



SYSTEM

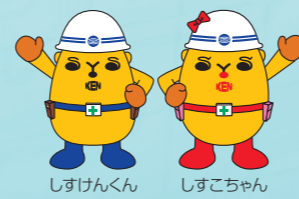
GROUP BUSINESS GUIDE

会社案内



株式会社 SYSTEM

本社/〒860-0832 熊本市中央区萩原町14番45号
TEL.096-285-1111 FAX.096-285-1115
URL:<https://www.sysken.co.jp/>

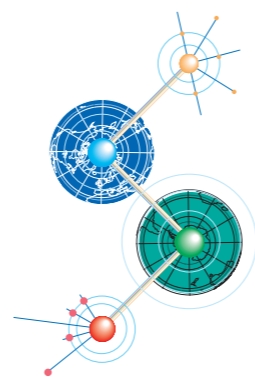


(2024.03)





**SYSKEN
GROUP**



SYSKEN

C O M P L I M E N T S

ごあいさつ



**SYSKENグループの使命は、
「最大の誠意」と「最良の技術」で
「最高の品質」を提供することです。**

日頃より当社をご愛顧いただき誠にありがとうございます。

当社は1954年9月の創業以来、情報通信エンジニアリング企業として九州エリアを中心に展開して参りましたが、今年で創立70周年を迎えます。これもひとえに地域の皆様に支えていただいたお陰であり、これまでのご縁に感謝しつつ、引き続き情報通信ならびに地域社会の発展に全力で取り組んでいく所存です。

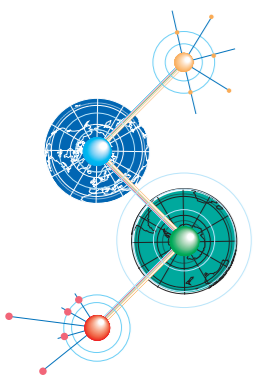
近年、シリコンアイランド九州実現に向けた半導体製造工場建設、それに伴う商業施設や道路整備等の建設ラッシュは、熊本エリアを中心に大きな盛り上がりを見せており、当社にとっても長年培ってきた技術力を大いに発揮できる絶好の機会であり、地元企業としてこの国家的プロジェクトへ積極的に関わっていきたいと考えています。

またここ数年、社会的課題であるカーボンニュートラルの実現に向けたGXソリューション(PPA・蓄電池等)にも注力し、実績を重ねてきており、更なる事業拡大に向けてより一層提案力・設計力・施工力に磨きをかけて参ります。

引き続き、SYSKENグループは「最大の誠意」と「最良の技術」で、「最高の品質」を提供し続ける企業を目指して取り組んでまいりますので今後とも格段のお引き立てを賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長 **上村 幸太郎**



