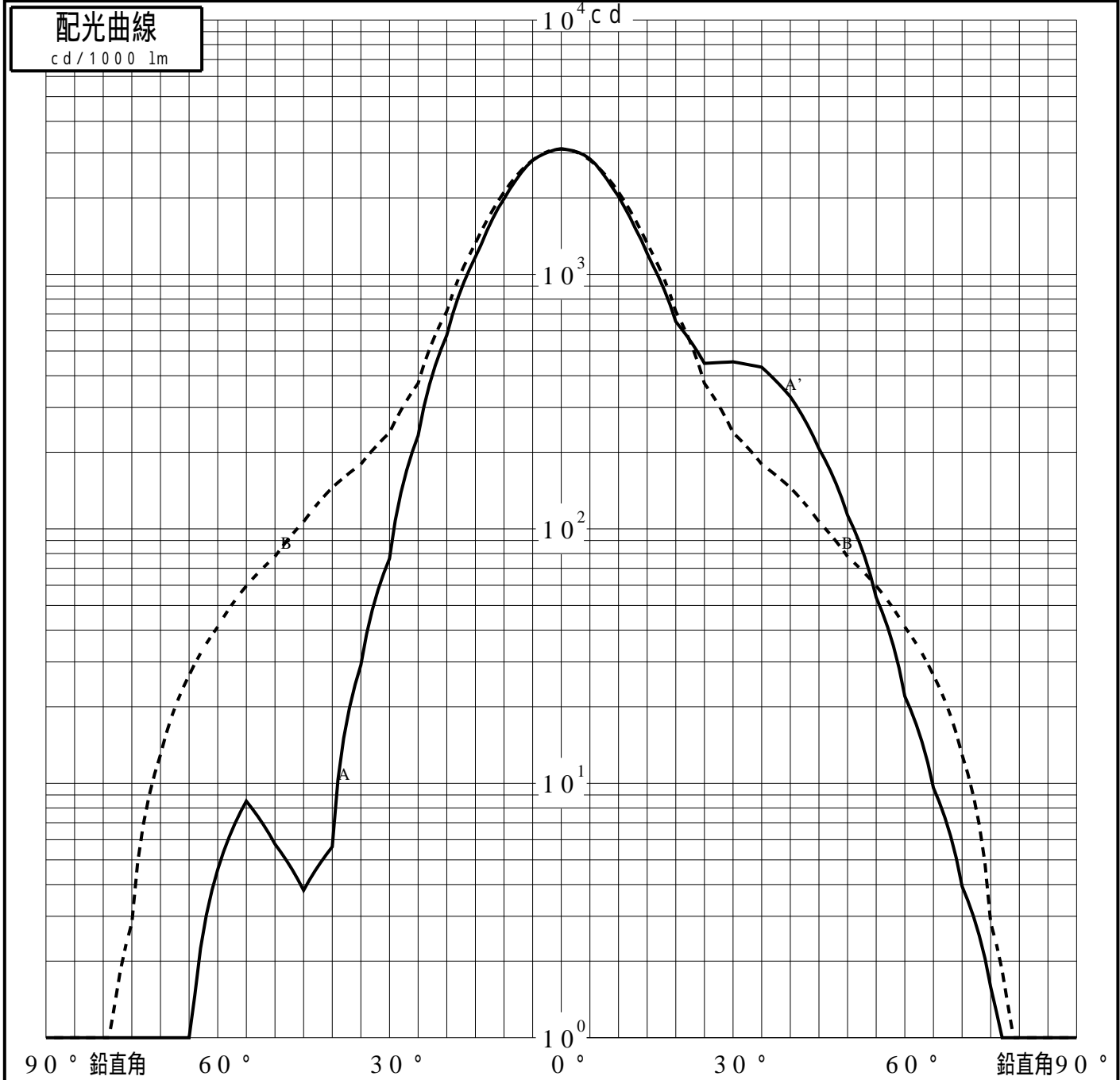


投光照明器具特性

品名(品番)	NYS 1 2 8 3 7 + NYK4 1 2 0 6	
光源	LED5000_85_62900 x1	62900.0 lm
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY	

