

未来に煌めきを。
100TH
since
ANNIVERSARY 1924


その空間に、^{きら}煌めきを。

 **末廣屋電機株式会社**



おかげさまで、100周年。

1924年（大正13年）11月13日に、初代 猪股徳次が
滝川市において末廣屋電機商会を個人営業にて創業しました。



末廣屋電機株式会社

ご挨拶

当社は、大正13年に創業者猪股徳次が創業以来、2024年に100年を迎えました。

この100年間は、当社にとって大きな変化の歴史ともいえます。

創業当時、秋葉原で仕入れたラジオ販売からスタート。以後、ナショナル(現パナソニック)の家電卸業、電設資材販売を経て現在の電気工事業者となっています。

戦時中、オイルショック、バブル崩壊、リーマンショックなどの影響も大きく受けてまいりました。苦しい時期も幾度となく経験してまいりました。しかし、現在も商いを続けてこられたのは、多くのお客様からご愛顧いただいたことは勿論、多くの方々のお力添えとご協力の賜物です。

今後も時代の変化についていける企業であるように努力してまいります。

100年を迎えた当社は、地球上に存在する企業として、地球人として、更には、地域の企業として、社会に貢献できる企業を、今まで以上に意識してまいりたいと思います。

ペーパーレス・ハイブリッド車・電気自動車の採用などCO₂削減、地域活性化の協力など積極的に進めてまいります。

特に、将来の日本・世界を担う、未来につながる子供たちに、多くの経験と感動をプレゼントできる企業を目指します。

次の100年を目指し、お客様へのサービス向上と業務の品質向上を目指し、役職員皆で努力してまいります。

最後になりましたが、100年の長きにわたりお世話になりました、多くの皆さまへ感謝を申し上げますご挨拶といたします。

末廣屋電機株式会社
代表取締役 猪股 浩徳

会社概要

社名	末廣屋電機株式会社
本社所在地	北海道札幌市白石区菊水2条1丁目4番20号
個人創業	1924年(大正13年)
設立	1964年(昭和39年)9月22日
資本金	100,000千円
代表取締役	猪股 浩徳
建設業 許可番号	[電気工事業] 国土交通大臣(特定)第22032号 [電気通信工事業] 国土交通大臣(特定)第22032号 [消防施設工事業] 国土交通大臣(一般)第22032号 [機械器具設置工事業] 国土交通大臣(一般)第22032号 [建築工事業] 国土交通大臣(一般)第22032号
ISO認証 取得	JIS Q 14001:2015(ISO14001:2015) 認証番号:MSA-ES-1559 JIS Q 9001:2015(ISO9001:2015) 認証番号:MSA-QS-3177

沿革

SUEHIROYA 100years HISTORY since 1924

1924 大正13年 1950 昭和25年 1951 昭和26年 1964 昭和39年 1968 昭和43年 1969 昭和44年 1975 昭和50年 1989 平成元年 2007 平成19年 2011 平成23年 2013 平成25年 2015 平成27年 2018 平成30年 2024 令和6年

11月13日 猪股徳次 末廣屋電機商会 個人営業にて創業

5月11日 登録を受けた年月日

4月5日 株式会社末廣屋電機商会を設立

9月22日 末電設備サービス株式会社を設立

10月10日 株式会社末廣屋電機商会 札幌営業所開設

8月1日 株式会社末廣屋電機商会を 末廣屋電機株式会社に商号変更

10月31日 末廣屋電機株式会社 本社ビル (現滝川本店ビル) 完成

12月1日 末廣屋電機株式会社 東京営業所開設

12月21日 猪股徳次 会長に就任 森松定男 代表取締役社長に就任

5月17日 猪股栄三 代表取締役社長に就任

4月1日 末廣屋電機株式会社・末電設備サービス株式会社 合併 末廣屋電機株式会社へ商号変更 阿部建二 代表取締役社長に就任

1月31日 猪股浩徳 代表取締役に就任

10月17日 札幌支店を設置登記(札幌市厚別区大谷地東二丁目4番30号) 主たる営業所を同所とし、札幌支店から本社に変更 従たる営業所を滝川市とし、滝川本店に変更

6月4日 「住まいのおたすけ隊」フランチャイズ事業に加盟

9月14日 札幌市白石区菊水二条一丁目4番20号に本社移転

11月22日 滝川本店ビル改修

11月13日 創業百年



創業者 猪股徳次



株末廣屋電機商会設立 (1951)



