

<https://www.mibudenki.co.jp>

本社・工場

〒601-8354 TEL：075-681-8561
京都市南区吉祥院仁木ノ森町50 FAX：075-661-0455

京都営業所

〒601-8354 TEL：075-681-8563
京都市南区吉祥院仁木ノ森町50 FAX：075-661-0455

北関東営業所

〒331-0812 TEL：048-662-9781
埼玉県さいたま市北区宮原町3丁目337-2 FAX：048-662-9782

東京営業所

〒140-0013 TEL：03-5764-5550
東京都品川区南大井3-17-9 FAX：03-5764-5551

名古屋営業所

〒465-0025 TEL：052-775-1115
愛知県名古屋市名東区上社2-210 FAX：052-775-1119

九州営業所

〒802-0075 TEL：093-923-3800
福岡県北九州市小倉北区昭和町20-7 FAX：093-923-3801

電気をつなぐ。未来へつなぐ。

 株式会社 壬生電機製作所
COMPANY PROFILE



株式会社 壬生電機製作所

電気をつなぐ。 未来へつなぐ。

CONNECT
ELECTRIC
CONNECT
TO FUTURE

社会インフラを担うお客さまへの誠意あるものづくりを通して、
人々の暮らしを豊かにすることに貢献し続けたい。

TOP MESSAGE

私たち壬生電機製作所は、受配電設備や制御装置、産業機械の分野で社会インフラを担っておられるお客さまとともに事業を続けて来ました。世の中の人々の暮らしがより便利に、より安全に、より豊かになるよう進められる社会発展のための事業に微力ながらも参加していることに重い責任と誇りを感じています。

