

RE Partner Solution

微小熱電発電モジュール

株式会社 KELK



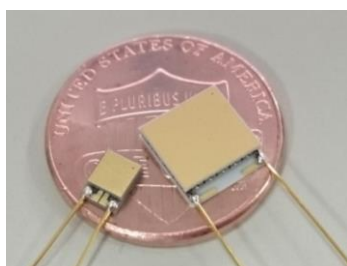
概要

微小熱電発電モジュールは、KELK社の主力商品である光通信向けサーモモジュールと同じ技術で作られた素子高密度実装タイプの高性能・高品質の熱電発電モジュールです。

主な機能

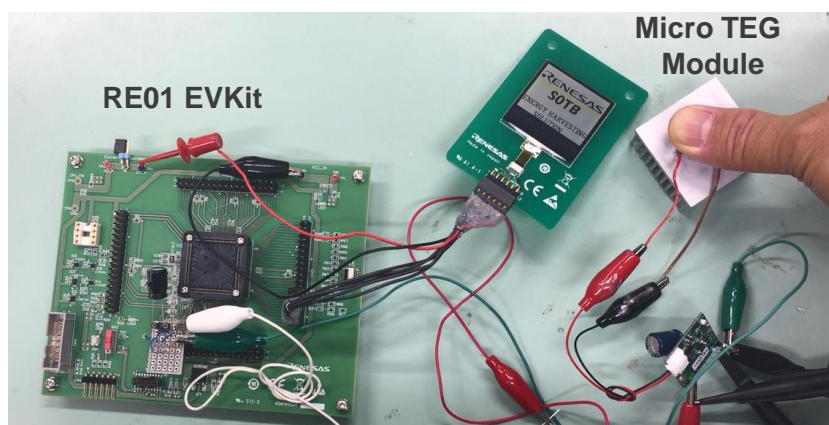
- ・ 高性能・高品質熱電発電モジュール
- ・ エナジーハーベスティングに最適化した設計

グラフィック



微小熱電発電モジュール

KELK社の微小熱電発電モジュール (KELGEN)とRE01評価キットは、環境の温度差を活用しRE組み込みコントローラの連続動作によるLCD表示を実現します。



ターゲット市場および用途

- ・ 産業用センサー機器
- ・ IoT機器

KELGEN

KELK Thermoelectric Generation

株式会社 K E L K

〒254-8543 神奈川県平塚市四之宮3-25-1

TEL:0463-22-8269 FAX:0463-22-8277

製品のお問い合わせ・お見積りについては

<https://www.kelk.co.jp/contact/>