

防水コネクタと安全機器

Waterproof Connectors and Safety Equipment

ビーランド・エレクトリック株式会社

Wieland Electric Co., Ltd.

代表者 / Representative

ウルリヒ・シャルシュミット
Ulrich Schaarschmidt

担当者 / Contact person

上野 義之
Yoshiyuki Ueno

電話番号 / TEL

045-473-5085

E-mail

info.japan@wieland-electric.com

URL

http://www.wieland-electric.com/ja

設立年 / Established Year

2013

資本金 / Capital Stock

750万円
7.5 million yen

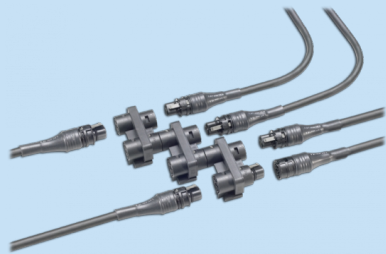
従業員数 / No. of Employees

4

所在地 / HQ Address

神奈川県横浜市港北区新横浜3-8-8
日総第16ビル 7F

Nisso 16 Bldg. 7F, 3-8-8 Shin-yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi, Kanagawa



事業概要 / Description of business

ドイツのコネクタ・端子台・エレクトロニクス製品メーカーの日本法人です。1910年に創業しましたビーランドには、グループ全体で約2,000名のスタッフがおり、グローバルに展開しています。

An affiliated company in Japan of a German manufacturer of connectors, terminal blocks, and electronic products. Founded in 1910, Wieland has approximately 2,000 staff members in the entire group and continues to develop a global presence.

技術の特徴 / Uniqueness

ビーランドには、保護等級IP69K(高圧洗浄水)IP68(3m 2時間の水没)を誇る防水コネクタRSTがございます。また、安全機器セーフティリレー・コントローラーは、欧州規格に準拠しており、欧州案件に対し効率的な提案をさせて頂く事が可能です。

Wieland provides a waterproof connector RST, which boasts a degree of IP69K (high-pressure washing water) and IP68 (submersion of 3 meters for 2 hours) protection. In addition, our safety relays and controllers comply with European standards, and we can make an efficient proposal for European projects.

用途 / Application

現在
Current

防水コネクタ：屋外装置(街灯、船用照明、防犯カメラ等)
湿度が高い環境での配線(立体駐車場、トンネル等)
安全機器： 燃焼装置、プレス機械(バルブ・カムシャフト監視等)
プロセスオートメーション(製紙、食品、製鉄等)

Waterproof connector: Outdoor equipment (street lights, marine lighting, security cameras, etc.) / Wiring in high-humidity environments (multistory parking lots, tunnels, etc.)
Safety equipment: Combustion equipment and press machine (valve & camshaft monitoring) / Process automation (paper making, food, iron making, etc.)

将来
Future

作業工数削減や誤配線防止等の特徴を活かして、日本のユーザーにも幅広くビーランド防水コネクタを使用頂きたいと考えております。安全機器ではヨーロッパ安全規格に向け、それに準拠した提案などで日本メーカーをサポートさせて頂きたいと考えております。

We hope that many more Japanese users would use the Wieland waterproof connectors while taking advantage of their excellent features such as work person-hour reduction and miswiring prevention. For safety equipment, we would like to support Japanese manufacturers for European safety standards, with proposals that comply with them.

実績 / Achievements

ABEL BRILUM COOPER CREE DEXTRA
ERCO HELLA IGUZZINI LARSEN LUX
OSRAM PHILIP PHILIPS POLAM SCHREDER
SITECO TRAXON TRILUX WALDMANN

Abel, Brilum, Cooper, Cree, Dextra, Erco, Hella, Iguzzini, Larsen, Lux, Osram, Philip, Philips, Polam, Schreder, Siteco, Traxon, Trilux, Waldmann

ISO認証
ISO Certification

ISO9001
ISO13485
ISO14001