



ランプ仕様	
光源色	EX-N(3波長形昼白色)
管径 (mm)	38
寸法	A (mm) 2367 (標準値)
	B (mm) -
	C (mm) 2380.4~2385.2
始動電圧 (V)	360以下
低温始動電圧 (V)	378以下(13℃)
定格入力電圧 (V)	400
定格ランプ電力 (W)	100
ランプ電流 (A)	0.820
全光束 (lm)	8940
口金	R17d
平均演色評価数 (Ra)	88
相関色温度 (K)	5000
平均寿命 (h)	12000

(注) 全光束は100時間点灯後の値です。

安全上のご注意	
△警告	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	
<ul style="list-style-type: none"> 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	FLR110-045/B	品名	東芝蛍光ランプ “メロウ5N” 飛散防止形・紫外線吸収膜付
設計	検図	承認	形名
深町	直木	伊藤	FLR110H・EX-N/A/100・P・NU-H
尺度 1/1 単位 mm			東芝ライテック株式会社