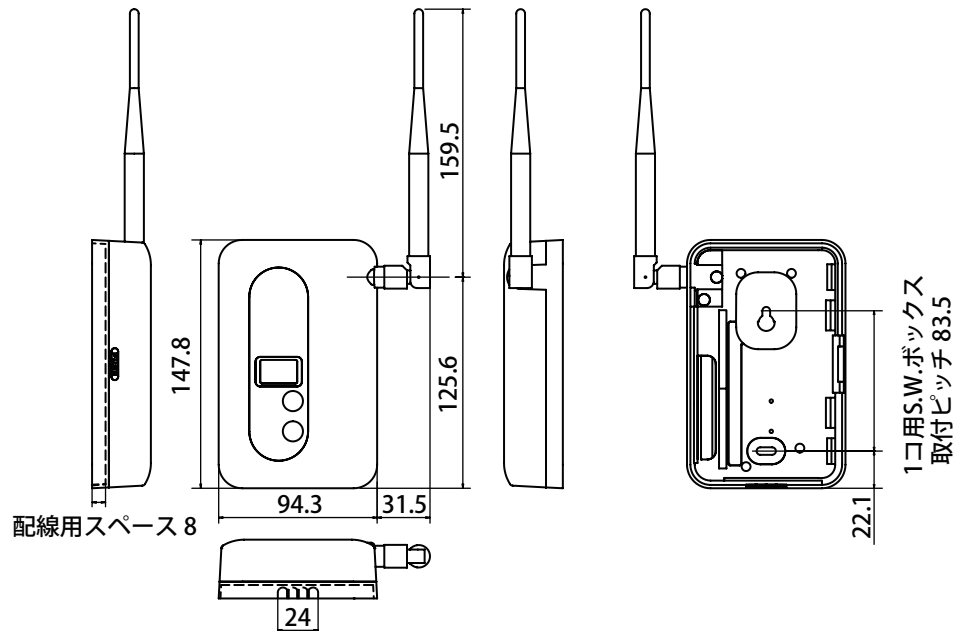


受信機

ワイヤレスシステム LWS-R400

■ 外形寸法図



* 単位 (mm)

■ 仕様

型式	LWS-R400	
電源電圧	DC12 ~ 24V±10% (無極性)	
消費電流	100mA 最大	
標準受信距離	3km (設置環境により変動します)	
送信出力	20mW	
使用周波数帯	920MHz 帯	
システムコード (混信防止)	7bit 128 通り	
無線入力	4 ループ	
半導体無電圧 接点出力	警報出力	4 出力、抵抗負荷 DC28V、0.2A(N.C./N.O. 切換)
	タンパー異常出力	1 出力、抵抗負荷 DC28V、0.2A(N.C.)
	通信異常出力	1 出力、抵抗負荷 DC28V、0.2A(N.C.)
	ローバッテリー出力	1 出力、抵抗負荷 DC28V、0.2A(N.C.)
表示灯	受信感度表示灯	通常時：緑点灯 受信レベル強：赤色点灯 受信レベル中：早い赤色点滅 受信レベル弱：遅い赤色点滅
	ループ表示灯	受信時：赤色点灯、異常表示時：赤色点滅
	タンパー異常表示灯	異常表示時：赤色点灯、履歴確認時以上あり：赤色点滅
	通信異常表示灯	異常表示時：赤色点灯、履歴確認時以上あり：赤色点滅
	ローバッテリー表示	送信機のローバッテリー時：赤色点灯 履歴確認時送信機のローバッテリー履歴あり：赤色点滅
登録台数	最大 60 台 (1 ループあたり最大 15 台 × 4 ループ)	
液晶表示部	警報または異常 (タンパー・通信・ローバッテリー) の履歴を表示	
警報接点出力時間	約 6 秒～センサの状態に連動	
使用温度範囲	0℃～+40℃	
設置場所	屋内	
質量	約 230g	
付属品	取付ビス 呼び 4×L20 2 本、場所表示シール	