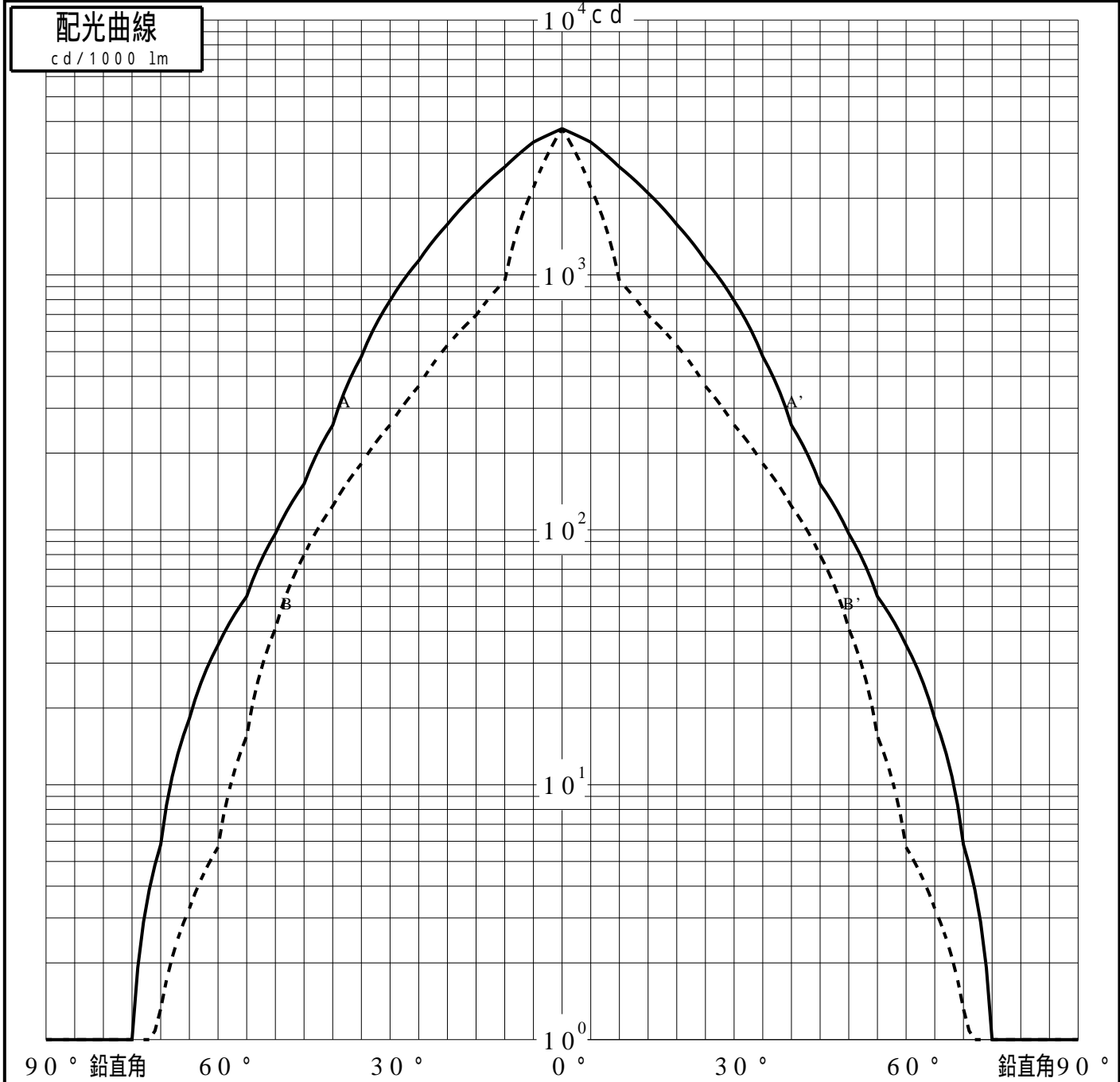


投光照明器具特性

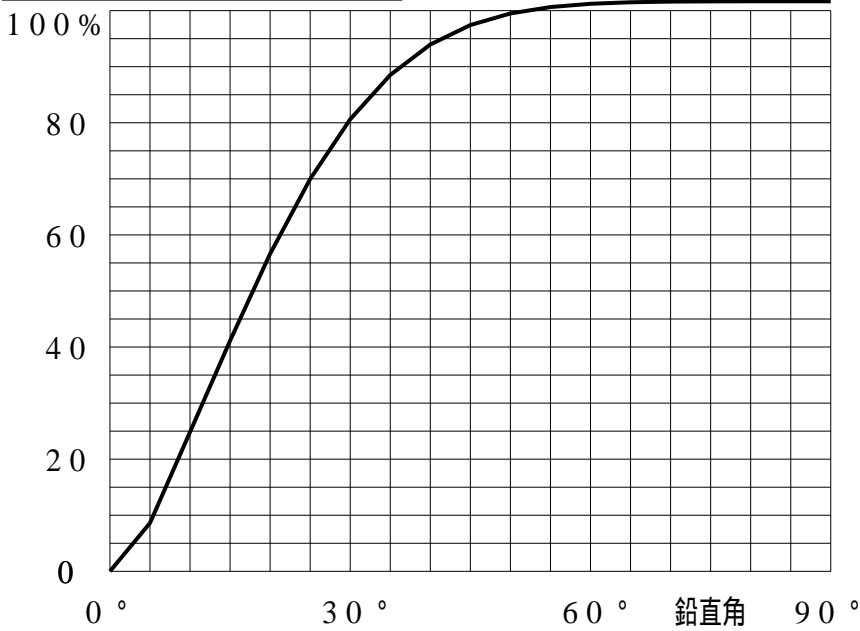
品名(品番)	YYY66051K+YYY96224					
光源	LED3000_70_447 ×1 447.0 lm					
管理番号	K0195581(0)DR1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	101.7 %	ビ-ム効率	22.9%	73.1%	87.4%	
最大光度	3749 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 34.3 BB' 12.6	74.7 49.5	86.6 69.3	



