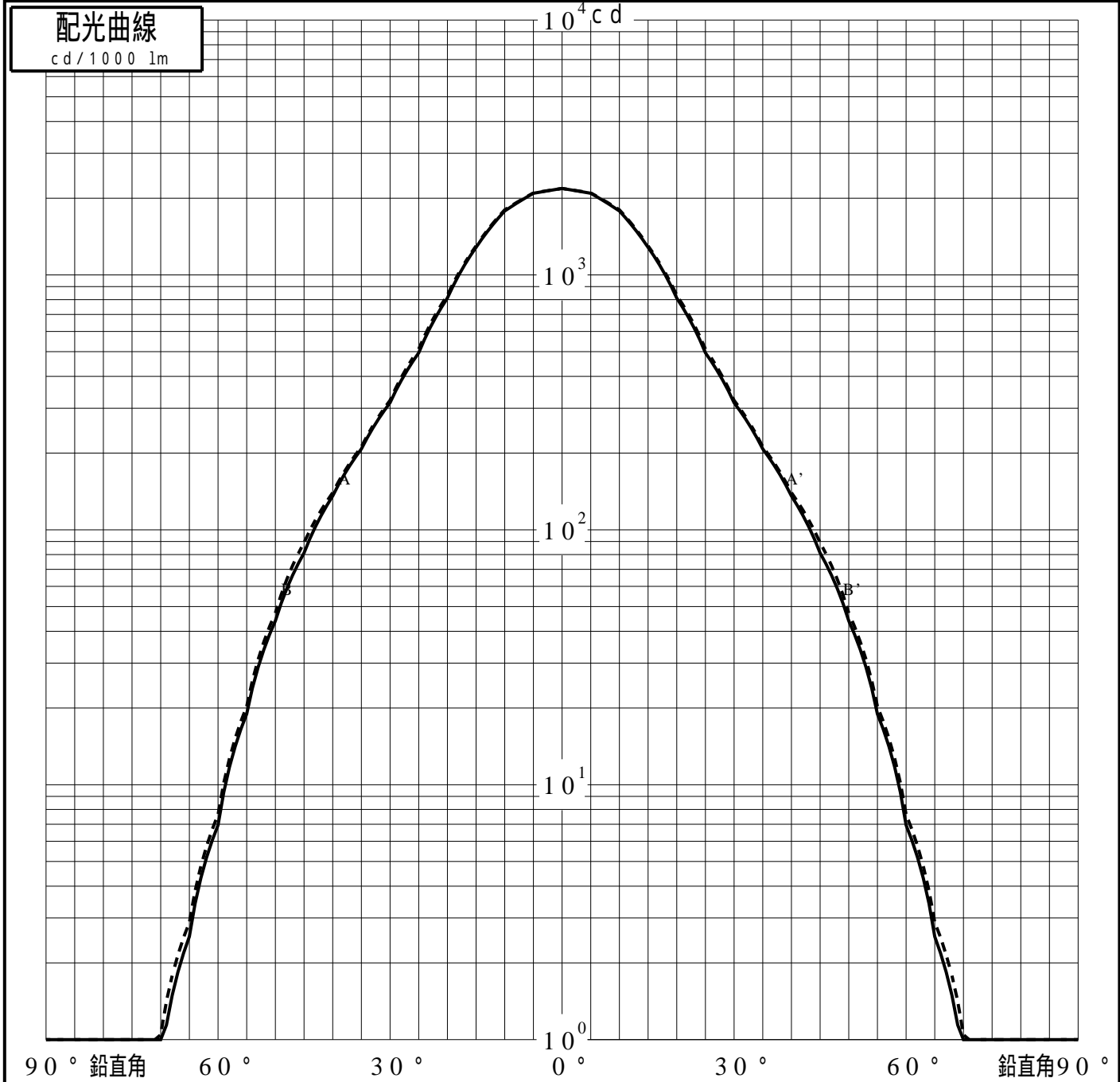


投光照明器具特性

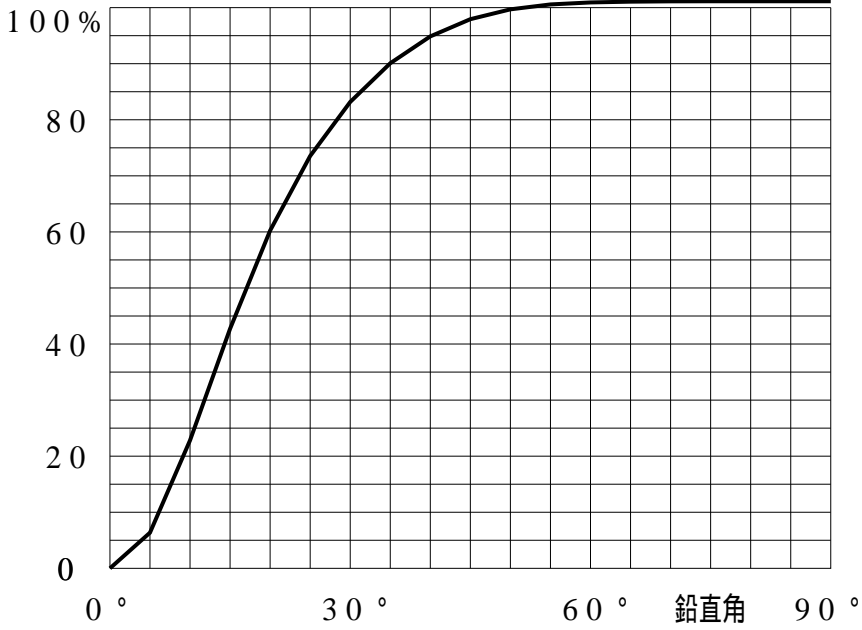
品名(品番)	YYY66005K+YYY96228					
光源	LED2700_70_387 ×1		387.0 lm			
管理番号	K0195590(0)DR1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	101.1 %	ビ - ム効率	44.9%	85.2%	94.4%	
最大光度	2185 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 34.0 BB' 34.4	69.0 69.4	84.9 86.0	