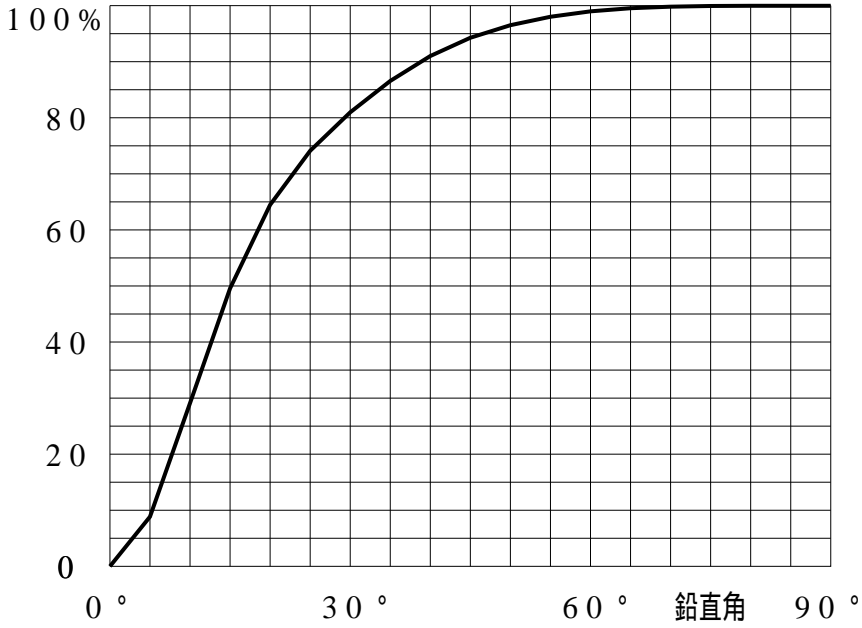
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.0%	77.1%	87.9%
最大光度	3114 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 25.3 BB' 26.9	64.6 54.6	75.2 77.0



投光照明器具特性

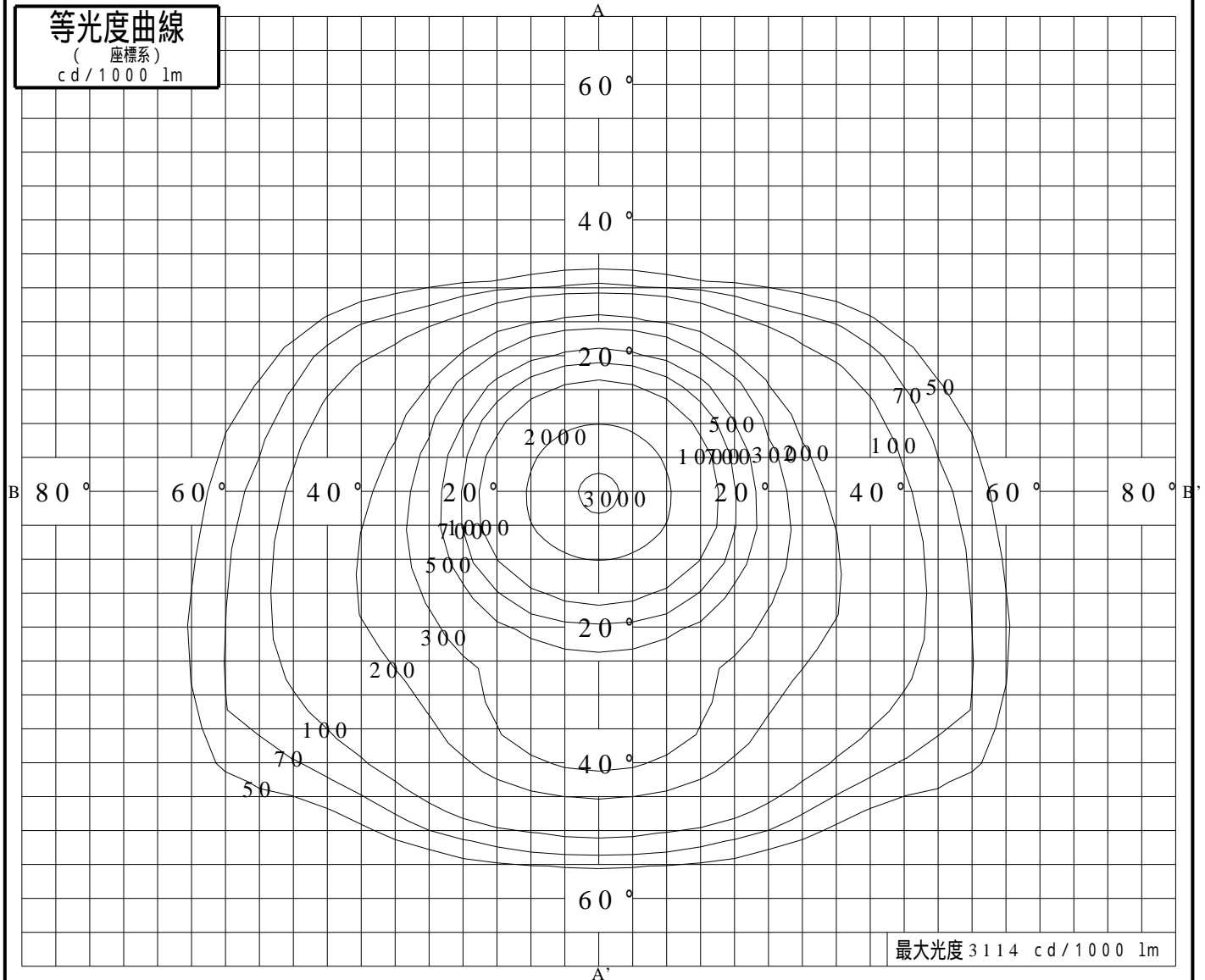
品番(品名)	NYS12837+NYK41206	光源	LED5000_85_62900 ×1
管理番号	K0170832(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3114 cd/1000 lm