

Nissetsu Co., LTD.

# Profile

## 基本情報

**会社名** ニッセツ株式会社

<b>事業所</b>	本社	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目22番11号(永代ビル) TEL: 03(6228)3600 FAX: 03(3553)2233
	大阪支店	〒532-0031	大阪府大阪市淀川区加島1丁目37番3号 TEL: 06(6300)5777 FAX: 06(6300)5780
	札幌営業所	〒060-0042	北海道札幌市中央区大通西12丁目(あいおいニッセイ同和損保 札幌大通ビル) TEL: 011(271)1663 FAX: 011(271)1650
	仙台営業所	〒983-0852	宮城県仙台市宮城野区榴岡5丁目1番23号(仙台Kビル) TEL: 022(296)1506 FAX: 022(296)1529
	名古屋営業所	〒464-0848	愛知県名古屋市中区春岡1丁目1番2号(YAMAMAN仲田ビル) TEL: 052(757)8333 FAX: 052(757)8340
	四国営業所	〒780-0901	高知県高知市上町2丁目5番1号(臼井エステートビル) TEL: 088(824)8636 FAX: 088(872)7732
	福岡営業所	〒810-0073	福岡県福岡市中央区舞鶴1丁目3番14号(小樽ビル) TEL: 092(714)1066 FAX: 092(714)2984
	沖縄営業所	〒901-2224	沖縄県宜野湾市真志喜3丁目16番5号 TEL: 098(870)9737 FAX: 098(870)9736
	四国工場	〒769-1611	香川県観音寺市大野原町大野原5585番地1 TEL: 0875(23)6566 FAX: 0875(23)6567
	千葉テクニカルセンター	〒283-0823	千葉県東金市山田1265番7号 TEL: 0475(55)1505 FAX: 0475(55)1047

**設立** 1973年1月25日

**資本金** 178,200,000円

**登録** 国土交通大臣許可(特-3) 第 009758 号 管工事業、電気工事業  
国土交通大臣許可(特-5) 第 009758 号 電気通信工事業  
国土交通大臣許可(般-3) 第 009758 号 建築工事業、内装仕上工事業、消防施設工事業

**営業内容**

コンサルタント	ITファシリティ構築に必要な企画・設計
建築	耐震設備、免震設備、間仕切り、内装全般、ATMブース設備工事、OAフロアー・フリーアクセスフロア、アイルコンテインメント
電気	電源設備(UPS・PDU・STS)、定周波定電圧装置(CVCF)、受変電室設備、照明設備、非常用自家発電装置、非常用電源車
空調	コンピュータ室及びオフィス用空調機器設備
ネットワーク	ネットワークインフラの設計・構築・保守
システム・サポート	システムの企画・設計・開発、駐車場管理システム、病院受付システム
セキュリティ	リモート監視システム、入退出管理システム、地震感知システム、集中監視システム、ネットワークカメラ監視システム
メンテナンス	ネットワーク保守、UPS等各種電源設備の保守サービス、空調保守サービス

**関連会社**

株式会社アド・コム	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目22番11号(永代ビル) TEL: 03(5542)0251 FAX: 03(3553)2276
ニッセツ・テクノ・サービス株式会社	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目22番11号(永代ビル) TEL: 03(5542)0271 FAX: 03(3553)2239
株式会社ニッセツ空調サービス	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目22番11号(永代ビル) TEL: 03(3553)2340 FAX: 03(3553)2274
株式会社情報興業サプライズ	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目22番11号(永代ビル) TEL: 03(3553)2250 FAX: 03(3553)2274

Nissetsu Co., LTD.

# History

沿革

- 1973 ● 電算機導入に伴う企画・設計・施工・保守・什器備品の販売等、電算機に関連した総合設備会社として「日本電算設備株式会社」設立  
札幌営業所・大阪営業所を開設
- 1974 ● 四国営業所を開設
- 1977 ● 福岡営業所を開設
- 1979 ● 名古屋営業所を開設
- 1981 ● 沖縄営業所を開設
- 1983 ● 株式会社ニッセツ・サービス  
株式会社ニッセツ空調設備を設立
- 1986 ● 仙台営業所を開設
- 1989 ● 千葉テクニカルセンターを開設
- 1990 ● 株式会社アド・コムを設立
- 1993 ● ニッセツ・テクノ・サービス株式会社を設立
- 1998 ● 日本IBMビジネスパートナー契約締結
- 2001 ● 株式会社APCジャパン(現シュナイダー・エレクトリック)とハイ・パワー・パートナー(HPP)契約締結
- 2004 ● フランスSOCOME社と販売代理店契約締結
- 2007 ● マレーシアCITEC社と販売代理店契約締結
- 2013 ● 本社事務所を中央区新川へ移転
- 2023 ● 創立50年  
キンドリルジャパン社とコアサプライヤー契約を締結
- 2025 ● 「日本電算設備株式会社」より馴染みの深い略称である「ニッセツ株式会社」へ商号変更

## 情報システムの変遷

- 汎用コンピュータ  
オンラインシステムの普及

- モデムを利用したデータ通信の普及

- 専用回線を利用した高速データ通信の普及  
IBM PCの発売  
マイクロソフト Windows 1.0の発売

- インターネットの普及  
オンラインシステムから高速ネットワークシステムの時代へ

- 多種ITビジネスの普及  
サーバーを自社で持つ時代から預けるまたは利用する時代へ

- クラウドビジネスの普及  
システムを持つ時代から利用する時代へ

- リモートワーク・AIの普及  
データセンターのニーズが急増