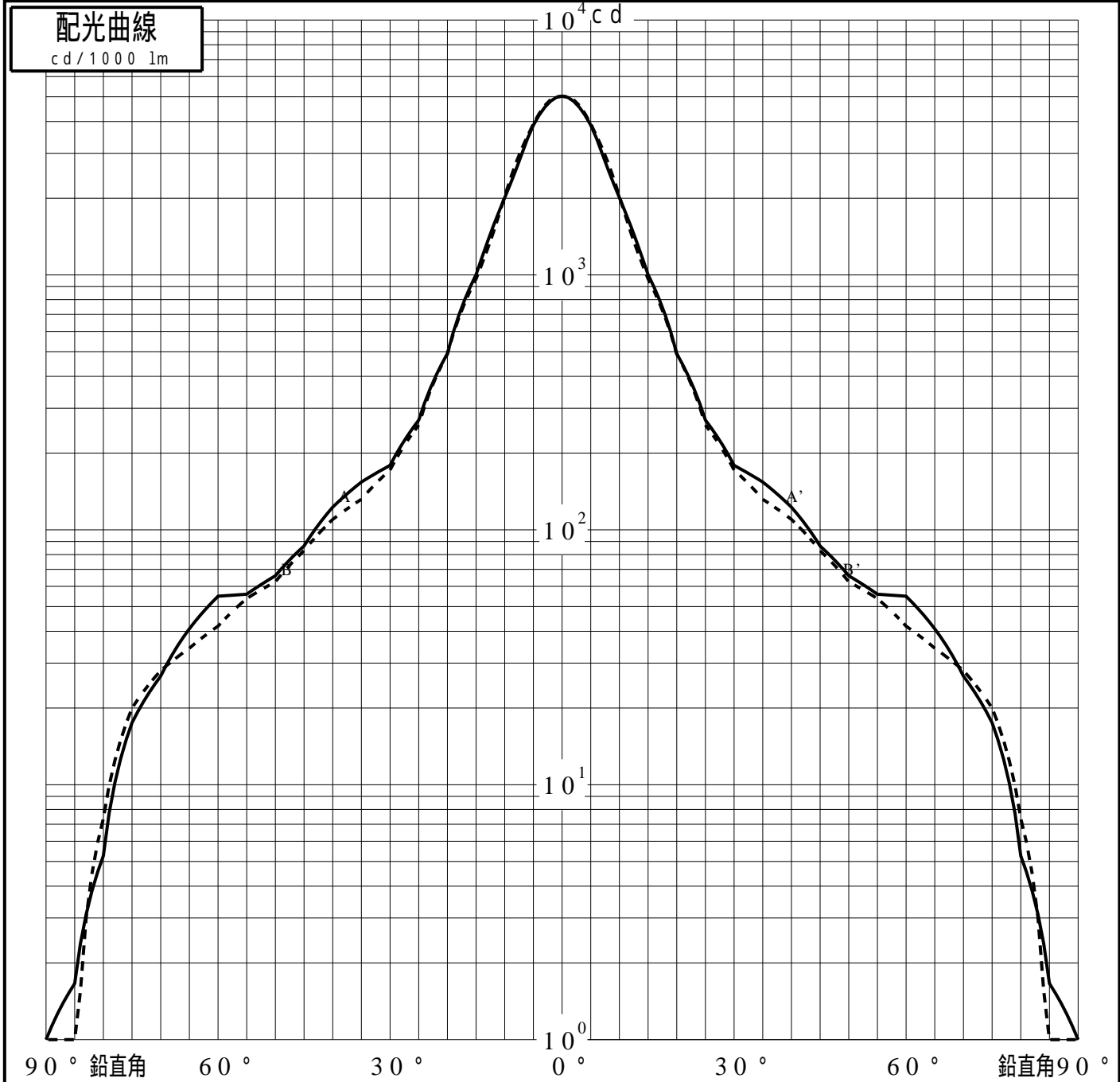


投光照明器具特性

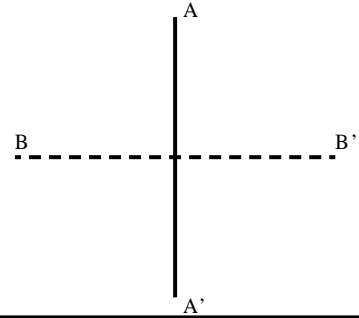
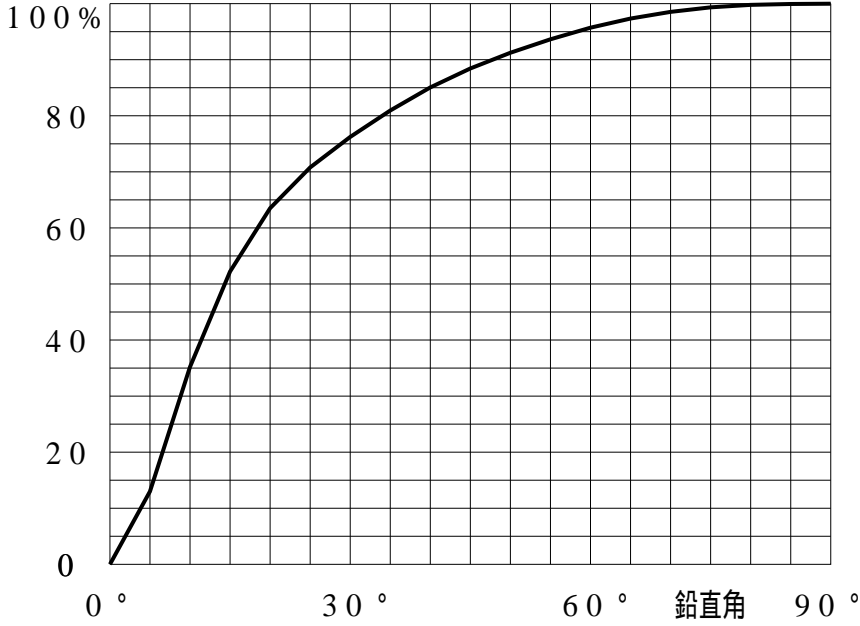
品名(品番)	NYS 1 2 8 2 7					
光源	LED5000_85_117300 ×1 117300.0 l m					
管理番号	K0168913(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	24.7%	59.5%	68.9%	
最大光度	5028 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 16.6 BB' 17.3	39.8 39.7	52.0 50.7	



