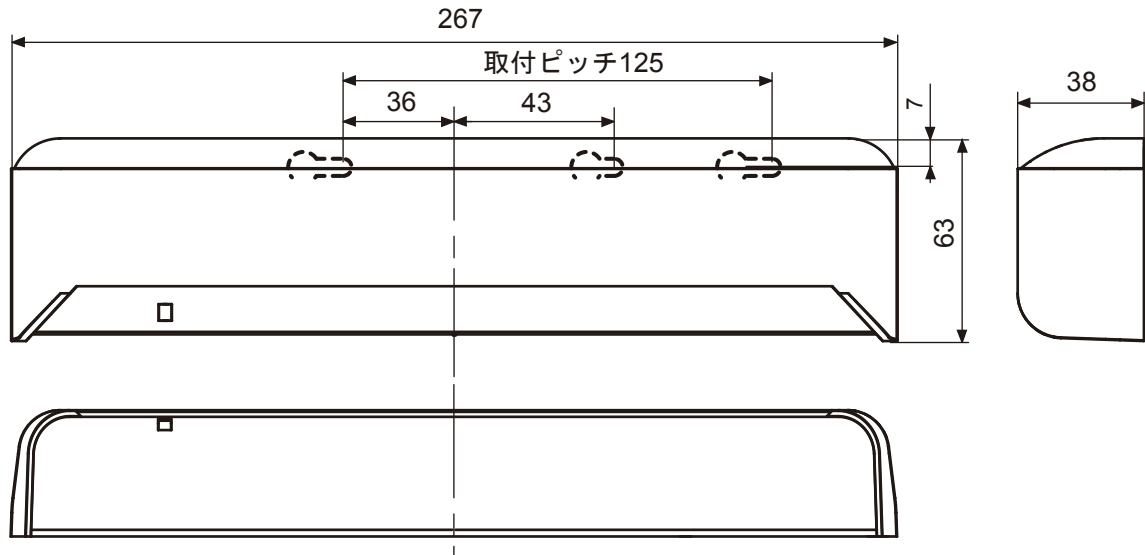
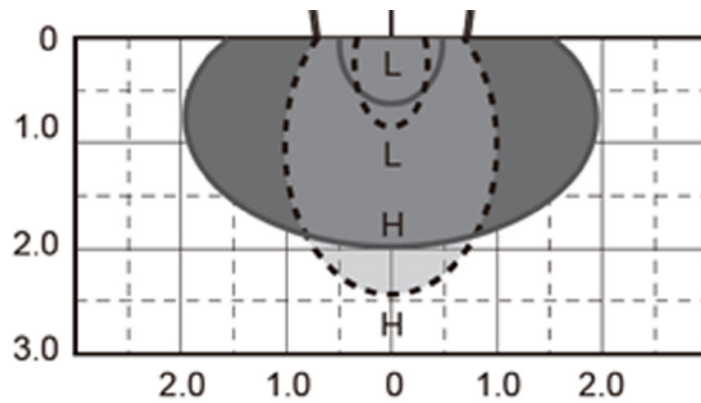


[外形寸法]



単位：mm

[検知エリア]



※ 単位 (m)

[仕 様]

型式	OAM-1J-PK
取付高さ	2.0～3.5m
検知方式	マイクロウェーブドップラー方式
電源電圧	DC12～30V
消費電力	2.5W / 4.0VA 以内
出力	無電圧接点出力 (N.C. / N.O.) 50V 0.1A 以内 (抵抗負荷)
出力保持時間	約 0.5 秒
使用周囲温度	-20～+55℃ (結露なきこと)
質量	320g
カラー	シルバー
設置環境	屋内・半屋内 (雨が直接当たらない場所)

※本製品は、近赤外線反射方式とのハイブリッドセンサですが、車両検知用途では、マイクロウェーブドップラー方式のみ使用します。
※人と車両の判別は不可のため、人の通過でも検知します。