



CADLUS®対応開始のお知らせ

2018年4月18日

プリントド・エレクトロニクス技術で完全な型レス・ローコストのFPC「P-Flex®」製造を展開するエレファンテック株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役：清水信哉、以下「エレファンテック」）では、新たにCADLUS®形式データでのP-Flex®製造が可能になりました。

これまでエレファンテックでは、P-Flex®製造のためにお客様から頂く図面データの形式として、拡張ガーバーフォーマット(RS-274X), DXF, Adobe Illustratorなどの形式に対応しておりましたが、この度新たにCADLUS®形式での製造に対応致しました。

CADLUS®はプリント基板設計CAD/CAMソフトウェアシリーズであり、その中でも「CADLUS® PCB」は無償で利用できるプリント基板設計CADとして広く利用されています。CADLUS® PCBでは、ガーバーなどの図面データを出力せずに、CADLUSデータをCADLUS対応基板メーカーに送るだけで製造が可能となる仕組みを提供しています。このたび、エレファンテックもCADLUS対応基板メーカーとなり、CADLUS圧縮データ(.COMPデータ)をお送り頂くことで製造が可能となります。

エレファンテックは今後対応できるデータ形式、製造できる仕様などを拡張し、コストも低く環境にも優しいこの製造方法をグローバルスタンダードな製造方法とすることを目指していきます。

▼ CADLUS® PCB

http://www.cadlus.com/cadlus_pcb.html

会社概要

| | |
|--------|---|
| 名称 | エレファンテック株式会社 |
| 代表 | 代表取締役 清水信哉 |
| 設立 | 2014年1月（2017年9月4日にAgIC株式会社から商号変更） |
| 資本金 | 4億5839万円（資本準備金を含む） |
| 所在地 | 104-0032 東京都中央区八丁堀四丁目3番8号 |
| URL | https://www.elephantech.co.jp |
| 主な事業内容 | プリントド・エレクトロニクス製造技術の開発、製造サービス提供 |

2018年4月18日現在

本件に関するお問い合わせ先

エレファンテック株式会社 広報担当

メールアドレス：contact@elephantech.co.jp

