

誠心、誠意、誠実であれ。

企業の歴史と目標

弊社創業者足立誠一は第二次世界大戦中、中島飛行機に勤務し、終戦後昭和22年神田須田町にて、ラジオ部品を扱う露店商を創業、その後昭和24年マッカーサー命令により露店が廃止となるや、同業の10名で秋葉原ラジオストア株式会社を設立。エレクトロニクス業界の発展にともない、昭和35年4月電子部品総合商社として分離、『株式会社三誠』を設立し現在に至っております。

『三誠』の由来は、「天に対し、地に対し、人に対して誠であれ」。また、お客様に対しては「誠心、誠意、誠実であれ」という創業者の信念により命名したものです。企業目標である「社会に対し奉仕と貢献ができる企業」をめざし、お客様への最高の満足のご提供、より強固なパートナーシップの構築、また、グループ社員のより豊かな生活の向上を目標に、その実現に日々努力を続けております。

環境に係わる基本理念

上に掲げた企業目標をめざし活動するとともに、環境問題においてもその重大性を認識し、あらゆる面において地域、及び地球環境の保全向上に努めます。

紛争鉱物

三誠グループは、その商社活動の中で紛争鉱物規制を尊重し、サプライチェーンの中でお客様からの調査ご依頼に協力してまいります。

代表取締役社長

三村光隆

MESSAGE



TM

intertek

ISO 14001:2015

認証番号:10930

国内のみ

2000年、当時の社長足立哲雄が、環境に関する国際的なマネジメントシステム「ISO14001」（環境ISO）規格の取得に取り組むことを提言しました。

「最近、仕入れ先である部品メーカーおよび納入先の機器メーカーの間でISO14001規格の取得が増えており、業界の大きな流れとして部品商社としても（取得が）必要な時代を迎えている。21世紀における企業発展のためにも取得は不可欠と判断、全社あげて積極的に取り組んでいくことにした」。

取得対象事業所は本社および全国営業拠点すべてにおよんでいます。

[販売金額]

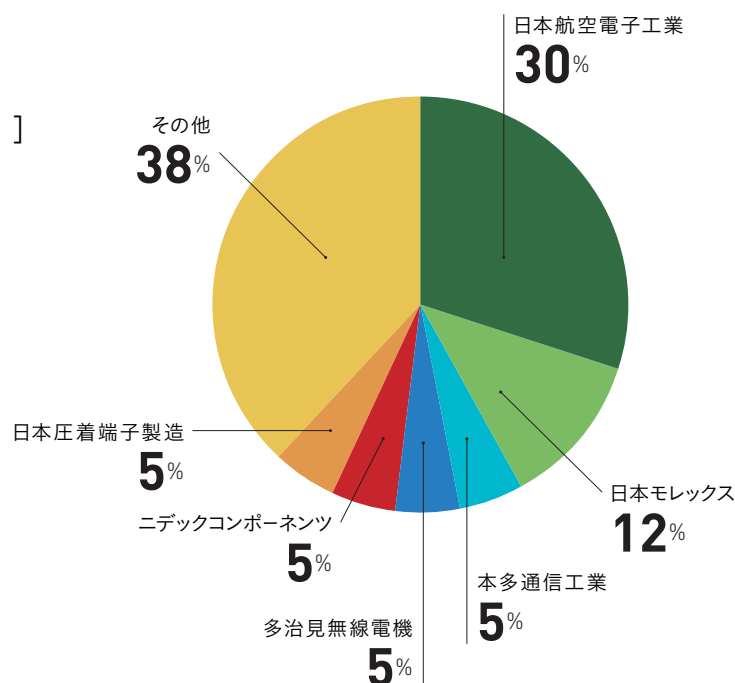
過去3カ年平均

約 **120** 億円/年

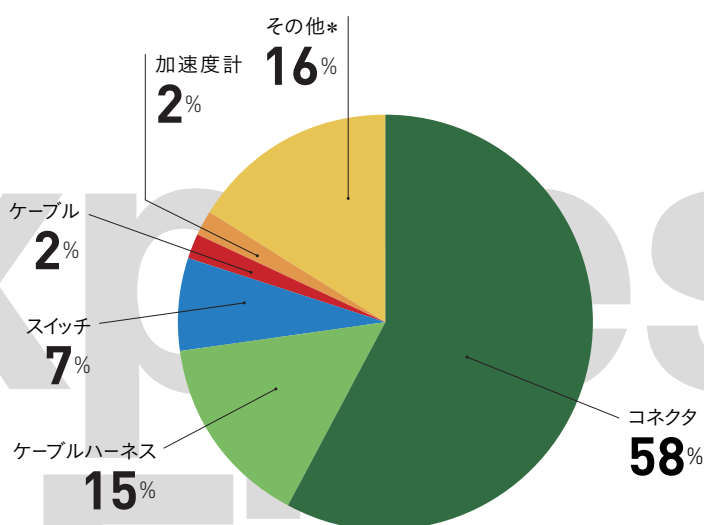
- 会社の歴史：約 **65** 年（1960年創業）
- 国内拠点： **14** 拠点
- 海外拠点： **5** 拠点

