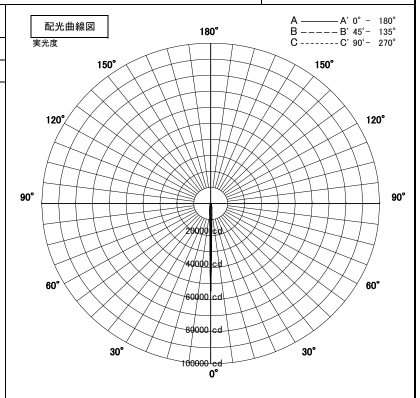
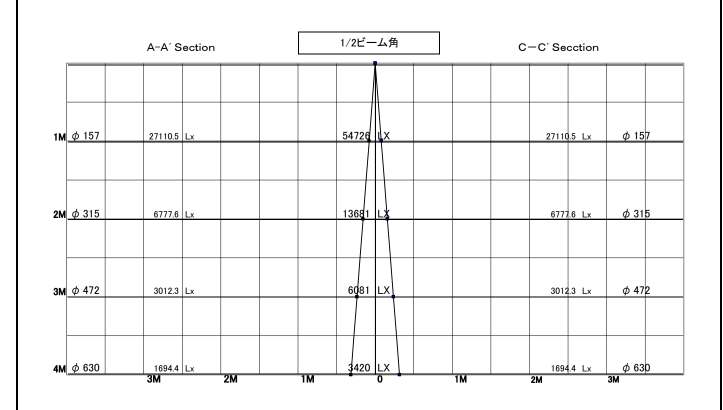
品名	AD-3329-L		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	2593lm	効率	68.2lm/W





色温度		3000K
演色評価	指数	Ra83
	良	0.8
保守率	中	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角			
A-A' 9.0 度			
C-C,	9.0	度	

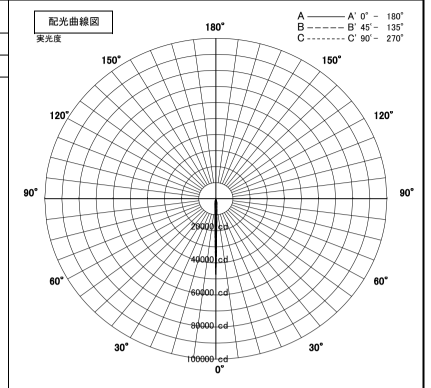


# 🏟 yamada

品名	AD-3329-L+TG-454		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	1883lm	効率	49.5lm/W

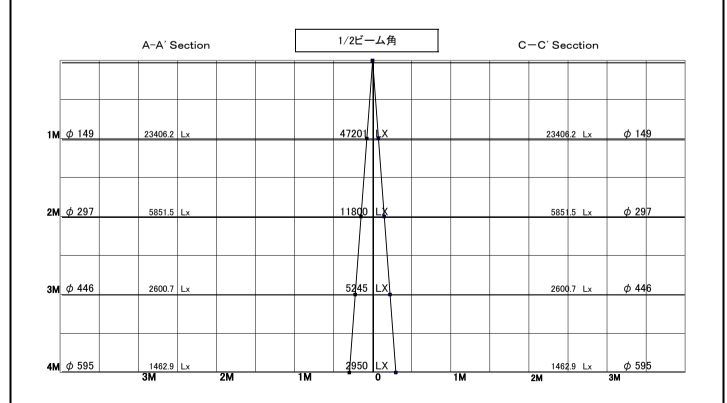


[オプション] フード:ストレートタイプ(TG-454)付き



色温度		3000K
演色評価	指数	Ra83
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

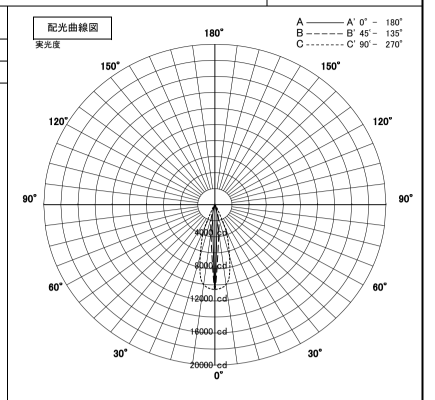
1/2ビーム角				
A-A' 8.5 度				
C-C' 8.5 度				



品名	AD-3329-L+TG-454+TG-490		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	1703lm	効率	44.8lm/W

