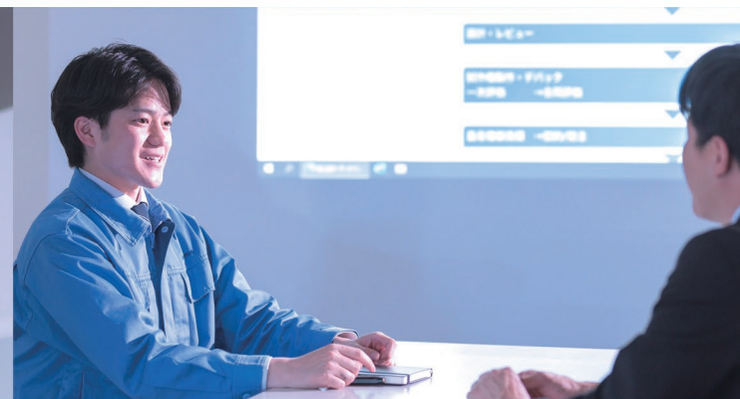
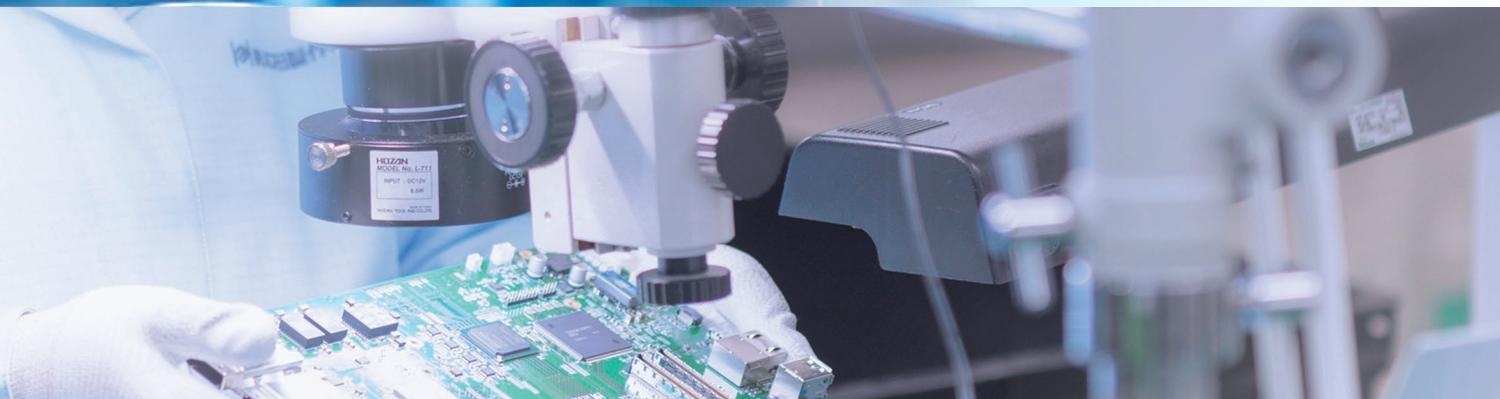


WITH HIROTA

ワタシたちは共にミライをこえる

 株式会社 広田製作所 正しいものづくり ODM / EMS+ 事業



WITH YOU WITH ME

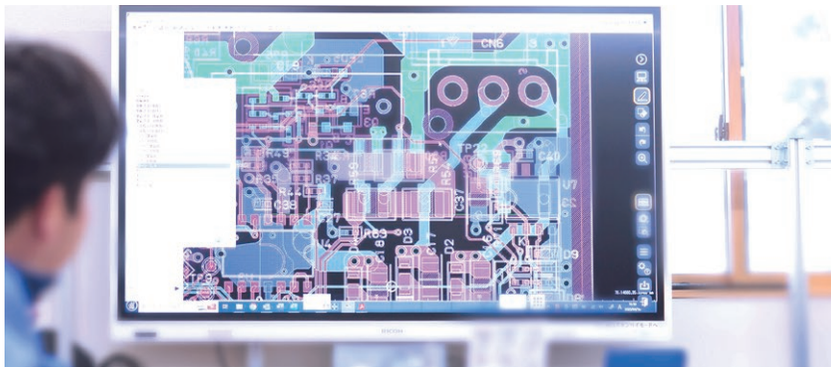
正しいものづくりでつながる 想像力と創造力

「より良くしたい!」

開発から製造までその声に応えます

ワタシたちが目指すミライには、
共に考え共に成長する
お客様の声、信頼度の高い製品、
そして技術をささえる仲間が必要不可欠です。
新しい技術につねにチャレンジしながらも
培ってきた品質の高さと技術力で
その声に、その想いに広田製作所は応えていきます。