札幌営業所 (1964)



本社ビル [現滝川本店ビル] (1968)



森松定男社長 (1975)



阿部建二社長 (2007)



猪股栄三社長 (1989)



おたすけ隊FC加盟 (2013)



滝川本店 (改修)



札幌本社

企業理念

品質方針 QUALITY POLICY

当社は経営理念に基づき基本方針を次のとおり定め、当社の事業活動を通じて地域社会の発展に寄与します。

- 1 常にお客様や社会のニーズの把握に努め、真摯に対応するとともに、社員の品質意識と技術力の向上を図り、顧客満足と信頼を得るよう取り組みます。
- 2 品質マネジメントシステムを維持し、継続的に改善します。

環境方針 ENVIRONMENTAL POLICY

当社は経営理念に基づき基本方針を次のとおり定め、当社の事業活動から生じる環境への影響を的確にとらえ、省資源・省エネルギーの推進、廃棄物の削減及びリサイクルを推進するとともに、省エネ技術等の普及啓発に取り組み、環境保全の向上に努め、汚染予防、環境負荷低減に寄与し、環境保護に努めます。

- 1 環境に関する法規制、基準その他の要求事項を遵守し、環境に配慮した企業活動を行います。
- 2 社員に対して環境マネジメントシステムに対する教育を行い、環境に対する理解と意識の向上を図ります。
- 3 最新の省エネ技術・製品の把握に努め、省エネ技術等の普及啓発に努めます。
- 4 環境マネジメントシステムを維持し、継続的な改善をします。
- 5 環境負荷低減のため、目標を設定し取り組みます。
 - ・省資源、省エネルギーの推進
 - ・資源リサイクル、環境配慮物品の購入の推進
 - ・工事部門において産業廃棄物の適正な管理及び処理の徹底

SDGs宣言

当社は国連が提唱する「持続可能な開発目標 (SDGs)」に賛同し、持続可能な社会の実現に向けた積極的な取り組みを行ってまいります。

「SDGsの達成に向けた取組」

地域の発展に寄与する企業活動

事業の根幹である「人」を大切に、地域に貢献できる企業として成長すると共に、地域交流イベントへの参加協賛や地元人材の採用を通じて、持続可能な地域社会の実現に貢献してまいります。

- 具体的な取り組み
- ・地元高校生のインターンシップ受入
 - ・65歳定年後の継続雇用制度の確立
 - ・地域ボランティア活動への協賛及び参加
 - ・自治体、学校、スポーツ連盟、地域の大会等への協賛、寄付
 - ・公園施設の清掃活動の取組
 - ・国、道、市との災害時支援協定締結

安全をすべてに優先した「人にやさしい企業」

安全衛生大会や定期健康診断を実施し、社員の安全に配慮いたします。資格取得を推奨すると共に、北海道内を中心に日本各地で、公共事業から民間建築物まで多様な工事を受注することで、社員へ成長の場を提供してまいります。

- 具体的な取り組み
- ・差別禁止、ハラスメント禁止の就業規則規定
 - ・安全衛生大会の実施
 - ・育児、介護休暇制度の規定及び離職の防止
 - ・長時間労働の防止対策、労務環境の改善活動
 - ・定期健康診断の実施
 - ・資格取得に伴う報奨金制度の実施

お客様満足と、信頼を得る取り組み

生活インフラの根幹である電気・通信技術の一端を担う責任を理解し、常にお客様や社会のニーズに真摯に対応いたします。社員の品質意識と技術力の向上を図り、顧客満足と更なる信頼を得られるよう取り組んでまいります。

- 具体的な取り組み
- ・社員に対する法令順守教育の実施
 - ・事故、不祥事発生時の情報共有体制の構築
 - ・「ちょっとした困ったこと」を解決する『住まいのおたすけ隊』の地域密着活動推進
 - ・管理職によるコンプライアンス教育、指導の取組
 - ・品質マネジメントシステム (ISO9001) の推進

環境に配慮し、自然と共存する

当社の事業活動から生じる環境への影響を的確にとらえ、環境に優しいクリーンエネルギーや循環型エネルギーを活用し、省資源・省エネルギーの推進、廃棄物の削減及びリサイクルを推進してまいります。

