A collection of network equipment, including switches and routers, arranged in a 3D perspective. The equipment is semi-transparent, allowing the text to be clearly visible. The models shown include DN5411E-AC, DN5400C-0012V, DN5810GE, DN2800GE, DN1800SG2E, and DN1820E.

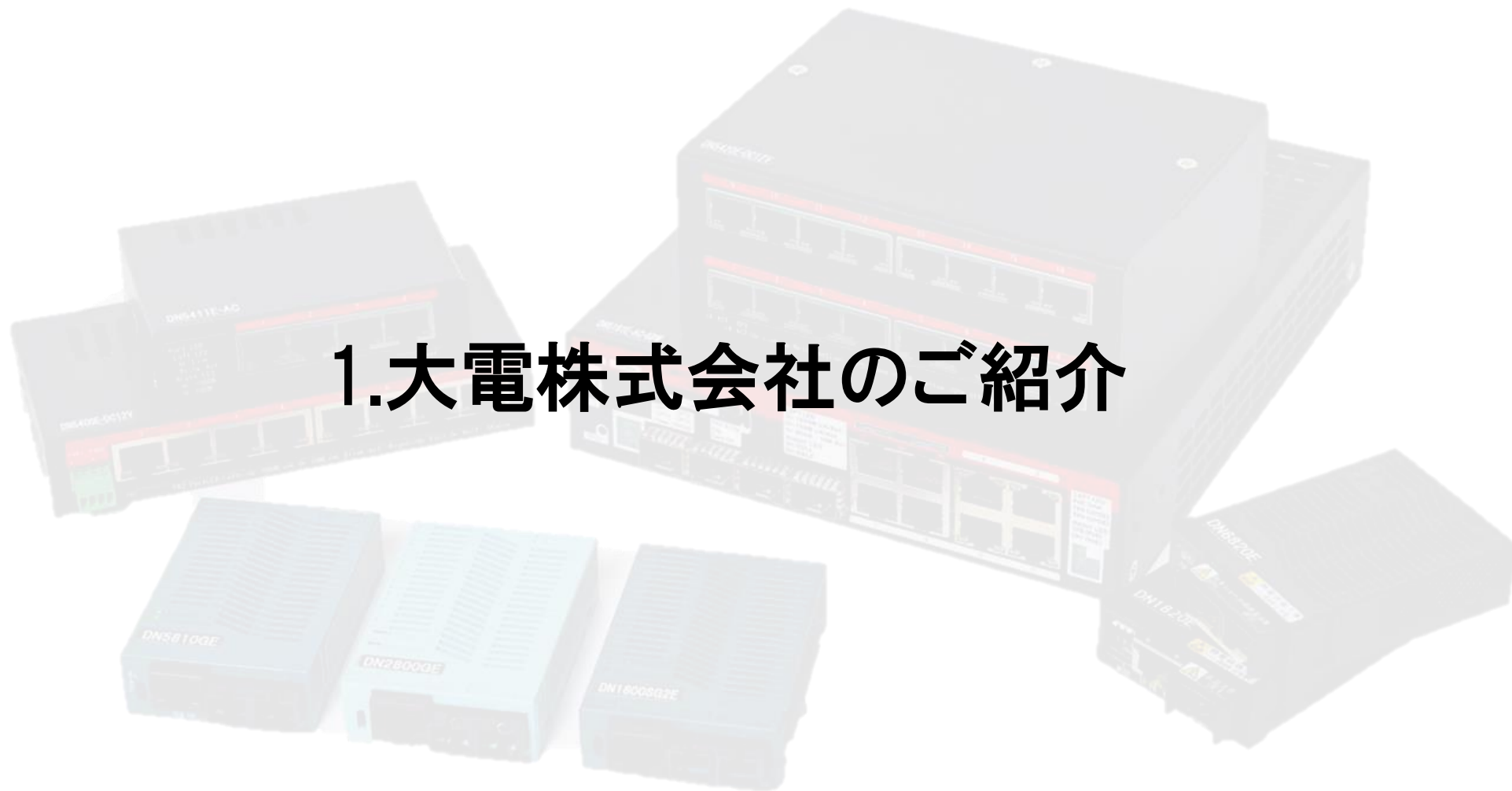
大電ネットワーク機器に関する ご紹介

会社概要・当社の特長とサービス・製品紹介

目次

- **大電株式会社のご紹介** P.3
- **大電ネットワーク機器製品の特長とサービス** P.8
- **人気のメディアコンバータご紹介** P.15
- **最後に** P.23