[メーカー別販売比率]

- 在庫点数：約 **2,200** 点
- 取扱点数：約 **12** 万点
- 取扱メーカー： **50** 社以上
- 仕入先：約 **900** 社



[販売品目]

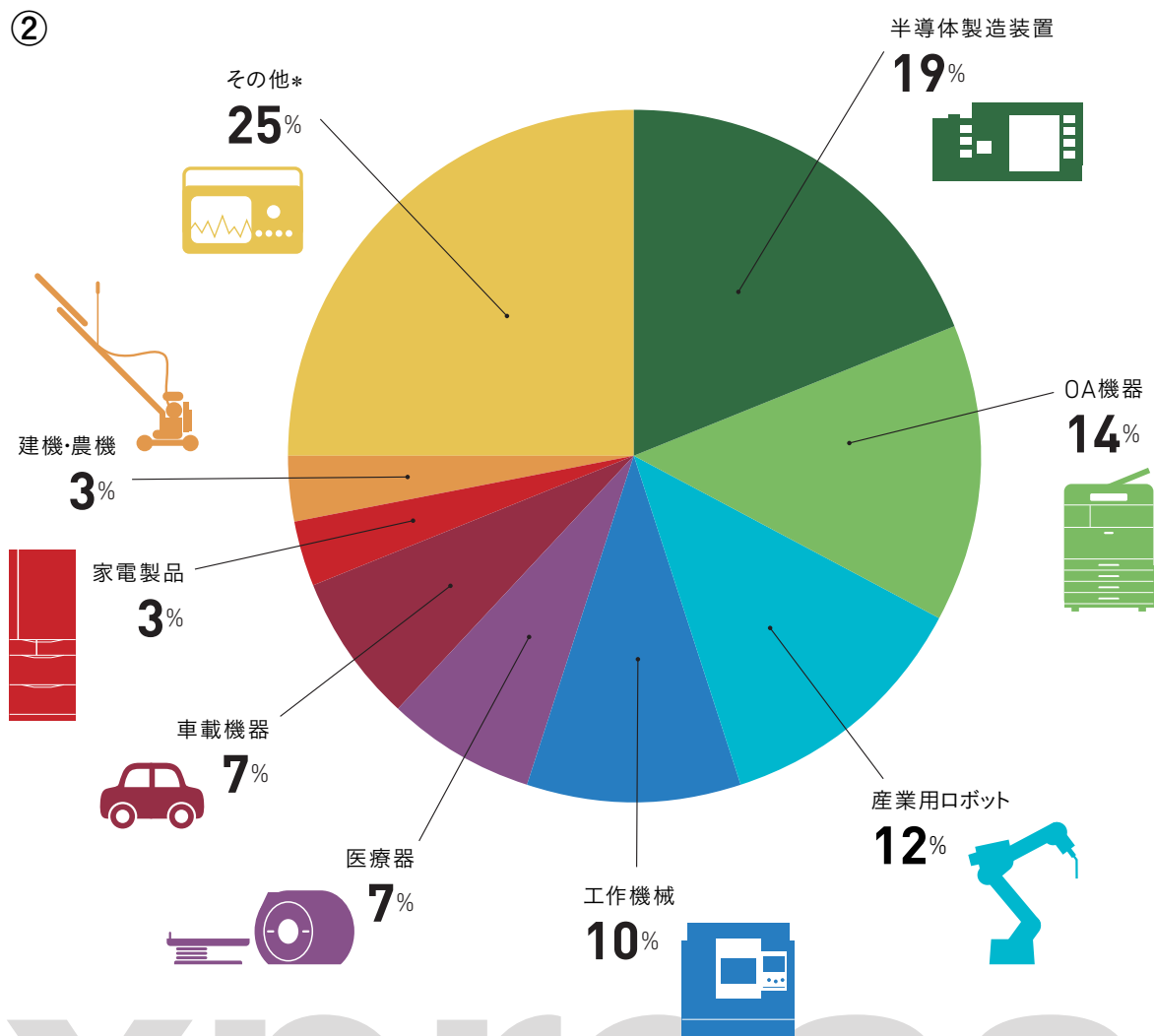


*その他内訳：半導体／表示器／端子台／圧着端子／電源／リレー

[販売客先]

約 **3,600** 社

[業種別販売比率]