- 具体的な取り組み
- ・ごみの分別、リサイクルの徹底
 - ・照明器具のLED化
 - ・環境マネジメントシステム (ISO14001) の推進
 - ・グリーン購入法適合商品の積極的導入
 - ・ハイブリッドカーの導入
 - ・省エネ、効率化空調の導入、販売

SDGsとは

SDGsとは、Sustainable Development Goals (持続可能な開発目標) の略称で、2015年9月に国連で採択された2030年までの国際目標。「地球上の誰一人取り残さない」をスローガンに、持続可能な社会の実現を目指しており、経済・社会・環境などの分野で17の目標と169のターゲットで構成されています。



施工実績

WORKS

文化施設に、
煌めきを

国立アイヌ民族博物館

国立アイヌ民族博物館 [総合電気設備工事]

竣工：令和元年11月26日 / 発注：北海道開発局営繕部

北海道白老町にオープンした「ウポポイ(民族共生象徴空間)」の中核施設で、国内初の先住民族アイヌの歴史と文化に特化した国立博物館。文化財を保管する上で欠かせない空調・換気設備、防災・防犯設備、演出のための照明などに関わる電気工事を担当しました。



©(公財)アイヌ民族文化財団

貴重な文化財の保全に欠かせない電気

国立アイヌ民族博物館の展示室や収蔵庫には、アイヌ文様を施した衣服や生活道具など、貴重な文化財が保管されています。これらは温湿度で変化しやすいものが多く、それぞれの材質に応じた保管環境を整えるには「空調・換気設備」が欠かせません。これを正常・安全に稼働させるために、緻密な設計に則った電気工事を行いました。

ほかにも、火災、盗難などの被害に遭わないよう「火災報知設備」「監視カメラ設備」「防犯・入退室設備」などのさまざまな設備、停電時でもこれらの機能を発揮できるよう、「太陽光発電」の導入も当社が担当しました。

助け合える協調性も 電気工事会社に不可欠

国立アイヌ民族博物館は、来客エリアと管理エリアに分かれており、特に来客エリアはスポットライトやモーショングラフィックを用いた意匠に凝った作りとなっています。どの現場においても私たち電気工事会社は、設計者やデザイナーのこだわりに応えたり、他設備会社が設置した機器がしっかり動くよう、確実に電気工を行わないといけません。そのためには、電気の知識だけでなく、現場で関わる人たちと助け合える協調性が不可欠です。



©(公財)アイヌ民族文化財団



©(公財)アイヌ民族文化財団



保育教育施設に、煌めきを

ゆうばり丘の上こども園



ゆうばり丘の上こども園 [総合電気設備工事]

竣工：令和2年9月30日 / 発注：夕張市

旧清水沢小学校跡地に開園した幼保連携型認定こども園の電灯設備、動力設備、コンセント設備、非常照明、誘導灯設備などを設置しました。0～5歳まで計50人以上の子どもが通っており、新しくできたきれいな園内をのびのびと過ごす子どもたちの元気な声が響いています。



子どもたちを守るさまざまな電気設備

0歳から就学前までの園児を預かるゆうばり丘の上こども園では、安全確保・安全管理が徹底されています。例えば、不審者の侵入を防ぐため監視カメラとインターホンを設置し、来園者が入園するときは、安全を確認した上で電気錠を解錠する仕組みとなっており、当社で機器の設置と電気工事を行いました。

細部にも配慮し事故を未然に防ぐ

一般住宅では小さな子どもと同じ目線にコンセントがあり、そこに指やヘアピンなどの金属を差し込んで感電するといった事故が発生することがあります。そのような危険から守るため、園児たちが過ごすエリアのコンセントは手の届かない高い位置に設置します。また、どうしても低い場所にコンセントを付けなければならない場合は、安全性の高い扉付コンセントを採用。細部にわたり子どもの安全に配慮しています。

室内空間を快適にする「照明」の役割

ゆうばり丘の上こども園の特徴は、高い天井と大きな窓の「遊戯室」です。天候に左右されず自然を感じながら遊べる空間を維持するため、雨天時や曇天時でも自然光が降り注いでいるかのような照明配置を行いました。また、遊戯室のステージでは発表会などのイベントが開催された際の演出のため、照明の点灯範囲や明るさを変える調光システムも導入しました。



