

# 投光照明器具特性

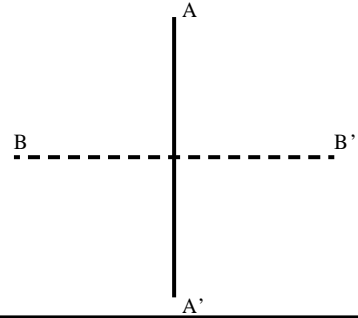
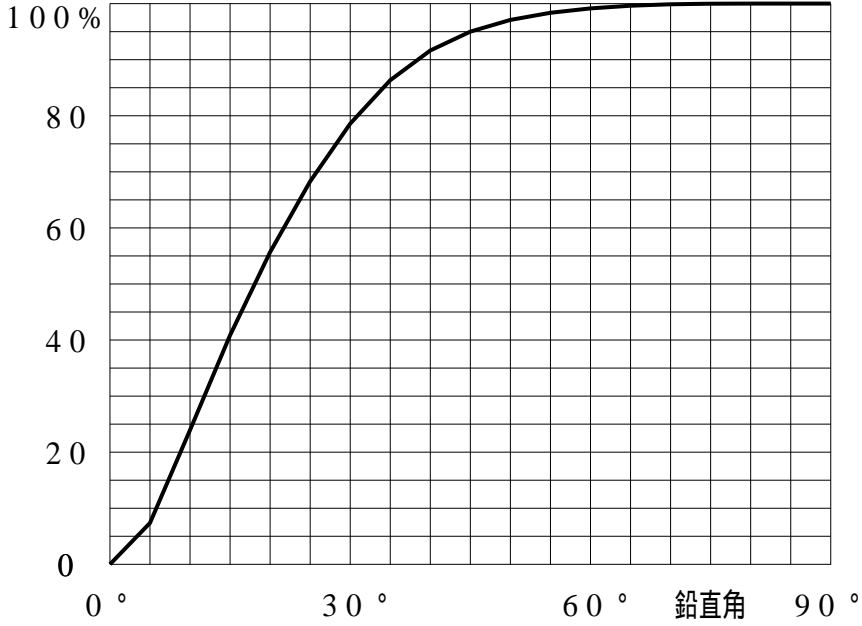
品名(品番)	NTS62006B+NTS90101+NTS91					
光源	LED4000_70_485 ×1                      485.0 lm					
管理番号	K0168028(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.0%	85.4%	90.8%	
最大光度	2611 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 17.8 BB' 60.2	35.9	45.0	



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NTS62006B+NTS90101+NTS91	光源	LED4000_70_485 ×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

