停電電源装置 各種電池、電源システム 各種蓄電池、直流電源盤			
	抵抗器	(株) ニシテイ	抵抗器			
	OA、PC 機器	セイコーエプソン(株) ブラザー工業(株) シャープ(株)	プリンタ、プロジェクタ、パソコン プリンタ、複合機 イオン発生機、液晶ビジョン			
	画像監視システム	日本電気(株)(NEC) ヒビノデータコム(株)	パソコン ITVカメラ、無線画像伝送システム			
	照明器具	(株) アイゼット (株) アバンディア サンケン電気(株) (株) 豊光社 アイリスオーヤマ(株)	省エネ形照明器具 LED 投光ランプ、防水直管形 LED ランプ 航空障害灯 CCFL 照明機器 LED 照明器具			
	設 備 関 係	FA・ロボットシステム、プラント	安川シーメンス オートメーション・ドライブ(株) (株) 安川電機	設備用電気品、FA システム (紙/バルブプロセスライン、港湾荷役システム他) 設備用電気品、FA システム (受配電システム、鉄鋼プラント他)、 ロボットシステム (自動車溶接ライン、液晶搬送装置他)、 半導体ウエハ搬送ロボット関連製品		
		水処理設備、ポンプ	セイコーエプソン(株) マイシステムズ(有) アイム電機工業(株) (株) 荏原製作所 (株) 横田製作所 三菱重工業(株) 水道機工(株) (株) 川本製作所 (株) 東洋電機工業所	スカラロボット 産業用ロボットなど各種 FA マシンの開発・製造・制御 水中ポンプ、水・液処理システム 各種陸上ポンプ ポンプ、バルブ用水機器 各種陸上ポンプ 汚水処理設備 ポンプ各種 ポンプ・水中機械		
			検出・計測機器	チクシ電気(株) (株) ノーケン フェロー工業(株) ミネベア(株) 関西オートメーション(株) (株) マツシマ メジャテック 日本エマソン(株) 東京計器(株) JFEアドバンテック(株) (株) 五鈴精工硝子 (株) アビステ ダイキン工業(株)	電力量のデマンド監視装置 レベルスイッチ・フロートスイッチ レベル計(静電容量、超音波) ロードセル、計測機器 レベル計(パドル式他) レベル計(超音波、マイクロ波)、フロートスイッチ、コンベア待機装置、環境機器 流量計・レベル計 流体管理機器 計測器、水位計 照明器具検査装置 制御盤内空調機 冷暖房機器、冷凍機器	
			空調機器、設備	泉州電業(株) バンドー化学(株) 西部電機(株) 日研制御機器(株) 日本マグネティックス(株) スキューズ(株) eWON(株) (株) CPEX	電線・ケーブル、コネクタ・ハーネス・端末処理材料 シンクロベルト・プーリー・防振ゴム 立体自動倉庫、バルコン 巻取機 電磁プーリ・磁選機 エアコンプレッサ、ロボットシステム、アクチュエータ 産業用リモート接続ルータ コークス炉用炉蓋設計製作	
			機械装置その他	アベックス ダイナミックス ジャパン(株) (株) タック技研工業 (株) ニッセイ 安川シーメンス オートメーション・ドライブ(株) 安川モートル(株) 住友重機械工業(株) 日本電産テクノモータ(株) 八幡電機精工(株) Moog Animatics 京西テクノス(株)	サーボモータ用減速機 スピンドルモータ 変減速機、ギアモータ 小・中形電動機 可変速ドライブ、同期発電機 変減速機、ギアモータ 小・中形電動機・応用機器 交流電動機、直流機 サーボシステム メーカー修理期間終了の電気品の修理・再設計	
				駆動、伝導機器	安川エンジニアリング(株) 安川シーメンス オートメーション・ドライブ(株) 桑原電工(株) ALL-TEST Pro, LLC	FA 試調、設計製作、メンテナンス、リペア、リニューアル メンテナンス、予防保全、絶縁診断 高圧モータコイル巻替、コイル修理、コイルメンテナンス、コイル寿命診断 モータ診断器
				修理、メンテナンス及び 予防保全機器		
		その他関係				