



(※1) 適合器具の天井取付金具の取付穴(66.7mmピッチ)に適合します。

使用に関するご注意	
1. 誘導灯本体の取付けの際は、器具取付金具と誘導灯本体の天井取付金具をM4ねじ2本を用いて確実に固定してください。その後、誘導灯本体を誘導灯本体に付属している六角ナットを用いて確実に天井取付金具に取付けてください。	
2. 口出線付(2本、長さ650mm、棒端子付)	
3. 取付ボルトの長さは、右図のようにしてください。	
4. 吊下げ高さの変更の際は、別途ご相談ください。	

安全に関するご注意	
1. ルクセントLEDs誘導灯(天井直付、天井・壁直付兼用形専用)用吊具です。指定外器具の取付はできません。落下の原因となります。	
2. 誘導灯用吊具です。振動のある場所、開放廊下等、風の強い場所で使用される場合は揺れる恐れがありますので、ワイヤーステーなどで補強工事をしてください。落下の原因となります。	
3. 水平な天井に取付けてください。傾斜天井には使用できません。落下の原因となります。	

検 認	濱田				照 査		石井		設計・改定		川崎		
部番	部 品 名	材 質・材 厚	数	備 考	器具質量		図 番		形 名		備 考		
5	器具取付金具	鋼板 t0.8	1	白色塗装	約 0.3 kg		EY27068-A		C152P		誘導灯 直付形専用 部品		
4	吊下パイプ	薄鋼電線管 $\phi 15.9$	1	白色塗装、300mm	約 0.3 kg		EY27068-A		C152P		吊具		
3	ハンガプッシュ	合成樹脂	1	白色	約 0.3 kg		EY27068-A		C152P		器具質量		
2	吊下金具	鋼板 t0.8	1	亜鉛めっき	約 0.3 kg		EY27068-A		C152P		形 名		
1	カバー	鋼板 t0.5	1	白色塗装	約 0.3 kg		EY27068-A		C152P		図 番		
1911		3D E		単位 mm		第 3 角 法		三菱電機照明株式会社		○			