

会 社 案 内



プライバシーマークは J I S Q15001 : 2017 に適合した
個人情報保護マネジメントシステムのもとで個人情報を
適切に取扱っている事業者に付与されるものです



日本フィールドワン株式会社

通信とは、「信頼や情報」を「通わせる」ことであります。

我社は、通信工事を通じて「情報化社会をより豊かな社会」に変える価値ある会社です。

この大切なお仕事を確かな技術をもとに一つ一つ情熱をもって施工して参ります。

私たちは、日々いろいろな情報に囲まれて暮らしています。

朝、目が覚めてテレビやラジオのスイッチを入れるとそこから様々な情報がもたらされます。

一方通行であったテレビでさえ双方向へと変化しました。

また、電話やメールなどによってお互いに心や情報を通わせることもできます。

このような社会が築かれたのは、歴史的にはごくごく最近のことです。利便性の追求によってその進歩は目覚しく、それに伴う新しい仕事が常に生まれます。それに果敢にチャレンジしてゆかなくてはなりません。

通信手段は、互いに有線や無線によって繋がっており、その工事こそ私たちの本業です。

工事にかかる前には現地の調査・設計図の作成を行い準備周到に心がけております。

通信工事は概して地味で目立たない仕事ですが、私たちは電々公社(現：NTT東日本)の通信設備工事を始めてから30年を超える経験を積み重ね技術を練磨して参りました。

そして、今日の高度情報化社会のほんの一翼を担っていることに密かな矜持を持ち続けております。お客様からお仕事を戴いて、私たちがまず思うことは「そのお客様が何をお望みなのか?そしてそのご希望に最短距離で結ぶにはどう工事すれば良いか」ということが信頼の絆だと思います。

その信頼の原点はお客様の個人情報『お客様の財産』であり、その保護は当社の社会的責務であるとの認識からプライバシーマークの使用許諾を受けました。

「私どもに仕事を任せて本当に良かった!」と思って戴きたいと存じますし、社内では「安全の確保と品質の向上」を合言葉に、「この人に来て戴いて本当に良かった!」と云われるよう指導しております。

私たち日本フィールドワンは、これからもお客様のお心に副った情報通信サービスをご提供するとともに、その理念を基に将来にわたって安定した事業の発展を期し、社会に貢献してゆきたいと考えております。



代表取締役

由 井 満

MITSURU YUI

会 社 概 要

□名 称 日本フィールドワン株式会社
□本社所在地 〒160-0022 東京都新宿区新宿 6-29-8 新宿福智ビル 8F
TEL 03-5287-6022 FAX 03-5287-5922
□設 立 2002年 4月 25日
□資 本 金 1,500万円
□年間売上高 16億円 (2022年2月期実績)
□社員数 240名 (作業従事者含む) (2022年2月現在)
□代 表 者 代表取締役 由 井 満
□取引銀行 りそな銀行 府中中河原支店
みずほ銀行 新宿西口支店
三菱東京UFJ銀行 新宿支店

□事務所所在地

■東京東センター 〒160-0022 東京都新宿区新宿 7-11-11 クリエイトスペース東新宿 1F
TEL 03-6233-7885 FAX 03-6233-7895
■東京メディアセンター 〒352-0011 埼玉県新座市野火止 3-16-24
TEL 048-485-8568 FAX 048-485-8569
■東京西センター 〒192-0916 東京都八王子市北野町 565-9
TEL 042-648-7710 FAX 042-648-7720
■E Sセンター 〒224-0006 神奈川県横浜市都筑区荏田東 2-1-7 パインクレスト 5 番館 2F
TEL 045-482-4178 FAX 045-482-4154
■テレコムセンター 〒224-0006 神奈川県横浜市都筑区荏田東 2-1-7 パインクレスト 5 番館 2F
TEL 045-482-9078 FAX 045-482-4154
■ソリューションセンター 〒224-0006 神奈川県横浜市都筑区荏田東 2-1-7 パインクレスト 5 番館 2F
TEL 045-482-4198 FAX 045-482-4154
■神奈川センター 〒245-0053 神奈川県横浜市戸塚区上矢部町 1266-1
TEL 045-444-8773 FAX 045-444-8774
■札幌センター 〒003-0822 北海道札幌市白石区菊水元町二条 3 丁目 1-1
TEL 011-598-6604 FAX 011-598-6605

