



器具可動範囲
器具と被照射面の距離は、500mm以上離してください。

壁面取付	
○ 取付可	× 取付不可
<p>上向き照射</p>	<p>横向き 斜め向き</p>

⚠️安全に関するご注意

- 壁面取付専用です。指定外取付は落下の原因となります。
- 一般屋外用です。塩害や重塩害地帯では使用しないでください。腐食による落下の原因となります。
- めっき工場、温泉浴室など、腐食性ガス、蒸気、液体にさらされる可能性のある場所では使用しないでください。腐食による落下の原因となります。
- 振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所では使用しないでください。器具落下の原因となります。
- 草や木で覆われる場所や、器具上に落ち葉やごみなどが溜まる場所では、使用しないでください。過熱による火災の原因となります。
- 風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所では使用しないでください。落下の原因となります。
- 器具に積雪1mに相当する積雪、氷結の恐れのある場所で使用する場合は、雪・氷の除去を行ってください。器具落下の原因となります。
- 構造物に取付ける場合、壁面取付金具を市販品の耐食性のある4本の取付ボルト（M10又はW3/8）、平座金、六角ナット（ダブルナット）を用いて確実に取付けてください。取付不備は落下の原因となります。
- 質量、風圧等の荷重に耐える場所、目つ平滑面に確実に取付けてください。取付面が強度不足の場合、落下の原因となります。
- 付属品を用いて、確実に取付けてください。取付け不備は落下の原因となります。
- 振動防止のため、保持金具のステンレスワイヤ取付穴を利用して、必ずステンレスワイヤ径 $\phi 2 \sim \phi 3$ （市販品）で両側から保持してください。器具落下の原因となります。
- アームに荷重、衝撃を加えないでください。アーム折れ、曲がりの原因となります。

使用に関するご注意

- 器具と被照射面の距離は500mm以上離してください。被照射物の変色、変形の原因となります。

検 認	8					適合器具 EL-S13010N/H.W EL-S10010N/H.W EL-S8010N/H.W EL-S6010N/H.W EL-S6010L/H.W EL-S4010N/H.W EL-S4010L/H.W
岩瀬	7 6					
照 査	5	保持金具	鋼板 t2.0	1	ミチアムグレー色塗装	L字アーム(L=600)
澤田	4 3	電線パッキン 壁面取付金具	エチレンプロピレングム 鋼板 t4.5	1 1	黒色 ミチアムグレー色塗装	
設計・改定	2	器具取付金具	鋼板 t3.2	1	ミチアムグレー色塗装	形名 EL-XAM002/H
山内	1	アーム	鋼管 $\phi 34$	1	ミチアムグレー色塗装	器具質量 約 3.7 kg (包装箱は含まれません)
	部番	部 品 名	材 質・材 厚	数	備 考	図 番 EY28312-A