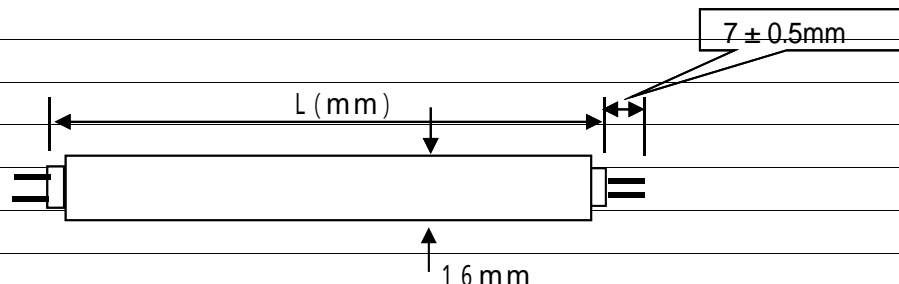


商品仕様書

単位：mm 第三角法

1、外形 寸法



2、特性

商品番号	W数	標準長(L)	口金	全光束(lm)	寿命(注1)
FT5 - 12 *	12W	484	G5	972	4000
FT5 - 14 *	14W	549	G5	1245	4000
FT5 - 21 *	21W	849	G5	1870	4000
FT5 - 28 *	28W	1149	G5	2490	4000

(注1) 寿命は 理想環境での 連続点灯時間です。点滅回数により 寿命は減少します

*は記号で 発光色を示す

記号(*)	発光色	中心色温度(ケルビン)	色温度許容範囲(注2)
D	昼光色	6400K	±200K
W	白色	4100K	±200K
L	電球色	3100K	±200K
BK	ブラックライト	中心波長:365nm …UVA+UVB帯域	

(注2) 色温度許容差に関しては 環境温度、製造ロット、使用時間などで 中心色温度に対して偏りを持ちます

3、使用上の注意点

- 複数本を使用しているシステムにおいて、蛍光管を交換する場合は 発光色を合わせる目的から 全数の同時交換をしてください。
- 電球色に関しては 許容範囲が広いため、2900Kでは淡い橙色に近い発光となります 3300Kは より黄色の発光色に近いものとなります。
同様に 白色も 4500Kの場合 青色成分が強くなります。また、3900Kの場合は 赤色成分が強くなります。昼光色も同様に多少 色合いがかわります。
- 同じ発光色の蛍光管でも、W数及び使用時間によっては 発光色温度がかわります。
できるだけ統一した、W数の蛍光管を 組合せてご使用ください。
- 取付器具は FT5シリーズであり、他の器具には使用できません
- 発光色を 厳しく要求されるシステムの場合は 導入時には 交換予備蛍光管などの購入をしてください。 交換用蛍光管の色温度を 同一にすることは 保証できません
- ブラックライトに関しては 多少 蛍光管フィラメント部にて 可視光が見えます

			品名	T5スリムランプ 蛍光灯
			品番	FT5 - *シリーズ
部番	材質・素材厚	備考	作成日	2012/1/25