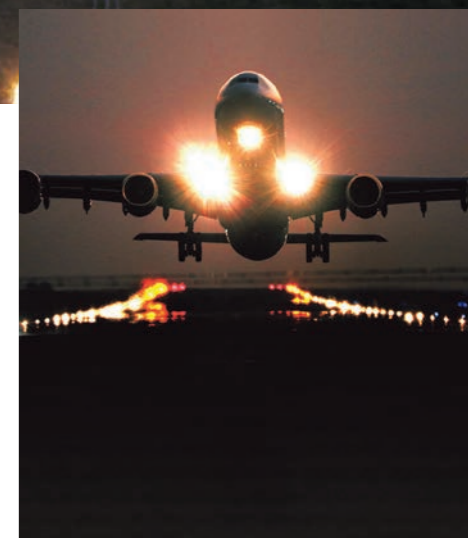
空の玄関口に、煌めきを

函館空港 航空灯火施設

函館空港 航空灯火施設 [航空灯火施設維持工事]

発注：北海道エアポート(株)

新千歳空港に次いで北海道第2の輸送規模を誇る函館空港。当社では、同空港の航空灯火設備の保守・定期点検などを担当しており、災害等による不具合発生など、緊急事態にも対応できるよう、当社スタッフが空港に常駐。航空機や空港を利用するすべての人の安全を守り続けています。



空港の電気工事に求められる高い技術力

航空灯火設備とは、灯光により航空機の安全運航を援助する設備です。「航空灯台」「飛行場灯火」「航空障害灯」といった複数の灯火設備が空港には設置されており、当社は函館空港でこれらの設備に電力を供給するための電気施設の保守や定期点検を行っています。他施設以上に重要度や公共性が高いため、確かな施工技術が求められます。

空港の立地や気候を踏まえた灯火設備

滑走路には、「埋込型」と「地上型」の灯火設備があります。北海道のような降雪地域にある空港は地上型の灯火設備は雪で埋まる危険性があり、それを防ぐために地上型はパイプを使ってかさ上げをして設置するなどの工夫をします。また、空港ごとに設置する灯火設備は異なり、それぞれの特徴を踏まえて設置しています。

航空機や利用者を守る縁の下の力持ち

当社では、いつ起こるか分からない災害等により航空灯火設備に不具合が生じた場合に備え、復旧にかけつける体制や資材・機材の用意をしています。ほかに、停電時でも発電機からスムーズに電源を供給し、航空機の離発着を誘導できるよう、定期点検にも力を入れています。見えないところで縁の下の力持ちとして、航空機や空港利用者の安全を支えています。

名寄市民文化センター 「エンレイホール」

[総合電気設備工事]

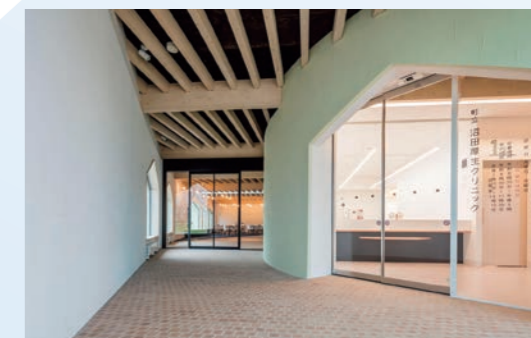
竣工：平成26年2月25日 / 発注：名寄市



沼田町地域密着多機能 総合センター（診療施設）

[総合電気設備工事]

竣工：平成29年2月14日 / 発注：沼田町



老人ホーム緑寿園

[総合電気設備工事]

竣工：平成29年3月31日
発注：滝川市社会福祉事業団



雨竜町役場庁舎改築

[総合電気設備工事]

竣工：平成30年3月31日 / 発注：雨竜町



消防本部・滝川消防署庁舎

[総合電気設備工事]

竣工：平成29年8月31日
発注：滝川地区広域消防事務組合



滝川栄町3-3地区優良建築物等 整備事業 第1期工事

[総合電気設備工事]

竣工：平成29年10月31日 / 発注：滝川市



滝川栄町3-3地区優良建築物等整備事業 第2期工事

[総合電気設備工事]

竣工:平成29年10月31日 / 発注:滝川市



浦臼町認定こども園「なかよし」

[総合電気設備工事]