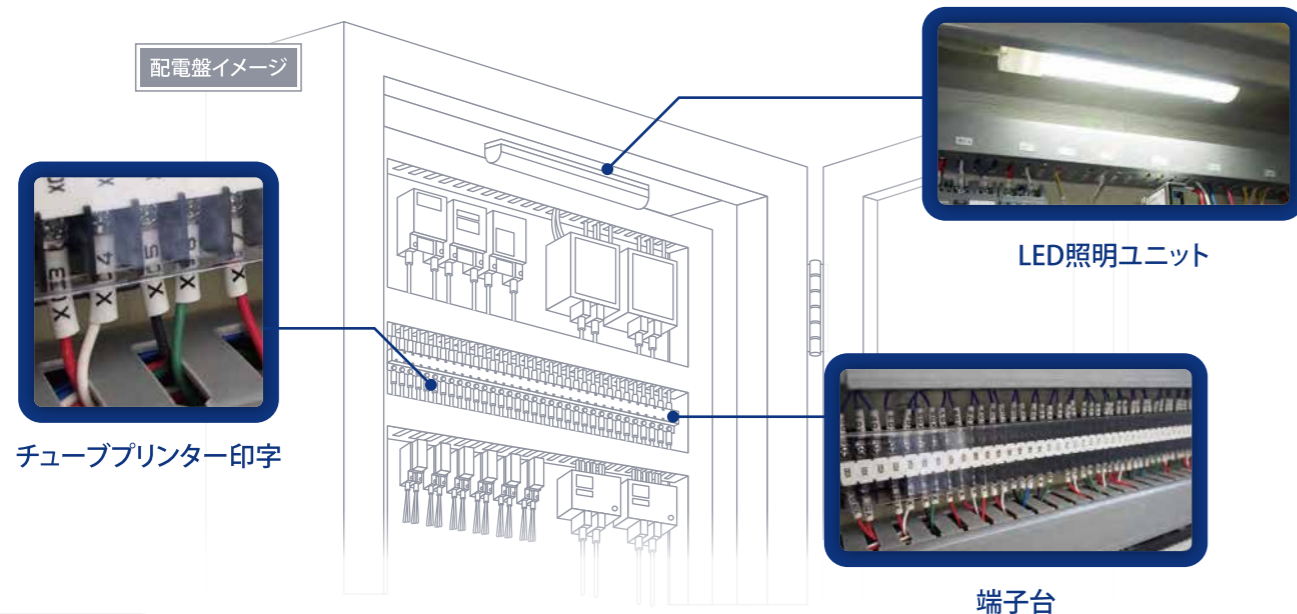
代表取締役社長 古野 修

商号 株式会社壬生電機製作所
 本社所在地 〒601-8354
 京都市南区吉祥院仁木ノ森町 50
 TEL : 075-681-8561
 FAX : 075-661-0455
 創業 1950年11月
 資本金 7,000万円
 決算期 8月
 代表者 代表取締役社長 古野修
 従業員 68人 (2018年4月現在)
 営業品目 工業用端子台 /
 電気制御機器全般 省配線システム /
 コンピュータープログラム /
 電子回路設計 /
 工業用各種プリンター /
 自動制御装置・部品

1950	1957	1962	1964	1965	1969	1972	1979	1980	1988	1989	1990	1994	1999	2000	2004	2005	2006	2007	2009	2012	2013	2018	
宮澤正記、京都市中京区壬生中川町に於いて創業	同地に於いて株式会社壬生電機製作所を設立	京都市南区吉祥院仁木ノ森町に本社工場・事務所完成、本社移転	レール式端子台の発売	電気機関車用断路器の製造開始	S12型開閉器の開発	FIXターミナルの発売	九州営業所開設	東京営業所開設	関連会社ミフテック(株)設立	ターミナルプリンターMP101発売、京都府知事賞受賞	DFターミナルの発売	名古屋営業所開設 / チューブプリンターMP150T発売	ハンディ30発売	ミフテック(株)と合併	ターミナルプリンターMP103win発売	KESステップ1 認証取得	KESステップ2 認証取得	マルチプリンターMP1012発売	ISO9001 認証取得	LED照明ユニット発売開始	本社新館落成	行橋太陽光発電所開設 / 断路器端子台DN130発売	マルチプリンターMP160N発売

PRODUCTS LINE UP

製品ラインナップ



盤内製品

端子台

レール式端子台・固定端子台・2段形端子台・断路端子台・プロテクト形端子台・単極性端子台・アース端子台・分岐用端子台・トランス用端子台・基板用端子台・テストターミナル・特殊端子台など、各種端子台を取り揃えています。



受託製造
OEM
対応

金型製作から量産まで一貫したサービスで安定した品質をご提供します。



LED照明ユニット

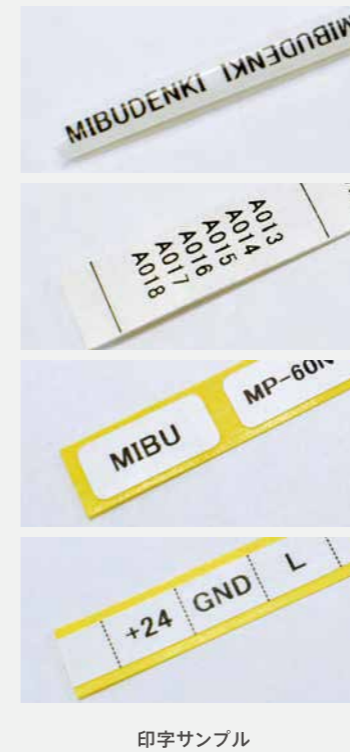
明るさ・サイズ・電源仕様その他、ユーザーの様々なニーズにお応えするLED照明ユニットをシリーズ化しました。
[受配電盤・監視盤・計装盤等]盤内用の照明機器