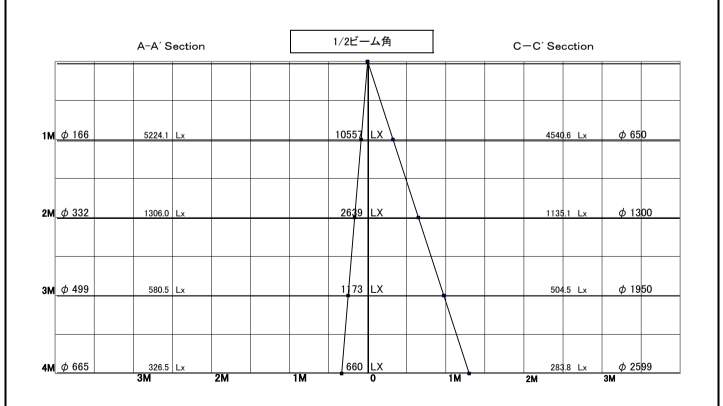


[オプション] フード:ストレートタイプ(TG-454)+スプレッドレンズ(TG-490)付き



色温度		3000K
演色評価指数		Ra83
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

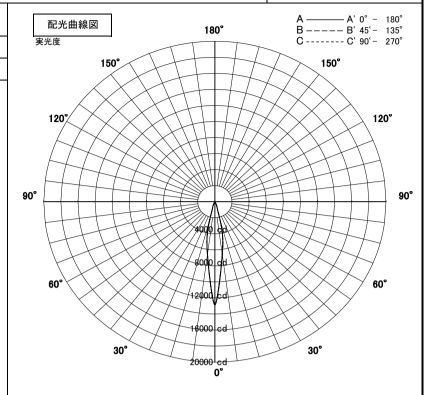
1/2ビーム角				
A-A' 9.5 度				
C-C,	36.0	度		



品名	AD-3329-L+TG-454+TG-491		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	1649lm	効率	43.3lm/W

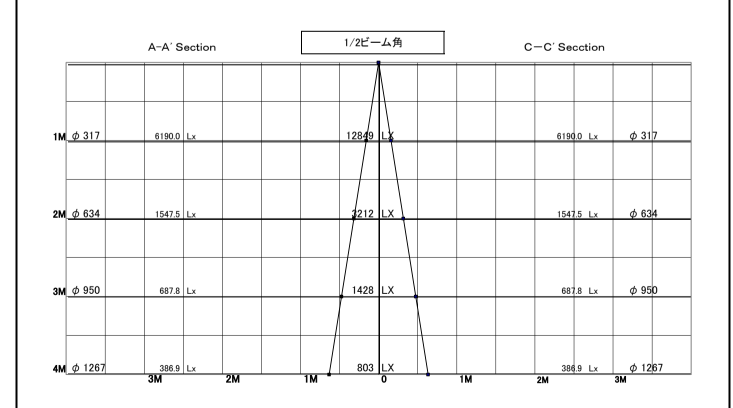


[オプション] フード:ストレートタイプ(TG-454)+ディフューザー(TG-491)付き



色温度		3000K
演色評価	指数	Ra83
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

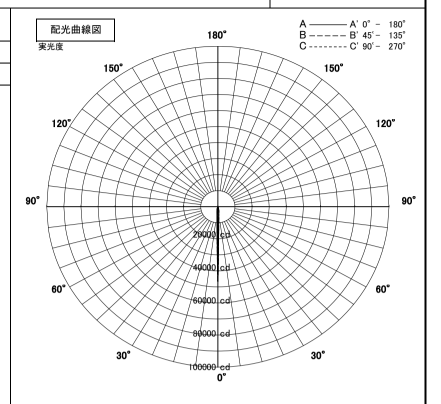
1/2ビーム角			
A-A' 18.0 度			
C-C'	18.0	度	



品名	AD-3329-L+TG455		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	2089lm	効率	54.9lm/W

