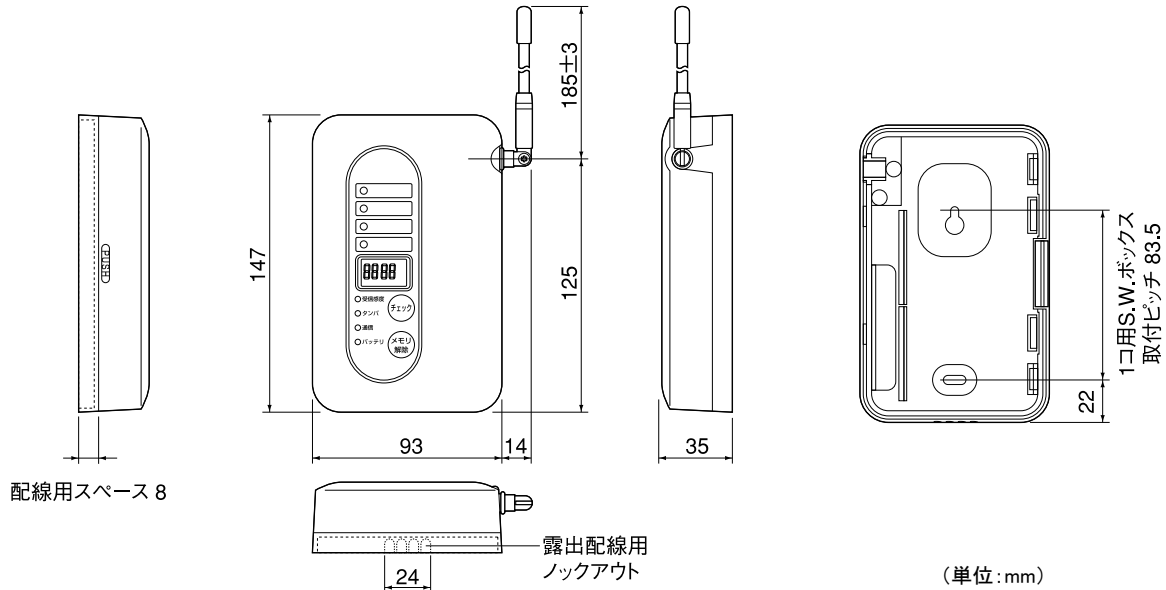


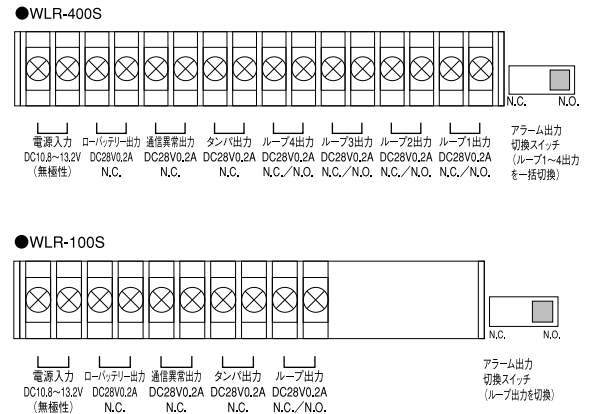
■外形寸法図



■仕様

	ワイヤレスセキュリティシステムⅢ	
	WLR-400S	WLR-100S
電源電圧	DC10.8~13.2V (無極性)	
消費電流	160mA (最大)	130mA (最大)
メモリバックアップ用電源	リチウム鉛電池 (型番:CR2032) 寿命8年	
使用周波数	426MHz帯	
電波型式	F2D	
無線入力	4ループ	1ループ
半 導 体 無 電 圧 接 点 出 力	警報個別ループ出力	4出力、抵抗負荷 DC28V、0.2A (N.C./N.O.切換)
	タンバ異常出力	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	安定:赤色点灯、不安定:赤色点滅 (電源表示灯も兼ねる。通常時緑色点灯)
	ループ表示灯	受信時:赤色点灯、異常表示時:赤色点滅
	タンバ異常表示灯	受信時:赤色点灯、異常表示時:赤色点滅
	通信異常表示灯	受信時:赤色点灯、異常表示時:赤色点滅
ローバッテリー表示灯	受信時:赤色点灯、異常表示時:赤色点滅	
液晶表示部	<センサ登録・抹消><アラームの履歴><各種異常の履歴><アラーム・異常発生時からの経過時間>を表示	
出力時間	約6秒~センサの状態に連動	
使用環境	0~+40℃	
設置場所	屋内	
質量	約230g	

■端子配列図



※仕様は改良の為予告なく変更することがあります。