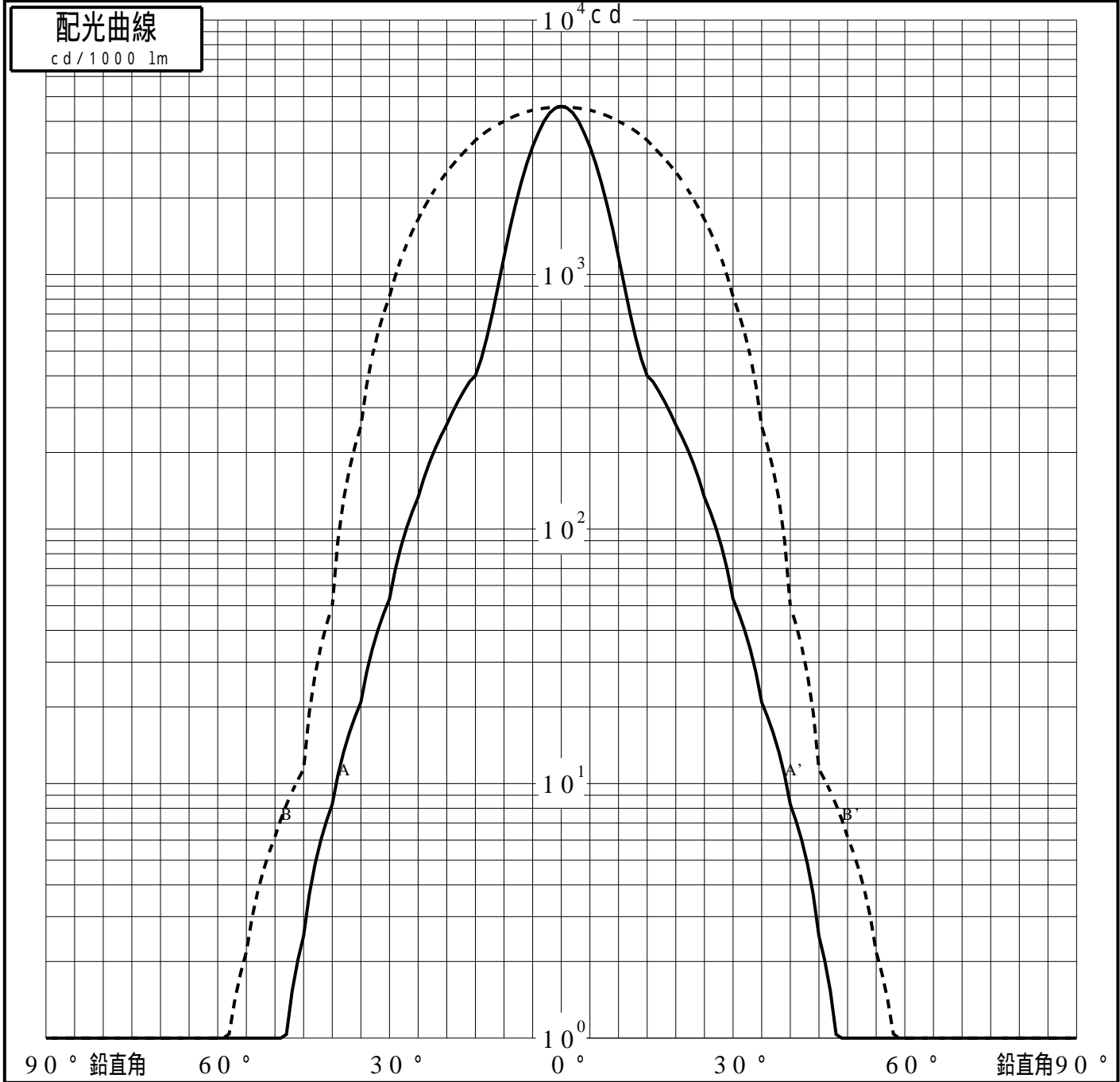


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51314+NTS91052W+NTS90	
光源	LED2700_70_310 ×1	310.0 lm
管理番号	K0158590(0)DJ1 XY	

