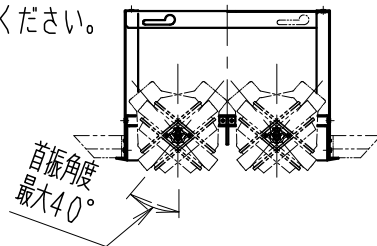


※照射方向によっては、組み合わせるハウジングと灯体ユニットが干渉し、首振り角度が変わる場合があります

※適合ハウジング型番はカタログをご参照ください。

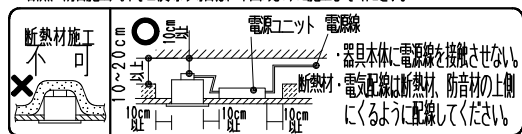


使用上のご注意

- 1、灯体1台につき適合電源ユニットが1台必要です。仕様図に記入されている付属電源ユニットをご使用ください。
- 2、LEDにはバラツキがあるため、同一品番の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 3、照射面距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- 4、コネクタは、確実に接続してください。(点灯中の抜き差しは禁止です。)

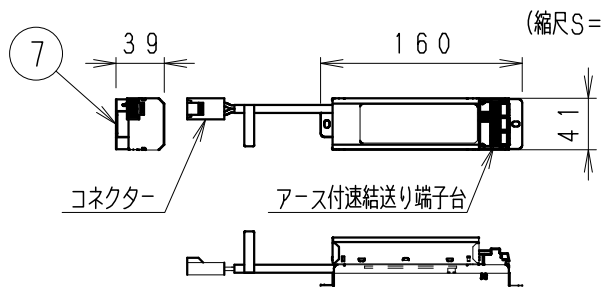
⚠ 安全に関するご注意

- 1、一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所、振動のある場所では使用できません。故障や絶縁不良による火災・感電・落下の原因となります。
- 2、天井埋込専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には取り付けしないでください。落下の原因になります。
- 3、断熱材、防音材を被せて使用しないでください。火災の原因となります。
- 4、断熱施工天井には使用できません。火災の原因となります。
- 5、ロックワール、珪酸カルシウム等の天井に取り付ける場合は天井材の破損や、枠と天井面の間に隙間ができる事がありますので、取付パネと天井面の間に補強材を入れてください。
- 6、この器具は、5~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 7、口出し線の延長、切断等の改造は行わないでください。火災・感電の原因となります。
- 8、点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。目を傷める原因となります。断熱・防音施工天井で使用の場合は、下図のように施工してください。



ランプ名	1400TYPE LEDモジュール (交換不可)		
配光	中角配光タイプ		
光源色	ナチュラルホワイトタイプ (4000K)		
演色性	Ra83	近接照射限度	0.3m

付属電源ユニット		定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	質量 (Kg)
非調光 100~242V用	RX-360NA	100	50/60	148	14.7	0.2
		200		77	14.6	
		242		66	14.6	



電源の詳細は電源の仕様図を参照してください。

白・日塗工 N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

7	電源ユニット		1	RX-360NA
6	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ0.8	1	
5	LEDモジュール		1	(交換不可)
4	レンズユニット	P C	1	白 / 透明
3	フード	アルミダイカスト	1	白 艶 消
2	取付パネ	ステンレス	2	
1	ヒートシンク	アルミダイカスト	1	白 艶 消

生産終了品

器具質量 合計：約0.6Kg (灯具：約0.4kg)

縮尺	1/3	タイプ	1400TYPE	型番	ERS3947WAZ
品名	灯体ユニット (MOVING Gyro System)				
2018/10/23 承認 三沢 作成 村山			仕様図 / ISO A4 第三角法 (mm)		株式会社 遠藤照明