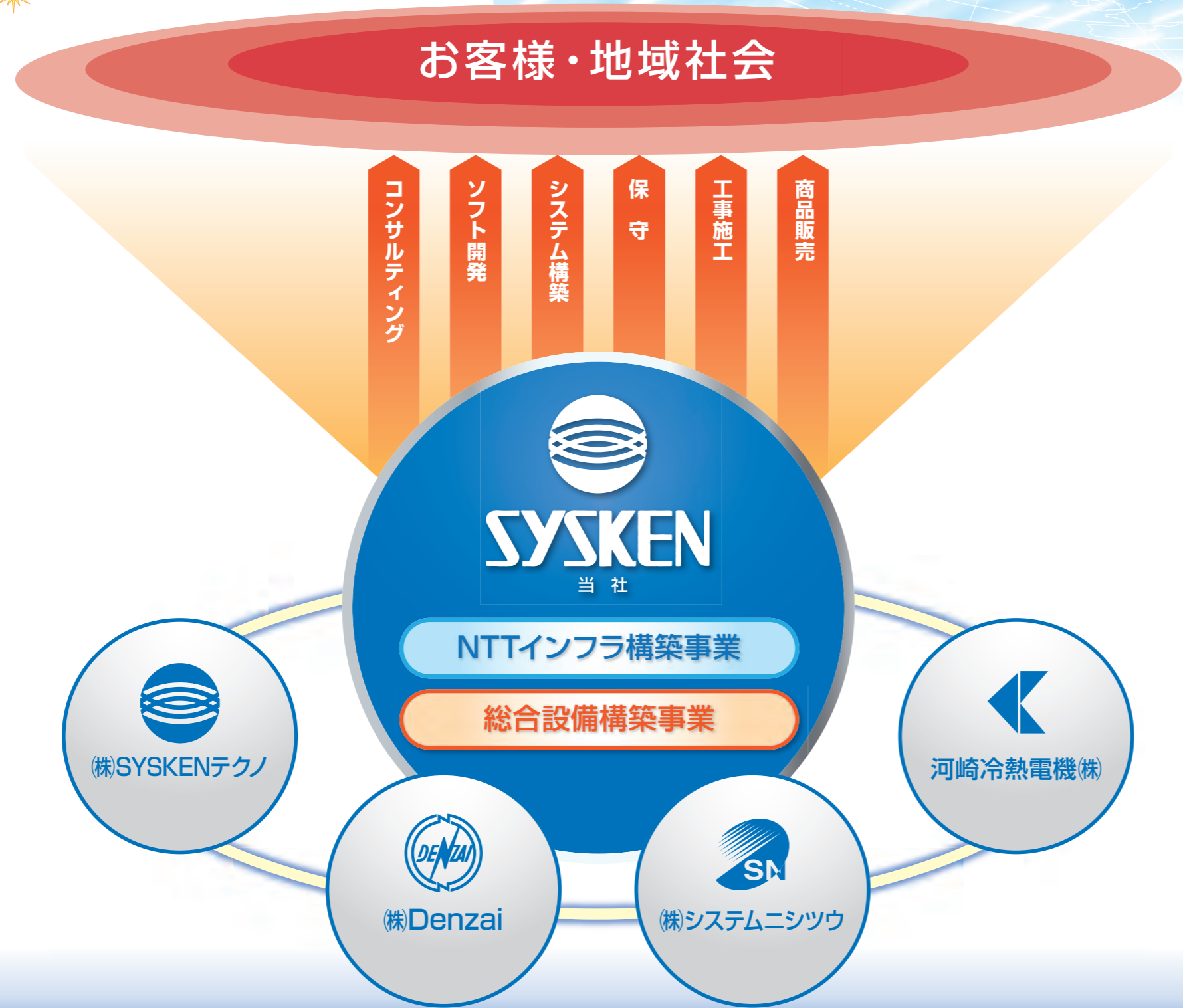


SYSKEN

人をつなぐ。企業をつなぐ。 世界をつなぐ。

SYSKENグループの概況

SYSKENは子会社を含めた事業戦略を押し進め、あらゆる分野でお客様の多様なニーズに「優れた技術・確かな技術」そして「スピード」でお応えしていきます。



21世紀を拓くSYSKENの最先端技術

SYSKENは電気通信設備の建設工事を基にIT時代にふさわしい「情報通信エンジニアリング企業」として大胆な変革に挑戦していきます。NTTの良きパートナーとして、培ってきた最新の技術を駆使し、「NTTインフラ構築事業」「総合設備構築事業」の2つの事業を柱に、多方面に亘る事業展開を進めております。

NTTインフラ構築事業

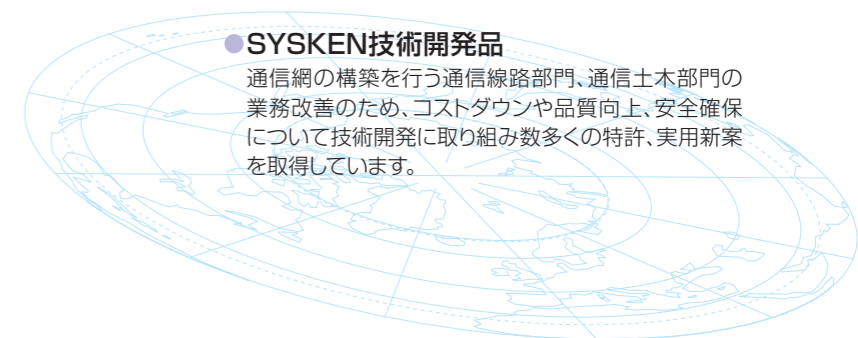
- NTT工事
 - 通信線路技術
 - ネットワーク技術
 - 土木技術
 - 伝送無線・移動通信技術

