

**<新製品情報>****当社従来比 224%の電池寿命を実現  
Android™搭載家電用 音声リモコンを開発**

参考イメージ

当社はこのほど、Android™搭載テレビ、セットトップボックス向けに Bluetooth® low energy 対応音声伝送リモコンを開発しました。

近年、家電市場において、音声検索機能を搭載した無線通信リモコンの需要が増加しています。本製品は、無線通信リモコンの中でもご要望の多い Android™向け Bluetooth® low energy 通信に対応しており、今後普及が期待される Android™搭載家電の操作が可能となるカスタムリモコンです。

音声検索機能を搭載すると電池の消耗が課題となりますが、本製品では、Nordic Semiconductor 社と共同開発した「低消費電力」設計により、当社従来比 2.24 倍の電池寿命を実現しました。(音声操作時の消費電力は当社比 70%減。)

Android™ (8.0 以降) 標準搭載の音声検索機能に対応しており、Android™を搭載したセットであれば、追加の開発を必要とせずに音声検索機能を利用可能です。

音声変換に OPUS コーデックを使用することで、音声伝送の品質向上も可能です。(オプション対応)

また量産前の試作検討用としてリモコンの試作対応も可能です。

**【使用用途】**

Android™搭載テレビ、メディアストリーミング端末 (セットトップボックス等) の操作



\*Android は Google LLC の商標です。

\*Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、SMK 株式会社は、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。

発表日	2019年9月19日	
リリース番号	1121SCI	
製品名	Bluetooth® low energy リモコン	
特長詳細	1) Android™搭載家電の操作用リモコン 2) Bluetooth® low energy 通信の再接続速度が速い 3) 低消費電力（当社比 70%減 ※音声操作時）	
主な仕様	通信方式	Bluetooth® low energy 5.0
	機能	音声伝送
	対応 OS	Android™
受注開始時期	2019年9月	
お問い合わせ	<a href="#">お問い合わせはこちら</a>	