竣工:平成30年2月26日 / 発注:浦臼町



滝川第三小学校改築

[総合電気設備工事]

竣工:平成27年8月31日 / 発注:滝川市



帯広第2地方合同庁舎

[総合電気設備工事]

竣工:平成30年11月12日
発注:北海道開発局営繕部



滝川市営住宅東町団地建替 第三期工事

[総合電気設備工事]

竣工:令和元年7月31日 / 発注:滝川市



夕張市 拠点複合施設「りすた」

[総合電気設備工事]

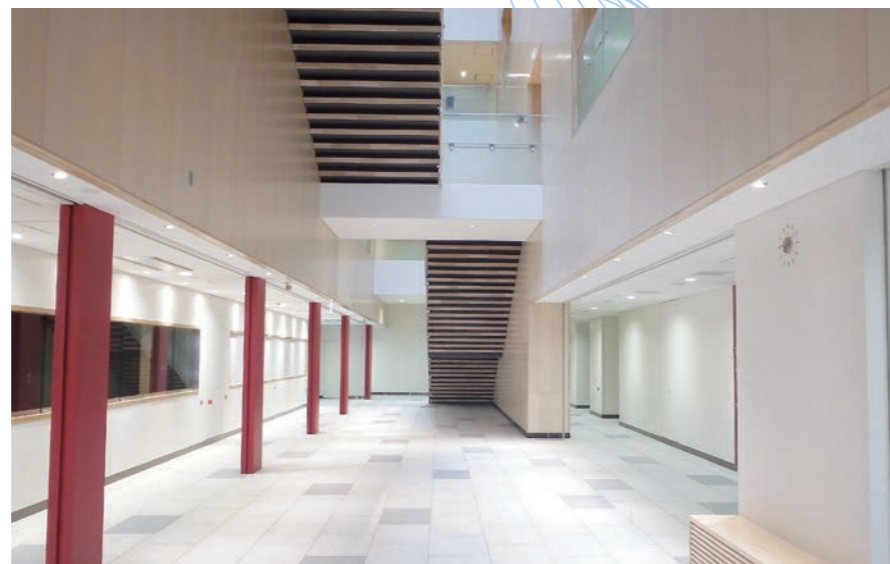
竣工:令和元年12月20日 / 発注:夕張市



札幌医科大学教育研究施設2改築

[弱電設備工事]

竣工:令和3年3月25日
発注:中空知衛生施設組合・札幌市



滝の川斎苑改築

[総合電気設備工事]

竣工:令和3年3月10日 / 発注:中空知衛生施設組合



一般国道274号日高町道路災害復旧

[道路情報設備工事]

竣工:平成30年2月28日 / 発注:室蘭開発建設部



住まいのおたすけ隊



「住まいのおたすけ隊」は、ご家庭や個人事業主、民間企業など、地域に暮らす皆さまの電気に関する「困った」や「こうしたい」をサポートするサービスです。電球の交換からスイッチ、コンセントやエアコンの不具合、照明のLED化やオール電化対応、太陽光発電の大きな工事まで即時対応します。電気に関することは、末廣屋電機にお任せください。



サービス利用の流れ

「住まいのおたすけ隊」はお客様のお電話一本からお伺い致します。

- STEP 1 お問い合わせ**
まずは、お電話よりお問い合わせください。
- STEP 2 現場訪問・お見積り**
末廣屋電機のスタッフがご自宅やオフィスへお伺いし、現地調査後、お見積りをご提出させていただきます。
- STEP 3 工事開始**
工事開始指示をいただけたら、工事にお伺い致します。
- STEP 4 完了・お支払い**
お支払いは工事完了後、現金・カード・振込（弊社より請求書送付）にて承ります。
- STEP 5 アフターフォロー**
その他の電気のお悩みもお気軽にご相談ください。



でんきの「困った」をスッキリ解決!

CASE 01

困った 夜、家に帰ると…
暗くて鍵穴が見えないわ…

解決! 暗くなると自動点灯で便利!
玄関周りが明るくなって安心ね!

CASE 02

困った 家電周りが…
ごちゃごちゃしてみっともないな

解決! コンセント増設で配線すっきり!
見た目もすっきりしていいなあ～

おたすけ!

こんなときは末廣屋電機にご相談ください

スイッチやコンセントの困った!