01

なぜ、広田製作所はクライアントの要望を正しく捉えることが出来るのか？

提案力で課題を解決する

現状分析から課題の本質を捉え、お客様にとって最適な解決策をご提案いたします。ご希望やお困りごとも、まずは一度お聞かせください。



02

なぜ、広田製作所は高品質で信頼度の高い製品を正しく提案し続けられるのか？

ワンストップで叶える生産体制

設計から量産、納入まで社内で一括対応いたします。全工程において豊富な経験を持つエキスパートが責任を持って対応し、高品質な製品をご提供します。



03

なぜ、広田製作所は常により良く、正しいものづくりにこだわり続けるのか？

ベストパートナーを目指す

設計から調達、実装、試作、装置組立、保守まで全てを安心して任せられるお客様のベストパートナーを目指して、さまざまなご要望に対応いたします。

01 提案力で課題を解決する

私たちは培ってきた豊富な経験をもとにお客様の課題・要望をQCDの視点からトータルで考え、ベストなプランをご提案いたします。



ODM Original Design Manufacturing

“設計”からお客様に合ったベストなプランをご提案いたします

設計

お客様の企画・開発を設計の面からサポートします

プラン提案

品質・コスト・納期をトータルで考えたベストなプランをご提案いたします

試作・評価

量産に向けて試作検討・ブラッシュアップを行います

製作

量産から納入まで社内で一括対応いたします

EMS+ Electronics Manufacturing Service+

ベストなプランのご提案をプラスした、広田オリジナルのサービスをご提供いたします

現状分析

製品毎の構成を分析し、パフォーマンスの向上やコストの見直しなど、お客様の抱える課題を解決できる部品選定を行います

プラン提案

品質・コスト・納期をトータルで考えたベストなプランをご提案いたします

再構築

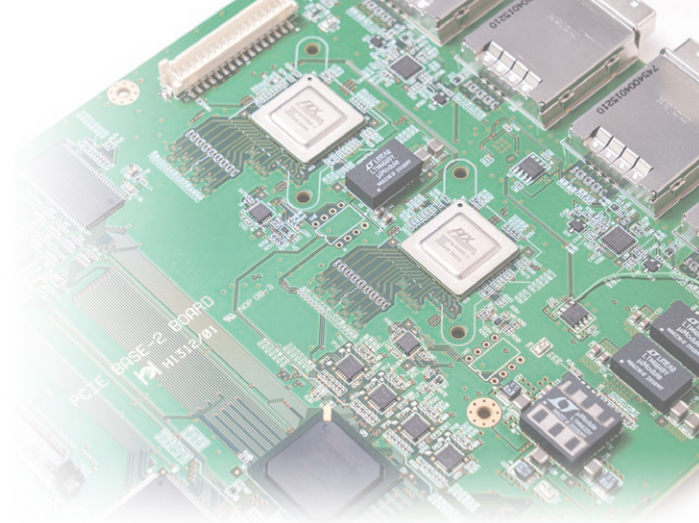
再構築により、部品の共通化や開発リソースの削減など、製品の付加価値を高めます

製作

量産から納入まで社内で一括対応いたします

02 ワンストップで叶える生産体制

電子機器・メカトロニクス製品の設計・試作・評価・量産工程を社内で一括対応いたします。少量多品種の設計・試作評価から量産まで、豊富な経験を持つエキスパートが高品質な製品のご提供をお約束します。



One Stop Factory Service

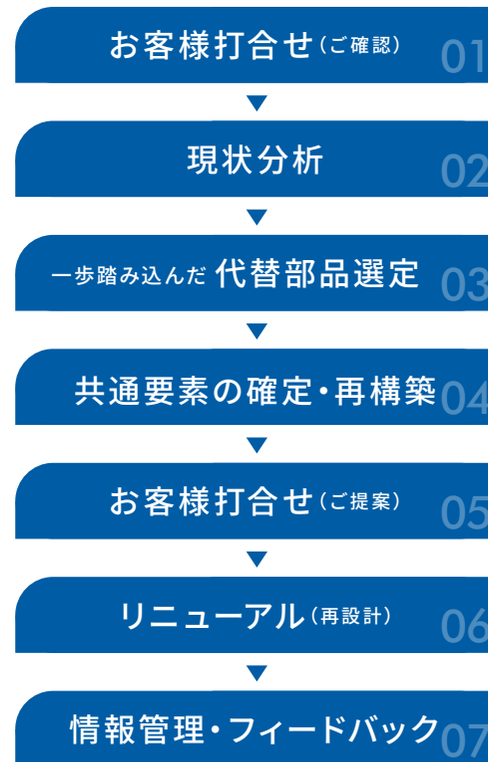
ODM Original Design Manufacturing

製品化までの流れ



EMS+ PLUS Electronics Manufacturing Service +

代替部品選定および再設計の流れ



03 ベスト パートナーを 目指す

ものづくりは、第一段階である「構想検討」の内容によって製品の価値や競争力が決まります。私たちは始まりの一步にこだわり、お客様にとってのQCDのベストバランスを追求します。



