

# 東京デバイスズ

製品カスタムサービス

サービス説明資料



東京デバイスズ既製品の設計を変更し、  
お客様のご要件に合わせて提供いたします。

- ✓ 基板の形状を変えたい
- ✓ コネクタ部品を変更したい
- ✓ 入力耐圧を変更したい

# ご利用の流れ



お申込み・ヒアリング

→お見積り

専用フォームよりお申込みください。  
原則Eメールにて要件のヒアリングを実施いたします。  
コース(後述)を決定いたします。

コース決定・試作

東京デバイスにてカスタム品を試作いたします。

試作品納品・ご確認

→試作費用ご請求

お客様にて試作品が要件を満たす事をご確認ください。  
必要に応じて修正を実施いたします。

量産

必要に応じて量産いたします。

最終納品

→量産費用ご請求

最終完成品を納品いたします。  
リピート生産も可能です。



## ヒアリング内容に応じてコースが決まります。

形状  
カスタム  
コース

### 既製品の設計の軽微な変更

■例

基板外形の変更(面積維持)、穴位置の変更、部品位置の変更、コネクタ部品の変更、信号線の引き出し、等

■概算費用

試作費用: 基本料 ¥100,000+ (ベース製品単価×1.15×試作数量)

量産費用: ベース製品単価×1.15×量産数量

※高額なコネクタの追加や特殊形状の場合には個別に費用が加算される場合があります。

※試作数量は特別の指定がない限り2個です。

性能  
カスタム  
コース

### 既製品の設計への大きな変更

■例

閾値の変更、入出力電圧の変更、電流値の変更、ポート数の増設、チャンネル数の増設、等

■概算費用

試作費用: カスタム工数×工数単価(¥1,000,000/人月)+(カスタム製品単価×試作数量)

量産費用: カスタム製品単価×量産数量

※ベース製品ごとに最小発注数量の条件がございます。詳しくはお問合せください。

※カスタム工数およびカスタム製品単価はヒアリング後にお見積りいたします。

※試作数量は特別の指定がない限り2個です。

各費用には別途消費税および地方消費税が加算されます。



## ■ IW6700 12Vバッテリー充電モジュール

入力コネクタをACアダプタから指定電源モジュールに変更

## ■ IW1608-AL ソーラーバッテリー充電モジュール

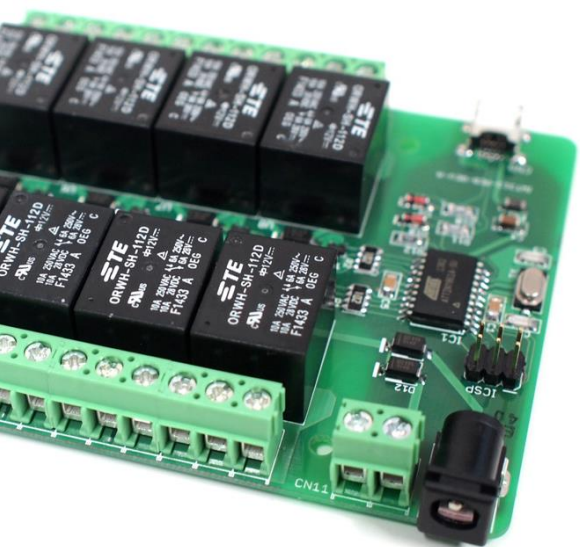
最大電流を1Aに制限

## ■ IWT303-1C USBリレーモジュール

USBコネクタをマイクロUSBに変更

## ■ IW5002-DP スーパーキャパシタ充電モジュール

不要コネクタの除去・LED線の引き出し



お申込み・ご相談は  
東京デバイスズWebサイト  
「お問合せ」までご連絡ください。