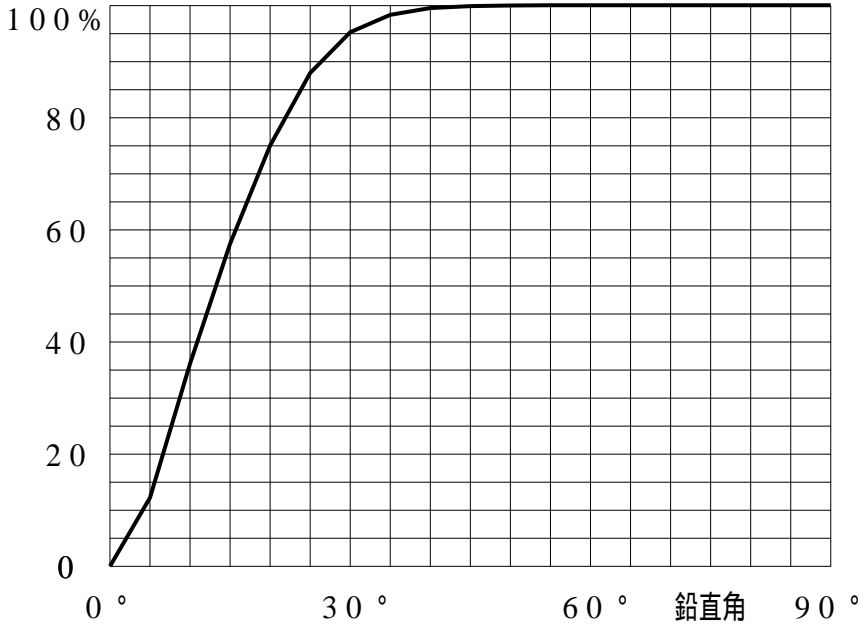
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	48.4%	85.6%	93.0%
最大光度	4575 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 14.0 BB' 42.7	28.2 66.4	42.3 71.2



投光照明器具特性

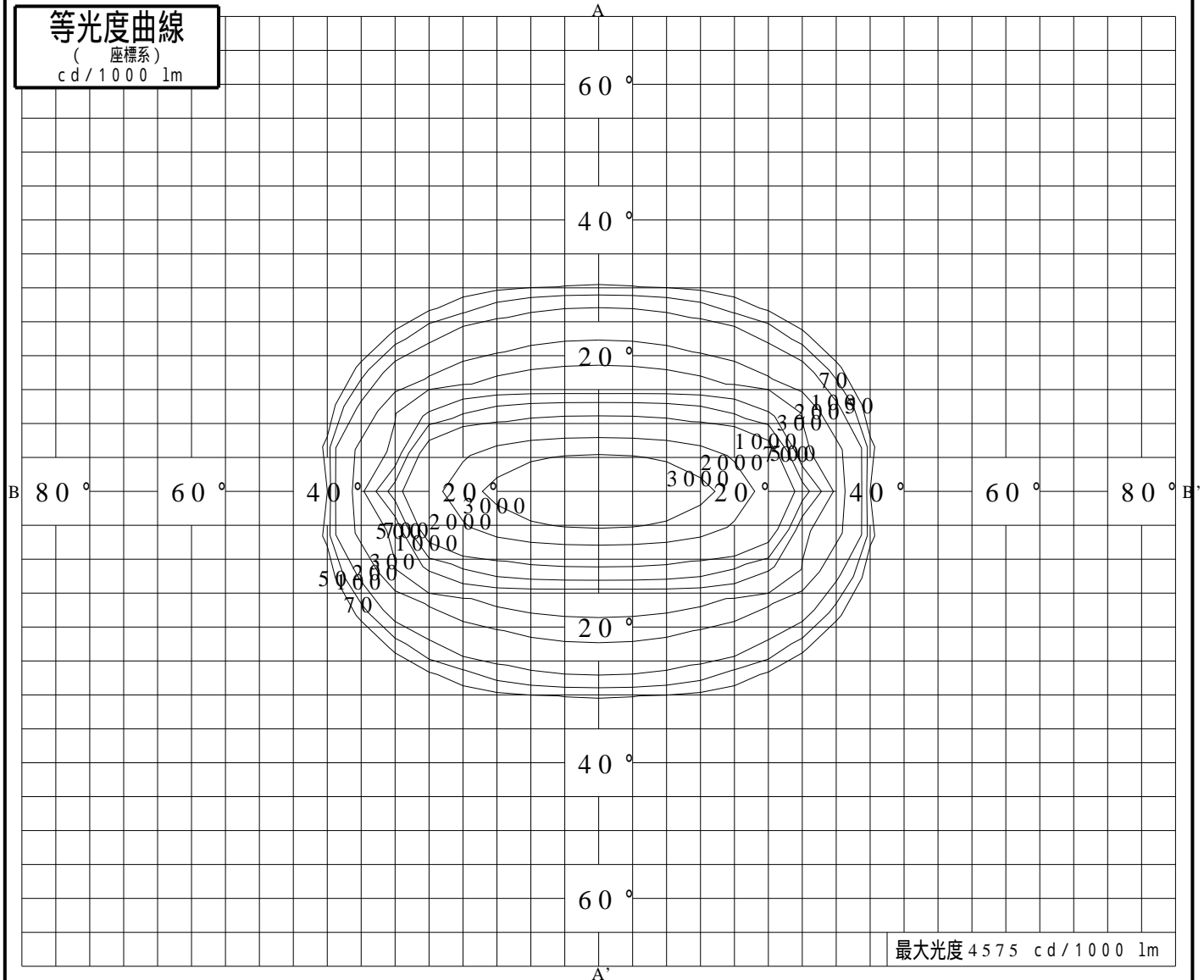
品番 (品名)	NTS51314+NTS91052W+NTS90	光源	LED2700_70_310 ×1
管理番号	K0158590(0)DJ1 XY		

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