1.大電株式会社のご紹介



大電株式会社のご紹介

社名	大電株式会社
創業	1951年(昭和26年)4月21日
本社所在地	福岡県久留米市南2丁目15番1号
資本金	4億1,290万円
代表取締役社長	豊福真一
事業内容	電線・ケーブル、電力用機器、ネットワーク機器、 油圧機器、精密金属加工品、プラスチック精密成形品 およびこれらに関連する製品の製造、加工、販売など



大電株式会社のご紹介

大電では、お客様の信頼と安心に応える確かなものづくりのために、徹底した品質管理とお客様のニーズに沿った製品開発を行っています。



大電株式会社のご紹介

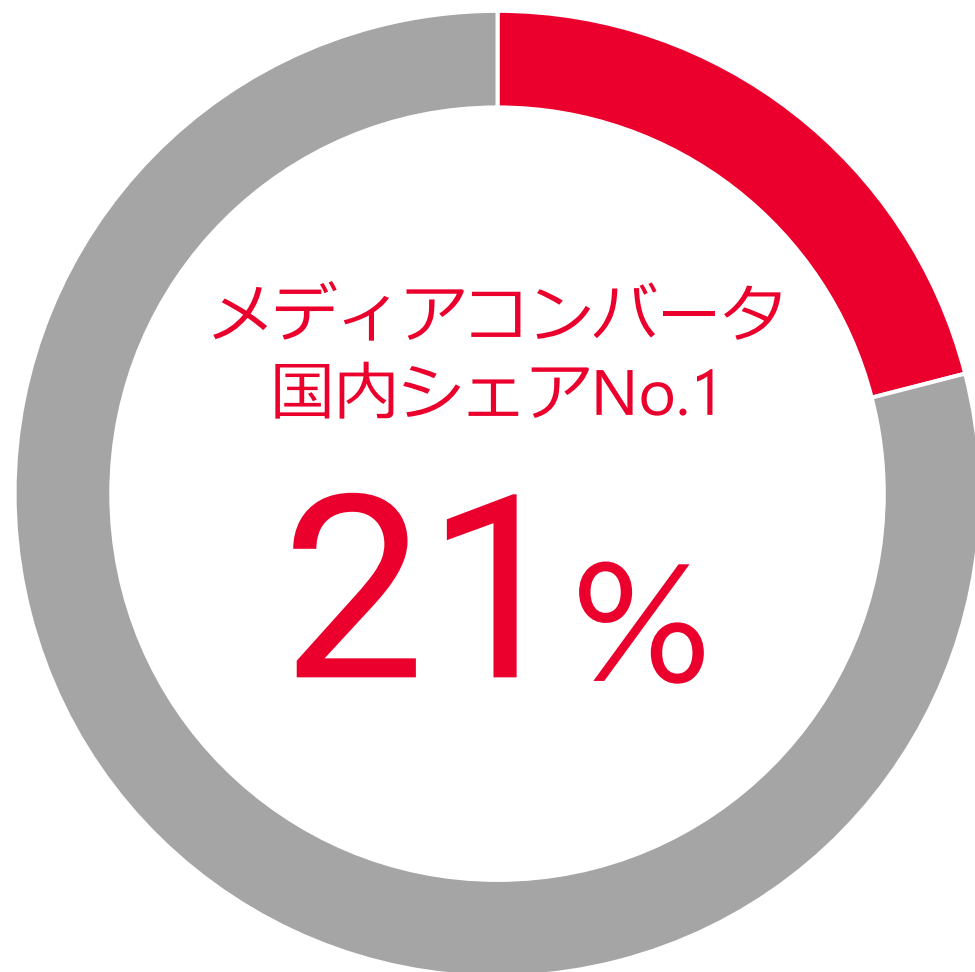


ネットワーク機器販売製品について

大電では、電線やFAロボットケーブルの他にも、メディアコンバータやスイッチングハブをはじめとした、多数のネットワークに関する製品を生産・販売しております。

- メディアコンバータ
- メディアコンバータ収納ラック
- スwitchingハブ
- 波長多重対応製品
- 光モジュール
- 回線切替用途製品
- シリアルコンバータ
- 接点関連製品

大電株式会社のご紹介



メディアコンバータ国内シェアNo.1 を獲得しています

当社は国内メディアコンバータ市場で2013年から10年以上シェアNo.1を獲得している国産メーカーです。

ほとんどの製品が名詞箱に収まるほどの小型サイズで、動作保証温度は-20~60℃と高い耐環境性能を備えています。

「2023コミュニケーション関連マーケティング調査総覧」
株式会社富士キメラ総研

大電株式会社のご紹介

ネットワーク機器製品納入実績



スイッチングハブ
国交省20年納入実績



上記その他多数

2.大電ネットワーク機器製品の特長とサービス



大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

購入前や購入後、こんなお悩みありませんか・・・？



ネットワーク製品をどう選べばいいかわからない...



製品は選べたけど、本当に接続に問題ないか不安...



はじめて大電で買うので、
購入後も安心して使用できるか不安...

大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