*その他内訳：商社／計測器／設備機器／工業用装置／遊戯機器／光学機器

最先端の産業用ロボットから自動車、医療機器、ご家庭の電化製品に至るまで、
三誠の提供する電子部品が使われています。

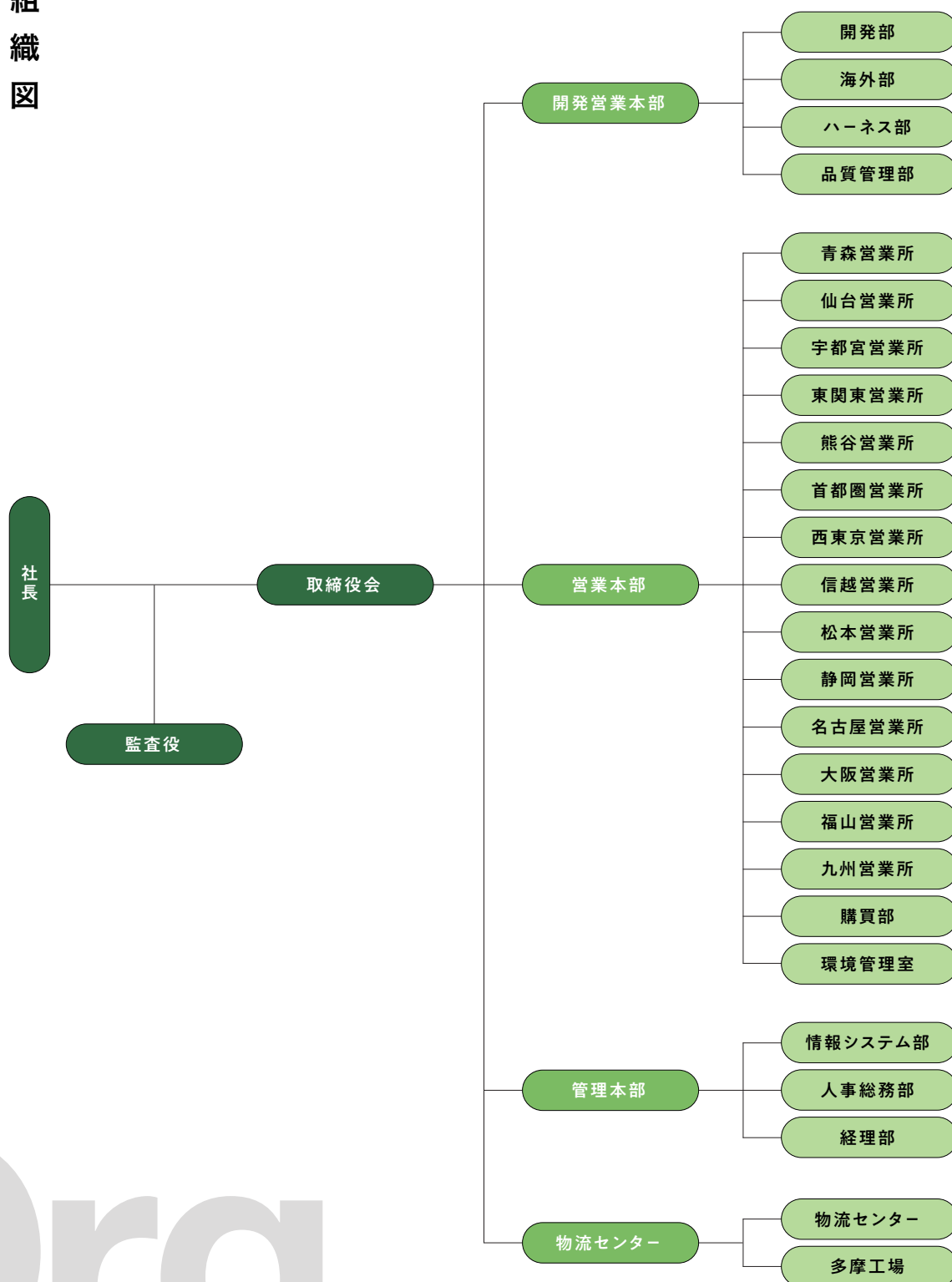
会社概要

商号	株式会社三誠	
	SANSEI CO., LTD.	
本社	〒113-0034 東京都文京区湯島2-24-13 三誠ビル	
	TEL.03 (3834) 3171 (代)	
	FAX.03 (3833) 6694	
設立	1960年4月27日	
資本金	6,575万円	
役員	代表取締役社長	三村 光隆
	専務取締役	宮本 泰久
	常務取締役	馬場 顕一
	取締役	鈴木 千代孝
	取締役	小坂 悟司
	監査役(非常勤)	宮川 純一
部署名	●開発営業本部	〒113-0034 東京都文京区湯島2-24-13 三誠ビル
	開発部	TEL.03-3834-3171 FAX.03-3833-6694
	海外部	TEL.03-3834-3172 FAX.03-3833-6694
	ハーネス部	TEL.03-3834-3170 FAX.03-3833-6694
	品質管理部	TEL.03-3834-3170 FAX.03-3833-6694
	●営業本部	〒113-0034 東京都文京区湯島2-24-13 三誠ビル
	環境管理室	TEL.03-3834-3166 FAX.03-3837-8123
	購買部	〒196-0032 東京都昭島市郷地町3-8-15
		TEL.042-549-8911 FAX.042-549-8916
	●物流センター	〒196-0032 東京都昭島市郷地町3-8-15
	物流センター	TEL.042-549-8077 FAX.042-549-8089
	多摩工場	〒196-0022 東京都昭島市中神町2-37-13
		TEL.042-541-6052 FAX.042-541-6263
	●管理本部	〒101-0021 東京都千代田区外神田6-12-6
	人事総務部	TEL.03-5817-4301 FAX.03-5817-4305
	経理部	TEL.03-5816-3101 FAX.03-5816-0631
	情報システム部	TEL.03-5816-6101 FAX.03-5816-0631