- スイッチが遠くて困った!
- 夜中は明かりがまぶしい…
- コンセントが少なくて困った
- ブレーカーがよく落ちる
- 夜はスイッチの場所が分からない
- ふとんから出て明かりを消すのが面倒、リモコンにしたい
- トイレの臭いが残ってしまう
- 自宅で電気自動車を充電できる?

防犯・防災の困った!

- 突然の停電時に困った!
- 寝ている間に火事が起きたら心配
- 玄関に誰が来たのか分からない…

照明器具の困った!

- 高いところの電球を取り替えたい
- 明かりが暗い
- 玄関が暗くて困った
- 勝手口が暗くて困った
- 電気の消し忘れに困った

空調の困った!

- 冬のお風呂は寒い…
- 換気扇の掃除が大変
- エアコンが効かない!
- 換気扇の音がうるさい

電化住宅にしたいけど困った!

- エコキュートにしたい
- 火を使うのが怖くなってきた

フリーダイヤルまたは弊社ウェブサイト【お問い合わせ】からお気軽にご相談ください。

☎ 0120-86-5588 (営業時間 9:00~17:00 ※土日祝を除く)

お問い合わせ
フォーム



グループ会社

Group companies

事業所一覧

Business offices

■ 藤川電設工業株式会社

事業内容 | 電気工事 設計・施工

大手・地場のゼネコンなどの建設企業の他、各自治体、一般企業、個人など幅広いクライアントを持ち、ホテル、マンション、オフィスビル、病院、学校、工場、冷凍倉庫、から一般住宅まで多種・多様な建物に対応する電気設備工事を主に、設計・施工からメンテナンスまで一貫した電気工事の業務を行います。また、電気工事のほかに、土壌汚染や将来の地下埋設物の問題のない環境にやさしく液状化にも強い天然自然砕石を用いたパイル工法である『Hyspeed工法』による地盤改良工事を手掛けています。



本 社 〒071-8101 北海道旭川市東鷹栖1条2丁目635-344

TEL:0166-73-5005 FAX:0166-73-523

札幌支店 〒003-0802 北海道札幌市白石区菊水2条1丁目4番20号 3階

TEL:011-823-4911 FAX:011-823-4905

■ 株式会社イマガワ

事業内容 | 空調衛生工事 設計・施工

冷暖房で快適な暮らしをお手伝いする株式会社イマガワは、昭和45年創業より半世紀にかけて、一般家庭から事業用設備にいたる空調、水廻りの快適な設備環境の維持をサポートさせていただいています。ガス・石油・電気給湯設備工事、冷暖房・床暖房設備、換気設備工事・保守など、幅広い分野でお客様のニーズにお応えできるご提案・技術をご提供いたします。



〒003-0837 北海道札幌市白石区北郷7条4丁目4-13 TEL:011-873-0041 FAX:011-873-0049

■ 有限会社山田電気

事業内容 | 電気工事 施工

オホーツクの空の玄関口大空町において、昭和63年より長きにわたり地域に密着した営業をしております。公共工事から一般住宅まで幅広い電気設備工事を主に、消防施設工事や太陽光発電設備の販売・設置などを行っています。また、町内の除排雪作業や枝の伐採など電気工事以外のことも幅広く手掛けております。お客様のニーズに答えるだけでなく、お客様のニーズを超えるご提案をさせていただきます。山田電気は「人との繋がり」を大事にし、大空町はもとよりオホーツク地域の人たちが快適に生活できる技術を提供いたします。



