



⚠ 安全に関するご注意		⊘ 禁止	● 厳守
<p>● 施工は取扱説明書に従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。</p> <p>⊘ 器具を改造しないで下さい。落下・感電・火災の原因となります。</p> <p>⊘ この器具は、一般通常環境の屋内ライティングダクト取付専用器具です。</p> <p>⊘ 表示された電源電圧(100V±6%)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。</p> <p>⊘ 直射日光の当たる場所、湿度の高い場所、振動のある場所、雨の吹込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場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。</p> <p>● 器具と被照射面は0.15m以上離してください。 指定距離より近いと被照射物の変色・火災の原因となります。</p> <p>⊘ 周囲温度は、5～35℃でご使用下さい。指定以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。</p>		<p>⊘ 適合ランプ以外の使用は、絶対にしないでください。 過熱・損傷の原因となります。</p> <p>・ 点灯中のフード部は熱くなっていますので、角度調整は素手で行わないようにしてください。</p> <p>・ 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無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。</p>	
		使用上のご注意	
		・ 被照射面が近いときや被照射面によっては光ムラが気になることがあります。	

7	-	-	-	-	特記事項 100V対応器具/ライティングダクト仕様 調光可能LEDランプは、各ランプ適合・ 推奨の調光器をご使用ください。	型番 BSL-5012 (型番表参照)					
6	-	-	-	-							
5	-	-	-	-							
4	ソケット	磁器	1	E11	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	本体	アルミ	1	塗装仕上げ	100V 50/60Hz	各ランプ仕様を 参照	各ランプ仕様を 参照	0.2kg	0.15m	各ランプ仕様を 参照	—
2	パイプ	鋼	1	塗装仕上げ	作成日	検印	照査	作成	Bulie		
1	ライティングプラグ	樹脂	1	-	2023. 10. 13	-	-	-			
部番	部 品 名	材質・素材厚	数量	備 考							