

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	DC 3 V (コイン形リチウム電池 (CR 2032) × 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. 35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	315. 8MHz			
変調方式	FSK			
送信出力	500μV/m以下 (3mにて)			
電波到達距離	約8m			
アドレス	16通り			
チャンネル	15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 IP67相当			
使用可能周囲温度	-10℃~+50℃ (0℃以下、または+40℃以上では電池の性能が低下する場合があります)			
質量	約18g (電池を含む)			
外観	ABS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.**