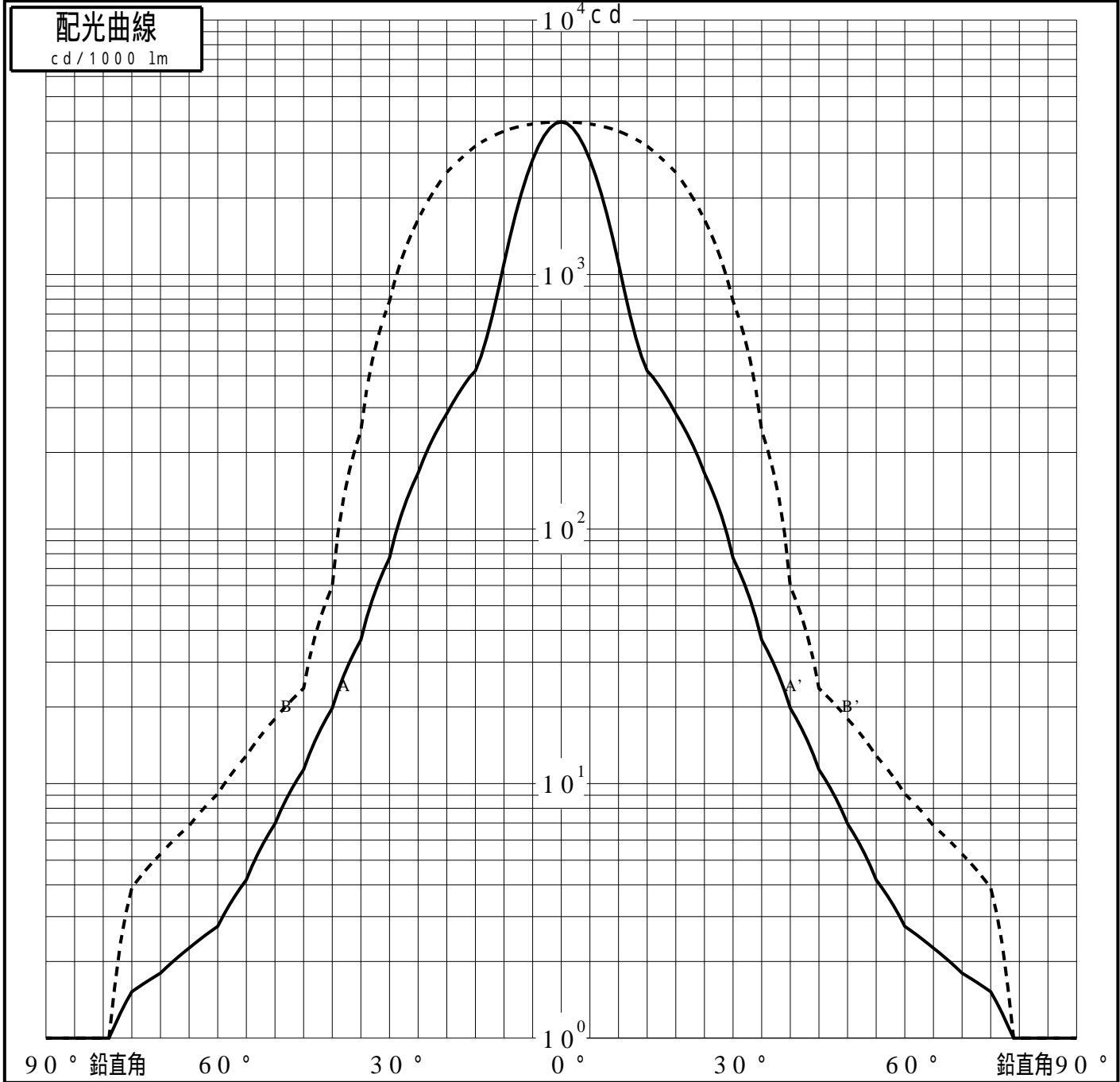


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51318+NTS91050W+NTS90	
光源	LED3000_70_555 ×1	555.0 lm
管理番号	K0156611(0)DJ1 XY	

