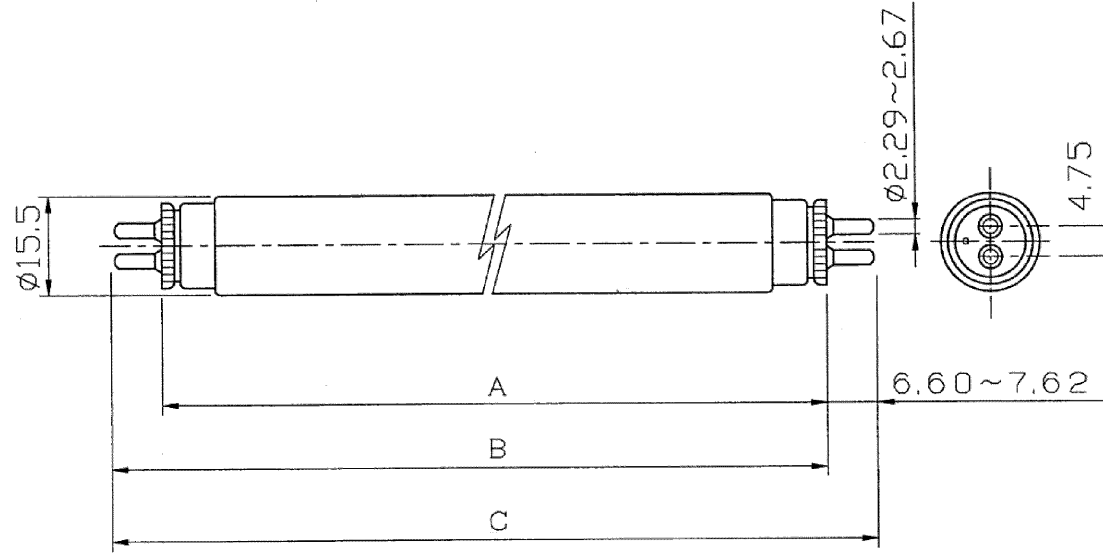


TOSHIBA 2017.07.140

ランプ仕様	
重量 (g)	17
適合点灯管	FG-1E、FG-1P
適合電子点灯管	FE1E

ランプ仕様		
光源色	BLB	
管径 (mm)	15.5	
寸法	A (mm)	134.5(標準値)
	B (mm)	140.6~143.0
	C (mm)	150.1以下
始動電圧 (V)	94以下	
低温始動電圧 (V)	94以下(10°C)	
定格入力電圧 (V)	100	
定格ランプ電力 (W)	4	
ランプ電流 (A)	0.162	
紫外線出力 (W)	0.20	
口金	G5	
平均演色評価数 (Ra)	-	
相関色温度 (K)	-	
平均寿命 (h)	2000	



安全上のご注意	
△警告	・取付け、取外しや清掃のときは、必ず電源を切ってください。(感電の原因)
△注意	・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。(破損・ケガの原因) ・ガラス製品ですから、当てたり、傷をつけたりしないでください。(破損・ケガの原因) ・ランプは器具に確実に取付けてください。(落下・破損・ケガ・不点灯・過熱・発煙の原因)
使用上のご注意	
・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。	

(注)

- 紫外線出力は100時間点灯後の値です。
- 一般照明用の蛍光灯器具にそのまま使用できます。ただし、一般照明器具の反射率を上げるためには、アルミニウム反射板を使用の方が効果があります。
- 眼に有害な紫外線(波長300nm以下)は放射しません。しかし、近距離照射で長時間作業する場合は、安全のため眼鏡をかけてください。
- 普通ガラス(厚さ3mm)は紫外線のうち360nm以上で約10%、340nmで30%、320nmで80%吸収しますので、厚いガラスを置いて使用する場合は注意を要します。

図番	AA2017-52088-01	品名	東芝蛍光ランプ “ブラックライト”
承認	担当	形名	FL4BLB/N
片岡	西尾	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法		