□主要取引先 (順不同)

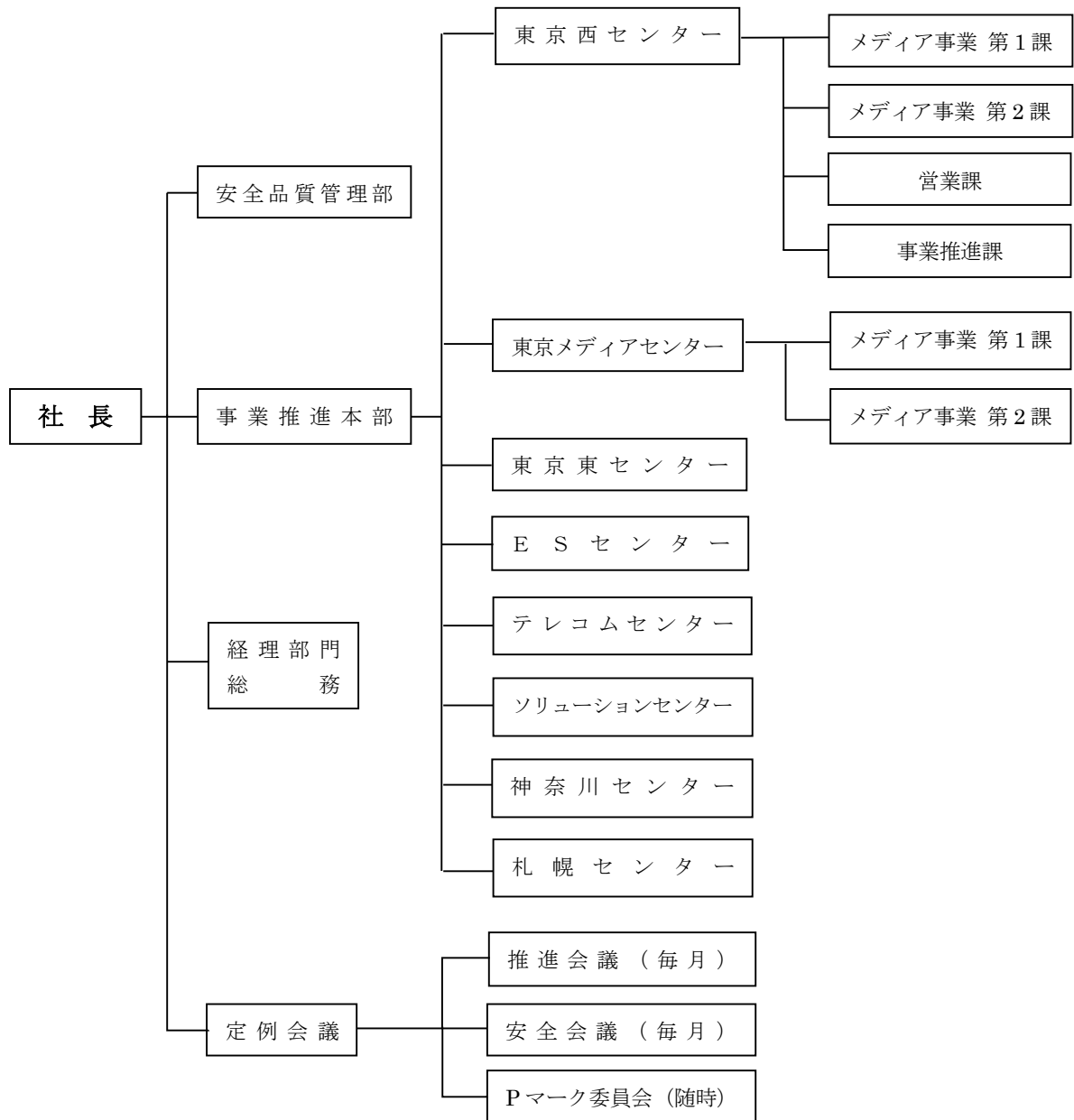
・JCOM 株式会社	・日本コムシス株式会社
・株式会社ジェイコム東京	・コムシスネット株式会社
・株式会社ジェイコム湘南・神奈川	・新栄通信株式会社
・株式会社ジェイコム札幌	・セコム株式会社
・株式会社ジェイコム埼玉・東日本	・ソフトバンク株式会社
・株式会社ジェイコム千葉	・SB エンジニアリング株式会社
・土浦ケーブルテレビ株式会社	・東邦電気工業株式会社
・株式会社ザクア	・イッツ・コミュニケーションズ株式会社
・株式会社アドパリュール	・日立グローバルライフソリューションズ株式会社
・株式会社ミライト	・日本管材センター株式会社
・エクシオグループ株式会社	・日本電設工業株式会社
・株式会社エクシオテック	・シーキューブ株式会社
・株式会社ビジコンジャパン	・コムシスエンジニアリング株式会社
・株式会社サンクレックス	・コムシス北海道エンジニアリング株式会社
・株式会社 NTT 東日本・南関東	・アイピー・パワーシステムズ株式会社
・株式会社 JTE	・株式会社明光設備

