



キタニホンデンセン

北日本電線 株式会社

担当者から一言

幅広い分野の技術を活かした多くの製品やサービスを提供いたします。

本社 経営企画部 佐藤謙哉

暮らしと産業のあるところ そのすべてが北日本電線の事業領域です

業務範囲	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
------	-------	-------	---------	----	------	----	-------

製品・技術の特徴

■ 技術の特徴

- ・送電線、配電線、光ファイバケーブル等の電線ケーブル分野における幅広いラインアップ
- ・難着雪電線、ロードヒーティングシステムなどの克雪、融雪技術
- ・ファイバアレイ技術
- ・精密光学調芯技術
- ・ガラス精密加工技術

光分波・分岐モジュール、波長変換モジュール



光デバイス事業



電線事業

電線、ケーブル (被覆線、電力ケーブル、裸銅線、アルミ線)、電線付属品



通信事業

通信線、光ケーブル、光付属品



ヒータ事業

ロードヒータ、電気床暖房



エンジニアリング事業

無停電工法機材、ケーブル劣化診断

リサイクル事業

使用済み銅配電線のリサイクル、荷造電線ドラムの再生など



イチ押し技術

- ・ガラス精密加工
- ・暖房、融雪

企業情報

URL	https://www.kitaniti-td.co.jp/
所在地	本社・鈎取事業所 〒982-8511 仙台市太白区鈎取字向原前6-2 TEL 022-307-1800 FAX 022-307-1763
代表者	取締役社長 田苗博
資本金	1億3,500万円
従業員	355人(国内計378人)
沿革	1946年 創立 1971年 船岡工場 開設 1980年 光ケーブル製造開始 2000年 槻木事業所 開設 2006年 アルミ線工場操業開始
面積	船岡事業所 敷地 199,713㎡ 建物 52,615㎡ 槻木事業所 敷地 178,900㎡ 建物 12,752㎡



本社

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

- ・電線事業 (電線・ケーブルなどの製造・販売)
- ・エンジニアリング事業部 (電力関連資材・機器の販売、ケーブル劣化診断)
- ・ヒータ事業 (暖房システム・融雪システムの製造・販売)
- ・光デバイス事業 (光通信部品、レーザー部品などの製造・販売)

■ 主な取引先

- ・東北電力(株)
- ・東京電力パワーグリッド(株)
- ・電力会社各社
- ・(株)ユアテック
- ・住友電気工業(株)

■ 生産設備

名称
伸線機
撚線機
圧出機
架橋機
撚合機
集合機
精密調尺装置
巻替機



連絡先

担当者	本社 経営企画部 企画グループリーダー 佐藤謙哉 企画グループ 伊藤麻衣子
TEL	022-307-1734 022-307-1793
FAX	022-307-1782 022-307-1782
E-mail	ke-sato@kitaniti-td.co.jp maiko-i@kitaniti-td.co.jp

許可・認証 (ISO対応・許認可等)

■ ISO9001 (1996年)、Telcordia規格[光スプリッタ1×32] (2008年)

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形 樹脂加工

工具刃具

表面加工/熱処理 表面処理

電子部品 実装

治工具 金型

装置 自動機

研究

ソフトシステム

その他