沿革

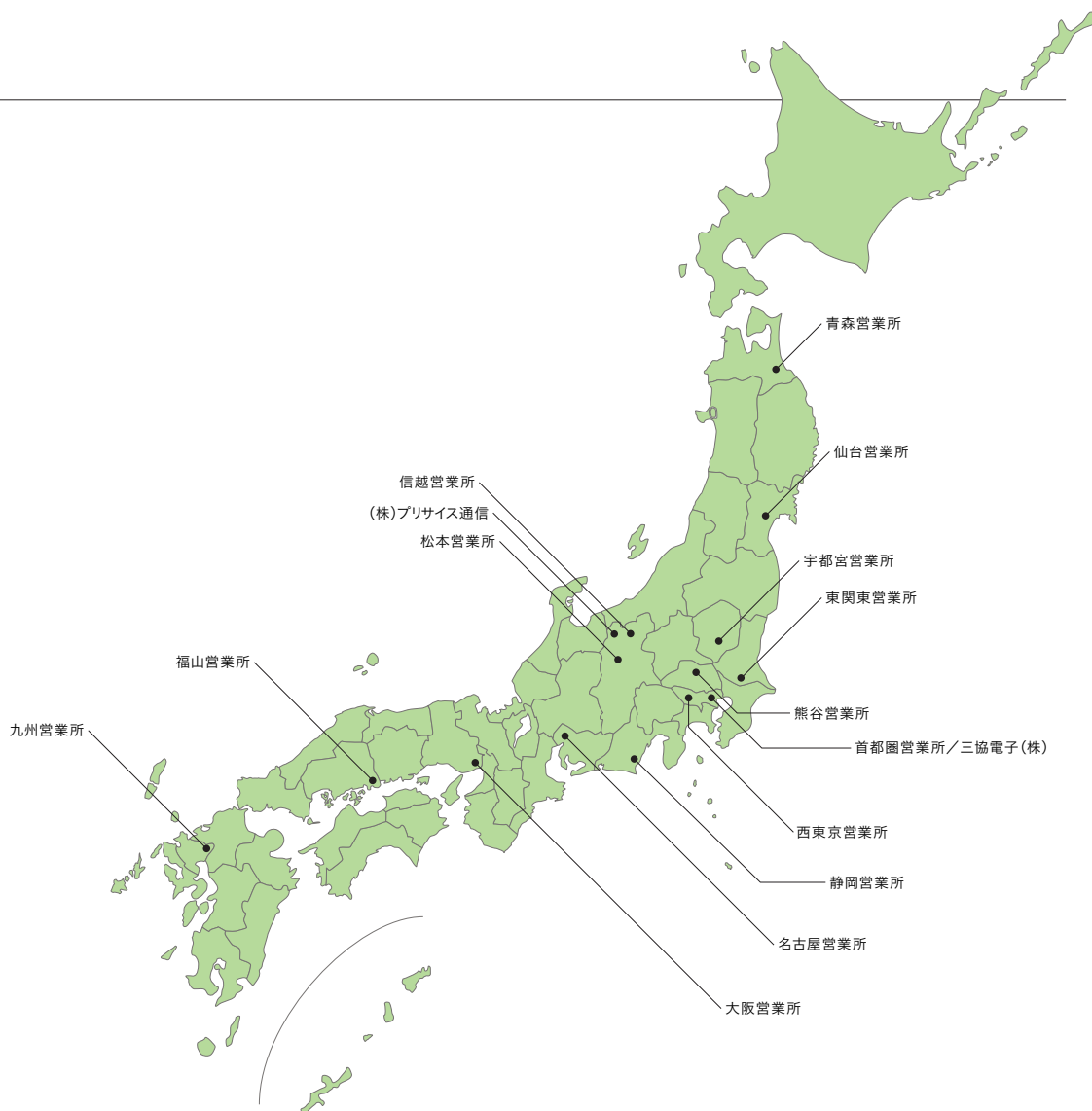
1960	昭和35年4月	千代田区神田花房町に株式会社三誠を設立 資本金100万円
1963	昭和38年7月	多治見無線電機株式会社と代理店契約を締結
1968	昭和43年2月	日本航空電子工業株式会社と特約店契約を締結
1968	昭和43年9月	昭島市に多摩営業所を開設
1971	昭和46年4月	株式会社フジソクと代理店契約を締結
1971	昭和46年9月	鎌倉市に大船営業所を開設
1973	昭和48年5月	多摩工場を開設、コネクタ組立防衛庁（現防衛省）認定工場となる
1975	昭和50年4月	本多通信工業株式会社と特約店契約を締結
1976	昭和51年9月	松本市に松本営業所を開設
1979	昭和54年2月	本社自社ビルを文京区湯島に新築
1979	昭和54年2月	外神田に秋葉原営業所を開設
1982	昭和57年10月	熊谷市に熊谷営業所を開設
1985	昭和60年2月	株式会社アイティティキャノンと特約店契約を締結
1986	昭和61年11月	静岡市に静岡営業所を開設
1987	昭和62年12月	昭島市に有限会社三誠物流センターを設立
1988	昭和63年7月	宇都宮市に宇都宮営業所を開設
1989	平成元年8月	伊勢原市に厚木営業所を開設
1990	平成2年10月	稲敷市に東関東営業所を開設
1993	平成5年4月	大船営業所と厚木営業所を統合し横浜市に神奈川営業所を開設
1994	平成6年9月	香港現地法人三誠有限公司（THREE MINDS LTD.）を設立
1996	平成8年4月	日本航空電子工業株式会社航機営業本部と特約店契約を締結
1997	平成9年4月	長野市に信越営業所を開設
1998	平成10年4月	仙台市に仙台営業所を開設
1999	平成11年5月	坂東電線株式会社と特約店契約を締結
