

高周波点灯照明装置

HIGH FREQUENCY LIGHTING DEVICE

リング蛍光灯ランプ

画像処理用、顕微鏡用、CCDカメラ用照明として広く使用されており、円形状のため全円周から被測定物に光が入り、全視野均一照明でムラがありません。

Fluorescent lamp (Ring-Shaped)

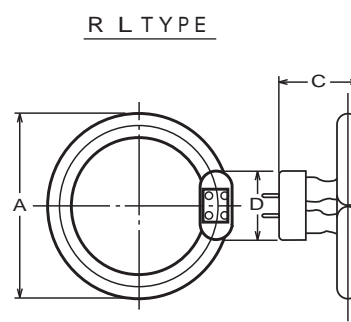
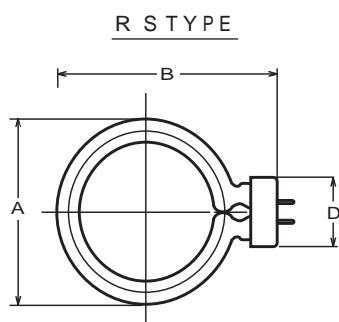
This product has been mostly used for an image processor, a microscope, illumination for CCD camera. It lights a subject from all angles uniformly.



仕様 SPECIFICATIONS

品名 TYPE No.	管径(mm) TUBE DIA	入力(W) INPUT POWER	寸法 DIMENNSION (mm)			
			A	B(RS型) RS-TYPE	C(RL型) RL-TYPE	D
F L N 5 0	1 0	5	50	7 4	3 2	2 7
F L N 6 0	1 0	5	60	8 6	3 2	2 7
F L N 8 0	1 0	8	80	1 0 3	3 5	3 0
F L N 9 2	1 0	9	92	1 2 0	3 5	3 0
F L N 1 1 0	1 0	1 2	110	1 3 8	3 5	3 0
F L N 1 3 4	1 2	1 4	134	1 6 6	3 5	3 0
F L N 2 0 0	1 2	2 0	200	2 3 0	3 5	3 0

外形図 FIGURE



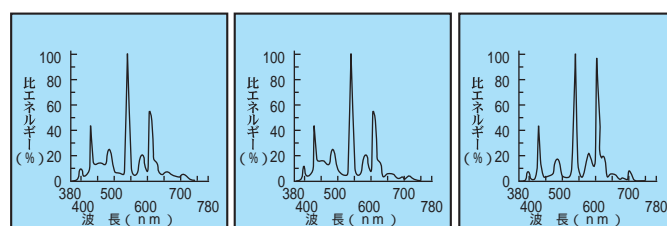
蛍光体の種類と色温度

TYPE OF FLUORESCENCE COLOR AND COLOR TEMP

型番 TYPE	蛍光体種	色温度 COLOR TEMP
N-E X	昼白色(3波長)	4600 ~ 5400K
D-E X	昼光色(3波長)	5700 ~ 7100K
W-D X	白 色(3波長)	3900 ~ 4500K

標準はN-E X タイプです。
N-EX is The Standard Type.

分光分布図 SPECTRUM



N-E X

D-E X

W-D X