購入前も購入後も大電ではサポート体制が整っているため安心してお使いいただけます。

製品の特長

国内生産

高品質

開発力

製品サービス

購入までのサポートサービス

検証機無償貸出

6年間の無償保証

大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

製品の特長

国内生産

大電では製造組立、
営業拠点がすべて
日本国内にあります。
国産メーカーであり、
迅速な対応が可能です。

高品質

国産メーカーで、すべて
日本国内で生産している
ため、品質管理体制が
整っています。
「RoHS指令」にも対応
しており、環境にも
やさしい製品づくりを
目指しています。

開発力

お客様のご要望にお応え
できる技術力と開発力が
あります。実際に、
お客様のご要望をうけて
開発した製品として
DN5410E、DN9400Eなど
の製品があげられます。

大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

サービス①：購入までのサポートサービス



ネットワーク製品をどう選べばいいかわからない...



ある程度仕様がお客様でわかる場合には、当社HPにある
選定ツールを活用していただけます。

仕様・構成の段階からのご相談など技術的なお問い合わせについては、営業担当者・技術者がヒアリングし、お客様のご購入までサポートいたします。

代替品のご依頼や製品の価格・納期のお問い合わせなどは各営業窓口にて対応いたします。

お気軽にお問い合わせください。

大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

サービス②：検証機無償貸出サービス



製品は選べたけど、本当に接続に問題ないか不安...

大電ネットワーク製品を安心してご購入いただけるよう、購入前の**検証機無償貸出サービス**を実施しています。



☆メリット☆

- ・実際に使用する現場で当社製品が使用可能か検証できる！
- ・貸出が無料であるため、気軽に当社製品を試すことができる！

実際に大電ネットワーク機器製品を使用したことがない方や、購入後の接続や動作するか不安な方はぜひご利用ください。

大電ネットワーク機器製品の特長とサービス

サービス③：6年間の無償保証



はじめて大電で買うので、
購入後も安心して使用できるか不安...