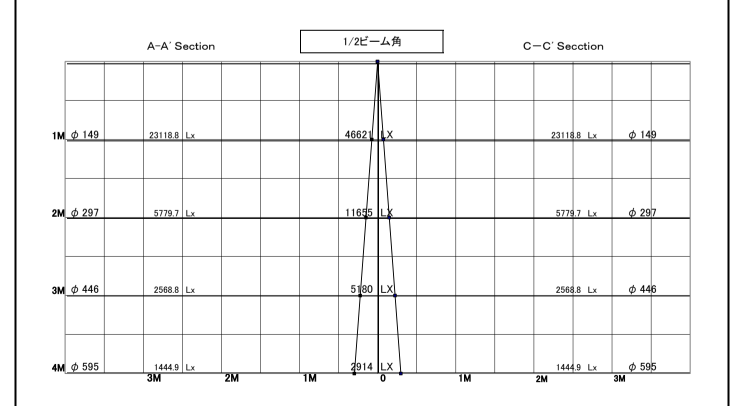


[オプション] フード:カットタイプ(TG-455)付き



色温度		3000K
演色評価指数		Ra83
	良	0.8
保守率	中	0.6
	否	0.54

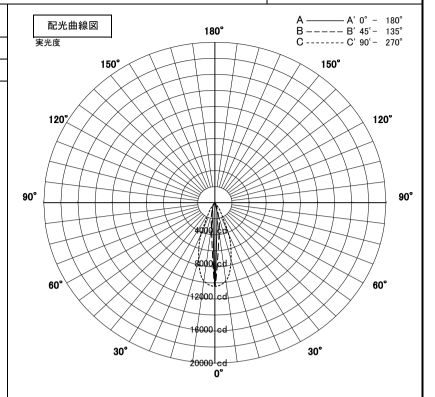
1/2ビーム角			
A-A' 8.5 度			
C-C' 8.5 度			



品名	AD-3329-L+TG-455+TG-490		
光源	LED_38W		
実効光束 (器具光束)	2065lm	効率	54.3lm/W

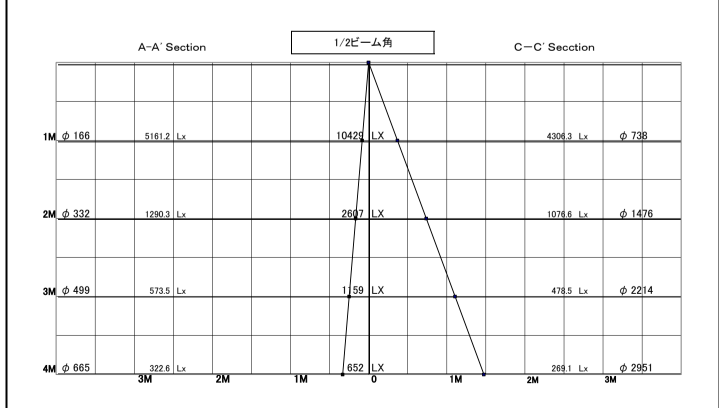


[オプション] フード:カットタイプ(TG-455)+スプレッドレンズ(TG-490)付き



色温度		3000K
演色評価指数		Ra83
保守率	良	0.8
	中	0.6
	否	0.54

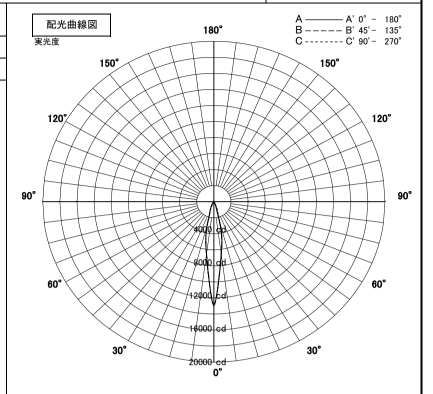
1/2ビーム角			
A-A' 9.5 度			
C-C' 40.5 度			



品名	AD-3329-L+TG-455+TG-491		
光源	LI	ED_38W	
実効光束	1913lm	効率	50.3lm/W

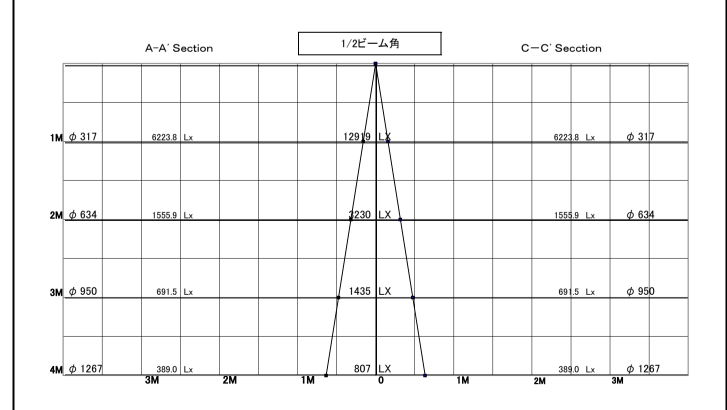


[オプション] フード:カットタイプ(TG-455)+ディフューザー(TG-491)付き



色温度		3000K
