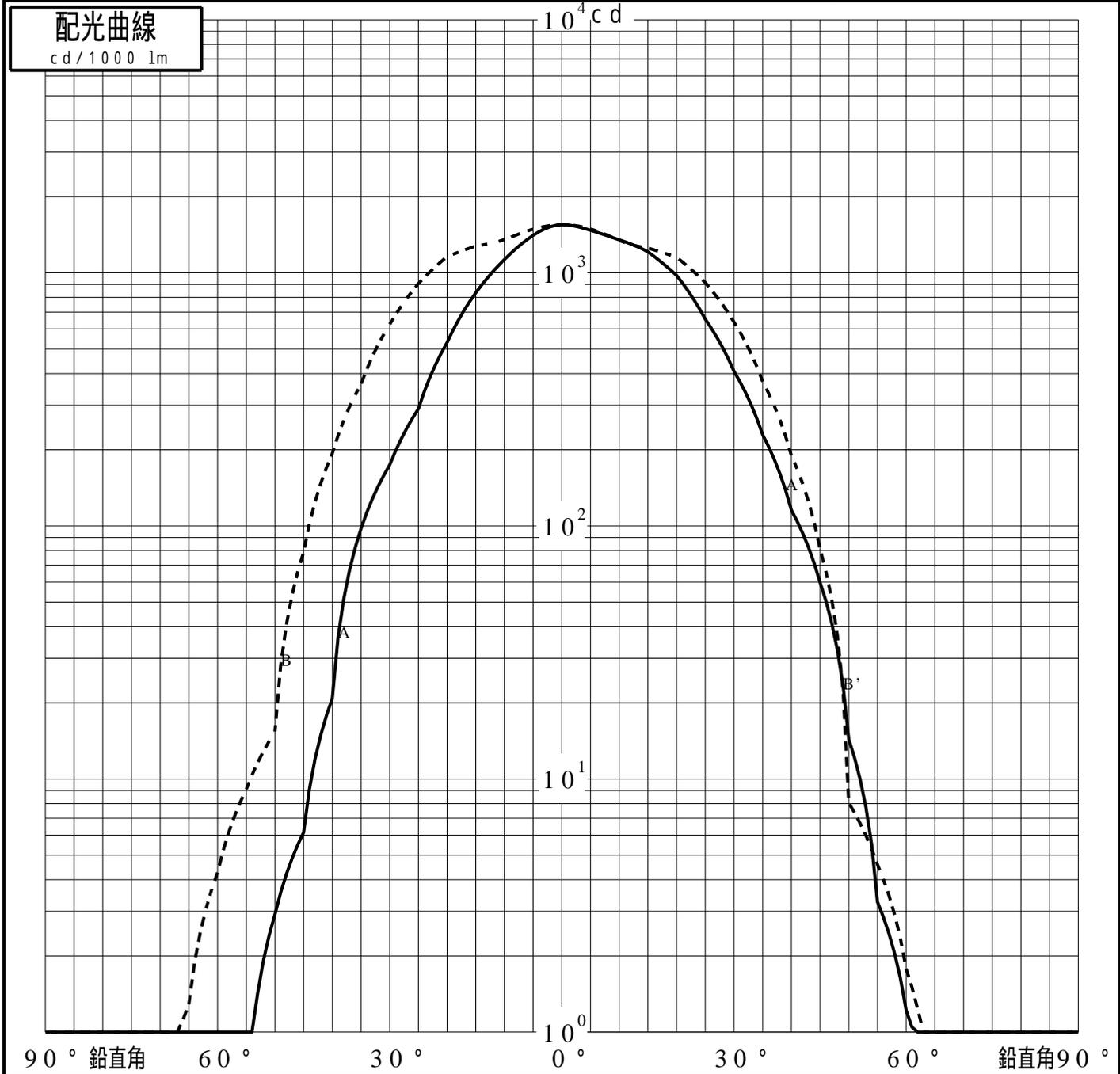


投光照明器具特性

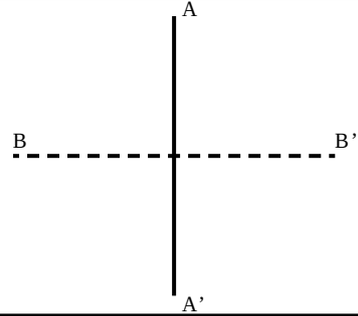
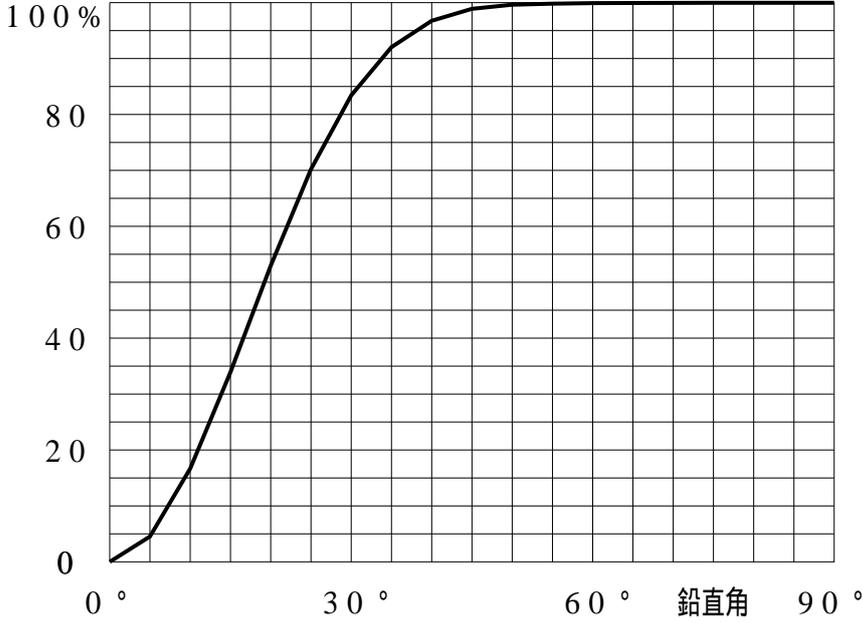
品名(品番)	NYY65942+NYY96300S+NTS90					
光源	LED3500_70_1300 x1		1300.0 lm			
管理番号	K0165027(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	61.0%	94.2%	97.0%	
最大光度	1551 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 39.1 BB' 54.9	69.5 83.3	79.7 90.3	



投光照明器具特性

品番(品名)	NY65942+NY96300S+NTS90	光源	LED3500_70_1300 ×1
管理番号	K0165027(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

