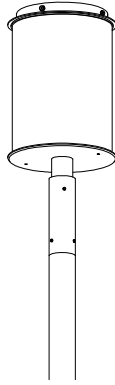
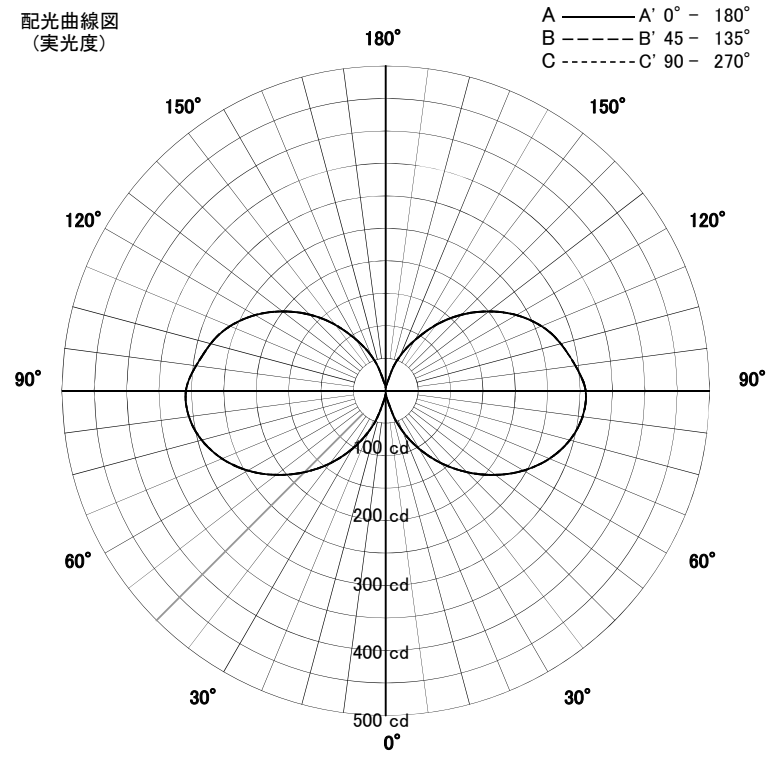


屋外照明器具特性



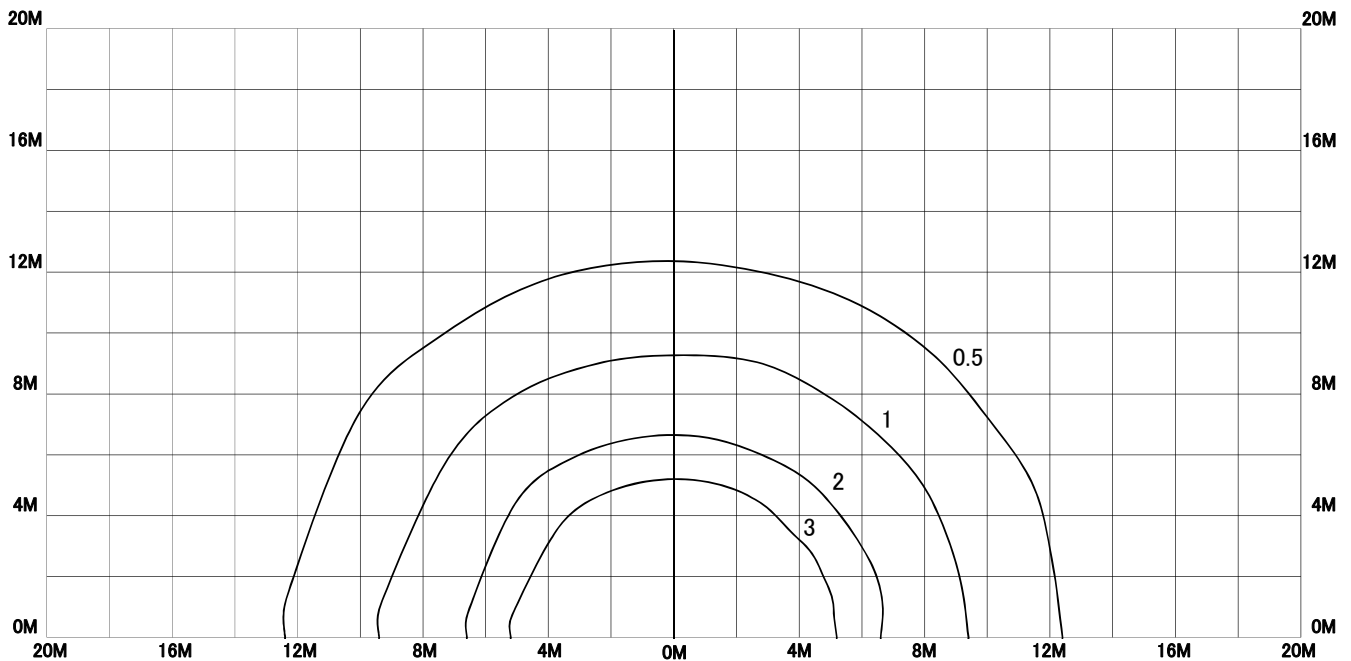
品名	IR-AD-3119H		
光源	LDTS22L-G/C		
実効光束 (器具光束)	2675lm	効率	120.5lm/W