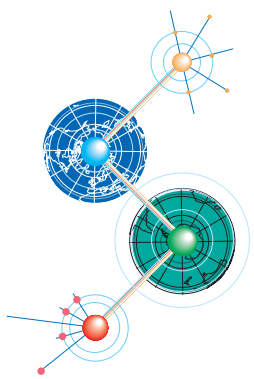
総合設備構築事業

- 電気通信設備
- 電気設備
- ICTソリューション事業
- 空調・給排水・衛生設備
- 産業用太陽光発電

販売事業等

- 機器材料販売
ビジネス電話、携帯電話と通信機器商品。
- リース業
メンテナンスとファイナンスの自動車リースを行っています。
- SYSKEN技術開発品
通信網の構築を行う通信線路部門、通信土木部門の業務改善のため、コストダウンや品質向上、安全確保について技術開発に取り組み数多くの特許、実用新案を取得しています。





SYSKEN

通信ネットワークの構築で 未来をつくる。

NTTインフラ構築事業

通信線路

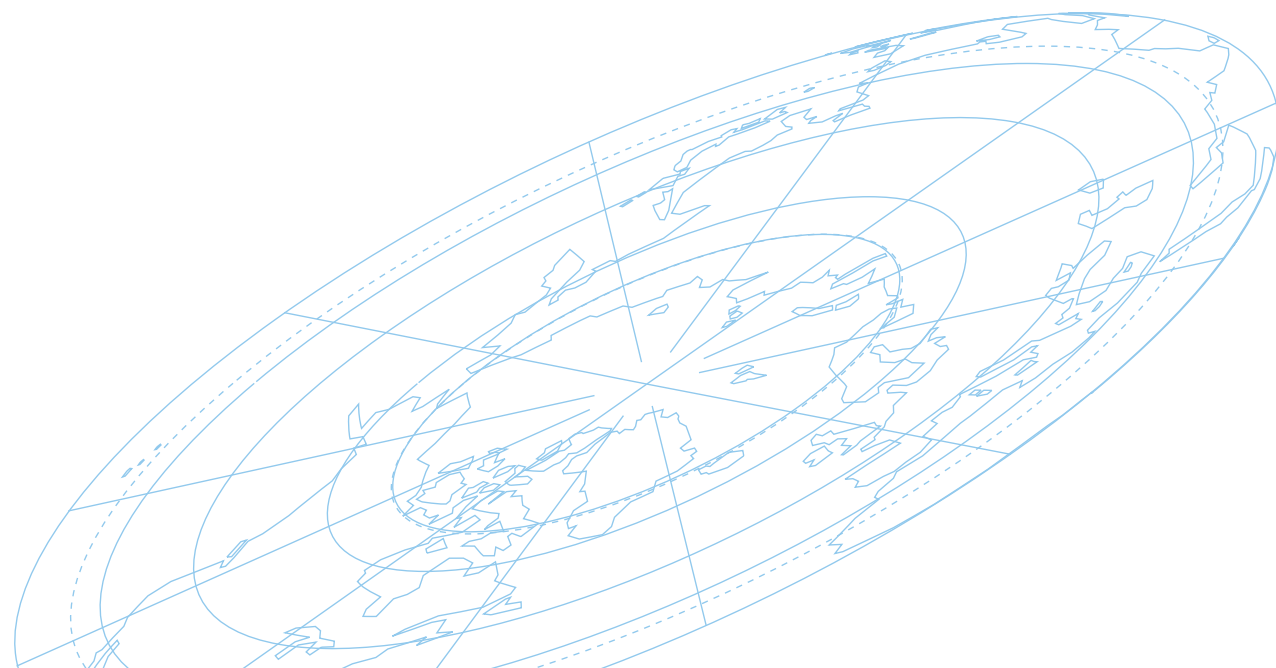
通信土木

通信機械・電力・伝送無線



NTT工事

ICT時代をささえる情報流通基盤の整備拡充はますます高度化し、技術的に大きく変化しつつあります。情報流通企業のトップであるNTTの電気通信設備の設計、施工及びメンテナンスにおける長年の実績をもとに最新技術により、安全に高品質な設備を提供します。



