

簡単施工のことなら

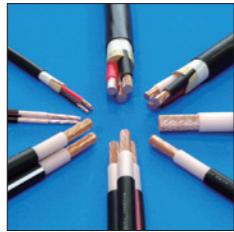
矢崎エナジーシステム



さらにつながり、ひろがる世の中へ

矢崎の電線は、簡単施工を実現し 暮らしの「今」と「未来」をつなぎます。

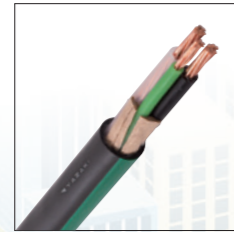
工場 など大規模設備の配線に



やわらか電線
600V CV・CVTシリーズ



やわらか電線
6kV CV・CVTシリーズ

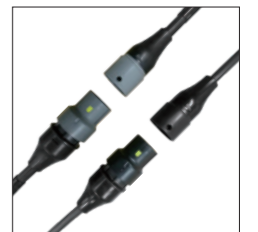


アースイン600V-CV

駅・トンネル 設備の配線に



トンネル(ホームドア)ブランチ

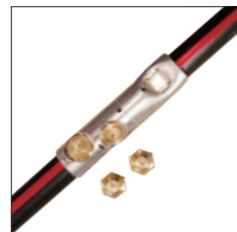


EGy(イージー)防水コネクタ

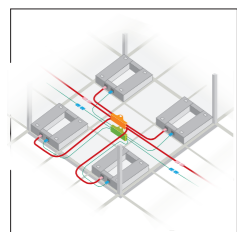
ビル・マンションの配線に



スリムブランチ



ボルトコネクタ

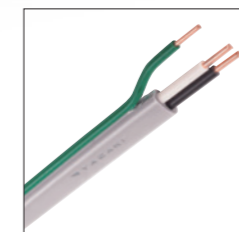


EGカンタッチ

住宅の配線に



ユニットケーブル



エフアース



サンソフト

施工効率UP、工期短縮、コストダウン 簡単施工の強い味方

より良い製品作りを目指し、熔銅・コンパウンド（原材料）から製品までの一貫生産をしています。
各種一般電線の製造にとどまらず、施工時の曲げ・くせ付けが簡単にできる「やわらか」電線シリーズをはじめ、現場での省施工を考えた分岐付ケーブル・ユニットケーブルや環境に配慮したエコロジーケーブルなど、お客様の多彩なニーズに合わせた開発設計に力を入れています。



「やわらか」シリーズ

- やわらか電線 600V CV・CVT (低圧電力用配線)
- やわらか電線 6kV CV・CVT (高圧電力用配線)

省力化 安全 省スペース 工期短縮 環境配慮

- ・ケーブルの曲げ、くせ付けが思いのまま
- ・最小曲げ半径までの型付けが小さい力で可能
- ・ケーブルの反発が小さく切断・皮むき作業が安全
- ・通線、盤内配線作業がラクラク
- ・エコ仕様もラインナップ
- ・NETIS（国土省の新技术提供システム）に登録



- やわらか電線 プレミアム 600V CVD・T・Q/CET (低圧電力用配線)



- ・やわらか電線の特長である曲げやすさ、くせ付けやすさを向上させ低温でも常温と同等の施工性を実現。
- ・更に、絶縁体皮むきやすさ、シース皮むきやすさを向上させ施工の負担を軽減

※当社「やわらか電線」比



アースイン600V-CV (照明用配線、工場系コンセント配線)

省力化 省スペース 環境配慮

- ・アース線入りが目に分かる
- ・アース線のサイズダウンにより細くて軽い
- ・エコ仕様もラインナップ

サンソフト (住宅引込用配線)

省力化 省スペース

- ・VVRよりサイズダウンが可能
- ・耐候性に優れた絶縁体により露出しても安全
- ・可撓性に優れている

エフアース (低圧屋内用配線)

省力化 環境配慮

- ・アース線が目に分かる
- ・アース線が分離しやすく配線が簡単
- ・絶縁線心やシースの切断、皮むきロス低減
- ・用途に合わせてサイズと内線色を選択可能
- ・エコ仕様もラインナップ

VVFシリーズ (低圧屋内用配線)

