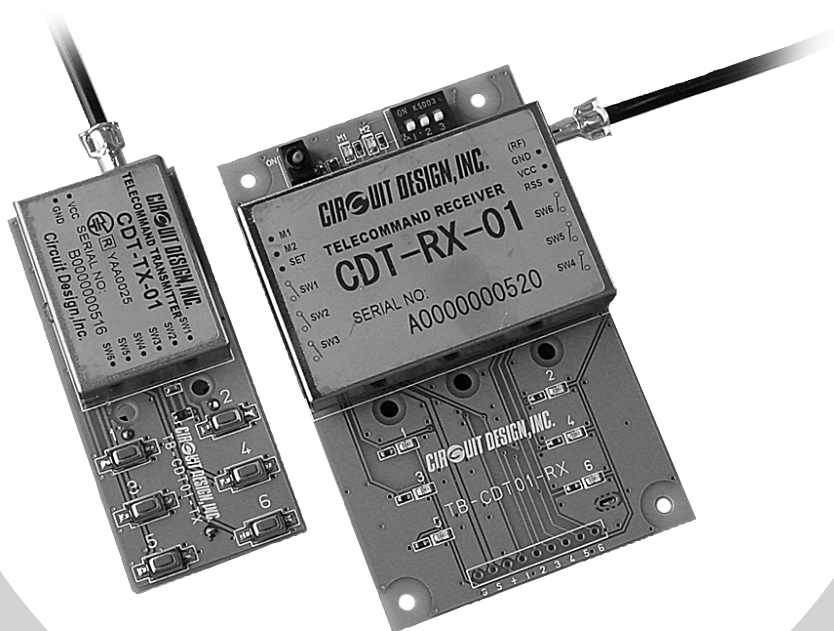


CDT-01評価キット

CDT01-TXK

CDT01-RXK



マニュアル
Ver1.0
2007.12

CIRCUIT DESIGN, INC.

ご注意

使用上の注意

- 電池をお使いの場合は、短絡、充電、逆接続等はないでください。発火、発熱、破裂の原因となります。
- 電源は必ず規定範囲内でご使用ください。
- 本製品を落下させたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 本製品を使用したことによって生じた、いかなる二次的損害に対しても一切の責任は負いません。
- 結露させないでください。
- 酸、アルカリ、有機溶剤、腐食性ガス等の影響を受ける環境では使用しないでください。
- 長期間使用しない場合は、電池を取り外してください。

故障とアフターサービス

無償修理の保証期間は、お買い上げ日から1年間といたします。
修理に出されるときは必ず故障の内容や状況をご連絡ください。

修理及び技術的なお問合せ

下記宛にお問合せください。
〒399-8303
長野県安曇野市穂高 7557-1
株式会社サーキットデザイン 営業部
TEL：(0263) 82-1024
FAX：(0263) 82-1016
E-mail：sales @ circuitdesign.jp
WEB：http://circuitdesign.jp/

01	概要
01	特長
01	応用例
01	主な仕様
02	使用方法
03	回路図
04	寸法図

概要

CDT01-TXK、CDT01-RXK は、CDT-01 の基本動作及び通信距離試験用の評価キットです。
送信評価キットには 6 点のスイッチ、受信評価キットには 6 点の LED と設定回路を装備しております。

特長

- CDT-01 専用評価キット
- 通信距離テストに最適
- 電池動作

応用例

- CDT-01 基本動作試験
- 通信距離試験
- 受信モード設定

主な仕様

CDT01-TXK(送信評価キット)

項目	仕様	備考
入力	スイッチ 6 点	
電池動作	リチウム電池 CR2025 × 1 (3V)	
外形寸法	68mm × 30mm × 19mm	CDT-01 実装時アンテナ含まず

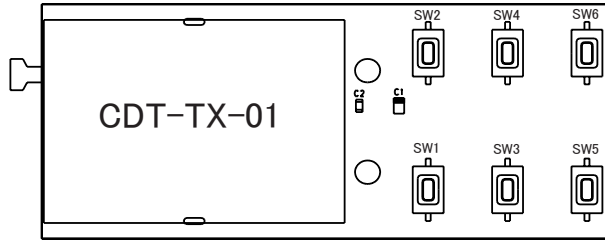
CDT01-RXK(受信評価キット)

項目	仕様	備考
出力	LED6 点	
LED 表示	SW1 ~ 6,M1,M2	
スイッチ	電源、初期設定 DIP スイッチ (M1,M2,SET)	
電池動作	アルカリ電池単 4 × 3 (4.5V)	
外形寸法	57mm × 87mm × 15mm	CDT-01 実装時アンテナ含まず