大電のネットワーク機器製品は、購入後も安心してお使いいただけるよう、**6年間の無償保証期間サービス**を実施しています。

万が一保証期間中に故障や不具合が生じた場合には、
6年間は無償で返品交換可能となっています。
※先出しセンドバック方式の代替品対応になります。

当社ネットワーク機器製品は高品質が強みの1つではありますが、
万が一の場合でも安心してお使いいただけるサポートとなっています。

3.人気のメディアコンバータご紹介



人気のメディアコンバータのご紹介

1Gで光伝送したい



1000BASE-T/X DN1800Eシリーズ

LPT機能

SNMP監視※

リピータ

RoHS2

※SNMP監視ユニット搭載の収納ラック使用時

・1G専用タイプのメディアコンバータ

(※100M等の機器とは接続できませんのでご注意ください)

・リピータタイプ

(パケット長に関わらず伝送可能)

・「UTP⇄光」伝送

100Mで光伝送したい



100BASE-TX/FX DN2800Eシリーズ

LPT機能

SNMP監視※

リピータ

RoHS2

※SNMP監視ユニット搭載の収納ラック使用時

・100M専用タイプのメディアコンバータ

(※1G等の機器とは接続できませんのでご注意ください)

・リピータタイプ

(パケット長に関わらず伝送可能)

・「UTP⇄光」伝送

人気のメディアコンバータのご紹介

10M~1Gで速度変換
して光伝送したい



10/100/1000BASE-T/X DN5810Eシリーズ

LPT機能

SNMP監視※

ブリッジ

RoHS2

※SNMP監視ユニット搭載の収納ラック使用时

・ 10M/100M/1G兼用タイプのメディアコンバータ

・ ブリッジタイプ

(送受信データを監視し、不要なデータをフィルタリング可能)

