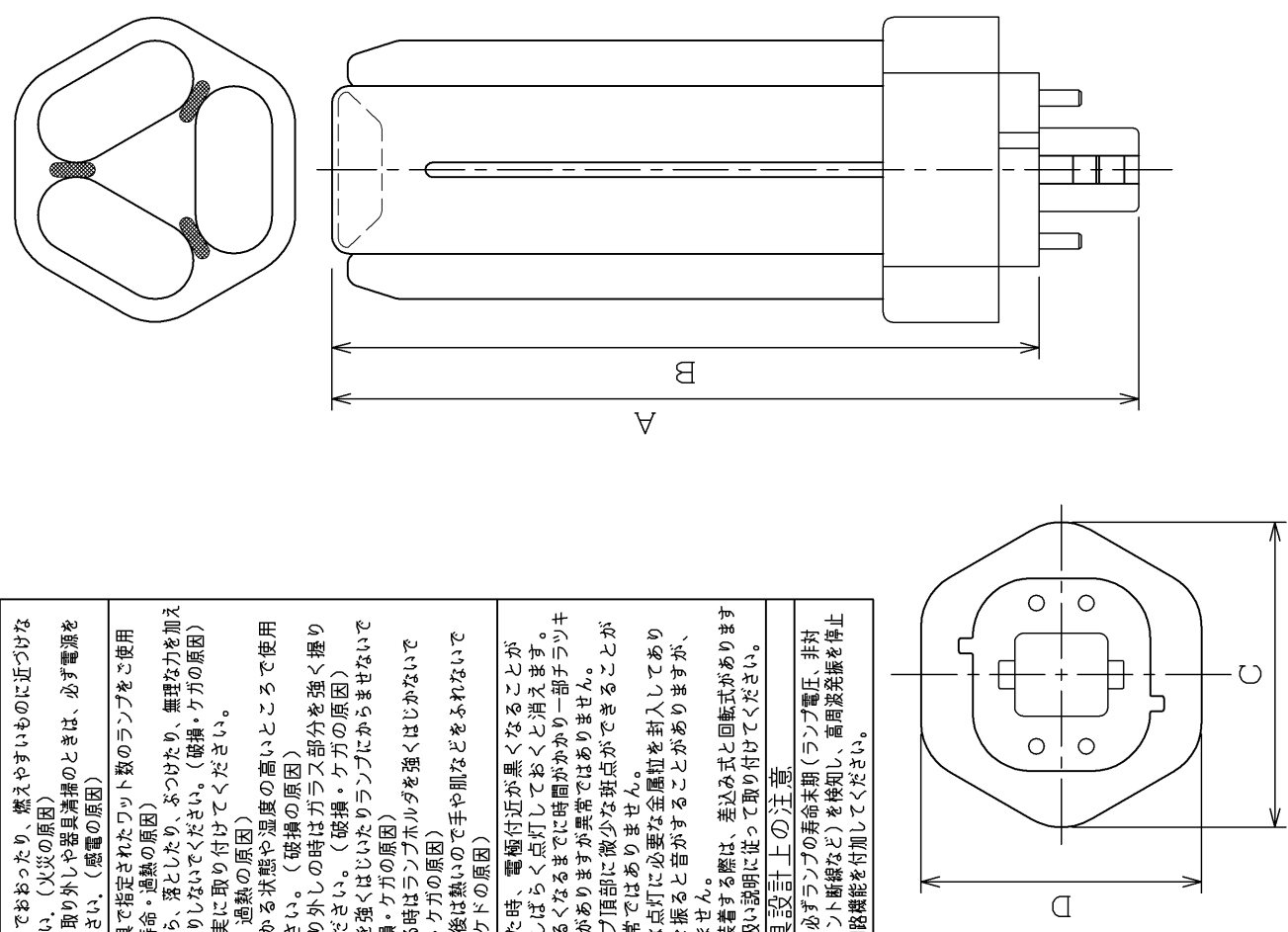


<p>安全上のご注意</p> <p>警告</p> <ul style="list-style-type: none"> 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災の原因) 取り付け、取り外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。(感電の原因) <p>必ず適合した器具で指定されたワット数のランプをご使用ください。(短寿命、過熱の原因)</p> <ul style="list-style-type: none"> ガラス製品ですから、落としたり、ぶつけたり、無理な力を加えたり、傷をつけたりしないでください。(破壊、ケガの原因) ソケットに確実に取り付けてください。 (落下、ケガ、過熱の原因) 雨や水滴のかかる状態や湿度の高いところで使用しないでください。(破壊の原因) 取り付け、取り外しの時はガラス部分を強く握りしめないでください。(破壊、ケガの原因) 器具の引きひもを強くはじいたりランプにからませないでください。(破壊、ケガの原因) 器具に取り付けるときはランプホルダを強くはじかないでください。(破壊、ケガの原因) 点灯中や消灯直後は熱いので手や肌などをふれないでください。(ヤケドの原因) <p>初めて点灯した時、電極付近が黒くなる場合がありますが、しばらく点灯しておくと消えます。低温時には、明るくなるまでに時間がかかり一部チラッキが発生することがありますが異常ではありません。点灯中のランプ頂部に微少な斑点がでることがありますが異常ではありません。ランプの中には点灯に必要な金属粒を封入してあります。ランプを振ると音がすることがありますが、異常ではありません。ランプを器具へ装着する際は、差込み式と回転式があります。ランプを器具へ装着する際は、差込み式と回転式があります。ランプを器具へ装着する際は、差込み式と回転式があります。ランプを器具へ装着する際は、差込み式と回転式があります。</p> <p>器具設計上の注意</p> <ul style="list-style-type: none"> 電子安定器には、必ずランプの寿命末期(ランプ電圧、非対称放電、フィラメント断線など)を検知し、高周波発振を停止するなどの保護回路機能を付加してください。 	<p style="text-align: center;">ランプ仕様</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>光源色</td> <td>3波長形昼白色</td> </tr> <tr> <td>管径 (mm)</td> <td>12.3</td> </tr> <tr> <td>A (mm)</td> <td>129.5</td> </tr> <tr> <td>B (mm)</td> <td>113.5</td> </tr> <tr> <td>C (mm)</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>D (mm)</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>質量 (g)</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>口金</td> <td>GX24q-3</td> </tr> <tr> <td>定格ランプ電力 (W)</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ランプ電流 (A)</td> <td>0.300</td> </tr> <tr> <td>全光束 (lm)</td> <td>1,800</td> </tr> <tr> <td>相関色温度 (K)</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>平均演色評価数 (Ra)</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>定格寿命 (h)</td> <td>10,000</td> </tr> </table> <p>(注) 全光束は100時間点灯後の値、他は標準値を示します。 ※高周波点灯専用形 必ず専用器具でご使用ください。</p>	光源色	3波長形昼白色	管径 (mm)	12.3	A (mm)	129.5	B (mm)	113.5	C (mm)	49	D (mm)	45	質量 (g)	67	口金	GX24q-3	定格ランプ電力 (W)	24	ランプ電流 (A)	0.300	全光束 (lm)	1,800	相関色温度 (K)	5,000	平均演色評価数 (Ra)	85	定格寿命 (h)	10,000	
光源色	3波長形昼白色																													
管径 (mm)	12.3																													
A (mm)	129.5																													
B (mm)	113.5																													
C (mm)	49																													
D (mm)	45																													
質量 (g)	67																													
口金	GX24q-3																													
定格ランプ電力 (W)	24																													
ランプ電流 (A)	0.300																													
全光束 (lm)	1,800																													
相関色温度 (K)	5,000																													
平均演色評価数 (Ra)	85																													
定格寿命 (h)	10,000																													
<p>ご使用上の注意</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>形名</td> <td>FHT24EX -N-K/2</td> <td>品名</td> <td>コンパクト形蛍光ランプ “ユーライン3”</td> </tr> <tr> <td>承認</td> <td>吉田</td> <td>担当</td> <td>岡田</td> </tr> <tr> <td>単位</td> <td>mm</td> <td>第三角法</td> <td></td> </tr> </table>	形名	FHT24EX -N-K/2	品名	コンパクト形蛍光ランプ “ユーライン3”	承認	吉田	担当	岡田	単位	mm	第三角法																		
形名	FHT24EX -N-K/2	品名	コンパクト形蛍光ランプ “ユーライン3”																											
承認	吉田	担当	岡田																											
単位	mm	第三角法																												

東芝ライテック株式会社

日本国内専用 (Use only in Japan)