

貴社の組織と状況に合わせて、以下のテンプレートのカスタマイズをお願いいたします。

{Manager/Decision maker} 様

平素よりお世話になっております。当社ではTIからの調達において、より効率を高めるプロセスの導入が可能となりました。既にご存知とは存じますが、電子部品を調達するうえで大きな課題の1つは、正確かつ時宜にかなった最新の情報を入手することです。

TIは現在、当社の業務上のニーズ効率化に役立つ[新しい方法](#)を提供しています。TI store APIを使用することにより、これまで以上に簡単に注文の確定ができるようになりました。以下は、このオプションを利用する利点についてご紹介いたします。

API とは

TI [API \(アプリケーション・プログラミング・インターフェイス\) スイート](#)を活用すると、社内のシステムまたはアプリケーションをTIのシステムに直接接続してデータを交換することができ、社内の調達プロセスの自動化、およびその結果として時間と労力の節減を実現しやすくなります。

TI API を採用する場合の利点

TI API を統合すると、社内で以下の機能が可能となります。

- 在庫のプッシュ通知を取得。TI store で在庫が入手可能になった製品に迅速にアクセスできます
- 最新の価格情報と製品情報にアクセス可能。社内の時間と費用を節減できます
- 注文の詳細を入力するために TI.com にログインする必要はなく、注文の確定が可能。エラーの発生頻度が低下します
- 社内システムに合わせて、TI API から取得したデータを構成するフレキシビリティを確保できるので、社内の業務プロセスに対する整合性が向上。当社の希望する方法で業務を遂行できます

[こちらのビデオ \(英語\)](#) をご覧になると、TI のご注文 API の概要を把握できます。TI API [ポータル](#) にアクセスし、API に関する複数の選択肢を確認することもできます。

この方法が運用の改善に役立つ可能性があるとお考えの場合、ご利用方法や開始までの流れについてご説明させていただくお時間を頂戴できますでしょうか。

ご多用中恐縮ではございますが、ご返事をいただければ幸いです。

{Your name} (E メール送信者の氏名)

重要なお知らせと免責事項

TI は、技術データと信頼性データ(データシートを含みます)、設計リソース(リファレンス・デザインを含みます)、アプリケーションや設計に関する各種アドバイス、Web ツール、安全性情報、その他のリソースを、欠陥が存在する可能性のある「現状のまま」提供しており、商品性および特定目的に対する適合性の黙示保証、第三者の知的財産権の非侵害保証を含むいかなる保証も、明示的または黙示的にかかわらず拒否します。

これらのリソースは、TI 製品を使用する設計の経験を積んだ開発者への提供を意図したものです。(1) お客様のアプリケーションに適した TI 製品の選定、(2) お客様のアプリケーションの設計、検証、試験、(3) お客様のアプリケーションに該当する各種規格や、その他のあらゆる安全性、セキュリティ、規制、または他の要件への確実な適合に関する責任を、お客様のみが単独で負うものとし、

上記の各種リソースは、予告なく変更される可能性があります。これらのリソースは、リソースで説明されている TI 製品を使用するアプリケーションの開発の目的でのみ、TI はその使用をお客様に許諾します。これらのリソースに関して、他の目的で複製することや掲載することは禁止されています。TI や第三者の知的財産権のライセンスが付与されている訳ではありません。お客様は、これらのリソースを自身で使用した結果発生するあらゆる申し立て、損害、費用、損失、責任について、TI およびその代理人を完全に補償するものとし、TI は一切の責任を拒否します。

TI の製品は、[TI の販売条件](#)、または [ti.com](https://www.ti.com) やかかる TI 製品の関連資料などのいずれかを通じて提供する適用可能な条項の下で提供されています。TI がこれらのリソースを提供することは、適用される TI の保証または他の保証の放棄の拡大や変更を意味するものではありません。

お客様がいかなる追加条項または代替条項を提案した場合でも、TI はそれらに異議を唱え、拒否します。

郵送先住所 : Texas Instruments, Post Office Box 655303, Dallas, Texas 75265

Copyright © 2022, Texas Instruments Incorporated