プリンター

マルチプリンター

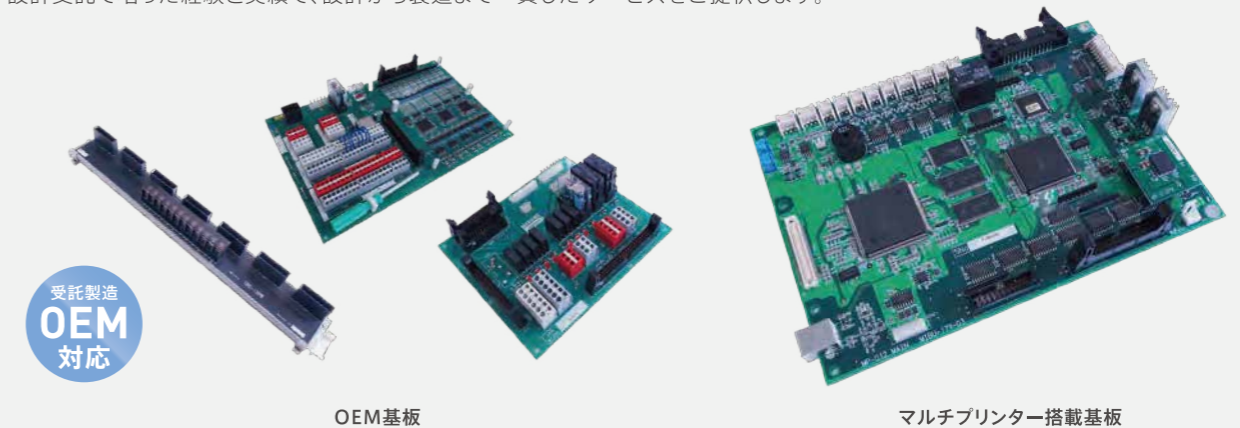
ハイレベルの印字品質、高い操作性を実現した電気配線用高速プリンター。マークチューブ・端子台記銘板・デバイスラベルシールを1台で印字できるマルチ高速プリンターです。



基板製品

カスタムボード

設計受託で培った経験と実績で、設計から製造まで一貫したサービスをご提供します。



受託製造
OEM
対応

さまざまな産業で使用される 壬生電機製作所の製品

産業用機器・機械・生産設備などにも壬生電機製作所の製品は使われています。ロボット・工作機械・半導体製造装置・食品加工ライン・自動車生産設備など、さまざまな産業で壬生電機製作所の製品はお役に立っています。



グローバルに展開する ビジネスパートナー

ドイツのWieland(ビーランド)、Kraus(クラウス)、WISKA(ビスカ)3社と企業連携を始めました。Wieland(ビーランド)社のプッシュイン端子台は弊社の端子台と組み合わせることができます。このように海外との連携を深めることにより、グローバル化を進めています。

EUROPE



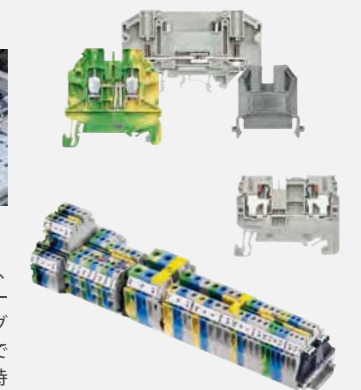
WISKA(ビスカ)

WISKA社(ビスカ)は1919年にドイツのハンブルグで設立され、現在では世界中で210人以上の従業員が働き、サーチライト、船舶用照明器具/スイッチ、中継ボックス、ケーブルグラント、グロメットなどを製造しています。



Wieland(ビーランド)

ビーランドは1910年創業のコネクタ、端子台、エレクトロニクス製品のメーカーです。本社はドイツのバンベルグ(Bamberg)にあり、製品の大半は、品質で定評ある「Made in Germany」を堅持しております。



Kraus® Elektrotechnik



Kraus(クラウス)

クラウスElektrotechnikは1955年創業のスリップリングメーカーです。本社はドイツのアウクスブルク(Augsburg)にあり、グループ全体で約240人のスタッフがいます。高品質な仕上がりと厳しい品質管理は長期の耐用年数を可能にしております。



ASIA

海外協力拠点 中国(UL工場)



太倉山口五金制品有限公司

中国江苏省太仓市双凤镇凤南路32号
TEL:0512-53435218
FAX:0512-53432538