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' 18.0 度			
C-C' 18.0 度			

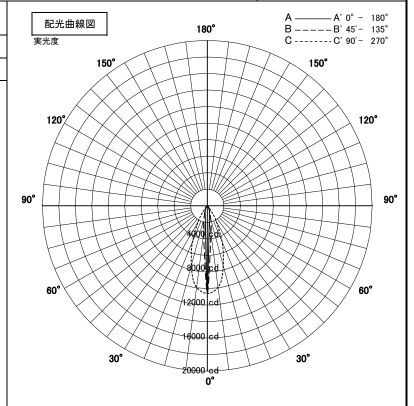




品名	AD-3329-L+TG-489+TG-490		
光源	LI	ED_38W	
実効光束 (器具光束)	2524lm	効率	66.4lm/W

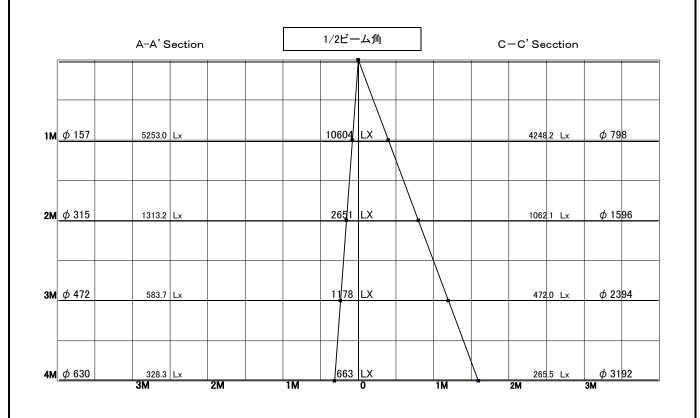


[オプション] フード:ショートタイプ(TG-489)+スプレッドレンズ(TG-490)付き



色温度		3000K
演色評価指数		Ra83
	良	0.8
保守率	<del>-</del>	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角			
A-A' 9.0 度			
C-C,	43.5	度	

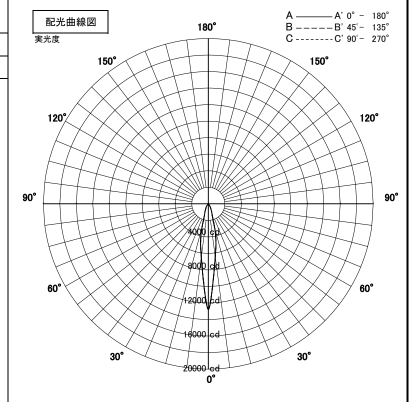




品名	AD-3329-L+TG-489+TG-491		
光源	LED_38W		
実効光束	2228lm	効率	58.6lm/W



[オプション] フード:ショートタイプ(TG-489)+ディフューザー(TG-491)付き



色温度	3000K	
演色評価	Ra83	
	良	0.8
保守率	<del>-</del>	0.6
	否	0.54

1/2ビーム角				
A-A'	17.5	度		
C-C,	17.5	度		

