

# 仕様書

**TAKEX**

品名	コンタクトコール受信機
品番	CC-R
電源電圧	AC100V 50／60Hz またはDC10～16V
消費電力／電流	2.5W／130mA
外部電源出力	DC12V 約60mA
【受信部】	
受信周波数	928MHz帯 2波（特定小電力の無線設備）
受信感度切替	16通りの受信感度切替
受信可能距離	最大8m（推奨検知距離2m以下）
受信空中線	1／2λ モノポールアンテナ
外部出力	無電圧接点 6回路（a／b接点一括切替式） 検知時間＋オフディレイ1秒 （総合報知出力1回路、CH個別出力4回路、電池切れ出力1回路） 接点定格：（総合報知出力）AC／DC30V・1A （CH個別出力、電池切れ出力）AC／DC24V・0.3A
データ入出力	RS-485（半2重通信） （コンタクトコールPC管理ソフト、シリアル-USB変換機別途必要）
AND入力	1回路（a／b接点切替式）
リセット入力	1回路（a接点）（報知動作の停止）
報知音	報知音（8種類） 1：「ピンポンパンポン」 5：アニーローリー 2：「プルプルプルプル」 6：むすんでひらいて 3：「ポロロロン」 7：ローレライ 4：エリーゼのために 8：大きな栗の木の下で
報知音鳴動時間	3秒／15秒／30秒／連続（切替式）
表示灯	①電源表示灯（緑、赤の2色） 通電時：緑、登録時：緑、赤の交互点灯 ②異常表示灯（緑、赤の2色） 受信異常発生中：緑点灯、登録異常発生中：橙点灯 ③CH表示灯（4CH、赤） 報知時：赤点灯、電池切れ時：赤点滅 点検モード時：レベルメータ表示（周辺ノイズ／受信レベル） ④音量アップボタン〈上〉（赤） 点検モード受信時：赤点灯 ⑤音量ダウンボタン〈下〉（赤） 点検モード時：赤点灯
操作ボタン	①電源ボタン／報知音停止 ④消去ボタン ②報知音切替／点検モードボタン ⑤音量アップボタン〈上〉 ③登録CH切替ボタン ⑥音量ダウンボタン〈下〉
機能設定	①報知時間 3秒、15秒、30秒、連続 ②報知出力 a／b接点切替 ③AND入力 a／b接点切替 ④モード 職員／高齢者切替 ⑤受信周波数 Hi／Lo切替

品名  
コンタクトコール受信機

品番  
CC-R



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**

# 仕様書

**TAKEX**

音量調整範囲	0（無音）～約70dB（前方1mにて） 音量アップ／ダウンボタンにて可変
電池切れ報知	あり
送信機登録台数	100台
配線接続	端子式 ACコード付き
使用可能温度範囲	－10℃～＋50℃
設置場所	屋内（壁付け）
質量	約500g（アンテナ含む）
外観	樹脂（ホワイト）

〈別売〉コンタクトコールPC管理ソフト「CC-PCS」

品名  
コンタクトコール受信機

品番  
C C－R



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**