



⚠ 安全に関するご注意

⊘ 禁止 ❶ 厳守

- ❶ 施工は取扱説明書にしたがい確実に行ってください。施工に不備があると落下・火災の原因となります。
- ⊘ 器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ⊘ 本製品は一般屋内用LED専用器具です。従来型の蛍光灯は絶対に取り付けしないでください。ブレーカーの損傷・感電・火災の原因となります。
- ⊘ 表示された定格電圧(100V±6%、200V±10%)以外の電源で使用しないでください。感電・漏電・火災の原因となります。
- ⊘ 直射日光の当たる場所、湿度の高い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性のガスの発生する所では使用しないでください。火災・感電・落下・サビの原因となります。
- ⊘ ご使用になる直管LED光源の規定の周囲温度内で使用してください。規定外の周囲温度で使用すると故障・短寿命・火災の原因となります。
- ・ 本製品は片側給電です。直管LED光源の電源入力側G13口金を電源入力側のソケットに挿入してください。
- ・ 照明器具には寿命があります。設置後8～10年経つと外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検交換をお勧めします。
- ・ 一度固定バンドをセットしてしまうと直管LED光源を外せなくなります。必ず固定バンドをセットする前に点灯確認を行ってください。
- ・ 詳細は取扱説明書をご確認ください。

7					特記事項 ・当社が適合とするAC直結G13口金直管LED光源(40W型)×1灯用専用器具 ・直管LED光源固定バンド付き				型番 BVL-8741		
6											
5	AC直結G13口金直管LED光源(40W型)		1	別売							
4	電源端子台	PBT樹脂	1		定格電圧	消費電力	皮相電力	質量	近接照射限度	光源寿命	調光機能
3	ソケット	PBT樹脂, G13口金	2		100・200V 50/60Hz	直管LED光源に準ずる	直管LED光源に準ずる	1.6kg (器具本体のみ)	直管LED光源に準ずる	—	非調光
2	反射板	鋼板	1	白色塗装	作成日	検印	照査	作成	Bulie		
1	本体	亜鉛鋼板	1	生地	2023.12.18	D・K	—	M・A			
部番	部品名	材質	数量	備考							