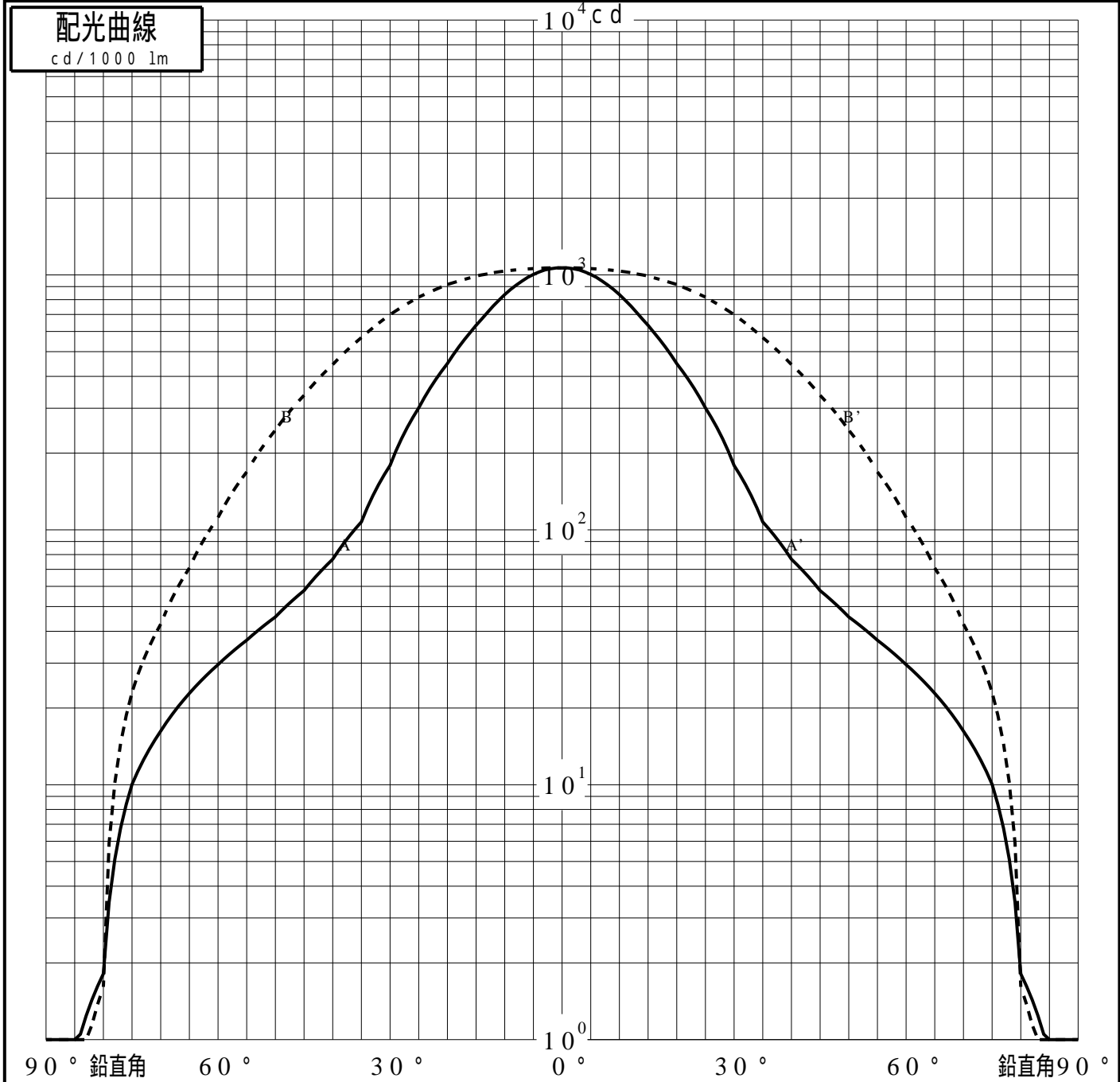


投光照明器具特性

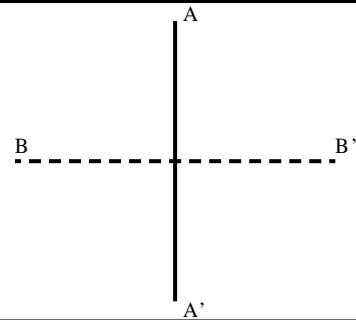
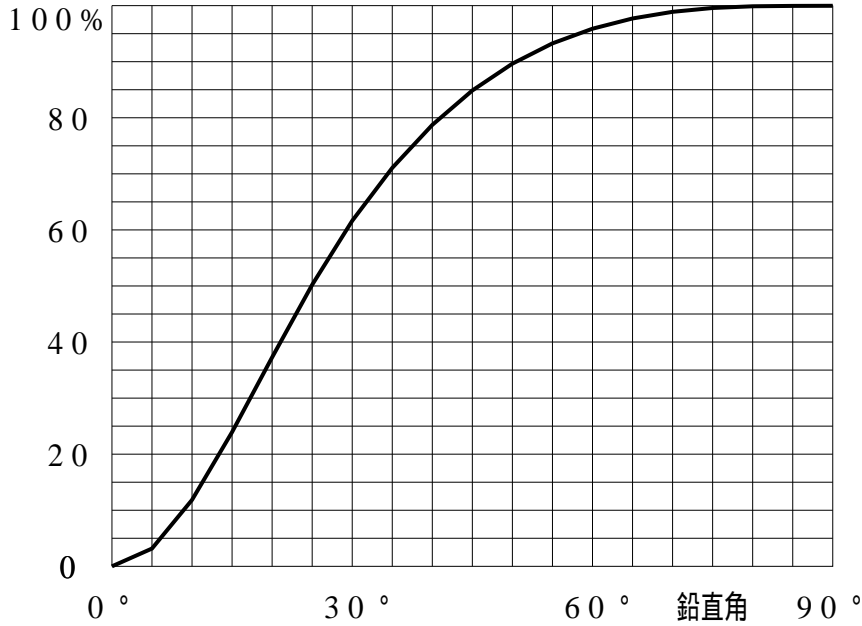
品名(品番)	NNN06083W+ NNN89052					
光源	LED3000_70_2775 x1 2775.0 lm					
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.0%	87.7%	94.9%	
最大光度	1066 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 35.4 BB' 72.9	70.3 121.3	93.7 136.2	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNN06083W+NNN89052	光源	LED3000_70_2775 ×1
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