配光曲線図
(実光度)



色温度	3000K	
演色評価指数	Ra83	
保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

水平面照度分布	
単位: Lx	
地上高	3.92 M
保守率	1.00



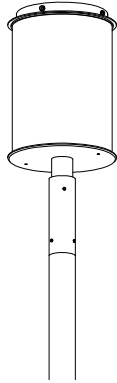
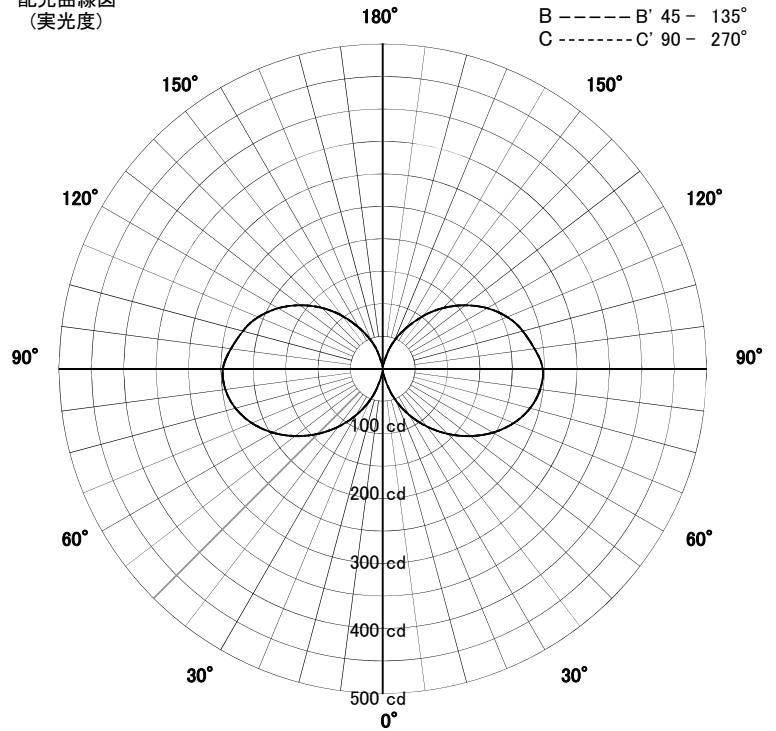
屋外照明器具特性



品名	IR-AD-3119H		
光源	LDTS22L-G/F		
実効光束 (器具光束)	2140lm	効率	96.4lm/W

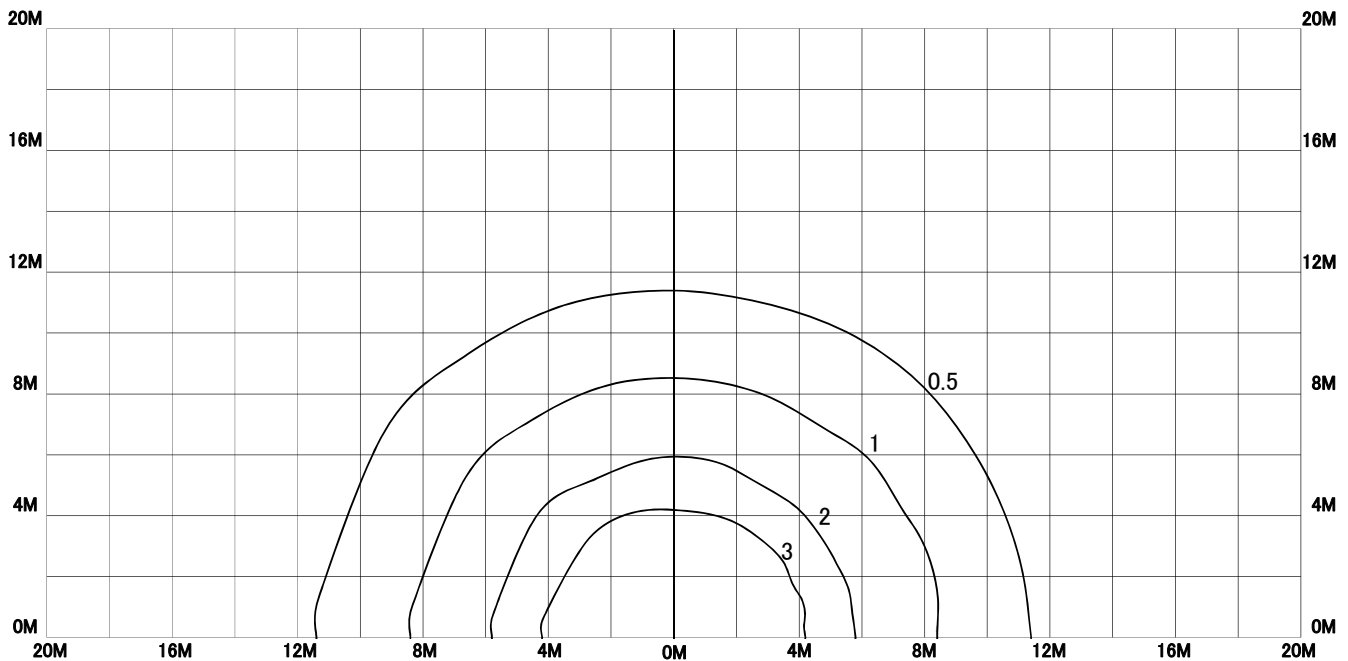
配光曲線図
(実光度)

