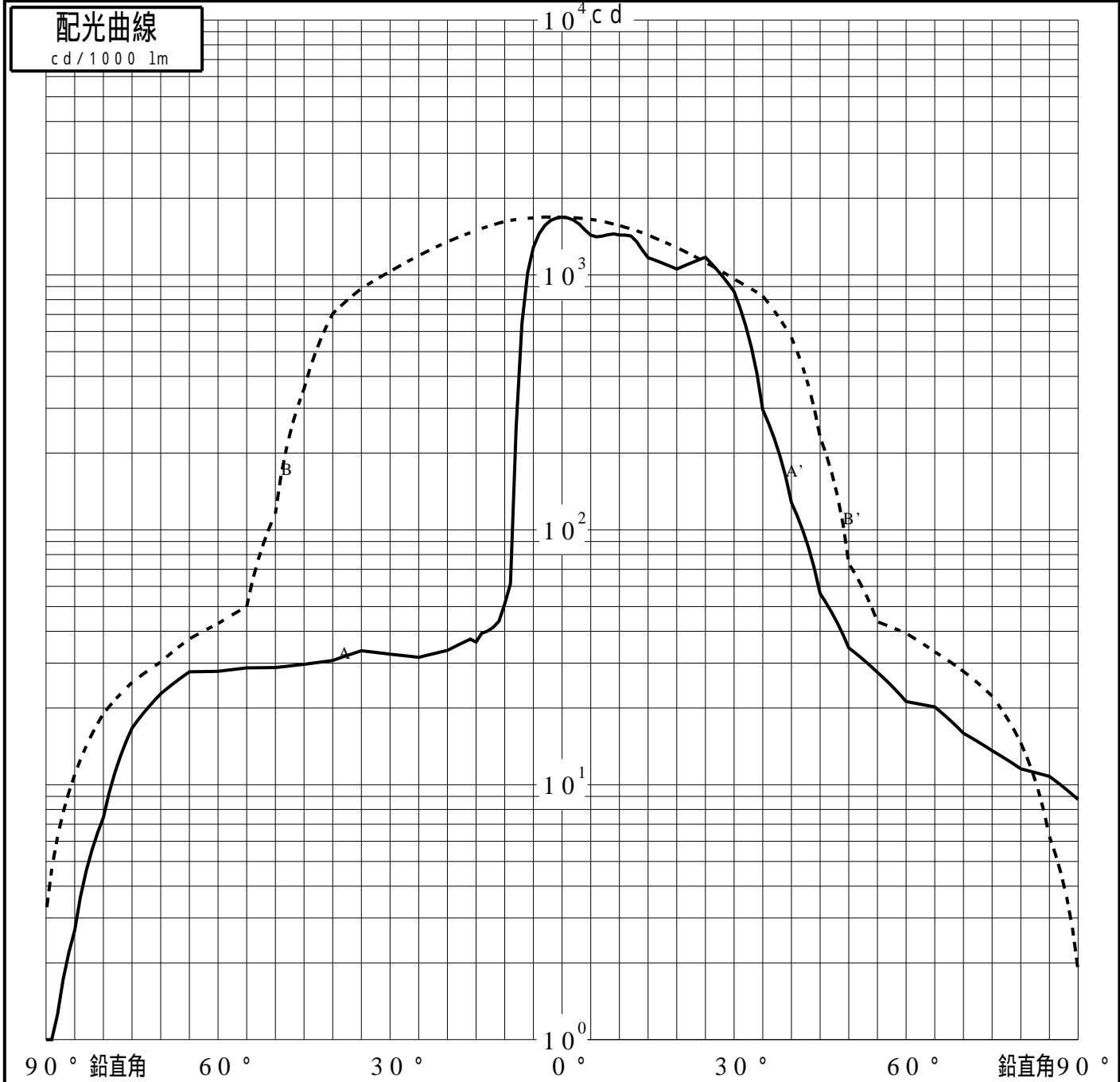


投光照明器具特性

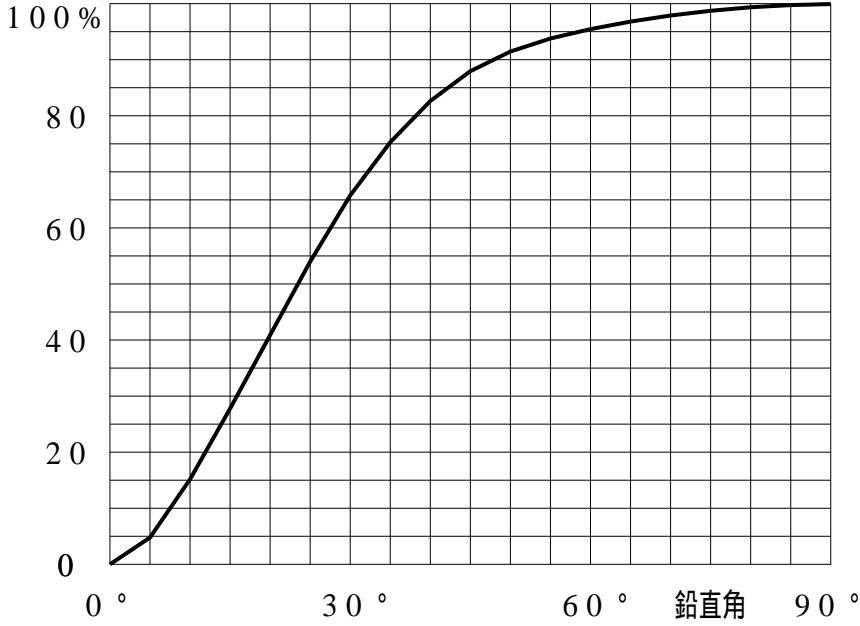
品名(品番)	NYS 1 2 6 6 7					
光源	LED5000_85_67900 x1 67900.0 lm					
管理番号	K0170699(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	51.9%	84.4%	87.9%	
最大光度	1688 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 36.6 BB' 70.6	47.2 95.9	51.9 102.1	