NTT Infrastructure



モバイル部 携帯電話基地局工事



アクセス部 架空接続工事



土木部 大型マンホール施工工事



土木部 オーバーフェンス車両を使用し管路補修



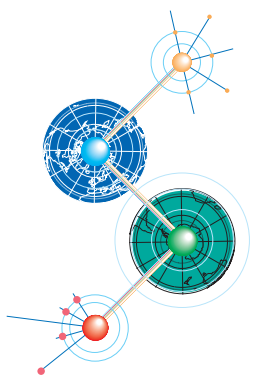
ネットワーク部 交換機の動作試験



技術総合センタ 訓練風景



アクセス部 光ファイバケーブル接続



SYSKEN

最先端の技術で 情報ネットワークの システム作りを構築します。

総合設備構築事業

電気通信設備

電気設備

ICTソリューション事業

空調・給排水・衛生設備

産業用太陽光発電

- 光ファイバー通信網構築からお客様宅の配線まで、豊富な工事実績に裏打ちされた高い技術力で、あらゆる通信工事をサポートします。
- 給排水・給湯設備、給排水管更生技術、消火設備、電気・空調設備全般の効率的な設計、高品質な施工を提供しています。
- 無線基地局建設工事に関する置局から、設計、施工、試験調整及び保守業務までをトータルに行うモバイル設備事業。スマートフォン、タブレット端末の活用を含んだ情報通信設備のICTソリューション事業、環境関連事業としては太陽光発電設備、環境技術でお客様の省エネ(経費削減)をサポートするエネルギーソリューション事業等、お客様の多様なニーズに「優れた技術・確かな技術」で迅速にお応えします。
- ゼネコン及びサブコン会社さまとの連携、関東、関西エリアでの工事にも力を入れています。



電気及び照明工事



レーダ監視設備



移動体基地局工事



管設備工事(給排水工事)



移動体基地局工事



空港監視レーダー(ASR/SSR)



給排水設備工事



給排水設備工事

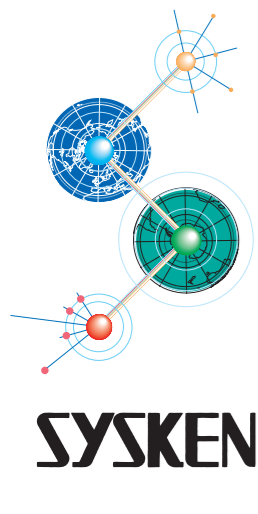


工口給湯設備工事



水銀灯型LED工事

General equipment



O U T L I N E

会社概要

概要

- 社名 株式会社SYSKEN
- 設立年月日 昭和29年9月10日
- 資本金 8億100万円
- 年商 257億円(2023年3月期)
- 所在地 熊本市中心区萩原町14番45号
- 従業員数 577名(2023年3月期)
- 建設業許可 国土交通大臣許可(特・般-4)第959号

主な受注先

- 西日本電信電話(株)
- NTTコミュニケーションズ(株)
- 株NTTデータ
- 株NTTドコモ
- 株NTTファシリティーズ
- NTTコムウェア(株)
- 株NTTロジスコ
- NTTインフラネット(株)
- 国土交通省九州地方整備局
- 国土交通省大阪航空局
- 財務省九州財務局・福岡財務支局
- 防衛省九州防衛局
- 警察庁九州管区警察局
- 各県警本部
- 各県・市・町・村

取引銀行

- 肥後銀行 福岡銀行
- りそな銀行 熊本銀行
- みずほ銀行 十八親和銀行
- 西日本シティ銀行 長崎銀行
- 大分銀行

業務内容

1. 電子、電気通信関係施設工事の測量、設計および施工
2. 電灯、電力関係施設工事の測量、設計および施工
3. 土木、水道衛生、消防および冷暖房関係施設工事の測量、設計および施工
4. 鋼構造物工事の測量、設計および施工
5. 電気通信および電気関係の機器ならびに部分品の製作、修理、販売、リース
6. 情報処理に関する業務およびこれに関連する機材、機器類の販売、賃貸、修理加工、リース
7. 不動産売買、賃貸借およびこの仲介
8. 造園工事の設計および施工
9. 塗装工事の施工および塗料の販売
10. 前各号に関連する測量、設計、コンサルティングならびに機器の販売、賃貸、修理加工および輸出入業務
11. 輸送業
12. 特定労働者派遣事業
13. 園芸用樹木、草木類および園芸用材料の生産および販売ならびに賃貸
14. 舗装工事業
15. 建築関係工事の設計および工事監理等
16. 古物売買業
17. 医療用機械器具および健康食品等の販売
18. とび・土工工事の測量、設計および施工
19. 再生可能エネルギー等による発電事業およびその管理・運営ならびに電気の供給、販売に関する事項
20. 前各号に付帯する一切の事業

