

仕様書

TAKEX

品名	アクセスコール送信機			
品番	A C-T			
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	約 6 ヶ月	約 1 年	約 2 年	約 4 年
	送信周期により電池寿命は異なります (電池寿命は常温時での運用における目安であり、保証値ではありません)			
送信周期	0. 3 5 秒	0. 7 秒 (標準)	1. 4 秒	2. 8 秒
	各周期に 1 回 / 2 ワード			
使用周波数帯	3 1 5. 8 M H z			
変調方式	F S K			
送信出力	5 0 0 μ V / m 以下 (3 m にて)			
電波到達距離	約 8 m			
アドレス	1 6 通り			
チャンネル	1 5 通り			
付帯機能	送信周期切替機能・チャンネル切替機能・アドレス切替機能			
構造	日常生活防水構造 I P 6 7 相当			
使用可能周囲温度	- 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C (0 ° C 以下、または + 4 0 ° C 以上では電池の性能が低下する場合があります)			
質量	約 1 8 g (電池を含む)			
外観	A B S 樹脂 (抗菌仕様・ホワイト)			

品名 **アクセスコール送信機**

品番 **A C-T**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.