

## 会社概要

設立	1981年 8月13日
資本金	1,000万円 (DAIKO XTECH株式会社 全額出資)
年商	3 億円
代表者	代表取締役 武川 誠
主要取引先	浅海電気株式会社 株式会社NSK 大倉電気株式会社 大阪市 DAIKO XTECH株式会社 西日本電気システム株式会社 株式会社 阪電工 株式会社 PFU 富士通ネットワークソリューションズ株式会社 富士通Japan株式会社 富士テレコム株式会社 扶桑電通株式会社 ユタカインテグレーション株式会社

### パートナー契約

アマノ株式会社  
 京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社  
 シスコシステムズ合同会社 (Cisco Systems)  
 ゼネラル株式会社  
 ソフトバンクテレコム株式会社  
 ダイワボウ情報システム株式会社  
 T O A 株式会社  
 富士通株式会社  
 富士通Japan株式会社  
 ムラテック販売株式会社  
 リコージャパン株式会社

### 所在地

本社 〒162-8565 東京都新宿区揚場町2-1 軽子坂MNEビル  
 電話 03-3266-8350代 FAX 03-3266-8208  
 大阪 〒531-0076 大阪市北区大淀中2丁目8番20号  
 電話 06-6453-1525代 FAX 06-6453-1214

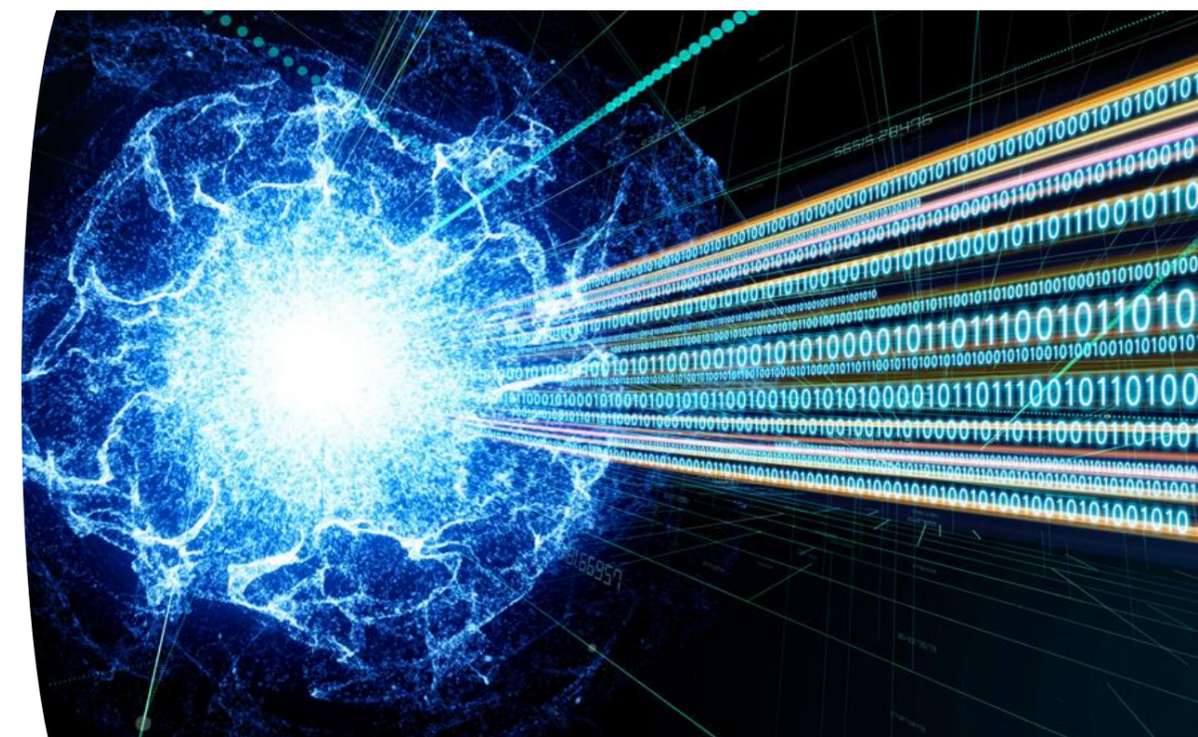
URL: <https://www.dnets.jp>

ホームページ QRコード



## 会社案内

## Corporate Information



## 資格保有者一覧

### 資格名

Andrew-institute資格  
 情報ネットワークランナー  
 情報通信エンジニア資格  
 富士通テレフォニー自営資格  
 工事担任者 AI・DD総合種  
 工事担任者アナログ・デジタル総合種  
 工事担任者デジタル第1種  
 工事担任者アナログ第1種  
