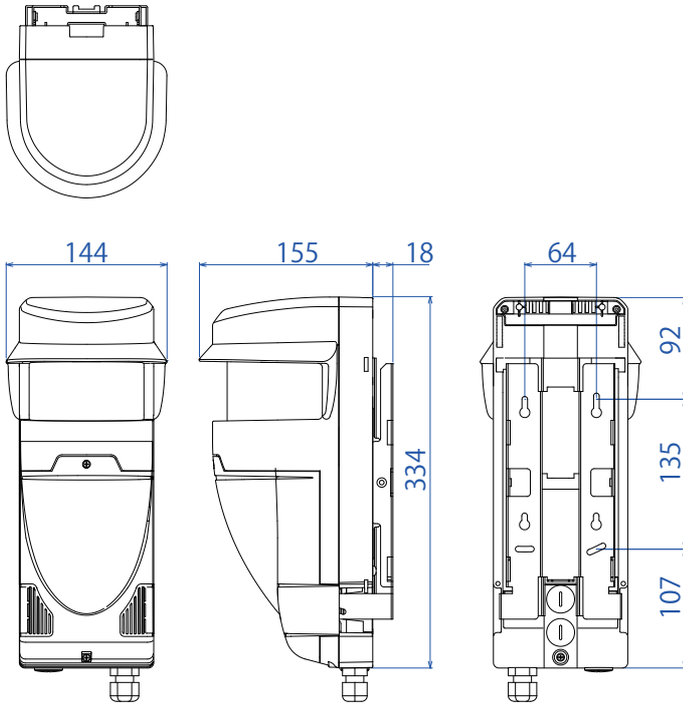


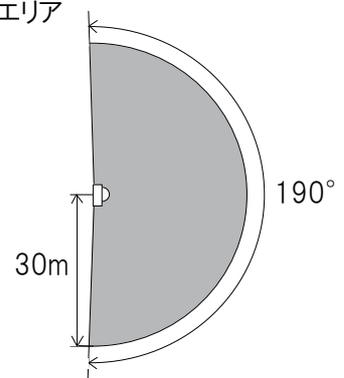
■外形寸法図

(単位:mm)

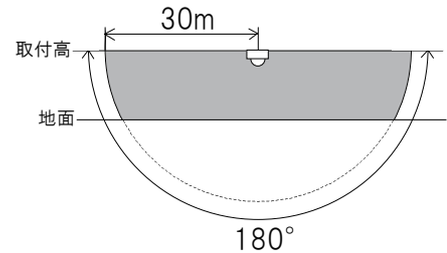


■検知エリア図(設定ソフトによりエリア変更可能)

水平検知エリア



垂直検知エリア

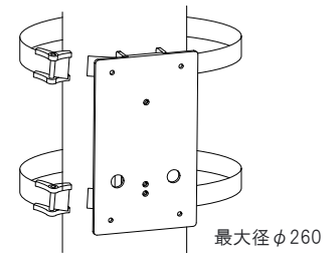


■仕様

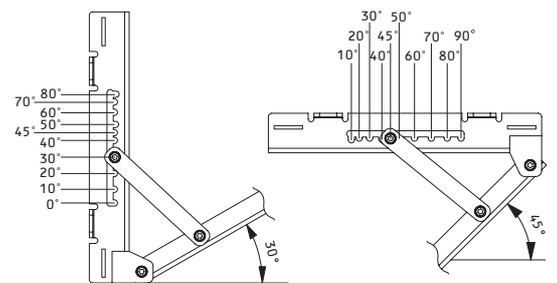
型式	RLS-3060SH	RLS-3060L
検知種別	インフラレッドレーザースキャン	
レーザークラス	クラス1	
検知範囲	垂直	半径30m 中心角:180°
	水平	半径30m 中心角:190°
角度分解能	0.25°	
通信ポート	イーサネット,RJ-45,10BASE-T/100BASE-TX	
プロトコル	UDP,TCP/IP REDWALLEventCode	
電源電圧	19.2-30V DC/24V AC ±10%	
消費電流	400mA(24V DC) 600mA(24V AC)	
ヒーター電源電圧	19.2-30V DC/24V AC ±10%	—
ヒーター消費電流	400mA (24V AC/DC)	—
設置高さ	垂直	4m~15m (推奨)
	水平	0.7m (推奨)
エリアアラーム出力	N.O, DC28V,0.2A(最大)×4	
総合アラーム出力	C接点, DC28V,0.2A(最大)×1	
トラブル出力	C接点, DC28V,0.2A(最大)×1	
タンパ出力	N.C, DC28V,0.1A(最大)×1	
悪環境出力	C接点, DC28V,0.2A(最大)×1	
出力保持時間	約2秒	
使用温度範囲	-20~60°C	
使用温度範囲(ヒータ使用時)	-40~60°C	—
保護等級	IP66	
外形寸法	334×144×155 mm	
質量	2.5kg	2.4kg

■オプション

RLS-PB: ポール取付金具



RLS-SB: 斜め取付金具



LAC-1: レーザエリアチェッカー

※仕様は改良の為予告なく変更することがあります。