2000	平成12年4月	春日井市に名古屋営業所を開設
2000	平成12年12月	ISO14001認証取得
2001	平成13年7月	鳥栖市に九州営業所を開設
2003	平成15年5月	上海現地法人上海参清貿易有限公司（SHANGHAI SANSEI CO.,LTD.）を設立
2003	平成15年11月	伊丹市に大阪営業所を開設
2006	平成18年4月	福山市に福山営業所を開設
2006	平成18年9月	有限会社三誠物流センターを株式会社に改組
2007	平成19年5月	サトーパーツ株式会社と代理店契約締結
2007	平成19年12月	ISO14001認証機関変更（認証証明番号01967-2000-AE-KOB-JAB）
2008	平成20年4月	十和田市に青森営業所を開設
2008	平成20年11月	昭島市郷地町に株式会社三誠物流センターを新築
2013	平成25年10月	日本電産コバル電子株式会社と契約（フジソク合併の為）
2017	平成29年1月	ベトナム現地法人SANSEI VIETNAM TRADING CO.,LTD.を設立
2019	平成31年4月	住鋺テック株式会社と特約店契約を締結
2020	令和2年1月	秋葉原営業所を本社営業所に統合し首都圏営業所に名称変更
2020	令和2年4月	ホシデン株式会社と代理店契約を締結
2021	令和3年4月	株式会社三誠物流センターを吸収合併
2022	令和4年2月	神奈川営業所を多摩営業所に統合し西東京営業所に名称変更
2022	令和4年5月	第二物流センターを開設
2022	令和4年6月	株式会社プリサイス通信をグループ会社化
2025	令和7年6月	タイ現地法人SANSEI TRADING (THAILAND) CO.,LTD.を設立
2025	令和7年12月	韓国現地法人STK Corporationを設立

