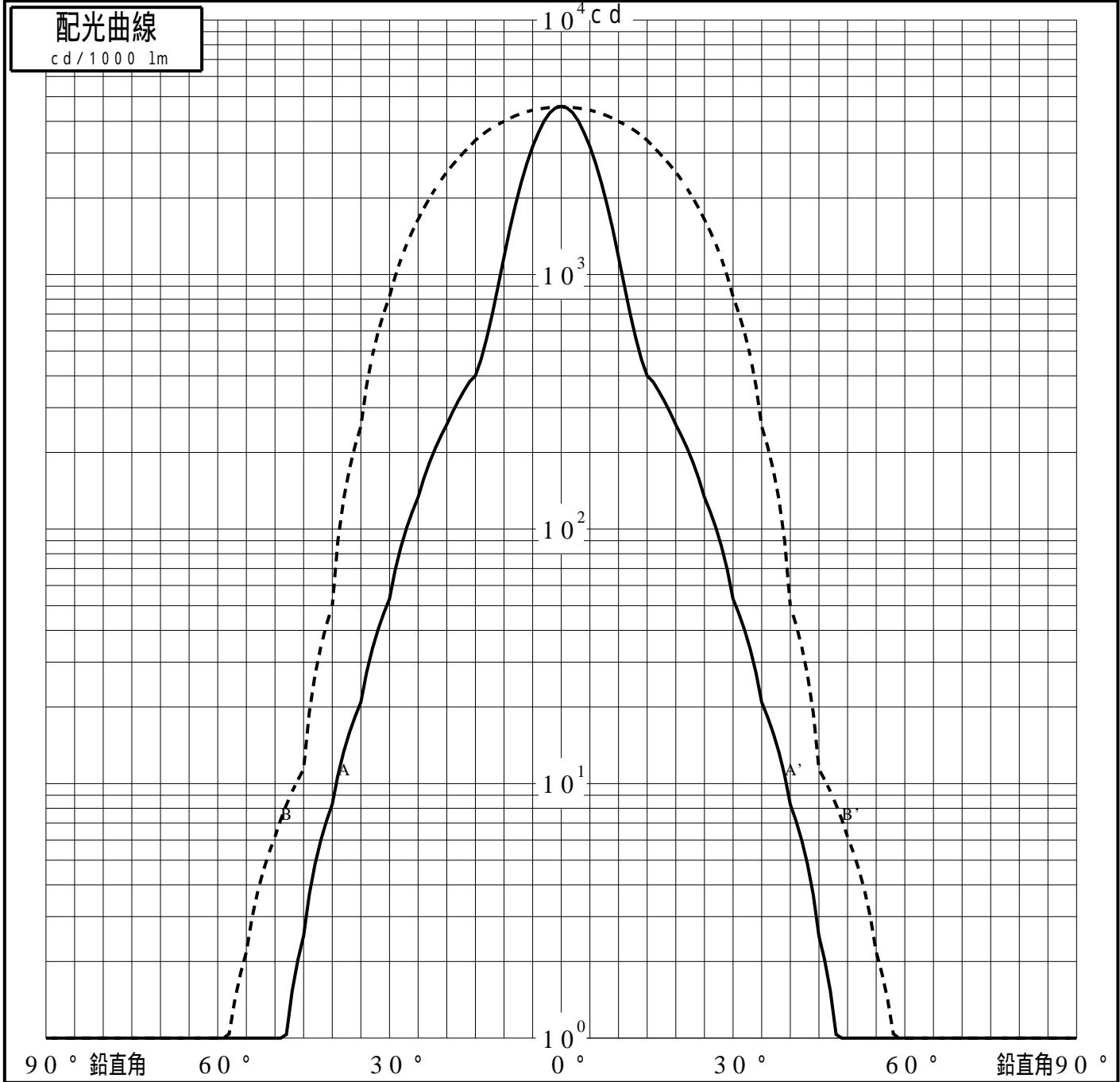


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51311+NTS91052B+NTS90	
光源	LED4000_70_345 ×1	345.0 lm
管理番号	K0158590(0)DJ1 XY	