会 社 沿 革

- 1978/10 由井通信株式会社を設立
電電公社(現：NTT 東日本)の一次下請けとして、大田区・港区・品川区・世田谷で活動を開始する
- 2002/04 由井通信株式会社よりケーブルテレビ事業部を独立分社化
日本フィールドワン株式会社を設立
本店を東京都練馬区に、西東京支店を東京都府中市に、埼玉支店を埼玉県さいたま市に開設
- 2002/07 電気通信工事業の許可を取得 (東京都知事許可(般-14) 第 117932 号)
- 2003/05 本店を東京都新宿区に移転し本社、本店(東京都練馬区)を東京本店へ改称
- 2003/10 神奈川センターを神奈川県横浜市都筑区に開設
- 2004/06 派遣業の認可を取得 (厚生労働大臣許可 般 13-300021)
- 2004/06 埼玉支店を東京本店に統合
- 2004/07 東京東センターを東京都台東区に開設
同時に東京本店を東京中央センター、西東京支店を東京西センターに改称
- 2005/08 南関東支店を神奈川県横浜市中区に開設
- 2005/10 東京都板橋区に東京中央センター及び 東京東センターを移転
同時に東京中央センターを東京メディアセンター、東京東センターを東京情報通信センターに改称
N T T 事業部を開設
- 2006/04 神奈川センターを神奈川県横浜市中区に移転
- 2006/10 有限会社ウイングサポートを合併、サクサ株式会社の機器販売代理店を継承する
- 2006/10 ソリューション事業部を新宿本社内に開設
- 2007/04 派遣業の許可を更新(厚生労働大臣許可 般 13-300021)
- 2007/07 電気工事業の許可を取得
同時に電気通信工事業を更新 (東京都知事許可(般-19) 第 117932 号)
- 2008/08 東京西センターを東京都八王子市に移転
ソリューション事業部をソリューション事業部システムサポートセンターと改称し神奈川県大和市に移転
- 2009/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を取得 21000369 (01)
- 2011/02 経営事項審査電気通信部門で高い評価を得る
- 2011/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (02)
- 2012/04 情報通信センター、N T T 事業部、ソリューション事業部を統合し、東京都品川区に東京南センターを開設
東京メディアセンターを東京メディアセンター東京北事業所に改称し埼玉県新座市に移転
同時に東京メディアセンター東京東事業所を東京都江戸川区に開設
南関東支店を神奈川県横浜市都筑区に移転
同時に派遣業の許可を更新(厚生労働大臣許可 般 13-300021)
- 2012/07 電気工事業・電気通信工事業の許可を更新(東京都知事許可(般-24) 第 117932 号)
- 2013/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (03)
- 2014/05 札幌センターを北海道札幌市に開設
- 2014/07 神奈川センターを神奈川県横浜市旭区に開設
南関東支店を神奈川県川崎市宮前区に移転し、関東南支店に改称
- 2014/08 東京南センターを神奈川県川崎市宮前区に移転
- 2015/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (04)
- 2015/09 東京南センター、関東南支店を東京中央センターと改称し東京都調布市に移転
E S 事業部、N T T 事業部、I T C 事業部を開設
東京メディアセンター東京東事業所を東京東センターと改称
- 2017/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (05)
同時に派遣業の許可を更新(厚生労働大臣許可 般 13-300021)
- 2017/07 電気工事業・電気通信工事業の許可を更新(東京都知事許可(般-29) 第 117932 号)