投光照明器具特性

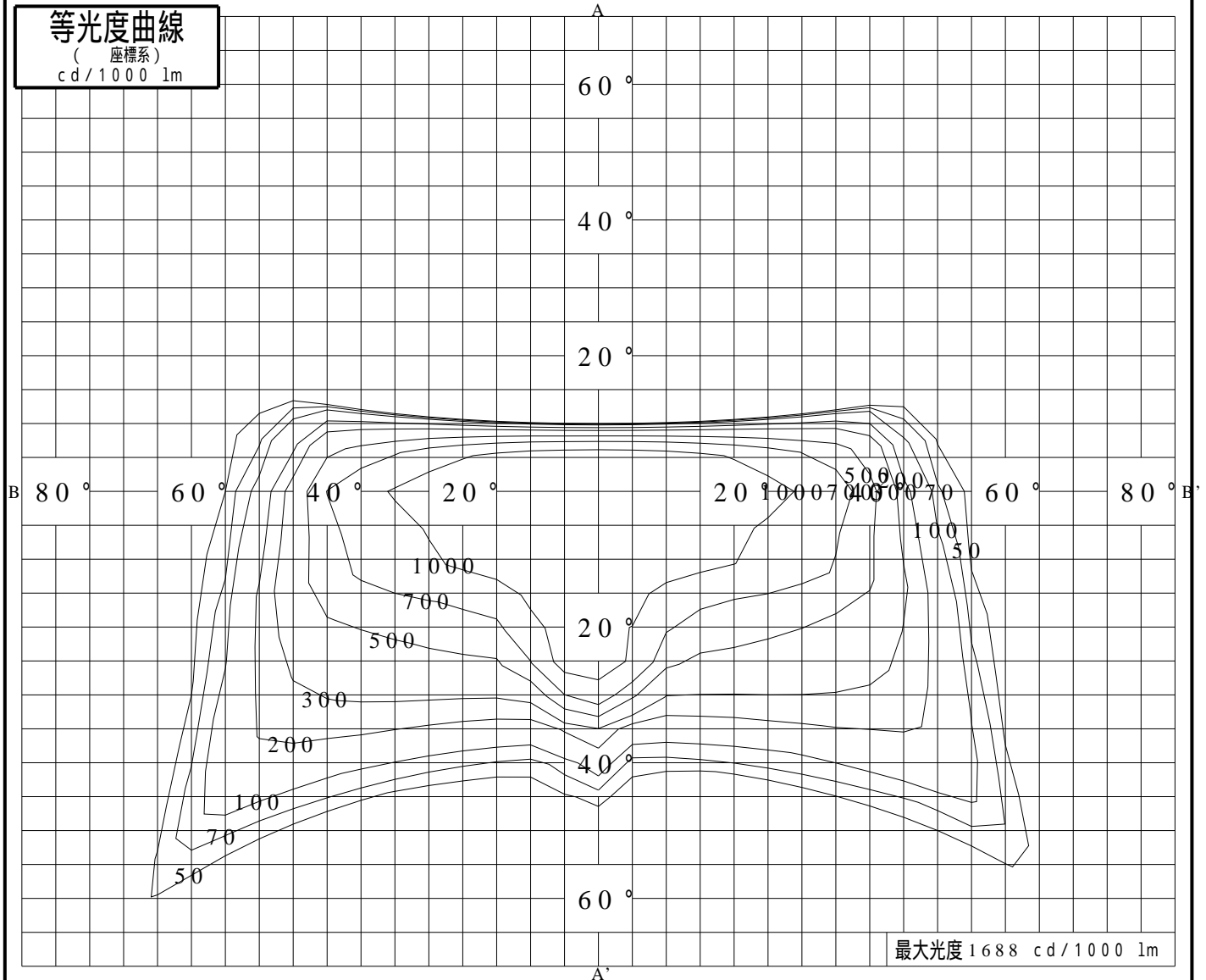
品番 (品名)	NYS 1 2 6 6 7	光源	LED5000_85_67900 ×1
管理番号	K0170699(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1688 cd/1000 lm