組
織
図



【国内関連会社】
三協電子株式会社
株式会社プリサイス通信

国内営業拠点



青森営業所

〒034-0038 青森県十和田市西六番町4-13 A-1
TEL.0176 (21) 1741 (代) FAX.0176 (21) 1742

仙台営業所

〒981-3131 仙台市泉区七北田字菅間81-5-103
TEL.022 (772) 8771 (代) FAX.022 (772) 8772

宇都宮営業所

〒320-0831 栃木県宇都宮市新町2-5-2-2
TEL.028 (678) 5182 (代) FAX.028 (678) 5183

東関東営業所

〒301-0901 茨城県稲敷市下根本4050
TEL.0297 (87) 4561 (代) FAX.0297 (87) 4889

熊谷営業所

〒360-0041 埼玉県熊谷市宮町2-42 熊谷ビル403
TEL.048 (522) 3182 (代) FAX.048 (522) 3164

首都圏営業所

〒113-0034 東京都文京区湯島2-24-13三誠ビル
首都圏営業所第一課
TEL.03 (3834) 3161 (代) FAX.03 (3834) 3175
首都圏営業所第二課
TEL.03 (3834) 3161 (代) FAX.03 (3834) 3176

西東京営業所

〒192-0046 東京都八王子市明神町4-10-10
TEL.042 (649) 9042 (代) FAX.042 (649) 9043

信越営業所

〒381-2215 長野県長野市稲里町中氷鉋380-3
TEL.026 (480) 2301 (代) FAX.026 (480) 2302

松本営業所

〒399-0004 長野県松本市市場9-30
TEL.0263 (28) 3141 (代) FAX.0263 (28) 2985

静岡営業所

〒422-8033 静岡市駿河区登呂4-16-23
TEL.054-291-7587 FAX.054-291-7588

名古屋営業所

〒456-0003 愛知県名古屋市中熱田区波寄町4-18
TEL.052 (693) 5900 (代) FAX.052 (693) 5901

大阪営業所

〒666-0016 兵庫県川西市中央町8-8
アメニティ川西ビル 103号
TEL.072-767-9001 FAX.072-767-9002

福山営業所

〒721-0975 広島県福山市西深津町3-6-3
TEL.084 (999) 3451 (代) FAX.084 (999) 3452

九州営業所

〒841-0031 佐賀県鳥栖市鎗田町402-4-1
TEL.0942 (81) 3851 (代) FAX.0942 (81) 4916

三協電子株式会社

〒113-0034 東京都文京区湯島2-24-13
TEL.03 (5816) 8277 (代) FAX.03 (5816) 8278

株式会社プリサイズ通信

〒398-0001 長野県大町市平7345
TEL.0261 (23) 0269 FAX.0261 (23) 6852

海外拠点

アジア圏でのビジネスをサポートし、国内と海外をつなぐ提案をいたします。

三誠有限公司 (香港 / THREE MINDS LTD.)

Director: Kiyonori Tsuji
Capital: 350,000HK\$
Establishment: 22 September 1994
Address:
ROOM 2101, 21/F.,
KODAK HOUSE II, 39 HEALTHY St EAST,
QUARRY BAY, HONG KONG.
TEL. +852-2565-5110
FAX. +852-2811-3285

上海参清貿易有限公司 (上海 / SHANGHAI SANSEI CO., LTD.)

Director: Yasutaka Kano
Capital: 510,000US\$
Establishment: May 2004
Address:
RM907, SHENG TIANDI MANSION,
1165 JIANGNING ROAD,
PUTUO DISTRICT, SHANGHAI, CHINA
TEL. +86-021-5234-2953
FAX. +86-021-5234-2963

SANSEI VIETNAM TRADING CO., LTD.

Director: Masayuki Shimura
Capital: 500,000.00US\$
Establishment: January 2017
Address:
Room 1611, 16th Floor
SOHO Tower - HERITAGE WEST LAKE
Building
No 677 Lac Long Quan Road,
Tay Ho Ward, Hanoi City, Vietnam
TEL. +84-24-3853-8188
FAX. +84-24-3853-8288

SANSEI TRADING (THAILAND) CO., LTD.

Director: Yasutaka Kano
Capital: 10,000,000THB
Establishment: June 2025
Address:
Harbor Mall Regus Room 1203,
12th Floor Harbor Mall,
4/222 Moo 10, Sukhumvit Road,
T. Tungsukha, A. Sri Racha,
Chonburi 20230 Thailand
TEL. +66-3303-0715

STK Corporation

Director: Satoshi Kosaka
Capital: 100,000,000KRW
Establishment: December 2025
Address:
1st floor, 17, Gunam-ro, Buk-gu, Busan,
Republic of Korea
TEL. +82-51-342-7742

釜山

STK Corporation

上海

上海参清貿易有限公司
(SHANGHAI SANSEI CO., LTD.)

香港

三誠有限公司
(THREE MINDS LTD.)

ハノイ

SANSEI VIETNAM TRADING CO., LTD.

シラチャ

SANSEI TRADING (THAILAND) CO., LTD.