投光照明器具特性

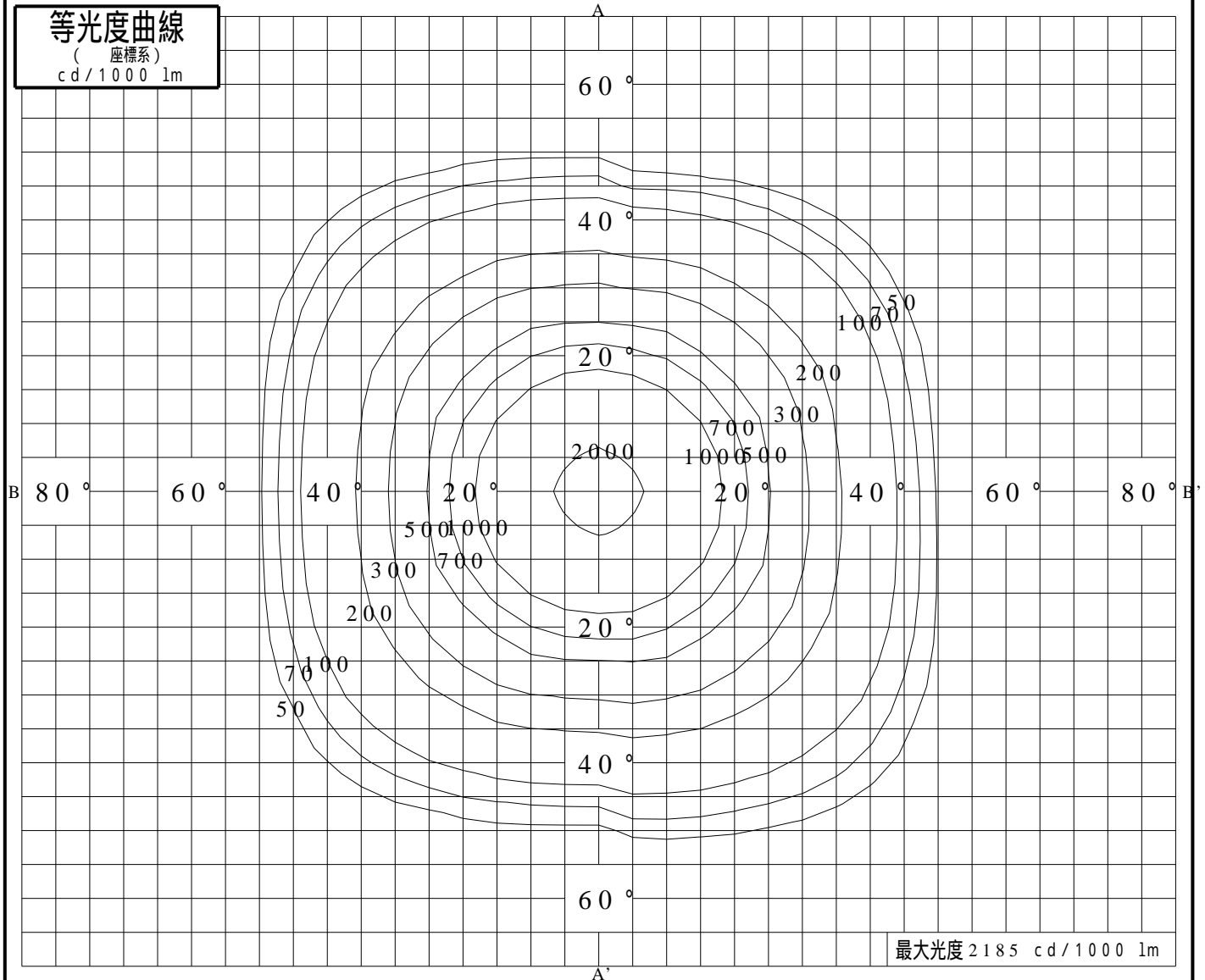
品番 (品名)	YYY66005K+YYY96228	光源	LED2700_70_387 ×1
管理番号	K0195590(0)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2185 cd/1000 lm