A ——— A' 0° - 180°
 B - - - - - B' 45° - 135°
 C - · - - - C' 90° - 270°



色温度	3000K	
演色評価指数	Ra83	
保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

水平面照度分布	
単位: Lx	
地上高	3.92 M
保守率	1.00

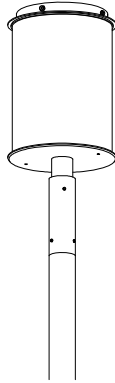
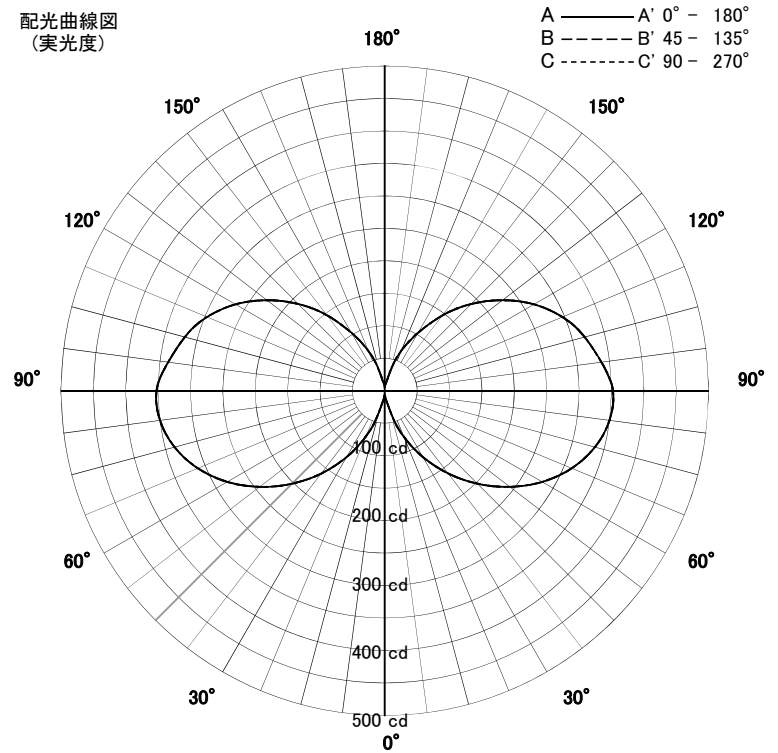