Quality 品質

EOLサポート

EOL (End Of Life) / PCN (Product Change Notification) 部材の事前通知を行っています。生産中止部材・4M変更部材など、安定的な生産継続を阻害する情報をいち早くキャッチし、お客様にお知らせします。ラストオーダーのタイミングから逆算して、代替え部材の技術検証や設計変更のご提案をいたします。

多品種小ロット生産

長年、多品種小ロット生産をするなかで培ったノウハウを活かし、お客様毎の製品特性において最適な生産方式にて対応いたします。

Cost コスト

トータルコストの見直し

再開発によるトータルコストの見直し・購入方法のコントロール・最適な生産方法による加工費のお見積り等、お客様の製品に合ったプランをご提案いたします。

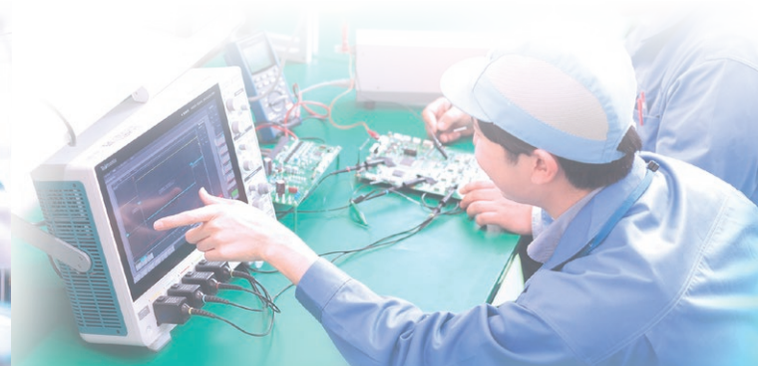
Delivery 納期

柔軟な納期対応

お客様の製品のタイムリーな市場投入をサポートいたします。ご希望納期、需要変動による納期の変更にも柔軟に対応いたします。

組込型オーダーメイドインバータ

制御・モータ・回路・周波数など、さまざまなニーズに対応したお客様専用のインバータをご提案いたします。詳細につきましては、お気軽にご相談ください。



お問い合わせフォーム

このフォームに記入いただき
そのままFAXしてください

FAX 026-246-1474

お電話での
お問い合わせはこちら

TEL 026-245-1212

記入日 年 月 日

フリガナ		フリガナ	
お名前 必須		会社名	
Email 必須			
お電話番号 必須			
種別 必須 該当項目に チェック	<input type="checkbox"/> ODM/EMS+事業・基盤設計関連	<input type="checkbox"/> 染料浸透引張試験関連	<input type="checkbox"/> 容量クリッピング関連
	<input type="checkbox"/> 組込型オーダーメイドインバータ関連	<input type="checkbox"/> HDD/SSD評価関連	<input type="checkbox"/> 採用募集関連
	<input type="checkbox"/> 3D測定・3D造形関連	<input type="checkbox"/> データコピー・消去関連	<input type="checkbox"/> その他ご相談
お問い合わせ 内容			

後日、担当者よりご連絡いたします。





会社概要

社名	株式会社広田製作所	住所	〒382-0005 長野県須坂市大字小河原 3954-13
資本金	1,000万円	社員数	126名
事業内容	インターフェース技術開発(ストレージ・通信機器・半導体制御機器など) HDDデータコピー・消去・簡易試験機販売 各種製造試験設備・情報機器・車載用コントロールユニット開発・設計・製造 各種メカトロニクス製品及び、治工具類の開発・設計・製造		

当社保有技術・設備

ハードウェア制御回路設計	フィルター回路、微弱信号処理回路、FPGA制御、PWM制御、リニア制御、油圧制御、フィードバック制御
ソフトウェア開発言語	C、C++、C#、VB.NET、JavaScript(HTML)、Excel VBA
インターフェース	SCSI、SAS、FC、SATA、PCI express、PATA、LAN(TCP/IP,UDP)
アプリケーション	Webアプリケーション(ASP他)、スタンドアロン型アプリケーション(GUI)、DLLプログラム、Linuxドライバ改造
3D CAD	Solid Works
3Dプリント(造形)	ストラタシス社 F370 (FDM方式)
3Dスキャン(測定)	キーエンス社 VL-500