国土交通省の許可

- 特定建設業／電気通信工事業
- 電気工事業
- 土木工事業
- 建築工事業
- 管工事業
- 鋼構造物工事業
- 塗装工事業
- 水道施設工事業
- とび・土工工事業
- 一般建設業／消防施設工事業

沿革

当社は、昭和29年9月10日共に電子・電気通信関係施設工事の測量設計及び施工を主たる営業とする九州通信建設株式会社と九州建設工業株式会社の合併により、西日本通信建設株式会社(資本金700万円)の社名をもって熊本市新町1丁目27番地に設立されました。

その後株式上市に伴い株式額面変更(1株の額面金額500円を50円に変更)のため形式上西日本電設株式会社(昭和21年9月21日設立)と合併しましたが、実質上の存続会社である西日本通信建設株式会社について記載しております。

設立後の主な変遷は次のとおりであります。

- 昭和32年6月 熊本市に当社の営業課を分離し、通信機器販売を目的とした西日本電材株式会社を設立。
- 昭和34年2月 熊本市九品寺3丁目15番7号に本社を移転。
- 昭和43年2月 長崎市に構内交換施設設計施工を目的とした西部通信工業株式会社を設立。
- 昭和47年7月 熊本市に通信設備工事の施工を目的とした明正電設株式会社を設立。
- 昭和48年8月 西日本電設株式会社と合併し、西日本電設株式会社の商号を西日本通信建設株式会社に變更。
- 昭和53年12月 当社株式を福岡証券取引所に上市。
- 昭和59年8月 熊本市にOA機器販売を目的とした株式会社システムニシツウを設立。
- 昭和60年9月 東京支社を開設。
- 昭和61年4月 西日本通信建設株式会社から西日本システム建設株式会社に社名変更。
- 平成4年4月 日本電信電話株式会社(NTT)から通信設備工事総合種目の認定。
- 平成10年12月 当社株式を大阪証券取引所市場第二部に上市。
- 平成11年3月 ISO9001(品質マネジメントシステム)の認証取得。
- 平成11年4月 大阪市に関西支店を開設。
- 平成15年4月 OHSAS18001(労働安全衛生マネジメントシステム)の認証取得。
- 平成16年11月 ISO27001(情報セキュリティマネジメントシステム)の認証取得。
- 平成17年4月 技術者育成体制等の整備を図るため技術センタを発足。
- 平成20年7月 コンプライアンス推進室・NTT本部ホームソリューション推進部を新設。
- 平成24年4月 宏正工業株式会社を全株式取得により子会社化。
- 平成25年7月 東京証券取引所と大阪証券取引所の統合に伴い、当社株式を東京証券取引所市場第二部に上市。
- 平成26年4月 宏正工業(株)、株式会社エスエヌエンジニアリングの合併により株式会社エスエヌエック設立。
- 平成26年10月 西日本システム建設株式会社から株式会社SYSKENに社名変更。
- 平成27年5月 新社屋が熊本市中央区萩原町14番45号に完成、本社を移転。
- 平成29年11月 河崎冷熱電機株式会社を全株式取得により子会社化。
- 平成30年10月 コムシスホールディングス株式会社と経営統合。
- 令和2年4月 OHSASからISO45001(労働安全衛生マネジメントシステム)への認証移行。
- 令和4年4月 明正電設(株)、西部通信工業(株)、株式会社エスエックの3社合併により株式会社SYSKENテクノを設立。



SYSKEN
グループ



株式会社 **SYSKEN**

〒860-0832
熊本市中央区萩原町14番45号
TEL.096-285-1111 FAX.096-285-1115



株式会社 **SYSKEN テクノ**

〒860-0832
熊本市中央区萩原町14番45号
TEL.096-237-7711 FAX.096-237-7925



株式会社 **Denzai**

〒860-0076
熊本市中央区壺川2丁目4番27号
TEL.096-354-5544 FAX.096-354-5594



株式会社 **SYSTEM NISHITSU**
株式会社 **システムニシツウ**

〒815-0082
福岡市南区大楠1丁目5番2号 SYSKEN大楠ビル2階
TEL.092-525-6780 FAX.092-525-6781

◀ **河崎冷熱電機(株)**

〒751-0832
山口県下関市生野町2丁目31番13号
TEL.083-253-3511 FAX.083-253-4766

