

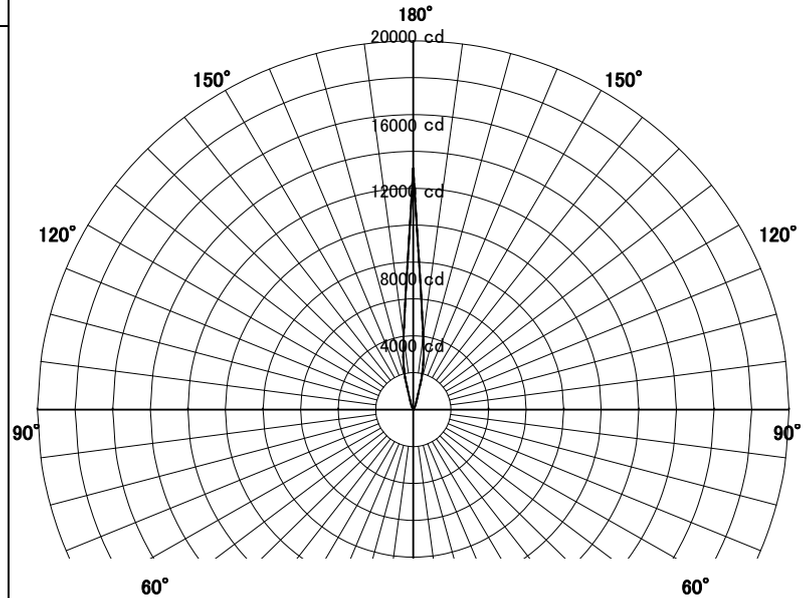
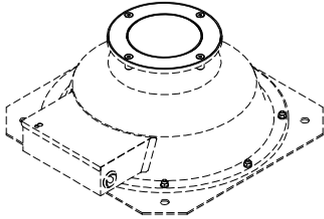
# 屋外照明器具特性



