

各位

2019年11月22日

株式会社ピーバンドットコム

ピーバンドットコム、電子部品の調達に AI 見積を追加 実装情報のミスも指摘

株式会社ピーバンドットコム（本社：東京都千代田区、代表取締役：田坂 正樹、東証マザーズ 3559）は、WEB 上で電子部品の調達ができる「部品調達サービス AI 見積」の先行ベータ版を、2019年11月22日（金）より開始します。

このサービスは、従来2～3営業日を擁していた調達部品の調査が不要になり、WEB 上で納期、見積の確認、発注を可能とします。また、調達部品をもとに実装情報の整合性を確認も実施します。これにより、お客様へのサービスを飛躍的に向上させることに加えて、業務の効率化を進めて参ります。



1. 部品調達サービス AI 見積の概要

本サービスは、AI を駆使した新システムを導入することで、複数の部品商社とシステム連携し、当社 WEB サイト上に調達可否と価格を表示します。また、実装に関わる部品情報も、WEB サイト上で確認、修正が可能となります。WEB 上で調達不可の部品については、従来通り当社スタッフが早急に対応します。

2. 部品調達サービス AI 見積の特徴

- ・ WEB 上で電子部品の調達可否、納期・価格の確認が可能
- ・ 電子部品の型番の情報が不足している場合、蓄積データを元に AI で型番情報を補足
- ・ 部品実装に必要な情報を自動抽出
- ・ WEB 上で、部品調達情報を変更可能
- ・ 最終の部品表データをダウンロード可能

3. 部品調達サービス AI 見積の今後

現状は、ピーバンドットコムの子会社の部品表を基にサービスを展開しております。今後は、お客様の部品表も自動解析し、部品調達を可能とします。また、ガーバーデータもアップロードするだけで、部品実装時のエラーチェックも可能にします。

プリント基板のネット通販国内シェア No.1 の株式会社ピーバンドットコムは、「開発環境をイノベーションする」をスローガンに、開発スピードの向上と大幅な製造費用の削減によって、多くの開発者様のサポートを目指しています。

「開発サイクルのスピード化が年々加速する中、ボトルネックとなっているのが部品の見積、調達と考えております。今回のリリースにより当社サービスは、お客様がアップロードいただいた部品リストを AI で解析し、見積・納期が確認でき、発注まで受付けることができます。開発者・設計者の方々の手間、時間を大幅に削減でき、開発サイクルのスピード化に貢献できると考えております。」(当社代表取締役 田坂 正樹)

今後もお客様に使いやすい「1-Click 見積」で対応可能な仕様を拡大してまいりますので、ぜひご利用をお待ちしております。

■関連リンク

◆「1-Click 見積」

<https://www.p-ban.com/kiban/com/csComEst.do?serviceG=true&partsProcurementCourse=2>

◆部品調達サービス

<https://www.p-ban.com/implementation/supply/>

■会社概要

株式会社ピーバンドットコム

「開発環境をイノベーションする」の経営スローガンの下、プリント基板の E コマース「P 板.com」 サイト中心に、プリント基板の設計・製造・部品実装から筐体まで「ワンストップ・ソリューション」をご提供しています。

本 社 : 〒102-0076 東京都千代田区五番町 14 五番町光ビル 4F

代 表 者 : 田坂 正樹

資 本 金 : 160,605 千円

ホームページ : <https://www.p-ban.com/>

■お問い合わせ先

株式会社ピーバンドットコム

電話番号 : 03-3261-3431

E-mail : info@p-ban.com

問い合わせ窓口 : https://www.p-ban.com/form/contact_form.html