日本航空電子工業株式会社

世界に生きる技術を目指す
日本航空電子工業株式会社の製品群。

コネクタ

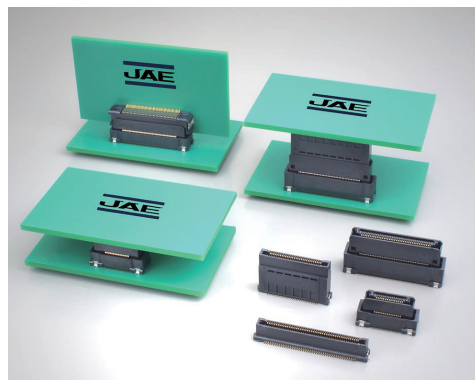
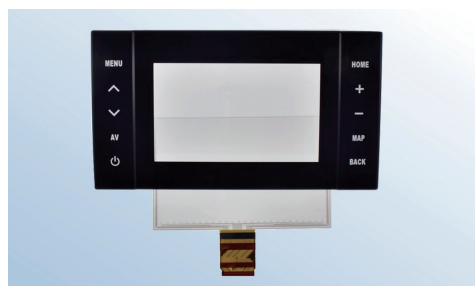
●丸型コネクタ●角型コネクタ●プリント基板用間接型及直接型コネクタ●I.C./LSI/PGA用ソケット●I.C.メモリーカード用コネクタ●同軸コネクタ●光コネクタ●各種結線及結線機

インターフェース・ソリューション

●タッチコントロール●カーソルホイール●光学式タッチパネル●タッチ入力モニタ●操作スイッチアッセンブリ●ジョイスティック

慣性機器

●ジャイロ・加速度計●他航空機搭載電子装置



ニデックコンポーネンツ株式会社

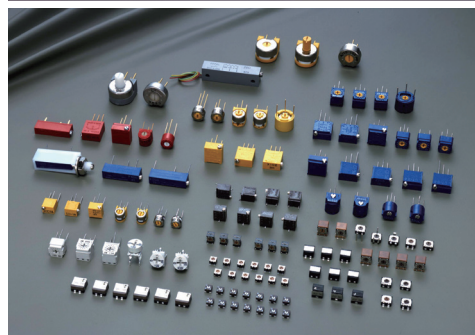
新しい付加価値の追求。

エレクトロニック&メカニカルコンポーネンツ

●トリマポテンショメータ、スイッチ、高周波対応品、アッテネータ、デジタルポテンショメータ、白色LEDドライバ、回線保護部品、システム機器

センサ

●圧力センサ、漏液センサ
●ロータリエンコーダ、ポテンショメータ



本多通信工業株式会社

コネクタの総合メーカー本多通信工業は
最先端技術でマーケットニーズに対応します。

- 携帯端末用コネクタ
- 高速伝達用コネクタ
- 各種インターフェイス用コネクタ
- 内部配線用コネクタ
- カード用コネクタ
- 同軸コネクタ
- 光コネクタ



多治見無線電機株式会社

品質と信頼の結晶、
最新のテクノロジーを結集したT.M.W製品は、
エレクトロニクスの発展を支えています。

- 同軸コネクタ
- 小型同軸コネクタ
- 超小型同軸コネクタ
- 丸型コネクタ
- 防水コネクタ
- 光コネクタ
- MIL規格丸型コネクタ
- MIL規格圧着工具

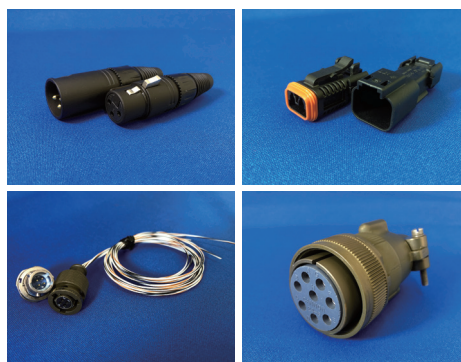


株式会社アイティティキャノン

THE GLOBAL CONNECTION

コネクタ

- AVコネクタ
- LSI/VLSIインターフェース用コネクタ
- 角型DL.Dsub.コネクタ
- 高密度PCBコネクタ
- マイクロミニチュアコネクタ
- メモリーカード用コネクタ



サトーパーツ株式会社

「使う人に優しく簡単、堅牢、豊富なバリエーション」
時代が求めるエレクトロニクス環境に、
サトーパーツは常に新しい発想で
取り組んでいます。

- スクリューレス端子台
- ヒューズホルダー
- 表示灯
- コンセント・コネクタ
- スイッチ
- 端子台
- つまみ
- ターミナル・チップジャック
- クリップ
- ソケット