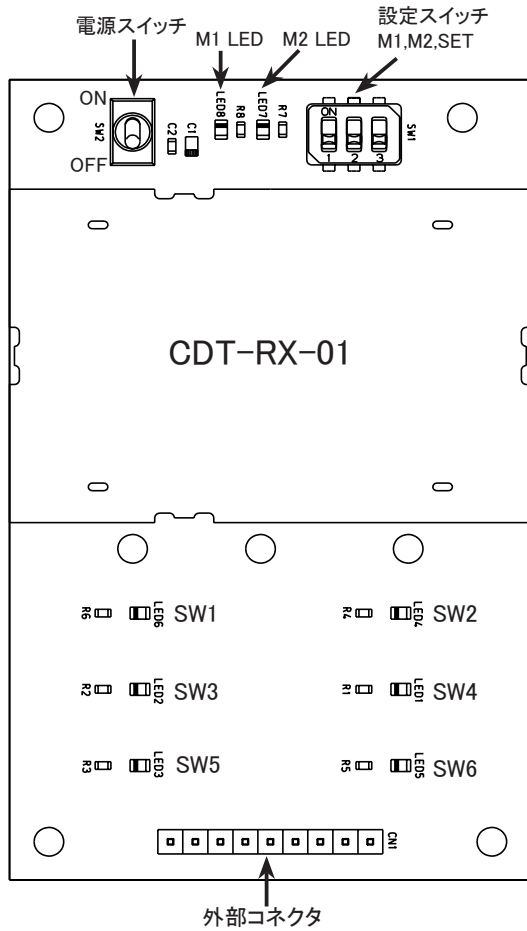
使用方法

1. CDT01-TXK 送信評価キット

スイッチ ON で送信し、送信後は自動的にスタンバイ状態 (低消費電流) になります。



2. CDT01-RXK 受信評価キット



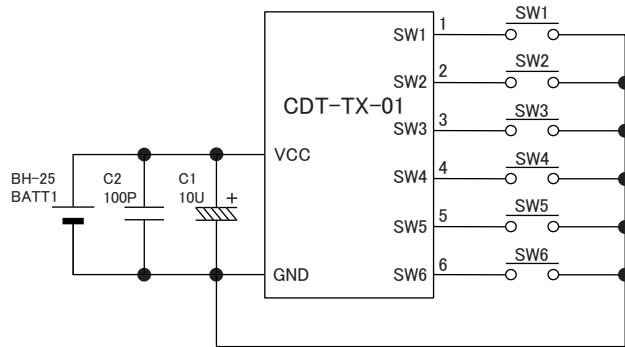
- CDT-01 は下記設定を電源投入時に行います。
- 各動作の詳細については CDT-01 マニュアルをご覧ください。

通常動作	M1, M2, SET
ワンショット	OFF OFF OFF
トグル	ON OFF OFF
スイッチング	OFF ON OFF
モメンタリ	ON ON OFF

