

2020年4月14日

プリント基板試作注文ECサイト『MEIKO Labo』開設のお知らせ

当社は、プリント基板の試作注文ECサイト『MEIKO Labo』を本日開設いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 『MEIKO Labo』開設の目的

当社は、全てのエンジニアの方に向けて、開発試作や機能試作などにおいて少量のプリント基板が必要となるシーンに対応することを目的に『MEIKO Labo』を開設いたしました。

5G、自動運転、AI、IoTといった技術革新が目覚ましく進展するなか、神奈川にある本社工場と技術開発部門が連携して、モノづくりに携わる技術者と研究者の多様なニーズに応じていきます。

2. 『MEIKO Labo』の内容

『MEIKO Labo』には、簡易見積 Standard と技術相談 Extra Pro の2つの注文サイトが設けられています。

簡易見積 Standard では、多層貫通基板、ビルドアップ基板のご注文を承ります。サイト内で簡単に仕様指定を行うことで、即時に見積を取得し、注文をおこなうことができます。

技術相談 Extra Pro では、高難易度の開発プリント基板（後述）のご注文を承り、当社のエンジニアが技術相談からご対応いたします。

このほか、『MEIKO Labo』ではモノづくりに携わる技術者と研究者に役立つ情報の発信もおこなってまいります。

当社は、今後ともお客さまに最高の製品とサービスの供給をおこない、モノづくりの発展に貢献してまいります。

『MEIKO Labo』の商品ラインナップ

簡易見積スタンダード	多層貫通基板	ビルドアップ基板
技術相談 Extra Pro	ミリ波レーダー基板	部品内蔵基板
	エニーレイヤー基板	メタルベース放熱基板
	銅インレイ基板	厚銅基板
	FR4-Flex	

以上

問合せ先情報

社長室 高橋 泰子

yasuko.takahashi@meiko-elec.com

0467-76-4410(緊急事態宣言期間中は繋がりにくい可能性がございます)