坂東電線株式会社

無限のウォンツに応える、
多様な技術領域と製品群。

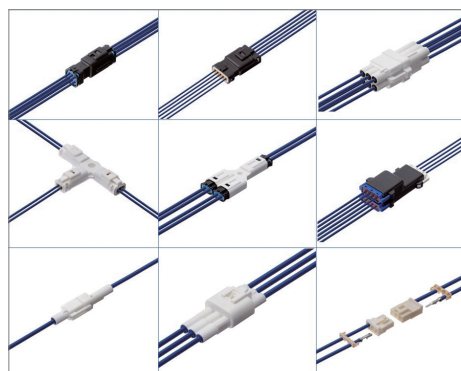
- 電子機器配線用ケーブル
- 通信機器配線用ケーブル
- 複合多芯シールドケーブル
- キャブタイヤケーブル
- 自動車用低圧電線
- フラットケーブル



ミネベアコネクト株式会社

つなぐを創るトータルイノベータとして。

- 防水コネクタ
- カスタムコネクタ
- 端子
- 電源用プラグ
- 鏡筒



ホシデン株式会社

キャッチフリース

接続部品をはじめとするさまざまな電子部品の高性能・高信頼性を追求し、環境にも配慮した製品開発でニーズにお応えしています。

- コネクタ
- スイッチ
- ソレノイド
- 音響部品
- 液晶表示素子
- サーキットブレーカなど



東北タツミ株式会社(ジャルコ)

ジャルコは高周波ユニット、コネクタ、プレスで長年培ったそれぞれのノウハウを融合させた製品をご提案しています。

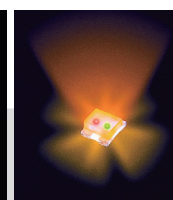
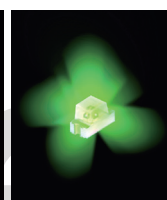
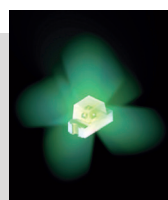
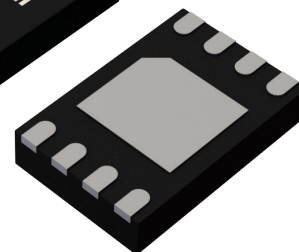
- カスタムユニット品
- コネクタ (HDMI、USB、SATA、RJ-45、F、PAL)
- ロッドアンテナ (携帯電話、PND)
- ケーブル (HDMI、SATA、RF)
- アンテナ分波器
- プレス製品 (精密、シールド、EMC対策)



ローム株式会社

われわれは、つねに品質を第一とする。

- 抵抗
- タンタルコンデンサ
- トランジスタ
- ダイオード
- レーザーダイオード
- LED
- パワー半導体
- センサラインアップ
- LSI



仕 入 先

コネクター

日本モレックス合同会社
日本圧着端子製造株式会社
I-PEX株式会社
京セラ株式会社
大宏電機株式会社
日本オートマチックマシーン株式会社
オーディーユージャパン株式会社
株式会社トーコネ
ユウエツ精機株式会社
株式会社ワカ製作所
エムデン無線株式会社
アンフェノールジャパン株式会社
SMK株式会社

半導体・抵抗・コンデンサー

富士通デバイス株式会社
太陽誘電株式会社
株式会社村田製作所
株式会社磐城無線研究所

スイッチ・表示器

マル信無線電機株式会社
ミサキ電子工業株式会社
オータックス株式会社

電源機器・アダプター

TDKラムダ株式会社
株式会社ニブロン
シノ・アメリカン・ジャパン株式会社

電線

平河ヒューテック株式会社
カワデン株式会社
沖電線株式会社
日立金属株式会社
三山電線株式会社
金子コード株式会社
行田電線株式会社
泉州電業株式会社

各種電子部品

東朋テクノロジー株式会社
浜井電球工業株式会社
株式会社建宝
タキゲン製造株式会社
神明電機株式会社
リズム株式会社
パナソニックインダストリー株式会社
品川商工株式会社
大同端子製造株式会社
大和電業株式会社
大東通信機株式会社
東海精密工業株式会社

ノイズ・EMI対策品

日伸制御器工株式会社
株式会社丸三電機
北川工業株式会社
山手電研工業株式会社
株式会社尾関

その他

サンハヤト株式会社

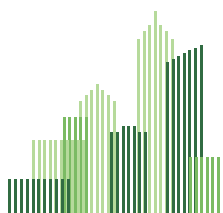
Suppliers

ハ ー ネ ス 事 業

三誠にはお客さまのニーズに合わせ、
さまざまなタイプのハーネスを短期間でご提供できるノウハウと、
そのネットワークがあります。
お気軽にご相談ください。

モノとモノをつなぐご提案を通して、人と社会を未来につなぐ。
それが三誠の思いです。

つなぐ、つながる未来



機器内配線用
ハーネス



インターフェース
ハーネス



電源用ハーネス



基板ASSY



FPC

Harness