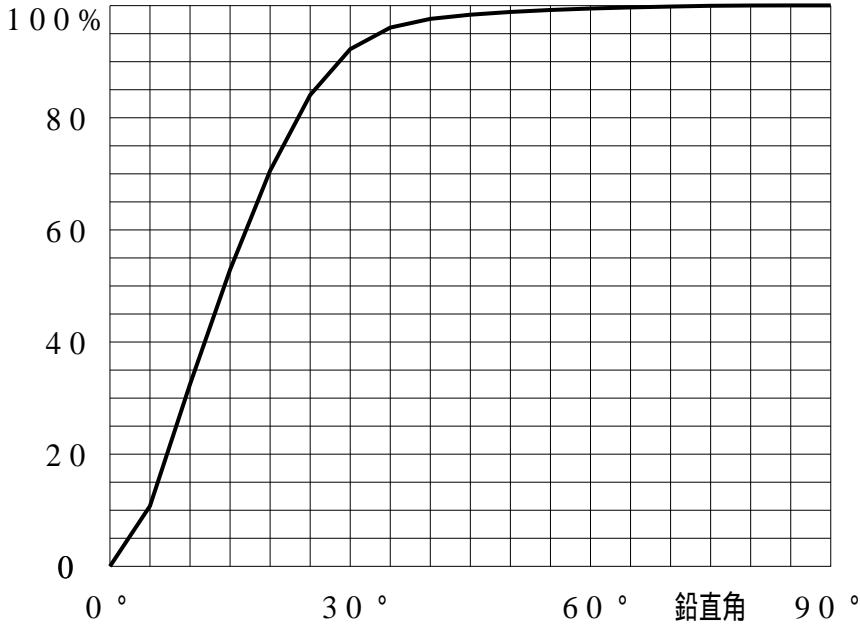
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.0%	84.4%	91.9%
最大光度	3979 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 14.5	31.8	47.2
			BB' 46.1	67.2	72.4



投光照明器具特性

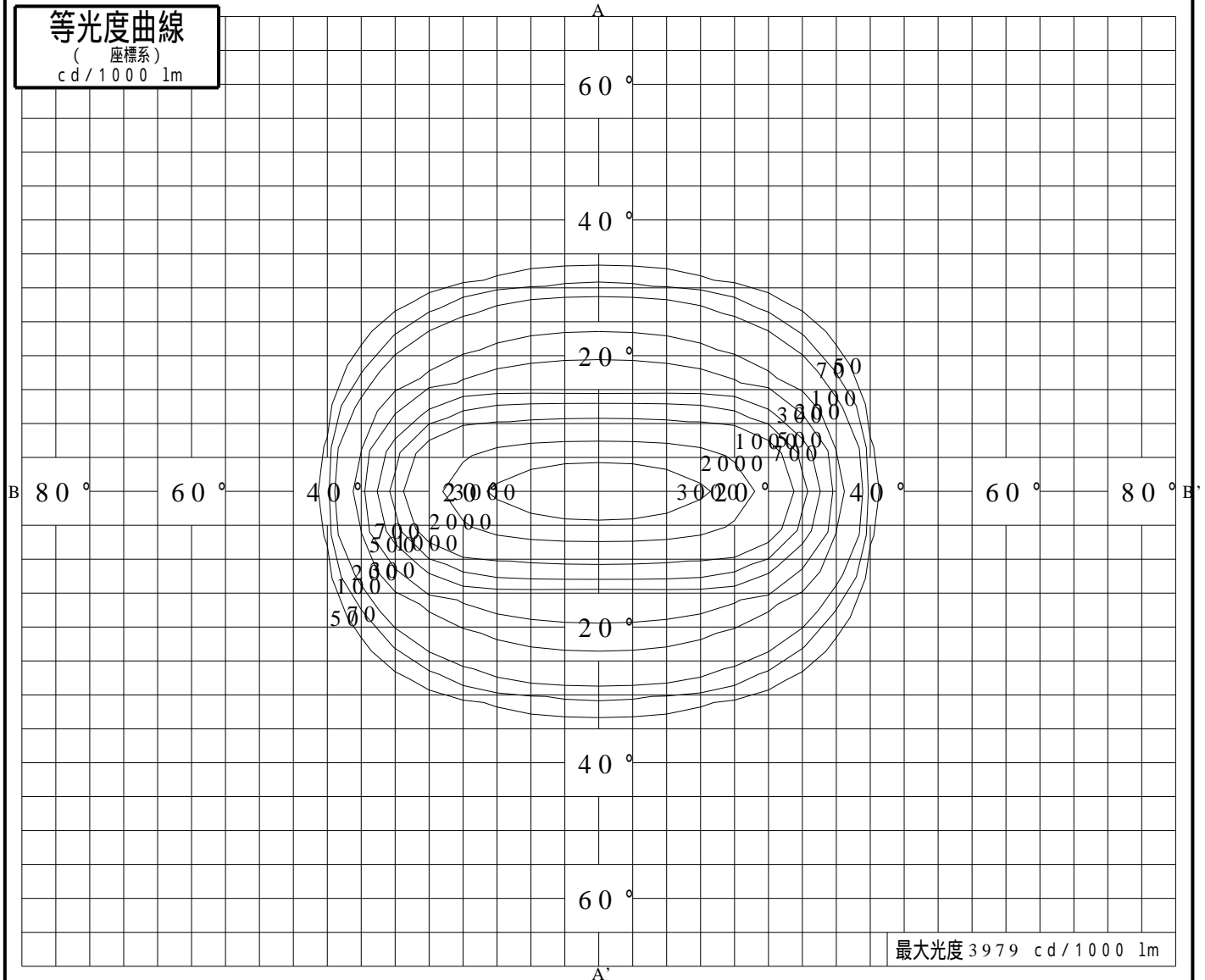
品番 (品名)	NTS51318+NTS91050W+NTS90	光源	LED3000_70_555 ×1
管理番号	K0156611(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 3979 cd/1000 lm