 監理技術者

第一種電気工事士  
 第二種電気工事士  
 1級電気工事施工管理技士  
 2級電気工事施工管理技士  
 2級建築施工管理技士  
 2級土木施工管理技士  
 第一級陸上特殊無線技士  
 第三級陸上特殊無線技士  
 特殊無線技士

高所作業車運転特別教育  
 低圧電気取扱者特別教育  
 第2種酸素欠乏危険作業主任者  
 職長安全衛生責任者  
 特定化学物質等作業主任者  
 ケーブル切断責任者  
 ボイラ技師2級  
 玉掛  
 蓄電池設備整備資格

## 当社の特徴

### オフィス内設備の一括ご提案からアフターメンテナンスまでワンストップで対応



私たちは、一般企業における  
 オフィス・工場、そして社会  
 基盤となる自治体・学校・病院  
 ・金融、さらには福祉施設・変  
 電所等の通信 (IT) 基盤となる  
 製品・サービスを中心に施工を  
 行い、これらをオールインワン  
 提供しています。



ディ・ネットワークス株式会社

## 基盤システム導入事例

### ネットワーク・インテグレーション

システムエンジニアがネットワークの企画・構築・運用をトータルにサポート



### 電話交換システム導入・メンテナンス

最適な企業内コミュニケーション環境をご提案いたします



### ネットワーク設計・施工

お客さまのご要望に応じた配線設計をお約束いたします



### テレメーター設備

ダム・発電所などの電力設備に付帯した施工を行います



### 携帯電話基地局

携帯無線基地局設備工事



### 付帯設備の設計施工・メンテナンス

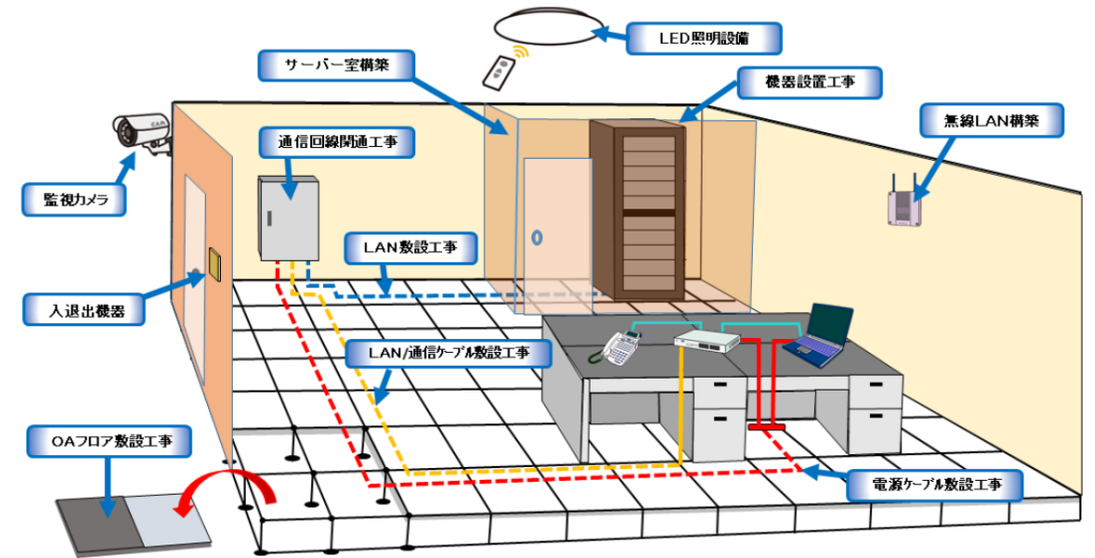
ご提案機器への電源供給等の工事も一括施工を行います



### その他取扱商品

パソコン、タブレット、プリンタ、コピー複合機、ファクシミリ、プロジェクタ機器、各種周辺機器  
TV会議システム、各種監視カメラ、入退出機器、無停電電源装置、各種サプライ品等

