

仕様書

TAKEX

品名	アクセスコール送信機（押ボタン式）	
品番	A C - P 2	
電源電圧	D C 3 V（コイン形リチウム電池〔C R 2 0 3 2〕× 1）	
電池寿命	1 日 8 0 回送信として約 5 年	
送信周波数	3 1 5 . 8 M H z	
送信時間	オン時間 + 約 2 秒のオフディレイ動作	
動作表示灯	赤色 L E D 点滅	
送信出力	5 0 0 μ V / m 以下（3 m にて）	
設定スイッチ	・ チャンネルコード設定スイッチ 1 5 通り ・ アドレスコード設定スイッチ 1 6 通り	
電波方式	微弱電波型	
使用可能周囲温度	- 1 0 ~ + 5 0 （ 0 以下では電池の機能が低下する場合有り）	
質量	約 2 5 g（電池含む）	
外観	A B S 樹脂（ホワイト） 抗菌処理	
付属品	コイン形リチウム電池（C R 2 0 3 2）× 1	
	クリップ付ストラップ	× 1
	首掛ひも	× 1

品名

アクセスコール送信機

品番

A C - P 2



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.