- 2017/08 神奈川センターを神奈川県横浜市戸塚区に移転
- 2017/09 東京中央センターを神奈川県横浜市都筑区に移転、センター名をE Sセンター、テレコムセンター、I T Cセンターと改称
- 2018/11 I T Cセンターをソリューションセンターと改称
- 2019/01 消防施設工事業の許可を取得（東京都知事許可（般-30）第 117932 号）
- 2019/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (06)
- 2019/05 東京メディアセンター東京東事業所を東京都新宿区に移転、東京東センターと改称
- 2021/02 有料職業紹介事業の許可を取得（厚生労働大臣許可 13-ユ-312868）
- 2021/04 一般財団法人日本情報経済社会推進協会(JIPDEC)よりプライバシーマークの認証を更新 21000369 (07)
- 2022/04 派遣業の許可を更新（厚生労働大臣許可 般 13-300021）

組 織



資 格

〔資格取得〕

工事担任者	デジタル第1種	6名	DD 第1種	8名	
	デジタル第2種	1名	DD 第2種	2名	
	デジタル第3種	7名	DD 第3種	67名	
	アナログ第1種	2名	AI 第1種	5名	
	アナログ第2種	26名	AI 第2種	2名	
	アナ・デジ総合種	3名	AI 第3種	5名	
			AI. DD 総合種	8名	
情報処理技術者	上級シスアド	1名	上級個人情報保護士		1名
	初級シスアド	2名	東芝住宅用太陽光発電システム		
第1級有線テレビジョン放送技術者		1名	電気工事研修講座修了証		12名
第2級有線テレビジョン放送技術者		2名	施工技術研修講座修了証		14名
認定電気工事従事者		6名	シャープ住宅用太陽光発電システム		
1級電気工事施工管理技士		1名	施工研修受講修了証 電工		2名
2級電気工事施工管理技士		3名	施工研修受講修了証 施工		2名
第1種電気工事士		5名	三菱太陽光発電システム 施工 ID		6名
第2種電気工事士		61名	Canadian Solar		
第一級陸上無線技術士		2名	ソーラーパネル設置技量認定書		8名
第二級陸上無線技術士		1名	SOLAR FRONTIER		
高所作業車（技能）		73名	施工従事者（屋根）認定証		4名
高所作業車（特別）		20名	安全管理者選任時研修		1名
電気通信主任技術者（伝送交換）		1名	職長・安全衛生責任者教育講師		2名
電気通信主任技術者（線 路）		1名	職長・安全衛生責任者		79名
移動式クレーン 5t 未満		1名	第一種衛生管理者		1名
玉掛け		9名	酸素欠乏（技能）		4名
硫化水素危険作業主任者		1名	酸素欠乏（特別）		16名
ケーブル切断作業責任者		7名	酸素欠乏（2種）		3名
消防設備士 甲種4類		5名	有機溶剤作業主任者		1名
消防設備士 甲種1類		1名	第1級CATV技術者		1名
消防設備士 甲種5類		1名			
消防設備士 乙種6類		7名			

