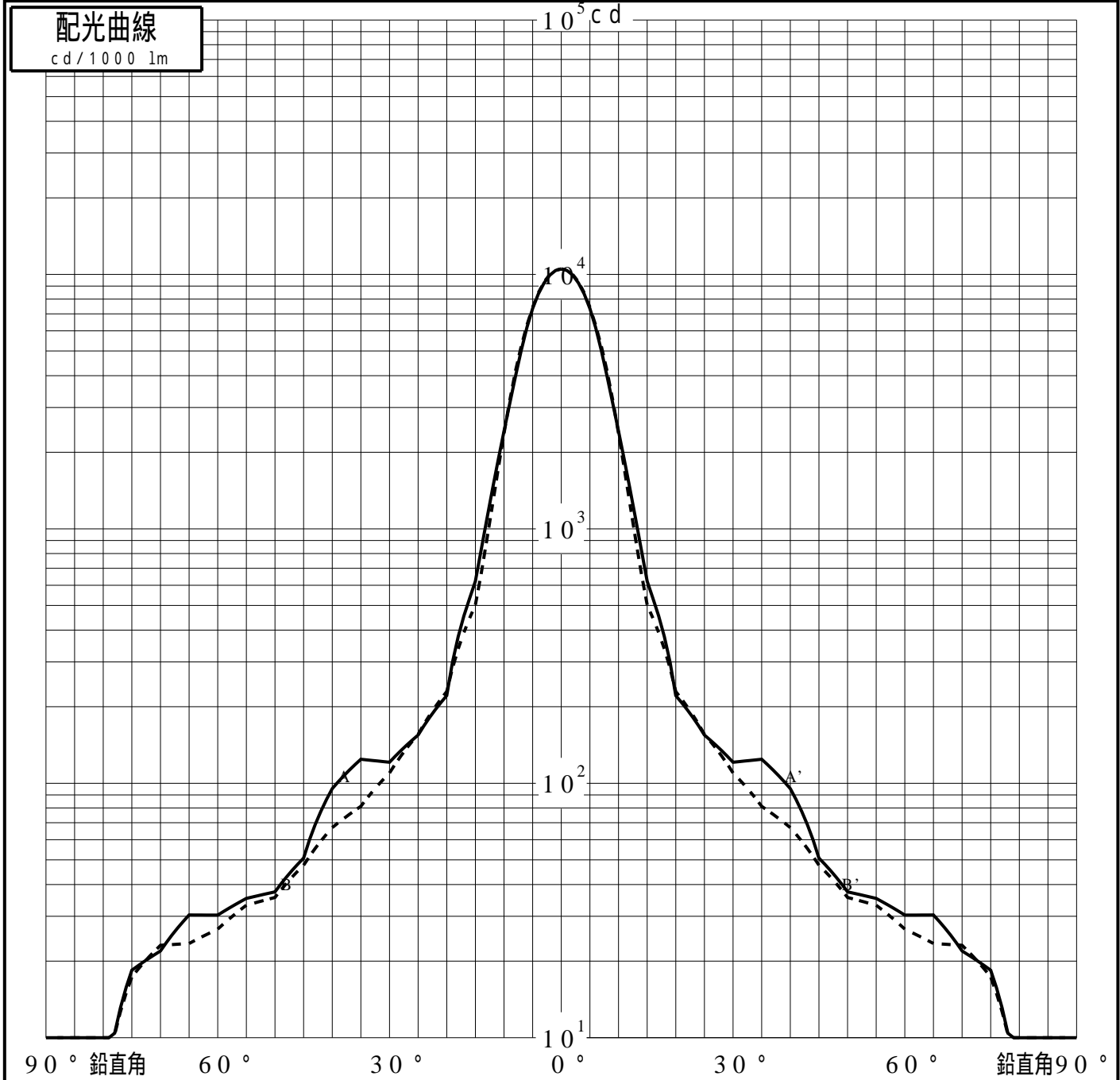


投光照明器具特性

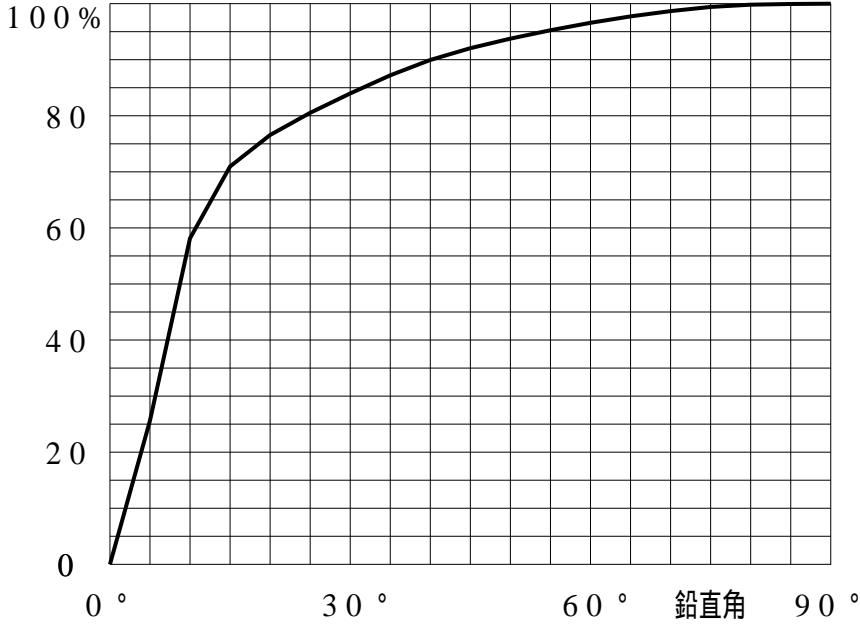
品名(品番)	NYS 1 2 8 1 7					
光源	LED5000_85_106400 ×1	106400.0	lm			
管理番号	K0168881(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	35.4%	64.6%	69.9%	
最大光度	10514 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 13.6 BB' 13.9	26.3 25.2	32.2 29.7	



