

会社概要

設立	1981年 8月13日
資本金	1,000万円（大興電子通信株式会社 全額出資）
年商	3 億円
代表者	代表取締役社長 武川 誠
主要取引先	浅海電気株式会社 大倉電気株式会社 大阪市 大興電子通信株式会社 大興テクノサービス株式会社 大和証券グループ各社 西日本電気システム株式会社 南海電設株式会社 株式会社 P F U 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)
株式会社富士通エフサス
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2-8-20
電話 06-6453-1525代 FAX 06-6453-1214

URL: [URL: https://www.dnets.jp](https://www.dnets.jp)

ホームページ QRコード



会社案内

COMPANY PROFILE

資格保有者一覧

資格名	Andrew-institute資格 情報ネットワークプランナー 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 危険取扱者（丙種）	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 防犯設備士	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 ボイラー技師特級 ボイラー技師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

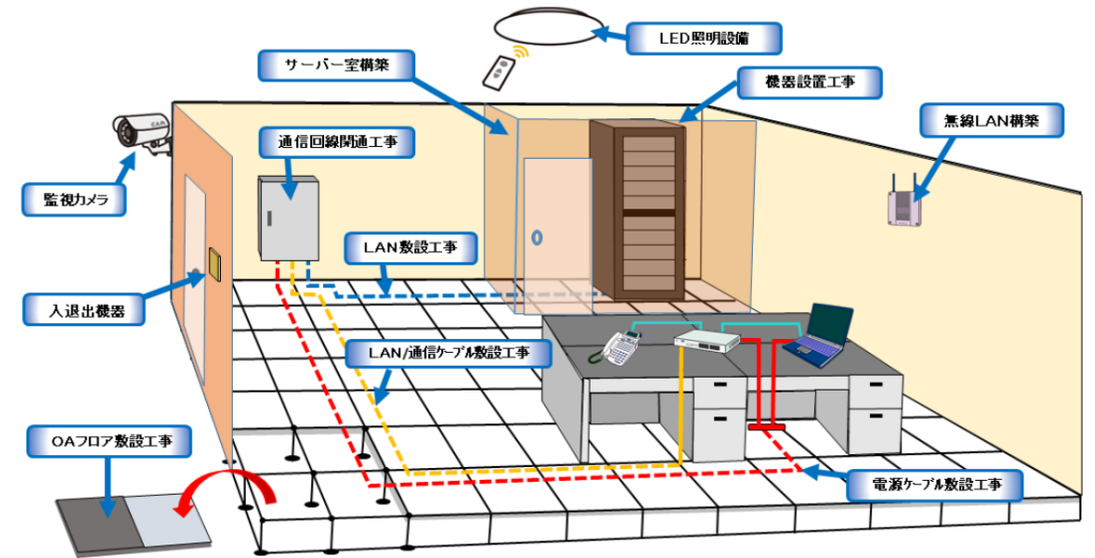
ご提案機器への電源供給等の工事も一括施工を行います



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

LANシステム
の設計・導入

その他

占有率

●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展開

移動体通信 (4G・5G)

2010年の4G展開から基地局の営業・設計・展開 (現在は展開のみ)

電力会社向け計測機器

関西電力殿及び中部電力殿向けの計測機器の取り付け及び試験テストなど

ネットワーク設計・導入

民需、自治体向けネットワーク展開 (様々な種別に対応)

付帯設備関連のシステム

電気、空調、キュービクル、コンセント施工・メンテナンス対応など

電話交換機設備の提供

民需系オフィス・工場、自治体、学校、病院、銀行、福祉施設を中心に展開

●お客様への展開比率

総売上高

直販ユーザー様 20%

+

通信機器・計測機器メーカー&パートナー様
コンピュータメーカー&パートナー様
ネットワーク・セキュリティシステムPKG
・オフィスコンサルベンダー様 80%