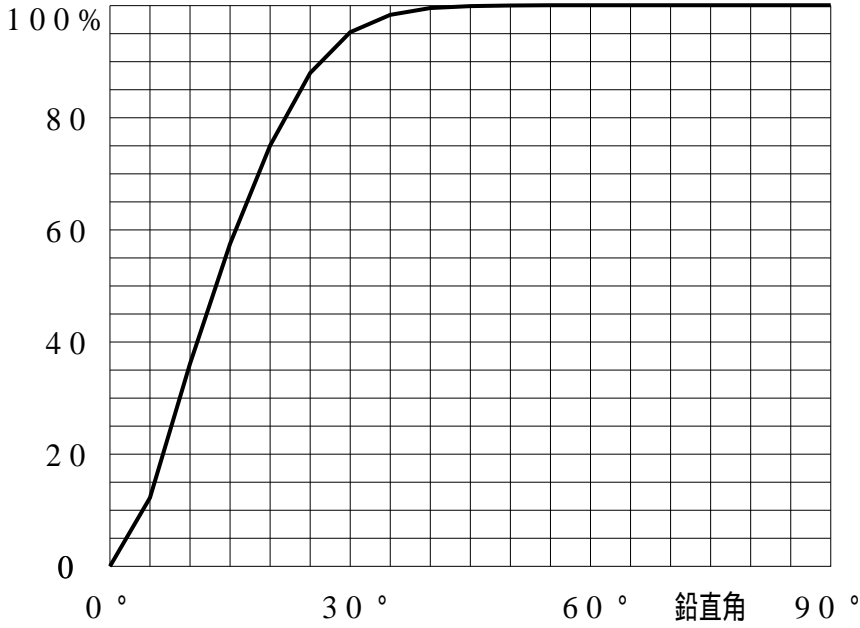
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	48.4%	85.6%	93.0%
最大光度	4575 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 14.0	28.2	42.3
			BB' 42.7	66.4	71.2



投光照明器具特性

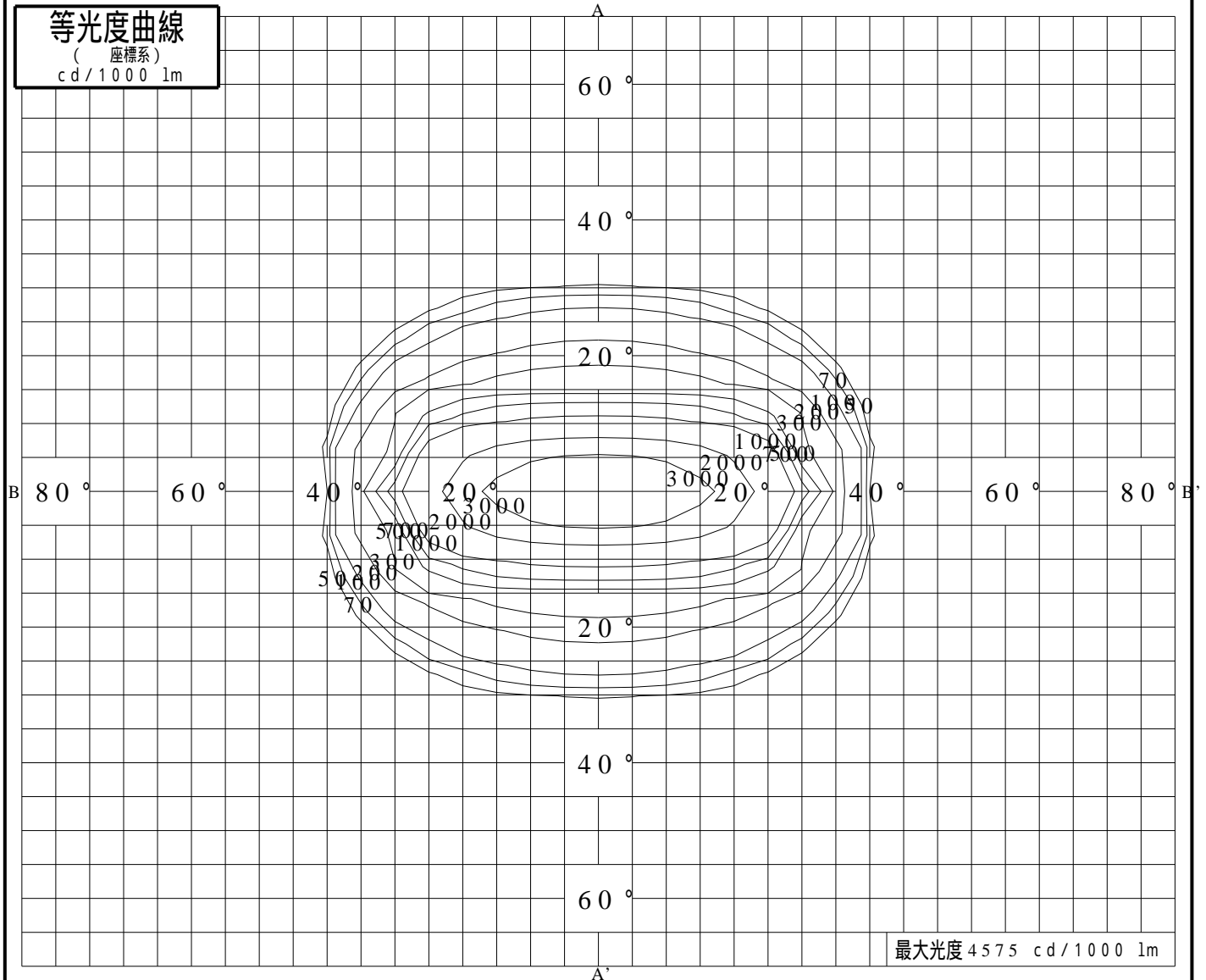
品番 (品名)	NTS51311+NTS91052B+NTS90	光源	LED4000_70_345 ×1
管理番号	K0158590(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 4575 cd/1000 lm