投光照明器具特性

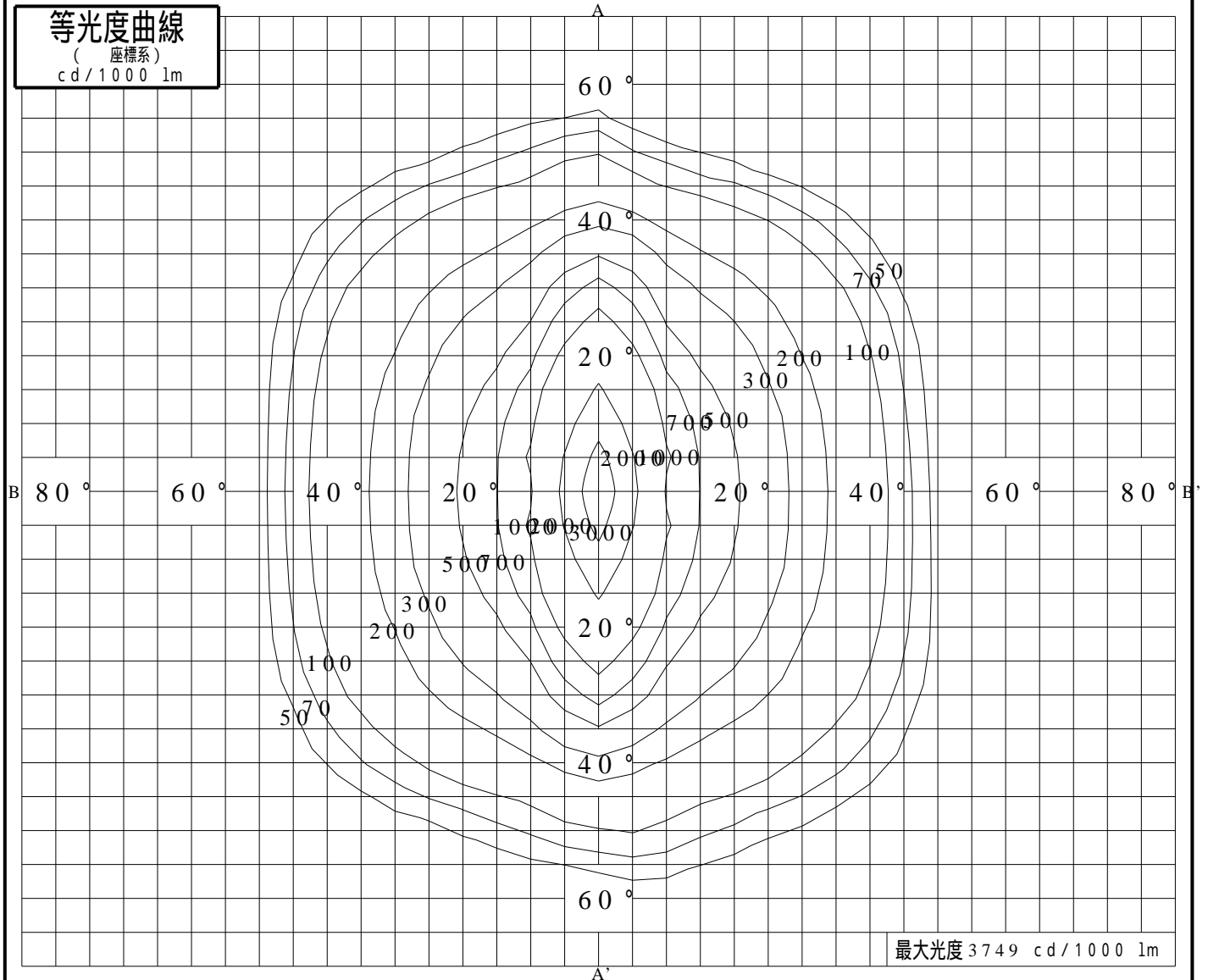
品番 (品名)	YYY66051K+YYY96224	光源	LED3000_70_447 ×1
管理番号	K0195581(0)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3749 cd/1000 lm