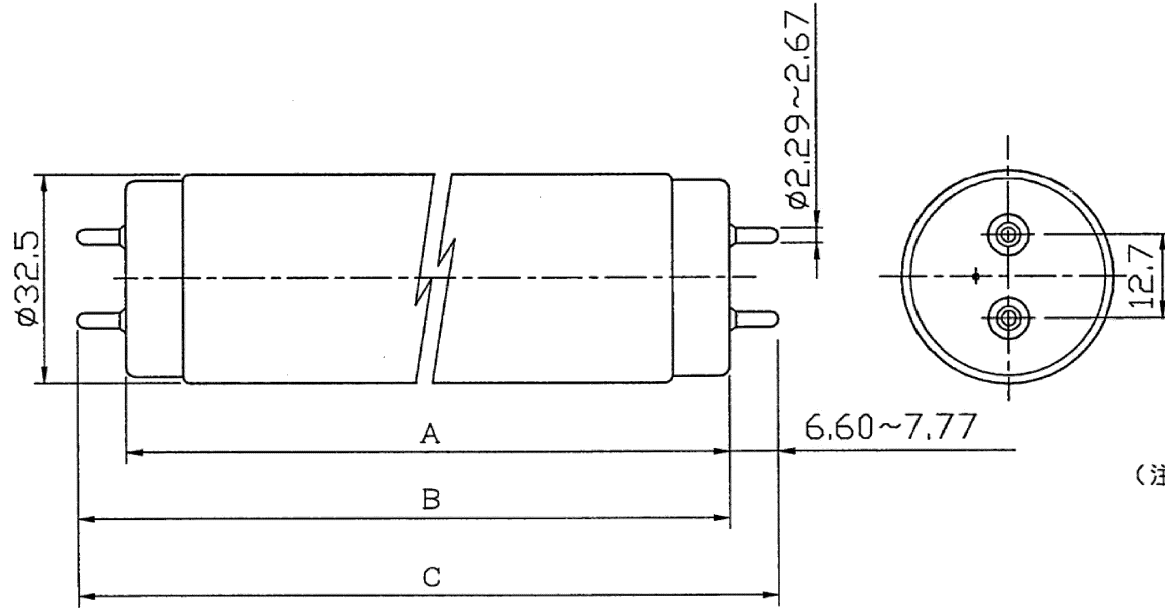


**TOSHIBA** 2017.07.423



## ランプ仕様

光源色	BL	
管径 (mm)	32.5	
寸法	A (mm)	1198.0 (標準値)
	B (mm)	1204.1~1206.5
	C (mm)	1213.6以下
始動電圧 (V)	180以下	
低温始動電圧 (V)	180以下(10℃)	
定格入力電圧 (V)	200	
定格ランプ電力 (W)	40	
ランプ電流 (A)	0.420	
紫外線出力 (W)	6.0	
口金	G13	
定格寿命 (h)	5000	

- (注) 1. 紫外線出力は100時間点灯後の値です。  
 2. 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する方が効果があります。  
 3. 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。  
 4. 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。

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。	

図番	AA2017-52123-01	品名	東芝蛍光ランプ “ケミカルランプ”
承認	担当	形名	FL40S・BL/N
片岡	西尾	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法		