

社会への貢献価値 Value of contribution to society



北陸電気工業は、「豊かな社会に寄与する価値」「従業員のウェルネスに繋がる価値」を大切にした価値創造に取り組んでおります。 Hokuriku Electric Industry is committed to value creation, cherishing 'values that contribute to a prosperous society' and 'values that lead to wellness for employees'.

コンポーネント事業

Component business

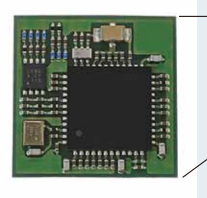
機器への省電力化、小型化

Energy-saving and downsizing for devices

〈軽薄短小化のあくなき追求〉

(Unrelenting pursuit of lighter, thinner, shorter, and smaller products)

無線モジュール小型化 0603チップ搭載





環境負荷物質の削減

Reduction of environmentally hazardous substances

〈抵抗体、電極材の完全鉛フリー化への取り組み〉 (Initiative to make resistors and electrode materials lead-free)

BEV・HEV車の発火危険回避

Avoiding ignition hazards in BEV and HEV vehicles

〈特殊材料を駆使した耐アークヒューズ〉

(Arc-resistant fuses using special materials)



車載乗員安全

Vehicle passenger safety

〈メンブレン技術、スイッチ技術の応用センサ〉

(Sensors that apply membrane technology and switch technology)



自動車用センサ Automotive sensors

センサ&ピエゾ事業

Sensor & Piezo business

産業、OA、家電機器への高効率化

Increasing efficiency for industrial, OA, and home appliances

〈独自開発感湿ポリマーを使用した湿度センサ〉

(Humidity sensor using proprietary moisture-sensitive polymer)



環境配慮型製品、ガスインフラへの貢献

Contributing to environmentally friendly products and gas infrastructure

〈MEMS技術応用製品「圧力センサ」の環境配慮 型エコキュートやガスインフラなどの安全確保 機能への製品提供〉

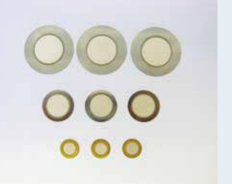
(Supplying "Pressure Sensors" that is applied MEMS technology to the eco-friendly products "EcoCute" and the gas infrastructure's safety function.



人と車のコミュニケーション、警報システム

Human-Vehicle interaction, alarm systems.

〈ピエゾ技術応用製品の音響システムへの展開〉 (Expanding the Piezo-technology applied products into audio systems)



圧電製品 Piezoelectric Products



自動車空適システムを通じた 快適空間への貢献

Contributing to comfortable spaces through air conditioning system for household appliances and automobile.

〈独自開発感湿ポリマーを使用した湿度センサ〉

(Humidity sensor using proprietary moisture-sensitive polymer)

製造現場の作業者負荷軽減、従業員の安全、製品品質の向上

Reducing the burden on workers at manufacturing sites, securing employees' safety, and improving product quality

• • • • • • •

〈従来から保有の製造設備内製化技術を、DX推進チームとの融合による自動ロボット・AI検査装置の内製化へ展開〉 Expanding our existing in-house manufacturing equipment technology to in-house manufacture of automatic robots and AI inspection equipment through integration with the DX promotion team





モジュールシステム事業

Module system business

HDKの提供価値 Values provided by HDK

EV社会への貢献

Contributing to the EV society

〈BEV用電動コンプ制御モジュール、BMS制御モ ジュールの販売拡大〉

〈Expanding sales of electric compressor control modules and BMS control modules for BEVs〉



Environment

電動自転車の軽量化

Lighter electric bicycles

〈超高密度実装による軽薄短小化への貢献〉 (Contributing to lighter, thinner, shorter, and smaller products through ultra-high density mounting>

> 産業車両向けシステム端末 IoT System for Industrial Vehicles





安心

Safety and security

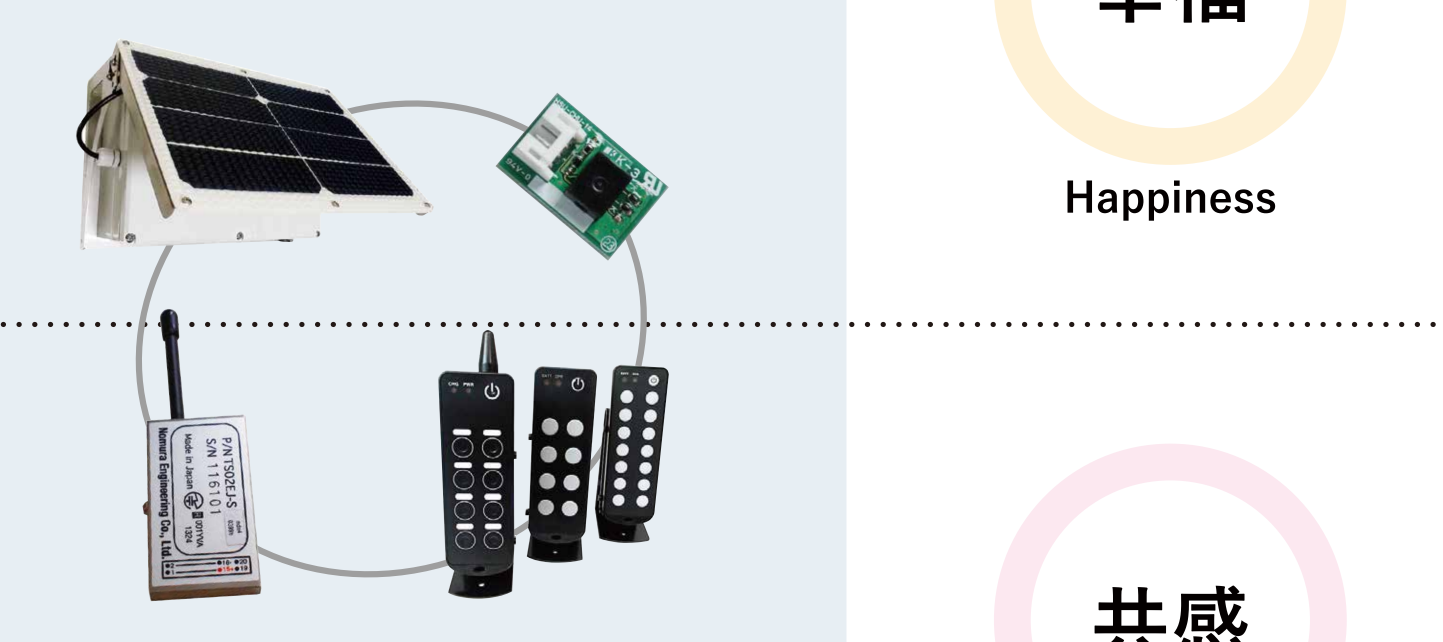
登山者見守り、作業現場の事故防止

ヤマシスト

YAMASSIST

Watching over mountain climbers and preventing accidents at a work place 〈loTシステムソリューションによる安心安全〉

(Safety and security through IoT system solutions)





農業や製造現場への労働力不足課題解決への支援

Supporting the resolution of labor shortage issues in agriculture and manufacturing sites

〈特小無線+各種センサの融合モジュールによるシステム提案〉 (System proposals using a module that combines special low-power radio and various sensors)

Empathy

共感