

# 仕様書

**TAKEX**

品番	DAW-100(送信親機)	DAW-200(送信子機)
電源	DC3V (コイン形リチウム電池[CR2032]×1)	—
消費電流	待機時2 $\mu$ A送信時20mA以下	—
電池寿命	約3年(1回1秒送信、1日500回使用) (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)	—
接点出力	—	無電圧接点(a接点)タッチ時:閉
送信時間	タッチ時:間欠送信(押しっぱなしの場合、約1分後に送信停止)	
送信出力	1mW以下	—
使用周波数	2.4GHz帯	—
チャンネルコード 切替数	7ビット 128チャンネル	—
標準電波到達距離	約30m(見通し距離)	—
設置場所	屋内、半屋外(直接雨のかからない所) IPX3	屋外、半屋外 IPX6
使用可能周囲温度	-10°C~+55°C(結露なきこと)	
配線接続	端子式(子機のリード線を接続)	リード線式(2芯)
質量	約130g	約110g
外観	樹脂(S)シルバー色	

**品名** ワイヤレスタッチスイッチ**品番** DAW-100, DAW-200

TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.