・ 「UTP⇄光」伝送

10M/100Mで速度変換
して光伝送したい



10/100BASE-TX/FX DN5800Eシリーズ

LPT機能

SNMP監視※

ブリッジ
リピータ

RoHS2

※SNMP監視ユニット搭載の収納ラック使用时

・ 10M/100M兼用タイプのメディアコンバータ

・ ブリッジモードとリピータモードに切替可能

・ 「UTP⇄光」伝送

人気のメディアコンバータのご紹介

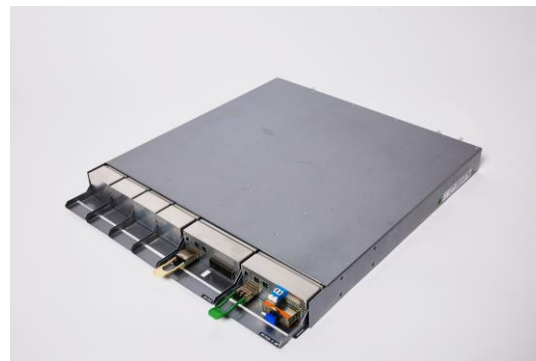
多数のネットワーク製品がラインアップ！

大電ではメディアコンバータだけではなく、他にも多くのネットワーク機器製品を取り扱っております。

メディアコンバータ



収納ラック



接点関連機器



スイッチングハブ

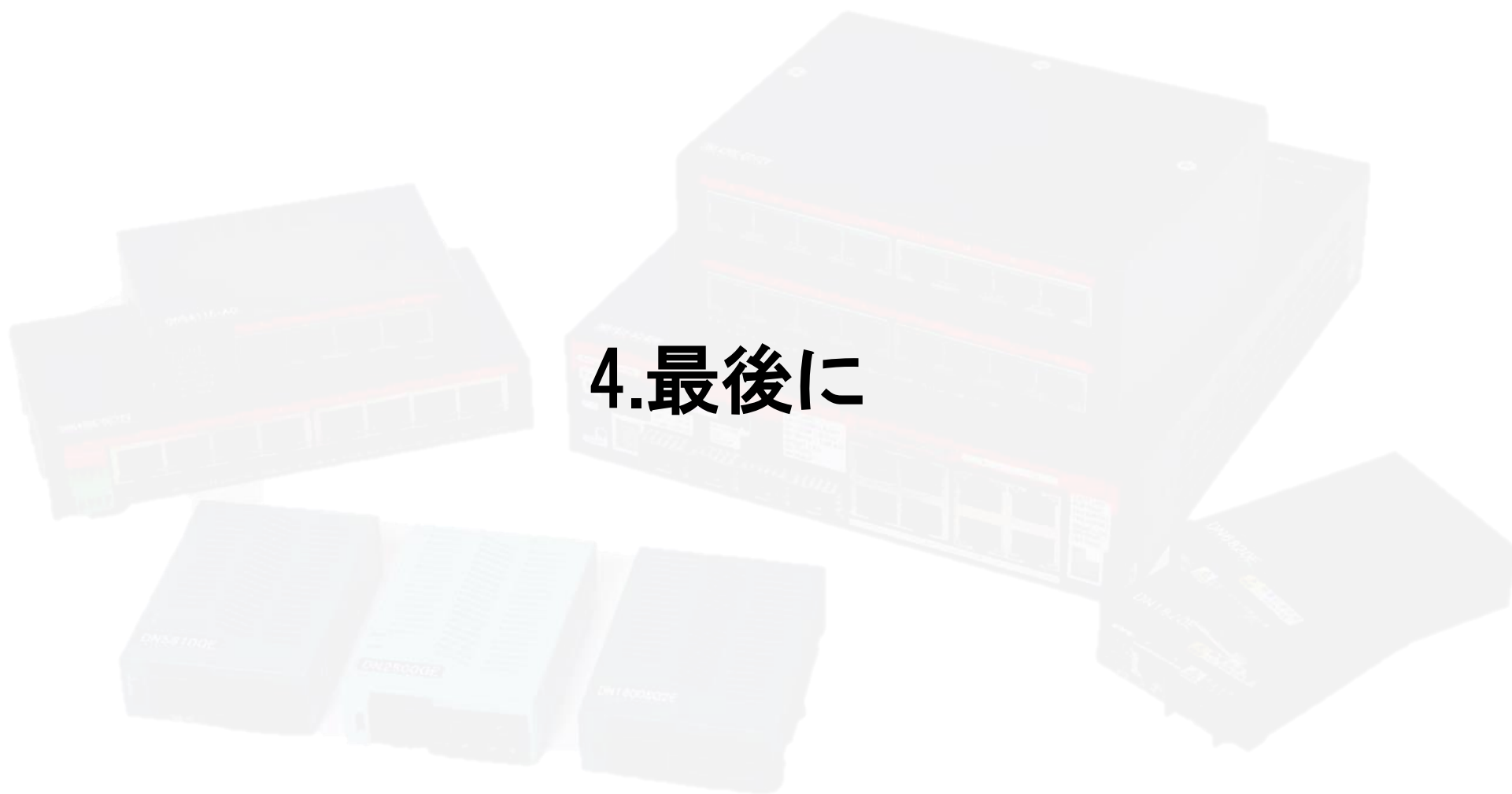


光モジュール



回線切替用途製品



A collection of network hardware components, including a large black switch, a smaller black switch, and three blue modules, all rendered in a semi-transparent, faded style. The text '4.最後に' is overlaid on the central part of the equipment.

4.最後に

最後に

◆大電の特長とサービス

〈特長〉 ①国内生産 ②高品質 ③開発力

〈サービス〉 ①購入までのサポートサービス ②検証機無償貸出 ③6年間の無償保証

◆ネットワーク機器製品のラインアップ取扱多数

大電では、はじめてご検討いただくお客様にも安心してご購入いただけます

最後まで閲覧いただきありがとうございました。

大電ネットワーク機器製品について少しでもご興味いただけましたら幸いです。

製品に関する疑問や製品選定等お困りごとがございましたら、お手伝いさせていただきますので、

お問い合わせフォームよりお気軽にご連絡ください。

▶製品一覧

▶お問い合わせ

▶カタログ請求

A collection of network hardware products from DYDEN, including several large black switches and smaller blue and black devices, all arranged on a white background. The products are semi-transparent, allowing the URL text to be visible through them.

<https://network.dyden.co.jp/>