

# 投光照明器具特性

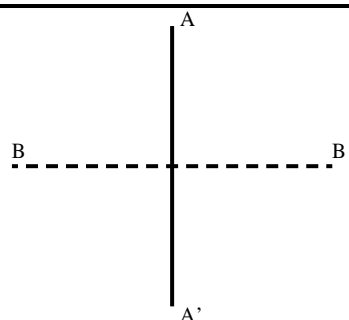
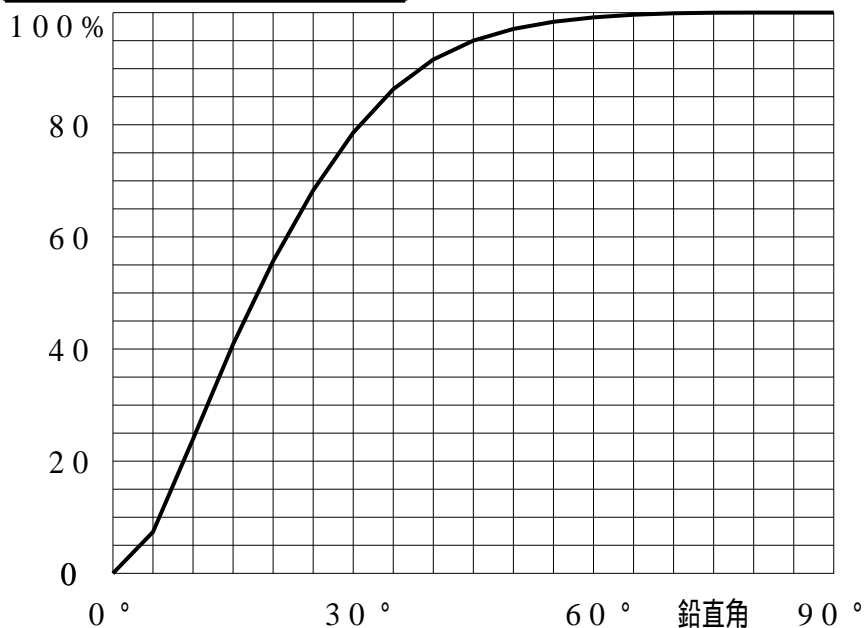
品名(品番)	NTS66152+NTS90201+NTS910					
光源	LED3500_70_3315 x1 3315.0 lm					
管理番号	K0168028(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.0%	85.4%	90.8%	
最大光度	2611 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 17.8 BB' 60.2	35.9	45.0	



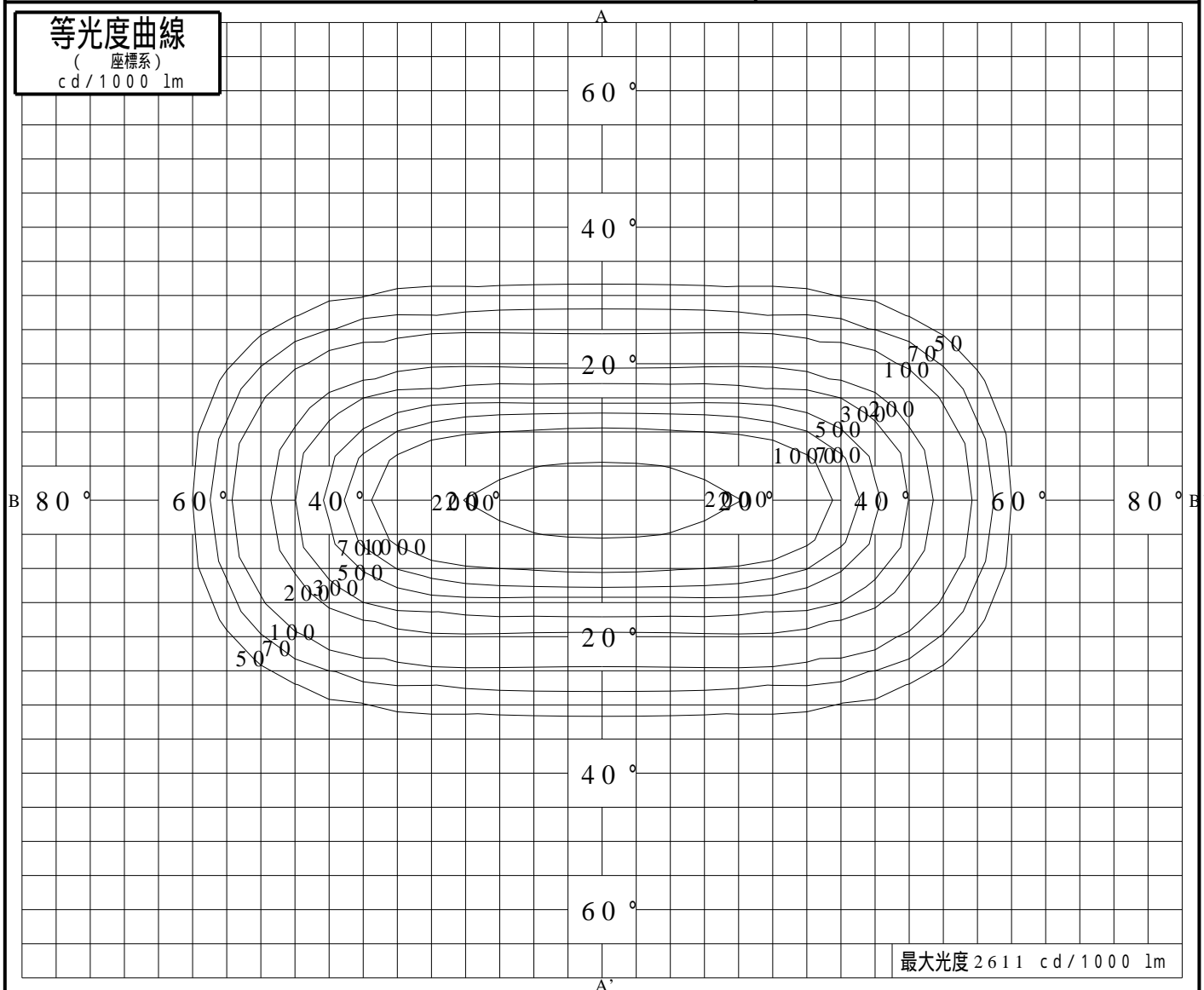
# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS66152+NTS90201+NTS910	光源	LED3500_70_3315 ×1
管理番号	K0168028(0)DJ1 XY		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm



最大光度 2611 cd/1000 lm