

78 COMPANY PROFILE

TOYO KOKU DENSHI Co.,Ltd.

東洋航空電子株式会社

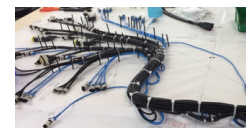
住所	〒484-0901 愛知県犬山市宇柿畑63-1
電話番号	0568-67-2160
Eメールアドレス	h-takahashi@tokoden.co.jp
ウェブサイトアドレス	https://tokoden.co.jp/
コンタクトパーソン名	高橋秀典 営業技術部 営業課 課長
カテゴリー	航空、宇宙部品、鉄道用部品、各種試験装置



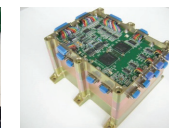
代表者名	平井昌俊
売上額	16億4560万円(2021年3月期)
資本金	9,600万円
従業者数	177名(2021年4月現在)
グループ企業名	株式会社今仙電機製作所
設立日	1967年6月21日
取得認証	JIS Q 9100:2016:品質マネジメントシステム—航空宇宙
主な取引先企業	三菱重工業株式会社 株式会社SUBARU 株式会社IHIエアロスペース 川崎重工業株式会社 東芝インフラシステムズ株式会社 日本電気株式会社 日本無線株式会社

■ 企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

- ・ 航空・宇宙・防衛用ワイヤハーネス・ケーブル及び電子機器の設計・開発、製造
- ・ 計測・試験装置（航空・宇宙AGE、GSE)の設計・開発製造
- ・ ハーネスチェッカーの設計・開発・製造
- ・ 鉄道用ワイヤハーネスの製造



搭載用ワイヤハーネス



搭載用電子機器



航空宇宙用機能試験装置

■ 製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

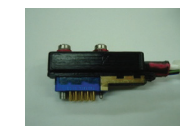
- ・ 主要設備
- レーザーマーキングマシン
- ブレードングマシン
- 自動回路試験器（ハーネスチェッカー）
- クリーンルーム
- クリーンブース



レーザーマーキングマシン

■ 専門・得意分野・自社の強み

- ・ 航空・宇宙・防衛仕様のワイヤハーネス、ケーブルを設計から一貫製造が可能です。耐熱、耐水圧等 ケーブルに特殊加工を施し、耐環境型ケーブルに仕上げます。
- ・ 搭載機器、試験装置も十分な実績があり、防衛宇宙の特別な仕様でも対応可能です。温度、振動、衝撃、EMC試験等の環境試験も対応可能です。



ケーブル特殊加工

■ 対応可能ニーズ・希望する取引企業

- ・ ハーネス・ケーブルの「こまったこと」は是非当社に相談してください。開発段階から参画させて頂ければ、ハーネスのご提案が可能です。
- ・ 搭載機器及び試験装置のご相談にも対応します。
- ・ 少量多品種、試作だけの相談でも大歓迎です。

■ 拠点（事業所・工場）

本社工場：愛知県犬山市
横浜営業所：神奈川県横浜市