品名	AD-3292-W		
光源	NVNWS007Z-V1E		
実効光束 (器具光束)	1124lm	効率	69.3lm/W

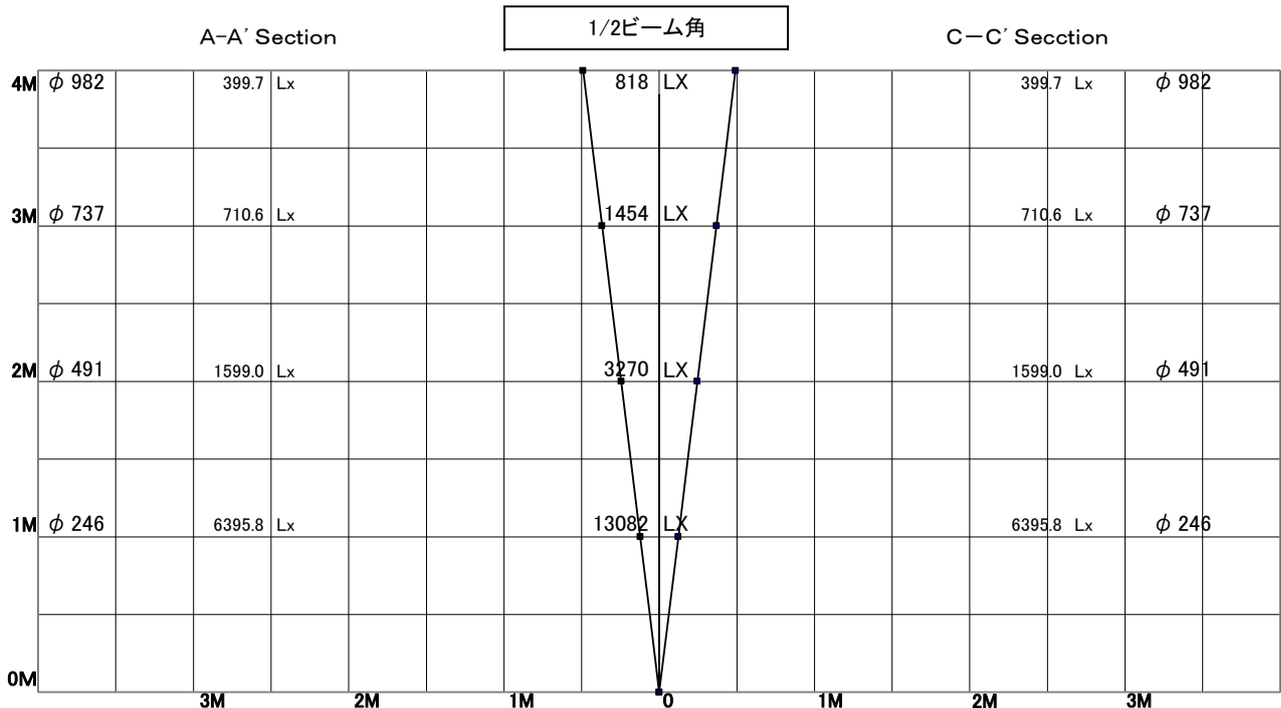
配光曲線図  
実光度

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



色温度	4000K	
演色評価指数	Ra83	
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角		
A-A'	14.0	度
C-C'	14.0	度



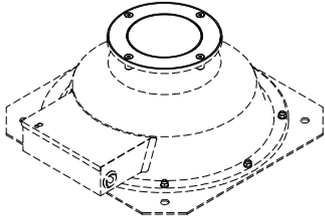
# 屋外照明器具特性



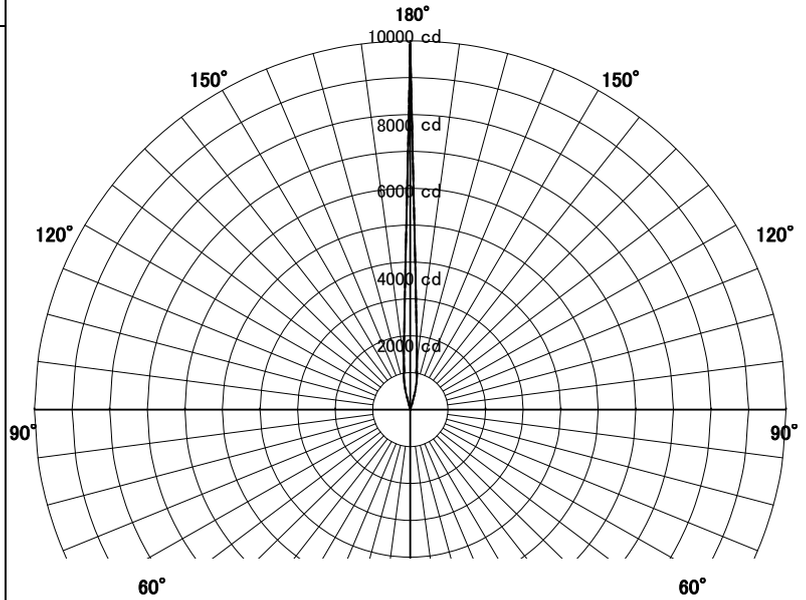
品名	AD-3292-L+TG477		
光源	LED_16.2W×1		
実効光束 (器具光束)	449lm	効率	27.7lm/W

