

室内環境と  
省エネの  
トータルソリューション



# 経営理念



- 一.私達は、お客様・取引先・地域社会の喜びを創造します。
- 一.私達は、明るく、元気に働き、学び、自己の人格を自己研鑽します。
- 一.私達は、進取独創の気概を持ち、希望を求め努力向上します。

## 代表挨拶

当社は創業者である初代高橋悌二郎が1975年に石巻で電気工事会社を設立し、現在は内線や交通信号機、電気施設維持、通信などを含めた幅の広い総合的な電気工事、省エネ大賞を受賞した冷暖房時の温熱環境改善と省エネを図る『エコシルフィ』、室内の天井・壁などの結露・カビの発生を抑制する『エアーコントロール』、そして電気制御のトラブルを解決する計装工事を手掛けさせて頂いております。

今日に至るまでに様々な苦難ございましたが、お客様・取引先様・銀行様などを中心に多大なるご支援を頂きながら、乗り越えて参りました。

これからも創業の精神を継承し続け、地域に根ざした社会に必要とされる会社であり続けるよう努力して参ります。

これからも全員で、この時代を乗り越えていき、環境を開拓できる企業を目指し、

### 1.社会から求められる企業

### 2.目標とする社員像を目指した人づくり

### 3.社員のいきがいの創出と人間性向上

以上の方針を全力で実現して参ります。

今後ともより一層のご支援、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長  
高橋 寛治

# 事業案内

## 環境ソリューション

自社製品「エコシルフィ」や「エアーロール」で  
快適空間を提案します



天井から床に落ちる拡散しにくい直線的な微風により、室内の温度ムラを解消して、快適空間と、さらに冷暖房時の設定温度を最適化させる事で空調費の節減にも貢献します。

### 施工事例



医療機関



工場エントランス



スーパーマーケットやオフィス、公共施設などの天井・壁に取り付けることで結露を抑制し、カビの発生を抑えることができます。天井を這うように機器の側面から風を出す構造の為、広範囲かつ効率的に風を送り出すことが可能です。

### 施工事例



スーパーマーケット

ピックアップ

エコシルフィ(Tシリーズ)が第12回みやぎ優れMONO  
エアーロールが第14回みやぎ優れMONOに認定されました



## 電気工事

### 電気工事のプロフェッショナル 豊かな社会の発展のために、 安心・安全なサービスを提供します

新築・改修工事に伴う電気設備の設計から現場の施工管理、交通信号機工事など、車両や歩行者が安全に通行できるよう国道の維持工事なども長年行っております。また、エアコンのクリーニングや漏電不点灯調査なども行い、省エネや環境向上に努めています。

#### 業務内容



交通信号機工事



電気施工管理



メンテナンス工事

## 計装工事

### 故障やトラブル解決もお任せ お客様の悩みに合わせて最適なプランを提案します

工場・加工場のモーター故障、運転異常、インバーター・シーケンサーエラーや配線トラブルなど、電気制御のトラブルを解決します。また、機械の増設・タッチパネルの追加など、作業の効率化を図りたいお客様の相談や悩みをお聞きし、アドバイスや作業効率の実現化をしています。

#### 施工事例



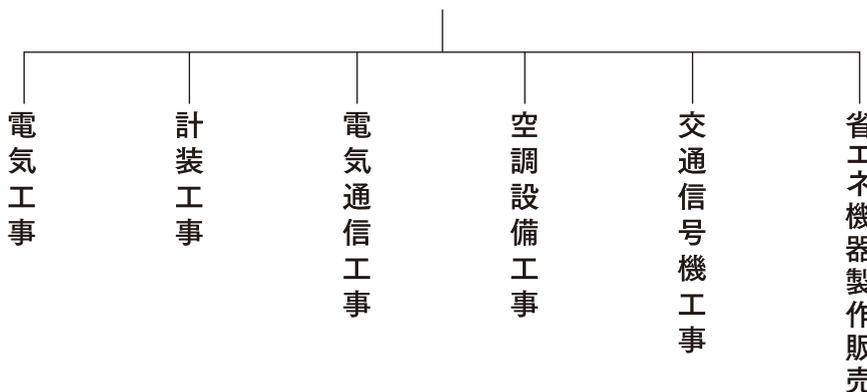
PLCプログラム改造工事



制御盤改造工事

# 会社概要

## 主な事業案内



## 主な資格

- 監理技術者
- 1級電気工事施工管理技士
- 2級電気工事施工管理技士
- 第一種電気工事士
- 第二種電気工事士
- 登録電気工事基幹技能者
- 建設業経理士1級
- 建設業経理士2級
- 危険物取扱者
- 環境社会検定(eco 検定)
- 建設マスター(国土交通大臣)
- 宮城県卓越技能者(宮城の名工)

## 会社概要

会社名	北上電設工業株式会社
代表者名	代表取締役社長 高橋 寛治
資本金	6,000万円
従業員数	44人(令和6年4月1日現在)
建設業許可	電気工事業 宮城県知事許可(特-2)第9730号 電気通信工事業 宮城県知事許可(特-2)第 9730号
営業所	仙台支店・東松島営業所
ISO認定	ISO9001:2015 ISO14001:2015

## 本社

〒986-0875 宮城県石巻市末広町2-10  
TEL.0225-96-4140 FAX.0225-93-8090



## 仙台支店

〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町三丁目1-17  
TEL.022-235-7636 FAX.022-782-9056



H P  <https://kitakami.co.jp/>  
E-mail  [info@kitakami.co.jp](mailto:info@kitakami.co.jp)



 北上電設工業株式会社