

東芝照明器具配光データシート

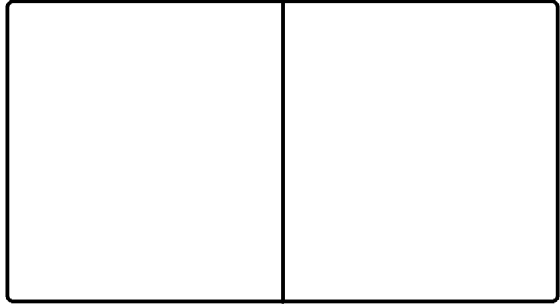
名称	東芝LED照明器具
形名	LEDG-23901N (S)-LJ2

保守率	良	0.81
	中	0.81
	否	0.77

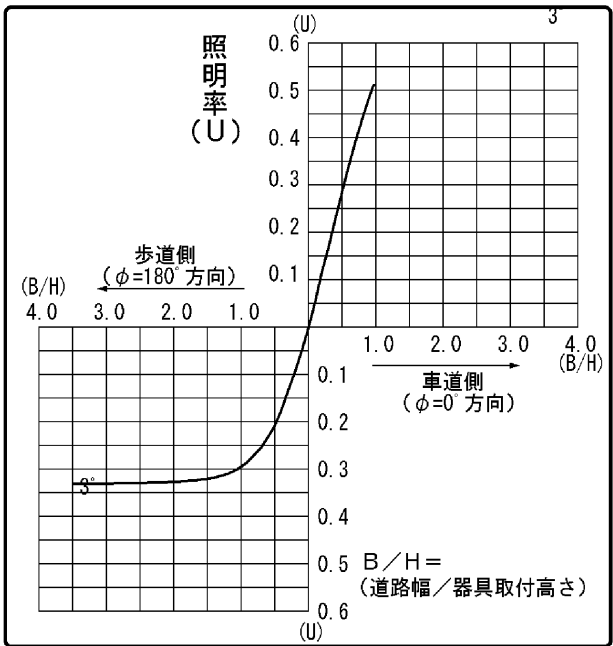
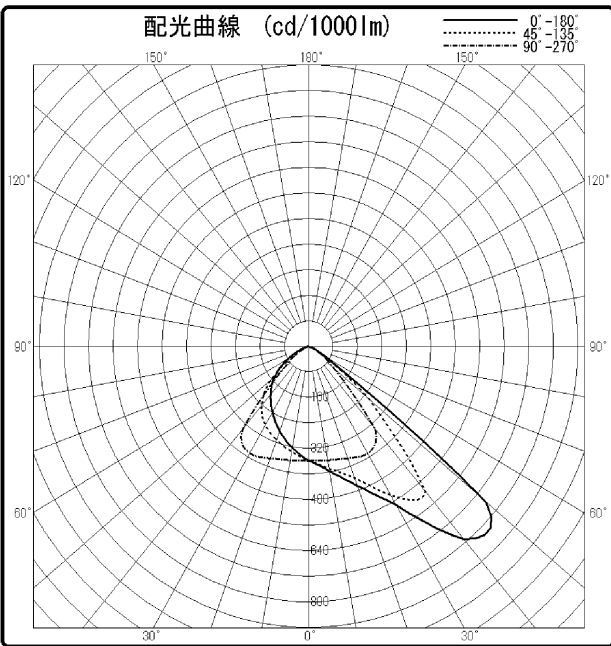
光源	名称	LEDランプ
	形名	—
	光束	22500 lm × 1

効率	F $\frac{1}{2}$	0.0 %
	F $\frac{1}{4}$	100 %
	F \bigcirc	100 %
	器具光束	22500 lm

前面	ガラス(クリアー)
反射面	レンズ



備考
この器具は初期照度補正機能付器具です。光束・照度は記載値の約0.81倍になります。



$\theta \backslash \phi$	0°	45°	90°	135°	180°
0°	357	358	358	358	358
10°	398	389	362	335	321
20°	464	440	374	311	282
30°	574	540	386	284	239
40°	787	594	339	242	194
50°	757	258	102	160	145
60°	62	36	24	50	77
70°	19	16	14	16	16
80°	9	4	4	4	5
90°	0	0	0	0	0
100°	0	0	0	0	0
110°	0	0	0	0	0
120°	0	0	0	0	0
130°	0	0	0	0	0
140°	0	0	0	0	0
150°	0	0	0	0	0
160°	0	0	0	0	0
170°	0	0	0	0	0
180°	0	0	0	0	0