投光照明器具特性

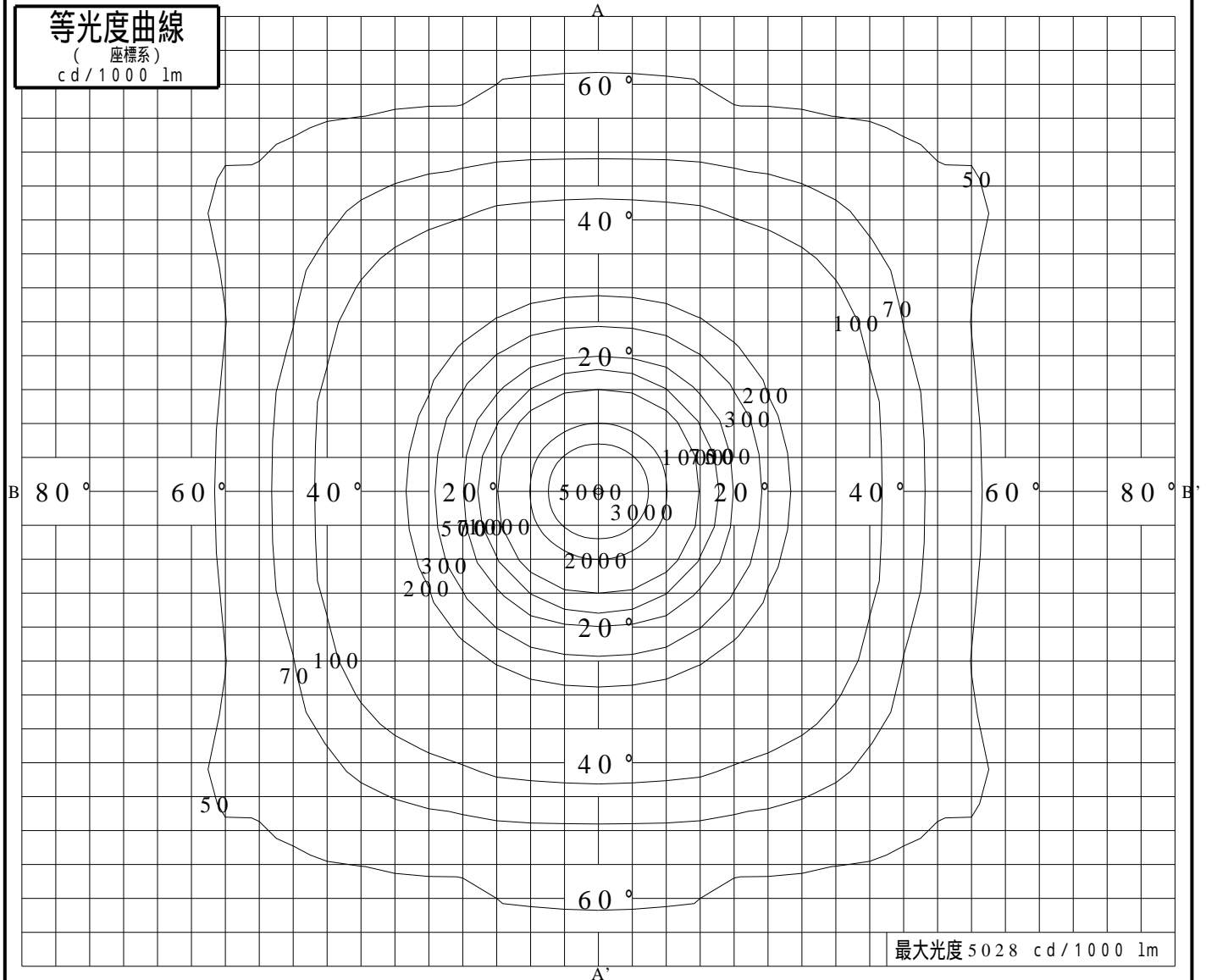
品番 (品名)	NYS 1 2 8 2 7	光源	LED5000_85_117300 x1
管理番号	K0168913(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 5028 cd/1000 lm