屋外照明器具特性



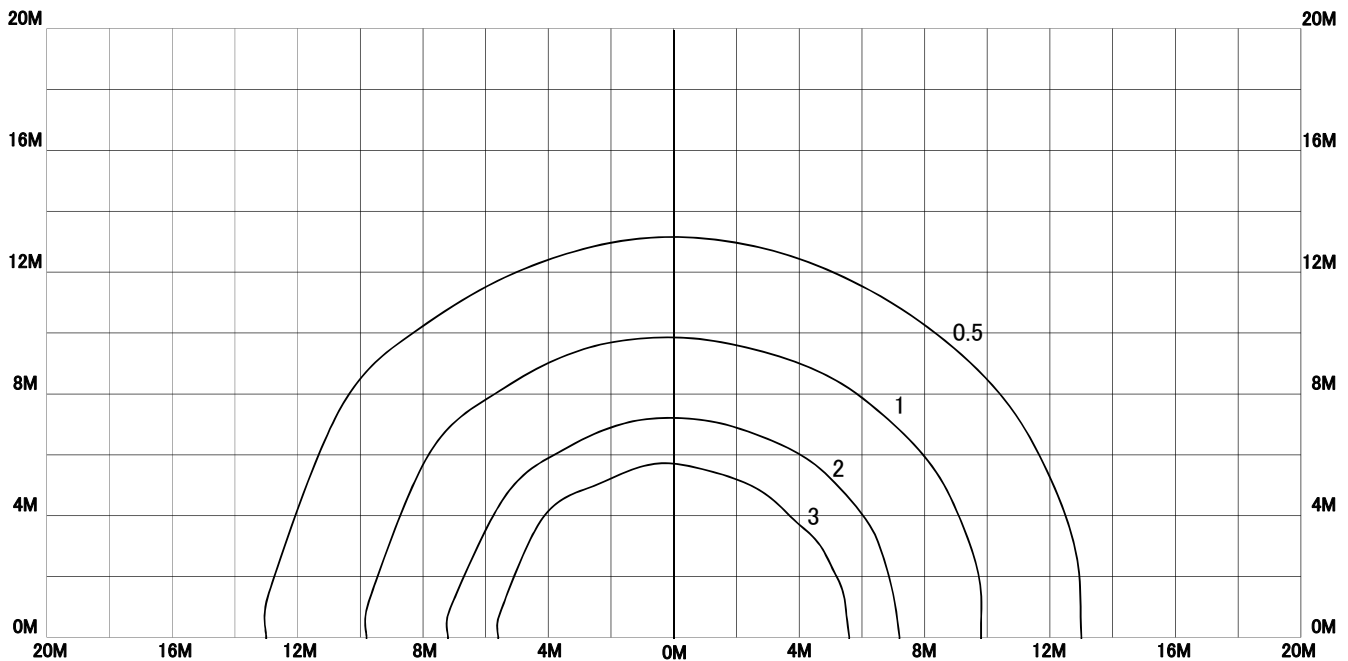
品名	IR-AD-3119H		
光源	LDTS22N-G/C		
実効光束 (器具光束)	3054lm	効率	137.6lm/W

配光曲線図
(実光度)



色温度	5000K	
演色評価指数	Ra73	
保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

水平面照度分布	
単位: Lx	
地上高	3.92 M
保守率	1.00

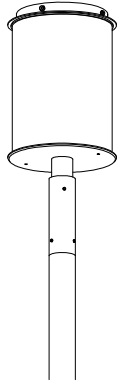
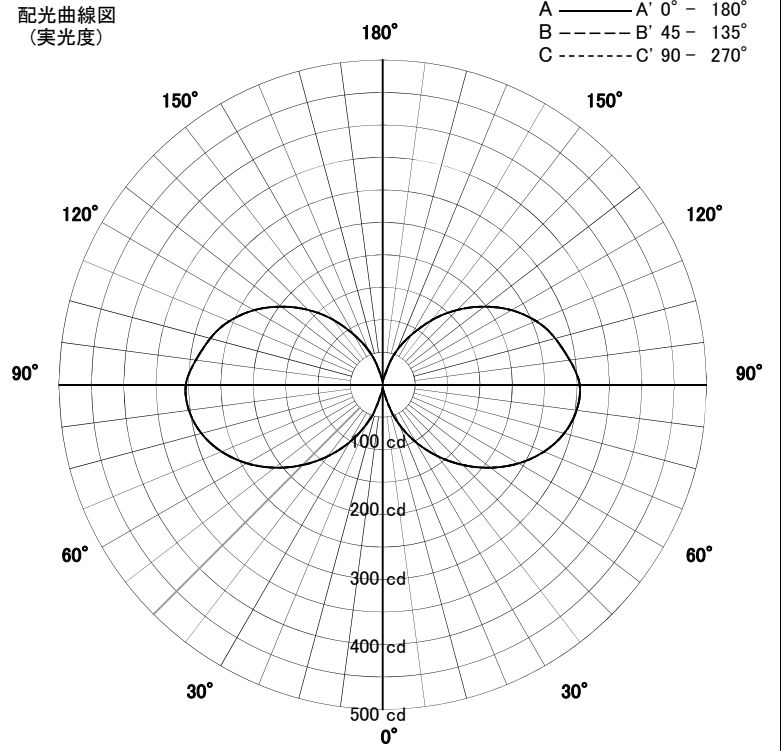


屋外照明器具特性



品名	IR-AD-3119H		
光源	LDTS22N-G/F		
実効光束 (器具光束)	2635lm	効率	118.7lm/W

配光曲線図
(実光度)



色温度	5000K	
演色評価指数	Ra73	
保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

水平面照度分布	
単位: Lx	
地上高	3.92 M
保守率	1.00

