

北海道の、高度化・多機能化・複雑化するビルなどの電気設備・ライフラインの整備

北海道の"快適環境"を支える バイプレーヤーです。

1 私たちの目標

お客様のビジネスや生活をより効率的で、持続可能なものにするためのお手伝いをすることです。

2 私たちのチーム

熟練した専門家と協力し、最新の技術を活用して、お客様の期待を超える製品とサービスを提供しています。

3 環境への貢献

環境に配慮した製品の開発や持続可能なビジネスプラクティスの採用に取り組んでいます。

会社概要

社名	株式会社エルム電気商会
所在地	本社：〒003-8562 北海道札幌市白石区中央3条3丁目97番地 TEL:011-821-1551 FAX:011-821-6216 恵庭営業所：〒061-1406 北海道恵庭市和光町1丁目9番5号 TEL:0123-33-5541 FAX:0123-33-5571
代表取締役	高木 祐輔
創業	1959年2月20日（昭和34年）
資本金	4,000万円
従業員数	38名
業務内容	電気設備、電気工用資材、機器工具の販売
主要取引銀行	北洋銀行 本店 / 北洋銀行 白石中央支店 / りそな銀行 札幌支店 / 第四北越銀行 札幌支店 北海道銀行 北郷支店
取引先	電気工事業者様、配電盤製作メーカー様、防災工事業者様、 官公庁様
加入諸団体	北海道電気資材卸業協同組合 / 日本電設工業協会 / 日本配電制御システム工業会 / 日本配線資材工業会 / 札幌商工会議所
建設業許可	許可番号 北海道知事認可（般-5）石第 23241 号 許可年月日 令和5年12月18日 建設業の種類 一般建設業（電気工事業、管工事業）
登録電気工事業登録	北海道知事登録（石狩）第 26023 号

会社沿革

昭和34年 2月	会社設立 本社を札幌市中央区北4条西7丁目に置く 資本金100万円
昭和42年 5月	本社を札幌市中央区北5条西26丁目に移転
昭和63年 8月	新社屋建設のため本社を移転 札幌市白石区中央3条3丁目97番地
平成元年 6月	資本金を2,700万円に増資
平成2年 3月	恵庭市和光町1丁目9-5に恵庭営業所を開設
平成7年 5月	資本金を4,000万円に増資
平成21年 4月	高木 信輔 代表取締役会長就任 高木 祐輔 代表取締役社長就任
平成22年 3月	高木 信輔代表取締役を退任し相談役に就任
平成30年 12月	一般建設業（電気工事業・管工事業）の許可を受ける
平成31年 2月	設立60周年を迎える

取扱商品

取扱商品は多岐に渡り、照明器具、支持材料として使用するレースウェイ、ケーブルラックをはじめとし、照明用の各種スイッチ、コンセントなどの配線器具、電気配管部材・システムなどを扱っております。また、社会のライフラインである送電線・配電線、そして建設に必要な各種電気工用資材・機器工具なども取り揃えております。

照明器具・エアコン・換気設備



パナソニック エレクトリックワークス社 / 東芝ライテック株式会社 / 三菱電機株式会社 / 遠藤照明株式会社 / 星和電機株式会社 / 大光電機株式会社 / 岩崎電気株式会社 / ヤマギワ株式会社 / コイズミ照明株式会社 / オーデリック株式会社 / 山田照明株式会社 / マックスレイ / アイリスオーヤマ株式会社 / 株式会社ホタルクス / ダイキン工業株式会社 / 株式会社インターセントラル

架線器材



株式会社日本ネットワークサポート / 北海道コンクリート工業株式会社 / 日本高圧コンクリート株式会社 / 昌一金属株式会社 / カワソーテック株式会社 / ジェイワイテックス株式会社 / イワフチ株式会社 / 日本製紙株式会社 / 株式会社上田商会 / 株式会社大江コンクリート

電線・ケーブル・電線接続材



古河電気工業株式会社 / 株式会社フジクラ・ダイヤケーブル / 住電HSTケーブル株式会社 / SWCC株式会社 / 津田電線株式会社 / 富士電機工業株式会社 / タイコエレクトロニクスジャパン合同会社 / スリーエムジャパン株式会社 / 積水化学工業株式会社

自家発電装置・配電機器・配分電盤・変圧器



ヤンマーエネルギーシステム株式会社 / 株式会社明電舎 / 河村電器産業株式会社 / 日東工業株式会社 / パナソニック エレクトリックワークス社 / 東芝産業機器システム株式会社 / 三菱電機株式会社 / 富士電機株式会社 / テンパール工業株式会社 / ニチコン株式会社 / 株式会社戸上電機製作所 / 日本高圧電気株式会社 / オムロン株式会社

配管配線資材・電路材



パナソニック エレクトリックワークス社 / ネグロス電工株式会社 / 古河電気工業株式会社 / 未来工業株式会社 / 株式会社三桂製作所 / 篠原電機株式会社 / 日動電工株式会社 / 神保電器株式会社 / 株式会社明工社 / 株式会社TERADA / 電成興業株式会社 / マサル工業株式会社 / 八州電工株式会社 / 丸一鋼管株式会社 / 新生金属工業株式会社 / 外山電気株式会社 / カナフレックスコーポレーション株式会社 / 富士端子工業株式会社 / 日本圧着端子製造株式会社 / 株式会社ニチフ端子工業 / 株式会社セフティデンキ / 株式会社アサヒ特販 / アメリカン電機株式会社

機器工具・計測器・現場用具



マクスルイズミ株式会社 / ヨツギ株式会社 / 株式会社安田製作所 / ジェフコム株式会社 / 株式会社マキタ / 株式会社カクタス / 工機ホールディングスジャパン株式会社 / 日本ヒルティ株式会社 / 株式会社テラニシ / 株式会社マーベル / 株式会社コマ印 / 株式会社ベッセル / サンコーテック / 株式会社 / 横河電機株式会社 / 共立電気計器株式会社 / 日置電機株式会社 / ミドリ安全株式会社 / ヤマトプロテック株式会社 / 株式会社リコー / 株式会社コクゴ / 株式会社大原鉄工所 / 株式会社ピカコーポレーション / ユニット株式会社 / 安全機器株式会社 / サンコー株式会社 / 株式会社シーティーケイ / トラスコ中山株式会社 / 日動工業株式会社

通信・情報・避雷設備



アイホン株式会社 / マスプロ電工株式会社 / 日本アンテナ株式会社 / DXアンテナ株式会社 / 大阪避雷針工業株式会社 / NIPエンジニアリング株式会社 / 星和電機株式会社 / 株式会社ホクデン

▼ 株式会社エルム電気商会 ホームページ

<http://www.elm-denki.co.jp/>