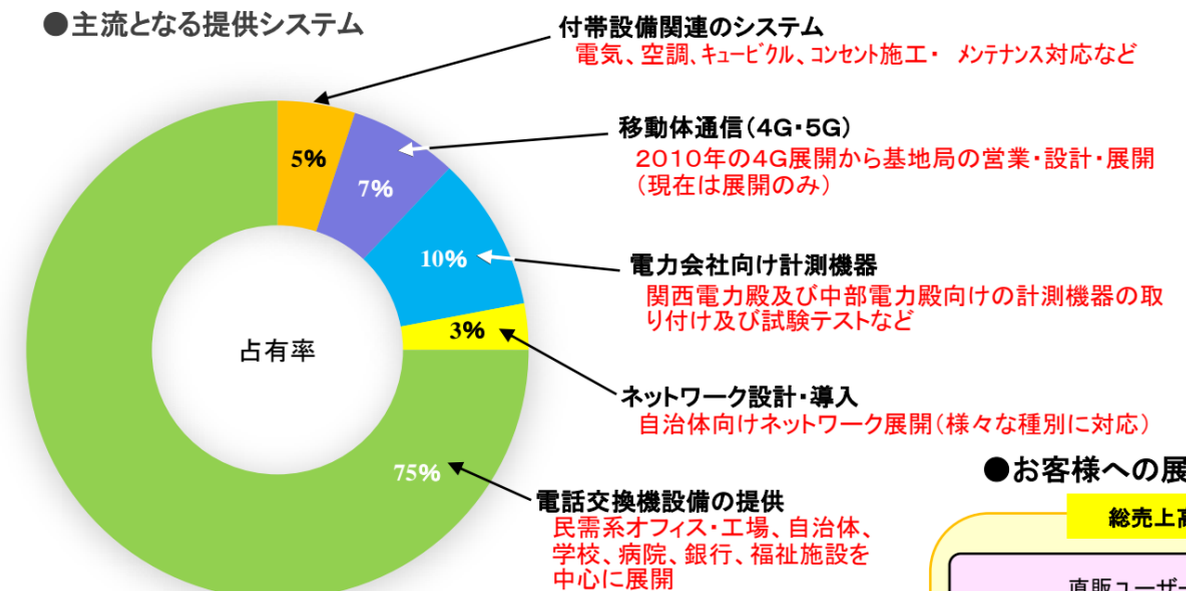
## オフィス内施工例



- ネットワーク・構内電話交換設備・無線LAN・セキュリティシステム  
電話交換機 (PBX/IP-PBX), ビジネスホン, 通話録音装置, PHS 機器等
- 光ファイバー通信設備・LAN-WAN設備・無線基地局設備工事  
ルータ機器, SW-HUB, 光ケーブル・LANケーブル配線, 携帯電話基地局設備等
- 電源設備・LED照明設備・空調設備工事・監視用カメラシステム  
コンセント・配電盤取付及び配管・配線工事, OAフロア, 空調設備, 放送設備工事等

### 事業概要のご案内

#### ●主流となる提供システム



#### ●エンドユーザー様とサポートエリア

- ・付帯設備関連のシステム → 首都圏と近畿圏を中心に展開
- ・移動体通信 (4G・5G) → 主に近畿圏を中心に展開
- ・電力会社向け計測機器 → 近畿・中部・長野を中心とした地区で展開
- ・ネットワーク設計・導入 → 首都圏・近畿圏と中国地方で展開
- ・電話交換機設備の提供 → 首都圏と近畿圏を中心とした地区で対応

#### ●お客様への展開比率

