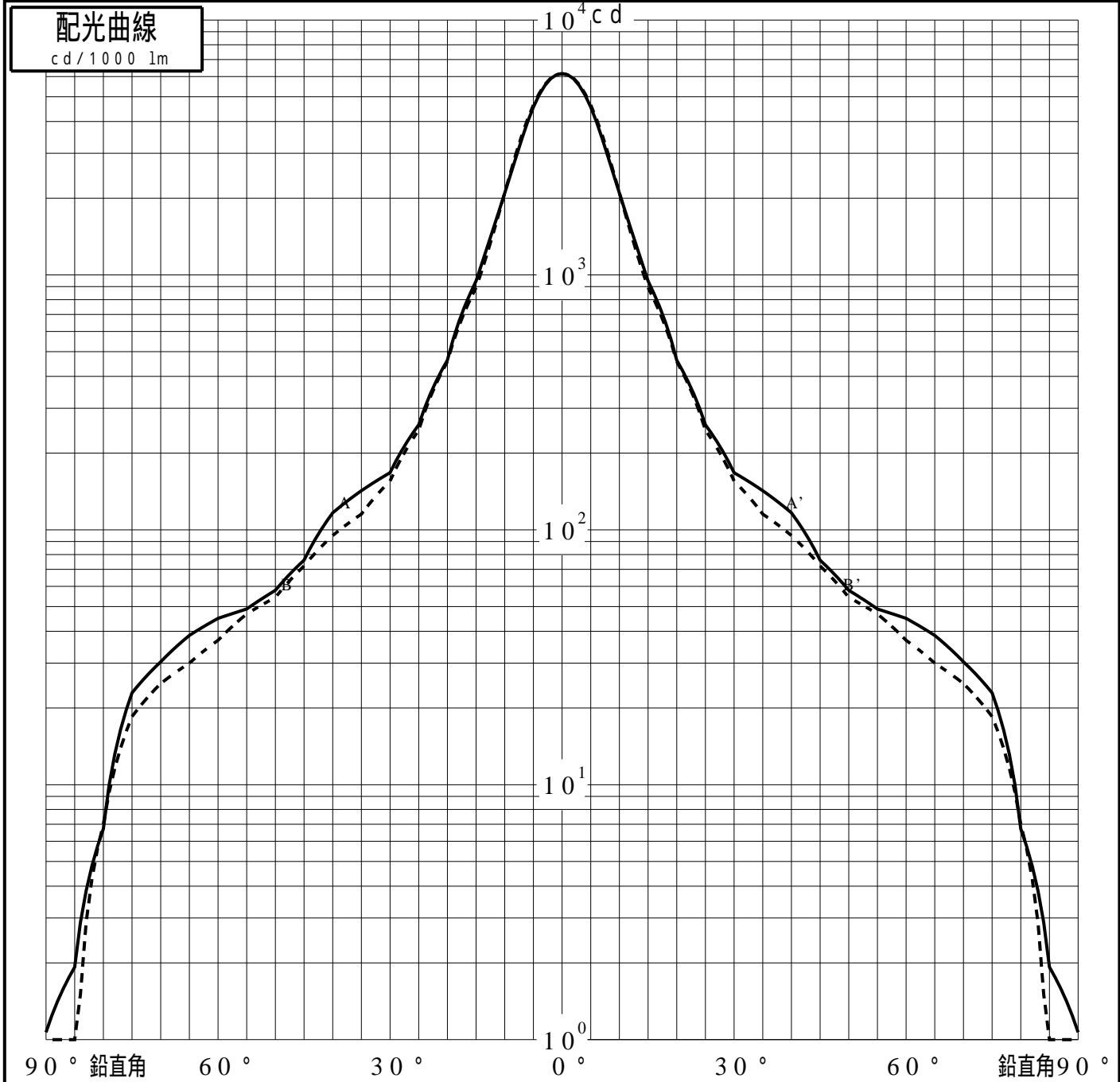


投光照明器具特性

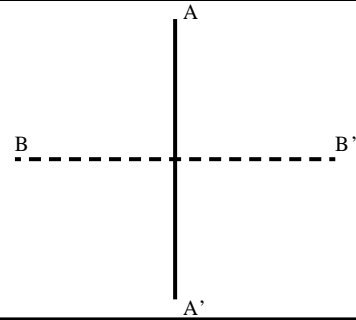
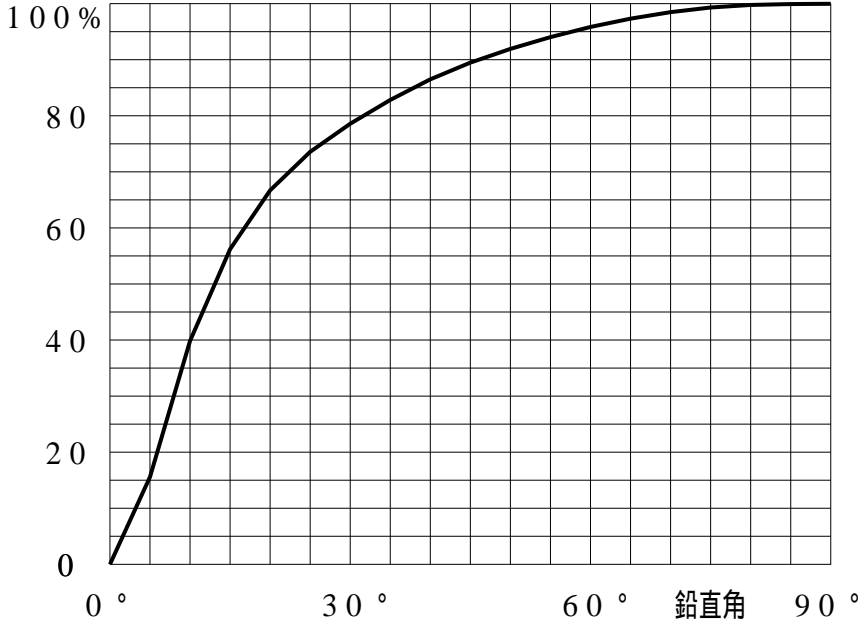
品名(品番)	NYS 1 2 5 2 7					
光源	LED5000_85_68900 x1 68900.0 lm					
管理番号	K0168898(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	25.7%	60.1%	69.0%	
最大光度	6166 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 15.3 BB' 15.7	36.8 36.3	47.6 47.1	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYS 12527	光源	LED5000_85_68900 ×1
管理番号	K0168898(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