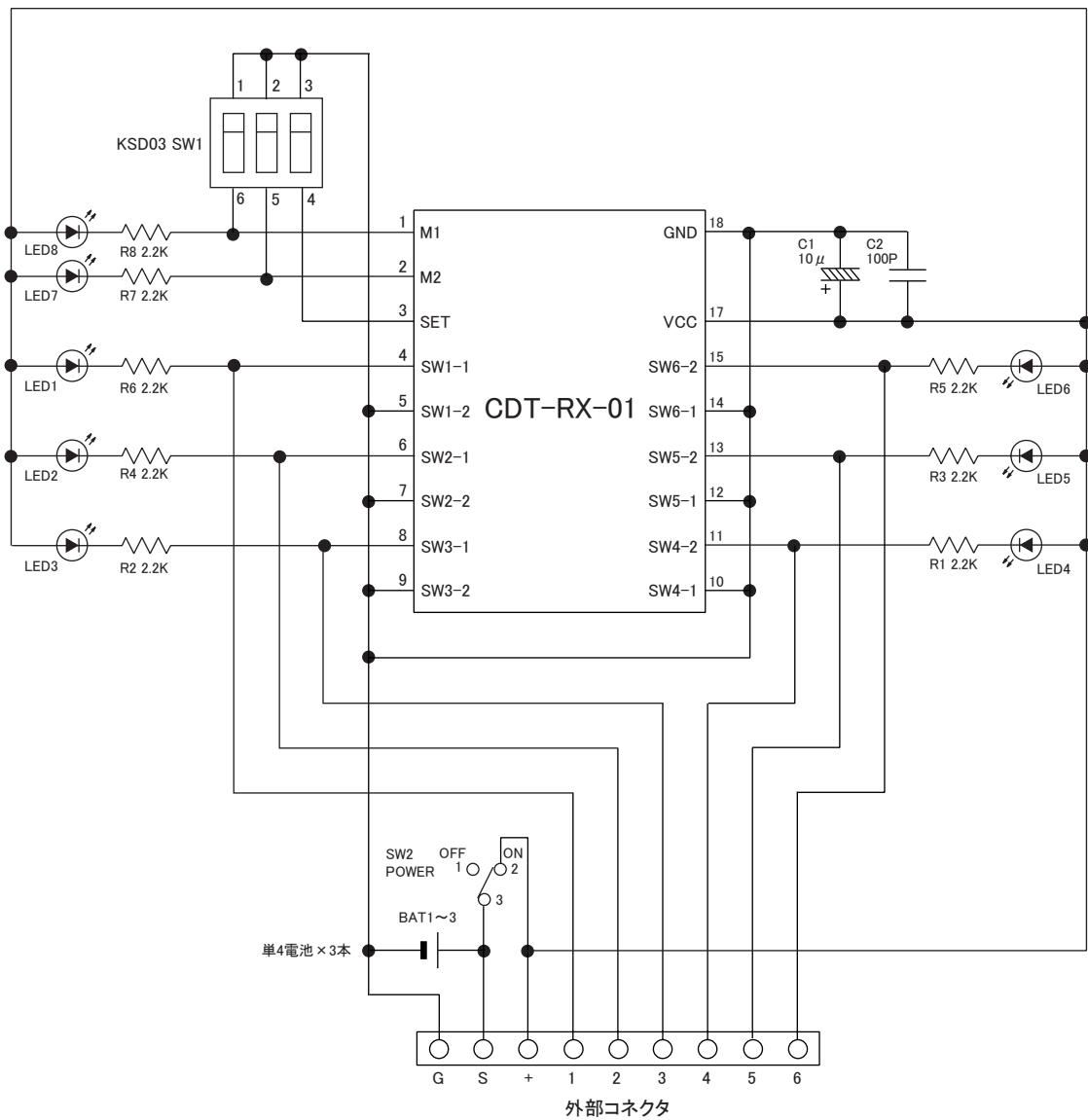
ID 学習動作	M1, M2, SET
ID 登録	OFF OFF ON
ID 消去	ON OFF ON
全 ID 消去	OFF ON ON

回路図

● CDT01-TXK

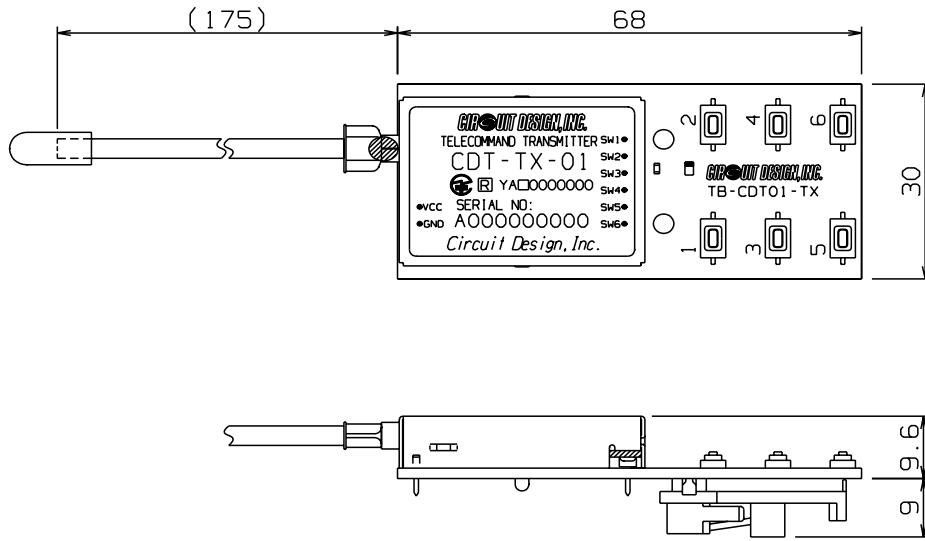


● CDT01-RXK



寸法図

● CDT01-TXK



● CDT01-RXK

