

複送信機

2016/6/22

仕様

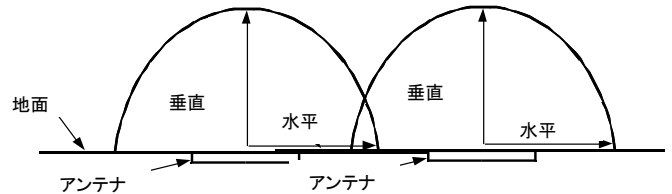
1. 電氣的仕様

電源電圧	: AC85 - AC265V	内蔵スイッチング電源 (DC24V, 100W)
電源周波数	: 47 - 63Hz	内蔵スイッチング電源 (DC24V, 100W)
消費電力	: 60W	(複送信出力時)
送信周波数	: 38kHz	
出力信号	: ASK方式	
	8bitID信号+パリティ信号の合成信号	
	2種類のID信号出力	

2. 送信距離 (アンテナサイズ: 1200mm*300mm)

出力信号エリア (RFIDタグ、標準自鳴タグ伝達距離)

水平距離	: 1m - 2.5m
垂直距離	: 1.4m - 2.8m



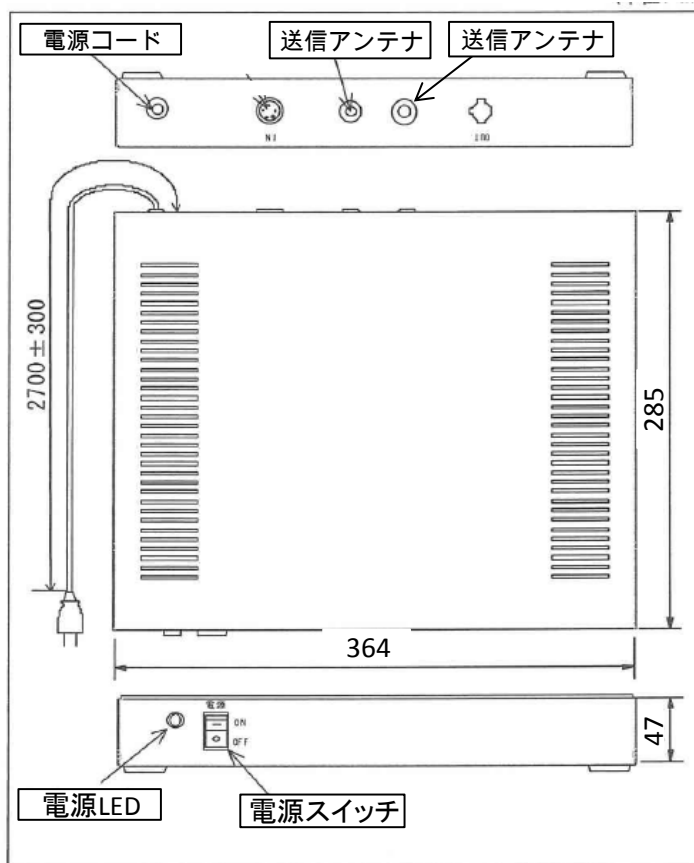
※ 送信信号は交互に出力されます。

※ 上記の数値は、アンテナの形や設置環境 (金属棚やモーター、ファンなどの低周波ノイズによる障害) によって異なります。

3. 動作環境

動作温度	: 10 - 40 deg
動作湿度	: 10 - 85 %
保管温度	: -10 - 50 deg

外形寸法



型式

KSMRFIDTX-W

株式会社KSM