工期短縮 省力化 安全

- ・電工ナイフ、ストリッパーなどで、シースがさくさく剥ける
- ・これまでにない柔らかさで、取扱いやすい
- ・夏冬を問わず一年を通して取扱いやすい柔らかさ

EM-EEFシリーズ (低圧屋内用配線)

工期短縮 省力化 安全 環境配慮

- ・電工ナイフ、ストリッパーなどで、シースがさくさく剥ける
- ・これまでない柔らかさで、取扱いやすい
- ・シースのこすれ傷が目立たない

ケーブル Cable

ケーブル加工品 Cable processed goods

スリムブランチ (ビル、マンション向け幹線用分岐付ケーブル)

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・工場加工による高品質、高信頼性
- ・現場では延線のみとなるため施工が簡単
- ・業界最小モールドで施工性の大幅向上
- ・リニューアル工事での貫通穴、拡張工事削減が可能
- ・エコ仕様もラインナップ

ユニット (戸建住宅、マンション向け住戸内分岐ケーブル)

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・工場加工による高品質、高信頼性
- ・ケーブル切断、回路結線作業が不要のため施工が簡単
- ・エコ仕様もラインナップ

トンネルブランチ (トンネル照明配線用分岐付ケーブル)

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・工場加工による高品質、高信頼性
- ・駅、ホームドアに使用可能
- ・エコ仕様もラインナップ

コネクタ Connector

ボルトコネクタ

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・特殊工具なしでボルトを締められる
- ・特殊工具不用（インパクトドライバー等）で接続可能
- ・ボルトを締め付けるだけで接続が完了
- ・規定トルクでボルト頭部がせん断され、常に均一接続
- ・NETIS（国土省の新技术提供システム）に登録

EGカンタッチ

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・1モジュール（4照明）1ユニットとした標準化製品
- ・電力、制御の2種類をラインナップ
- ・コネクタ化することによる接続作業簡易化
- ・施工現場でのケーブル切断皮むき作業が不要
- ・コネクタ化による誤結線、誤接続がゼロ

EGy(イージー)防水コネクタ

工期短縮 省力化 省施工 環境配慮

- ・照明器具と配線の接続がワンタッチでできる
- ・接続状態が容易に確認できる
- ・誰でも簡単に接続が可能
- ・2極～5極（電源、制御、電源・制御複合）に対応
- ・NETIS（国土省の新技术提供システム）に登録

矢崎エナジーシステム株式会社 国内拠点一覧



① 矢崎エナジーシステム株式会社 東北電線営業部

電話:022-284-9112

〒984-8510 宮城県仙台市若林区大和町4-17-1

② 矢崎エナジーシステム株式会社 関東電線第一営業部・第二営業部

電話:03-5782-2701 (第一) 電話:03-5782-2711 (第二)

〒108-0075 東京都港区港南1-8-15 Wビル6F

③ 矢崎エナジーシステム株式会社 中部電線営業部

電話:052-769-1531

〒465-0095 愛知県名古屋市中東区高社2-252

④ 矢崎エナジーシステム株式会社 関西電線営業部

電話:06-6458-5231

〒553-0003 大阪府大阪市福島区福島3-1-46

⑤ 矢崎エナジーシステム株式会社 北陸電線営業部

電話:076-492-8606

〒939-8211 富山県富山市二口町1-1-2

⑥ 矢崎エナジーシステム株式会社 中国電線営業部

電話:082-568-7801

〒732-0045 広島県広島市東区曙3-1-12

⑦ 矢崎エナジーシステム株式会社 九州電線営業部

電話:092-411-4832

〒812-0042 福岡県福岡市博多区豊1-10-68

⑧ 矢崎総業北海道販売株式会社 電線部

電話:011-852-2912

〒062-8532 北海道札幌市豊平区福住3条2-4-5

⑨ 矢崎総業四国販売株式会社 電線部

電話:087-833-3334

〒760-0080 香川県高松市木太町1925-1

※ 詳細は各電線営業部にお問い合わせください。



矢崎エナジーシステム株式会社

本社: 〒108-0075 東京都港区港南1-8-15 Wビル7F
電線事業部: 〒410-8515 静岡県沼津市大岡2771 TEL・055 (924) 1336

※ 電話は全てダイヤルインです。
※ 商品改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。

ホームページアドレス <https://www.yazaki-group.com/>



取扱い店