配光曲線図  
実光度

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

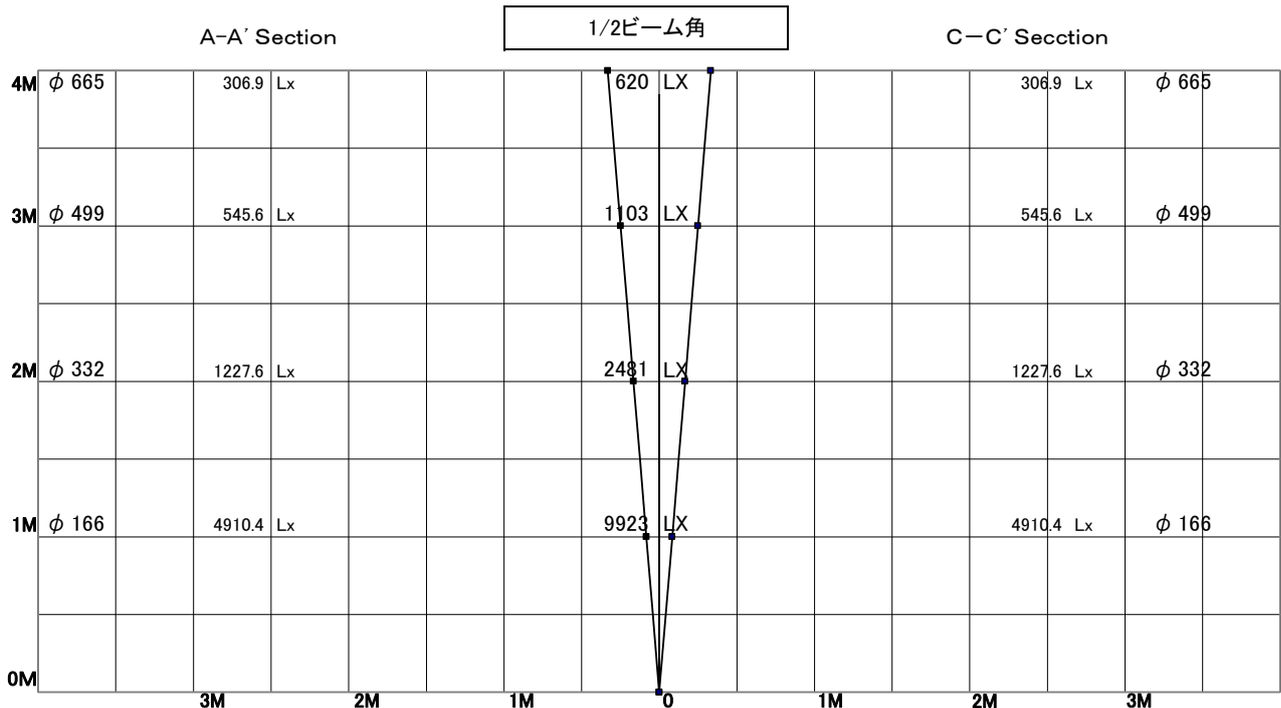


TG-477(ハニカム・ルーバー)付



色温度	4000K	
演色評価指数	Ra83	
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角		
A-A'	9.5	度
C-C'	9.5	度



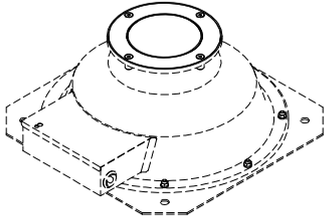
# 屋外照明器具特性



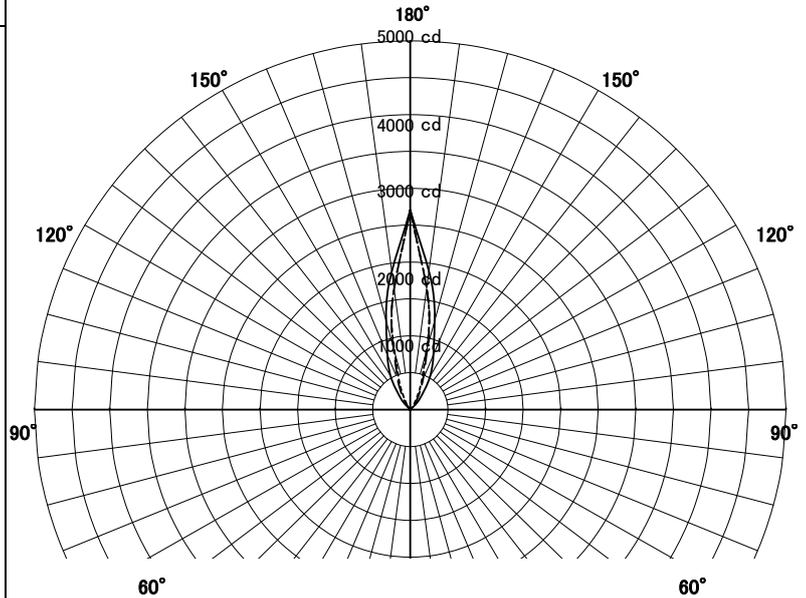
品名	AD-3292-L+TG479		
光源	LED_16.2W×1		
実効光束 (器具光束)	792lm	効率	48.8lm/W

配光曲線図  
実光度

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



TG-479(スプレッド・レンズ)付



色温度	4000K	
演色評価指数	Ra83	
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角		
A-A'	27.0	度
C-C'	21.0	度