投光照明器具特性

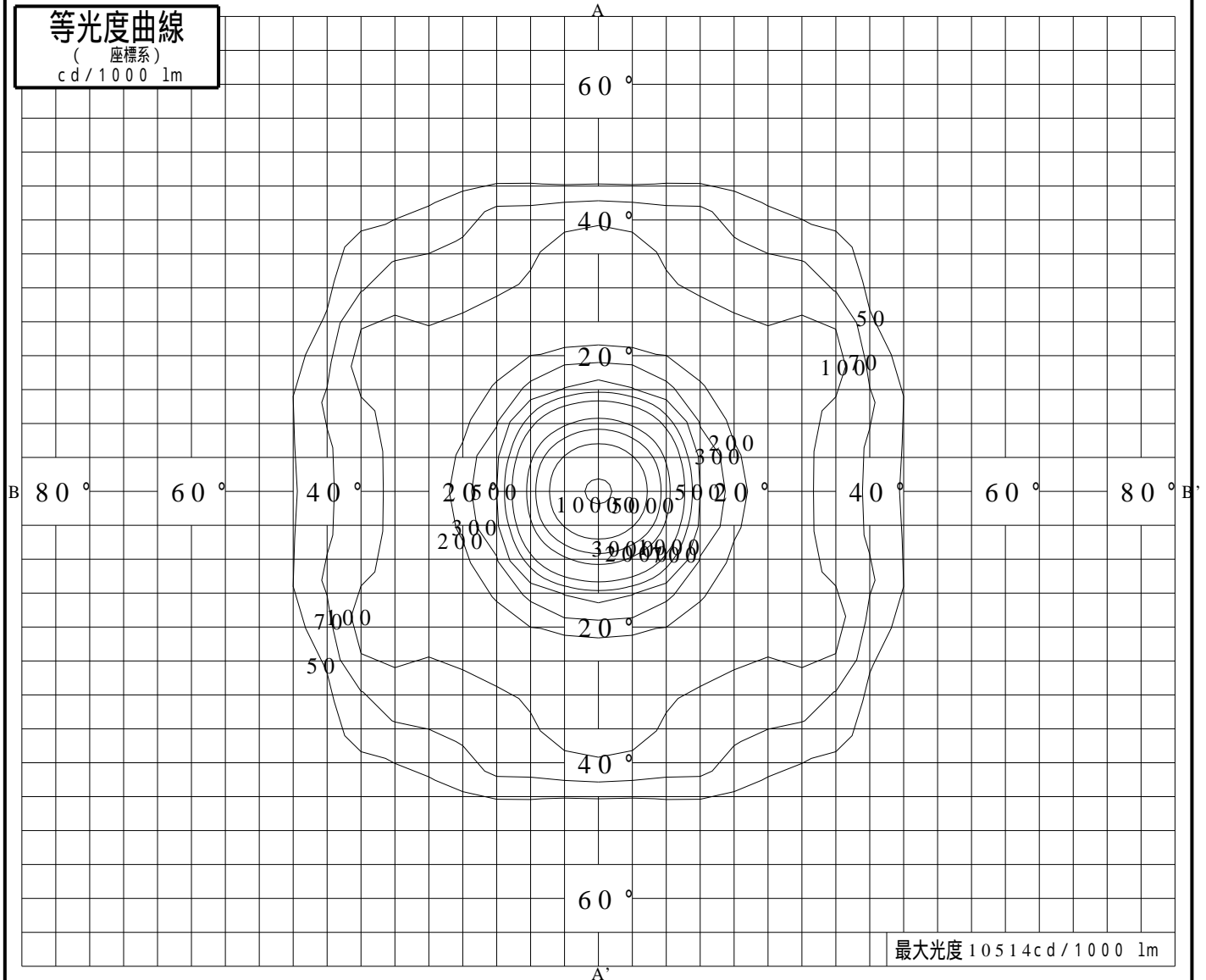
品番 (品名)	NYS 12817	光源	LED5000_85_106400 ×1
管理番号	K0168881(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 10514cd/1000 lm