

# 仕様書

**TAKEX**

品名	デジタルオートシステム
品番	SX04-1183

送信機 TX02A-1113	電源	: コイン形リチウム電池 CR2032
	電池寿命	: 約1年(1日2回送信回数にて) ※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。
	使用周波数	: 314MHz(特定小電力無線)
	使用可能周囲温度	: -10℃~+60℃(結露なきこと)
	質量	: 約40g

受信機 品番	RX04-1183
電源電圧	AC100V/200V±10%
消費電力/電流	15VA
使用周波数	314MHz(特定小電力無線)
受信可能距離	約100m
接点出力	接点方式: 無電圧リレー接点(a接点×2 c接点×1) 接点容量: DC30V・3A以下/AC250V・3A以下
表示灯	待機時: 緑LED点灯 受信時: 消灯314MHz
使用可能周囲温度	-10℃~+60℃(結露なきこと)
設置場所	屋内

品名 **デジタルオートシステム**品番 **SX04-1183**

TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.