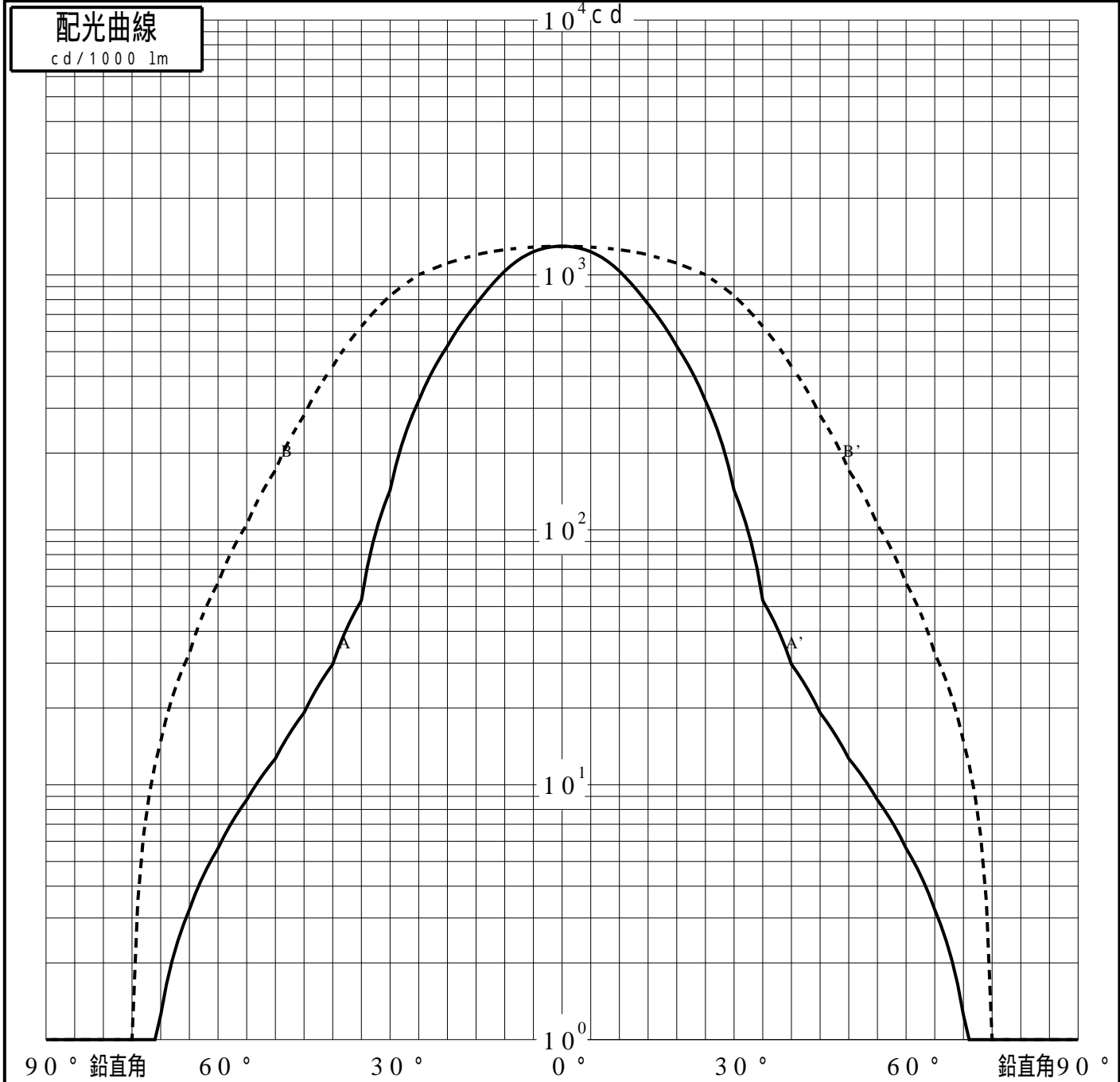


投光照明器具特性

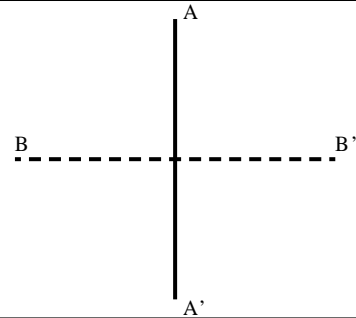
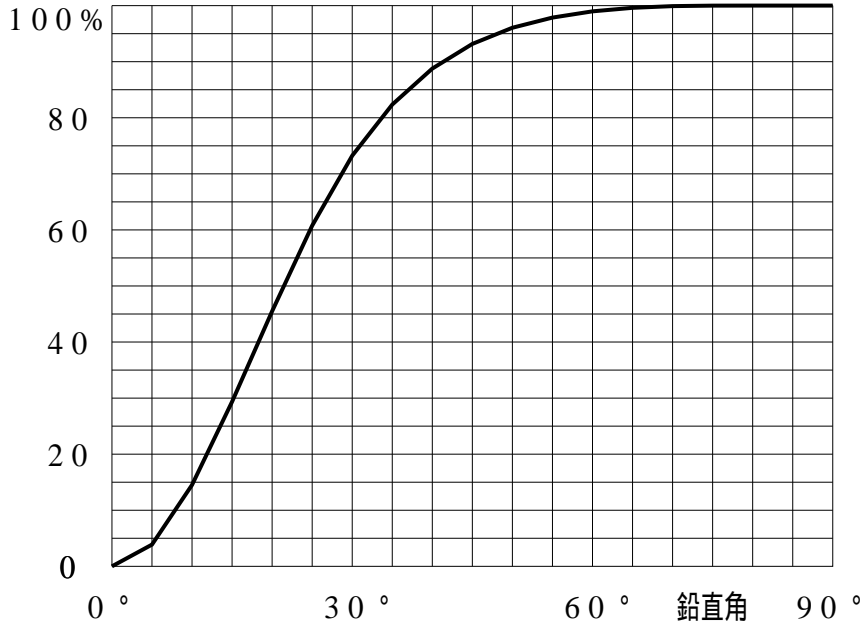
品名(品番)	NTS 65182 W+ NTS 90551 + NTS 91					
光源	LED3500_70_2910 x1 2910.0 lm					
管理番号	K0155198(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	58.9%	92.1%	95.8%	
最大光度	1296 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 35.0 BB' 69.0	61.5 106.3	68.7 119.3	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65182W+NTS90551+NTS91	光源	LED3500_70_2910 ×1
管理番号	K0155198(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