事業内容

通信インフラ事業

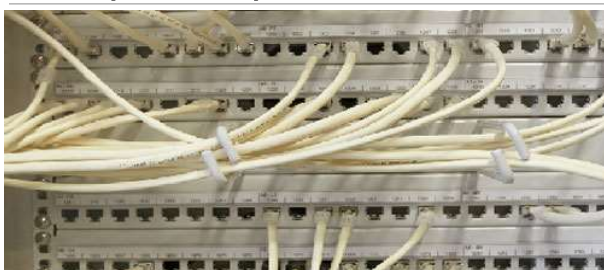
ケーブルテレビ工事



CATVに関する幹線工事から宅内工事、そして営業全般に至る業務までを行います。

一般住宅及び集合住宅への引込工事と宅内工事
ホームターミナル・STB・ケーブルモデムの設置工事
CATV電話の設置工事
集合住宅のノイズ測定及び改修
電波障害対策工事

LAN工事・Wi-Fi工事



LAN配線・ルータ等の関連機器の工事及びデータ設定を行います。

LANケーブルの敷設工事
光ファイバーケーブルの敷設工事
サーバー、ルーター・無線ルータ、HUB等の設置、設定
VDSL装置の設置試験
Wi-Fiの設置

電気通信設備工事



通信設備に付帯する工事を行います。

ビジネスフォン・PBXの設置及びデータ設定
IP等各種電話機の設置、移転、撤去工事
課金装置や付帯機器の設置及びデータ設定
CTIの設置、設定
屋内ケーブルの敷設工事
現場調査、付帯工事、回線開通関連業務
光回線開通工事等

光ケーブル工事



光ケーブルの敷設工事から宅内引込工事までを行います。

光ケーブル地中管路内敷設工事
光ケーブル電柱添架敷設工事
アクセス光ケーブル敷設工事
光ケーブルの融着接続およびクロージャー取替
光ケーブル伝送ロス測定、パルス試験

無線設備工事



携帯電話等の基地局の置局交渉から調査、設計、施工までの工事を行います。

基地局の置局交渉、調査、設計、施工
無線設備の設置に伴う現地調査、設計、施工
無線機器のデータ測定

電気設備工事



情報通信設備に付帯する電気工事を行います。

商用電源の配線及び配電盤の設置工事
情報通信用無停電電源設備の設置工事
機器収容箱の設置工事
上記に付帯する配管工事

事業内容

700MHzテレビ受信障害対策工事



700MHz帯を利用する特定基地局テレビ受信障害対策工事を行います

テレビ受信形態調査、訪問説明、障害対策工事

セキュリティ設備工事



監視ネットワーク、防犯カメラ等の設置工事を行います

監視用テレビカメラの設置工事
モニター装置及び録画装置の設置工事
同軸・光ケーブル配線工事
カメラ等関連機器の保守点検

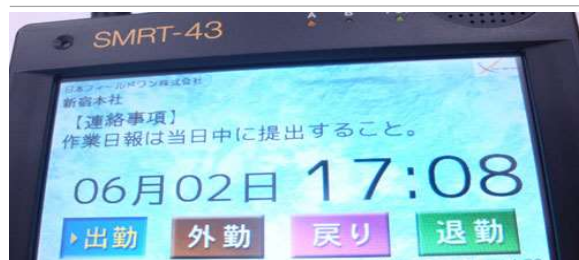
ITソリューション事業

ISP @sorae.net（@ソラエネット）



ITソリューション事業の基盤として、NTT東西フレッツ対応のプロバイダーを運用
固定IPを使って、高プロバイダーサービスを提供

ASP勤怠管理システム「クロノゲート」



ASPサービスとして、勤怠管理システム「クロノゲート」を運用し他業種にも対応可能

太陽光充電システム工事



太陽光発電システムの設計から施工対応
屋内外の点検、確認、計測
（引込電柱、電力メータ、接続箱等）
太陽光パネルの設置工事
電気工事・電力会社との連系