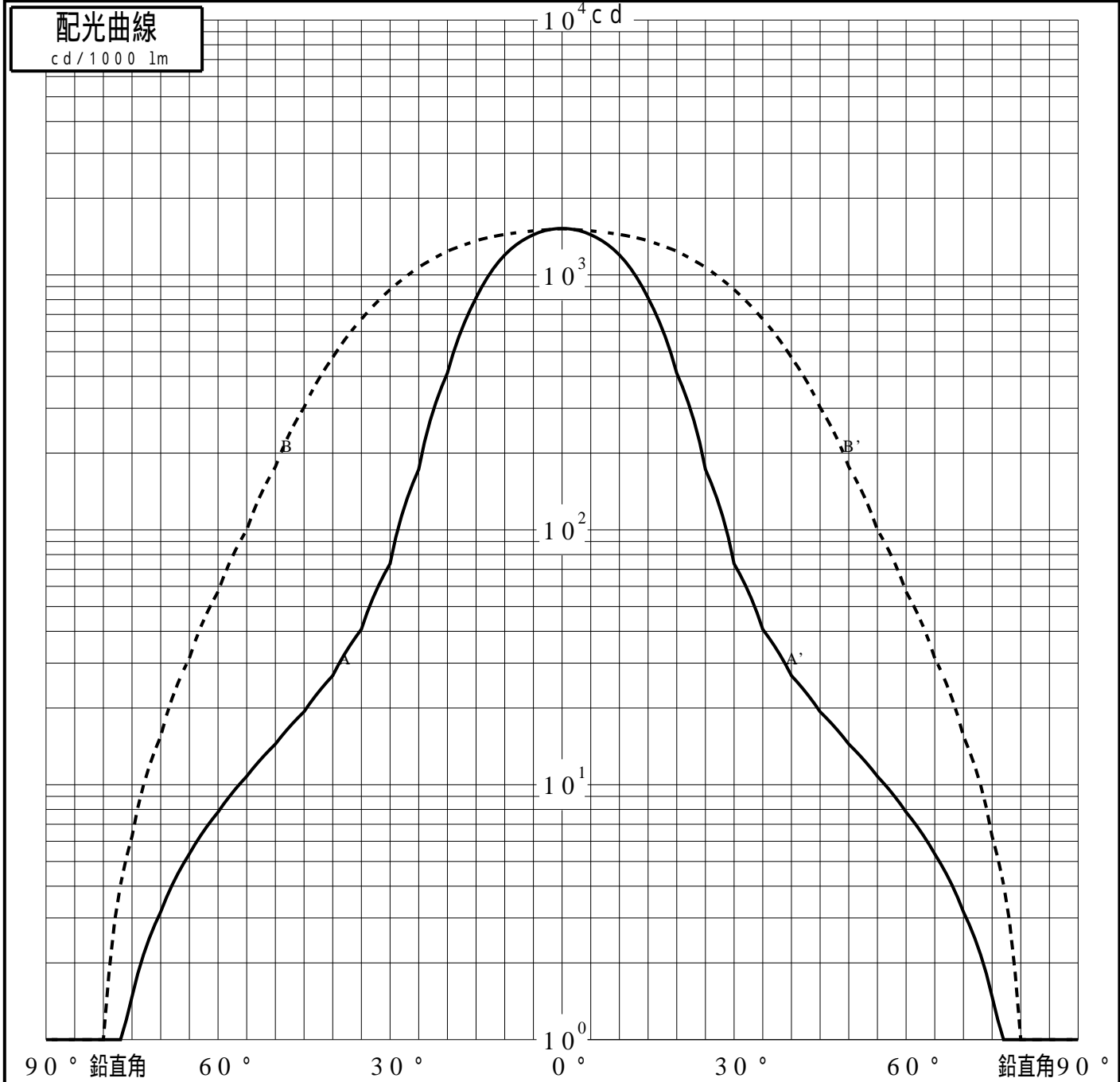


投光照明器具特性

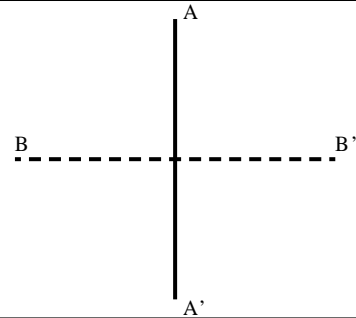
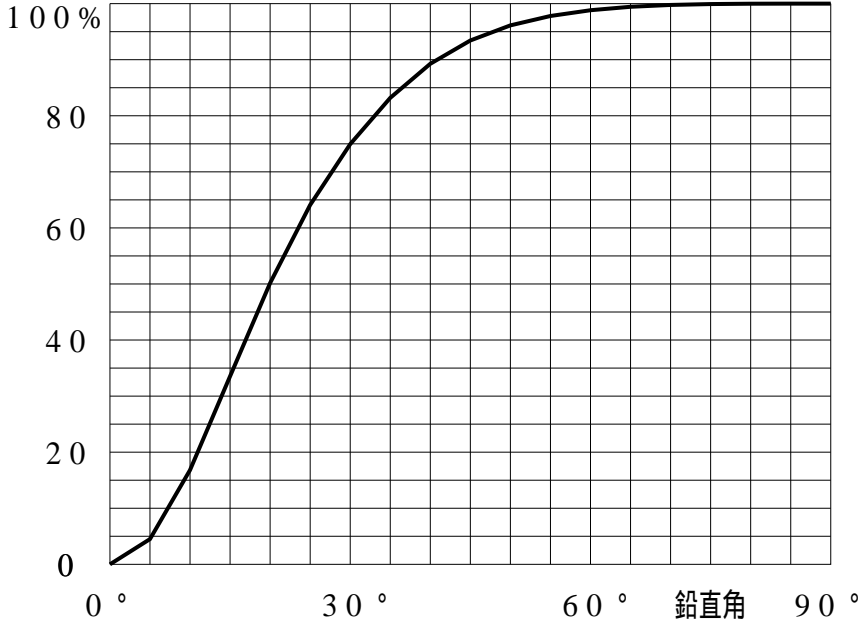
品名(品番)	NTS 65512B+NTS 90551+NTS 91					
光源	LED3500_70_3140 ×1 3140.0 lm					
管理番号	K0169284(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.7%	90.1%	94.4%	
最大光度	1519 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 31.3 BB' 65.7	52.1 103.2	59.8 115.6	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65512B+NTS90551+NTS91	光源	LED3500_70_3140 ×1
管理番号	K0169284(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