〒099-2326 北海道網走郡大空町女満別西6条3丁目5-10 TEL:0152-74-3830 FAX:0152-74-4638

札幌本社

〒003-0802 北海道札幌市白石区菊水2条1丁目4番20号
TEL:011-832-5000 FAX:011-832-5007

滝川本店

〒073-0031 北海道滝川市栄町1丁目5番17号
TEL:0125-24-7111 FAX:0125-23-2256

東京支店

〒113-0034
東京都文京区湯島3丁目23番地8号
第六川田ビル402号室
TEL:03-5812-6086
FAX:03-3831-3938

東北支店

〒981-0952
宮城県仙台市青葉区中山9丁目10番16号
TEL:022-204-8039
FAX:022-204-8040

帯広支社

〒080-2476
北海道帯広市自由が丘4丁目9番地11
TEL:0155-58-5111
FAX:0155-58-5112

旭川営業所

〒071-8101
北海道旭川市東鷹栖1条2丁目635-344
TEL:0166-73-8878

苫小牧営業所

〒059-1372
北海道苫小牧市字勇払128番地
TEL:0144-52-2633
FAX:0144-52-2634

北網営業所

〒099-2324
北海道網走郡大空町女満別西6条5丁目1番14号
TEL:0152-74-3144
FAX:0152-74-3981

函館営業所

〒041-0836
北海道函館市山の手3丁目7番25号
TEL:0138-33-7505
FAX:0138-33-7506

福岡営業所

〒812-0011
福岡県福岡市博多区博多駅前2丁目11-22
ライオンズマンションJOY博多407号
TEL:092-471-5655
FAX:092-471-5685

沖縄営業所

〒900-0016
沖縄県那覇市前島1丁目15-8
espoir ayule 101号室
TEL:098-860-5030

千歳営業所

〒066-0062
北海道千歳市千代田町5丁目1番8号
東宙ビル2F
TEL:0123-23-4919

石狩営業所

〒061-3212
北海道石狩市花川北2条6丁目145番地
TEL:0133-74-1626

室蘭営業所

〒050-0083
北海道室蘭市東町5丁目24番14号
TEL:0143-47-0466

空港事業所

函館空港

〒042-0952
北海道函館市高松町511

稚内空港

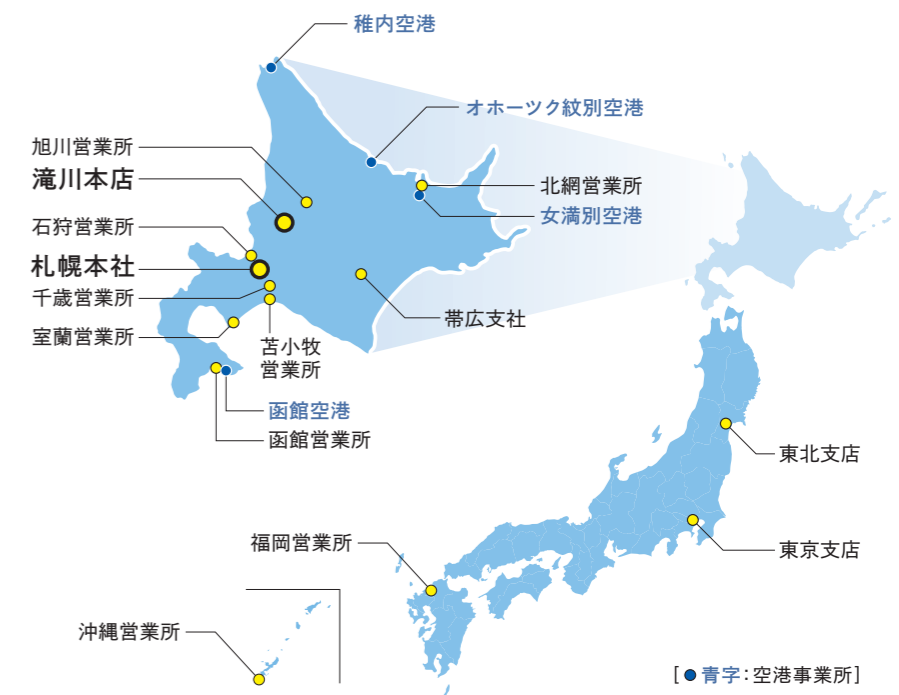
〒098-6642
北海道稚内市声問村声問6744

女満別空港

〒099-2371
北海道網走郡大空町女満別中央201-3

オホーツク紋別空港

〒099-6132
北海道紋別市小向19番地3



【●青字: 空港事業所】



未来に煌めきを。

100TH
ANNIVERSARY since 1924

社会に欠かせない電気と通信の工事業を通じて
地域の発展に寄与して参りました。

北海道発祥の企業として100周年を迎えた今だからこそ
改めて原点に立ち返り、地域に支えられていることを感謝するとともに
北海道から日本全国へ、未来に煌めきを届け続ける企業を目指します。



北海道札幌市白石区菊水2条1丁目4番20号
TEL:011-832-5000 FAX:011-832-5007

<https://suehiroya.co.jp/>