

## 申込設備の概要

### 1. 用途

2.4GHz帯の周波数の電波により、相手方の状態の情報を受信し、ホストコンピュータからのコマンドを実行するため受信した相手方の状態に応じて適切な状態制御信号を生成して送信することで、相手方の状態をリアルタイム制御する無線テレコントロール装置。

### 2. 仕様

項番	項目	仕様
1	無線設備の種類	証明規則第2条第1項第19号の無線設備
2	使用電源	USB供給 (DC5.0V±10%)
3	周波数	2405~2480MHz(5MHz間隔の16波)
4	変調方式	DSSS:O-QPSK
5	空中線電力	8mW/MHz
6	占有周波数帯幅	2.5MHz以下
7	アンテナ	チップアンテナ: CAT2450 [1.45dBi]
8	インターフェース	USB Ver.2.1
9	容易に開かない構造について	アンテナおよび無線回路を含む電気回路は筐体内に収納し、裏蓋は特殊ネジ(センターピン付星形ネジ)により固定され容易に開かない構造となっている。
10	付属装置	なし
11	備考	IEEE 802.15.4(ZigBee) に準拠

### 3. 構成

品目	数量	備考
本体 RCNT100ZB	1	
USBケーブル	1	
取扱説明書	1	

### 4. 寸法・質量

品目	高さ(mm)	幅(mm)	奥行(mm)	質量(g)
RCNT100ZB	57	47	89	155