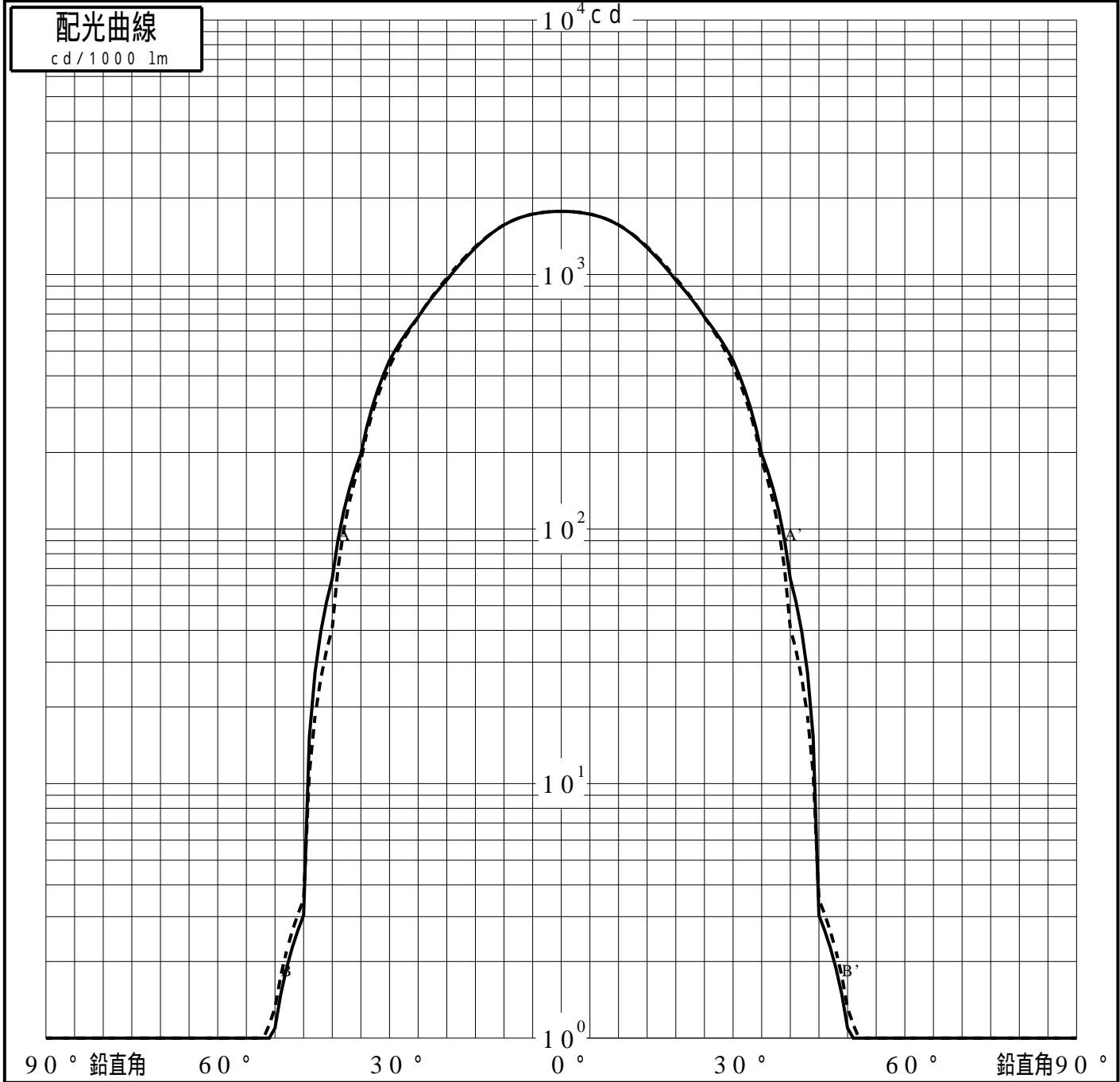


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN8 2 1 4 3	
光源	LED3000_70_350 ×1	350.0 l m
管理番号	K0164553(0)DJ1 XY	

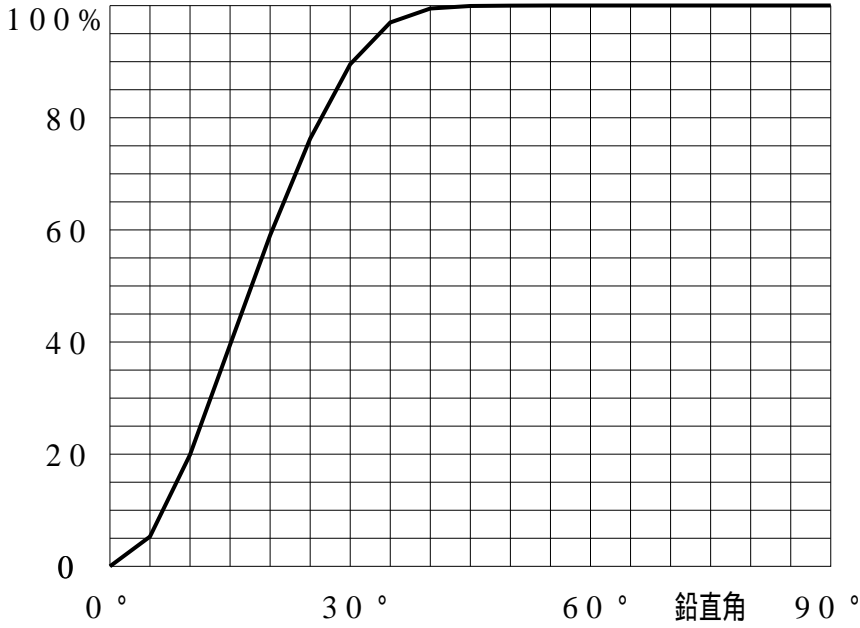
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	54.9%	95.3%	98.4%
最大光度	1771 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 42.4	71.5	78.1
			BB' 42.8	70.6	76.7



投光照明器具特性

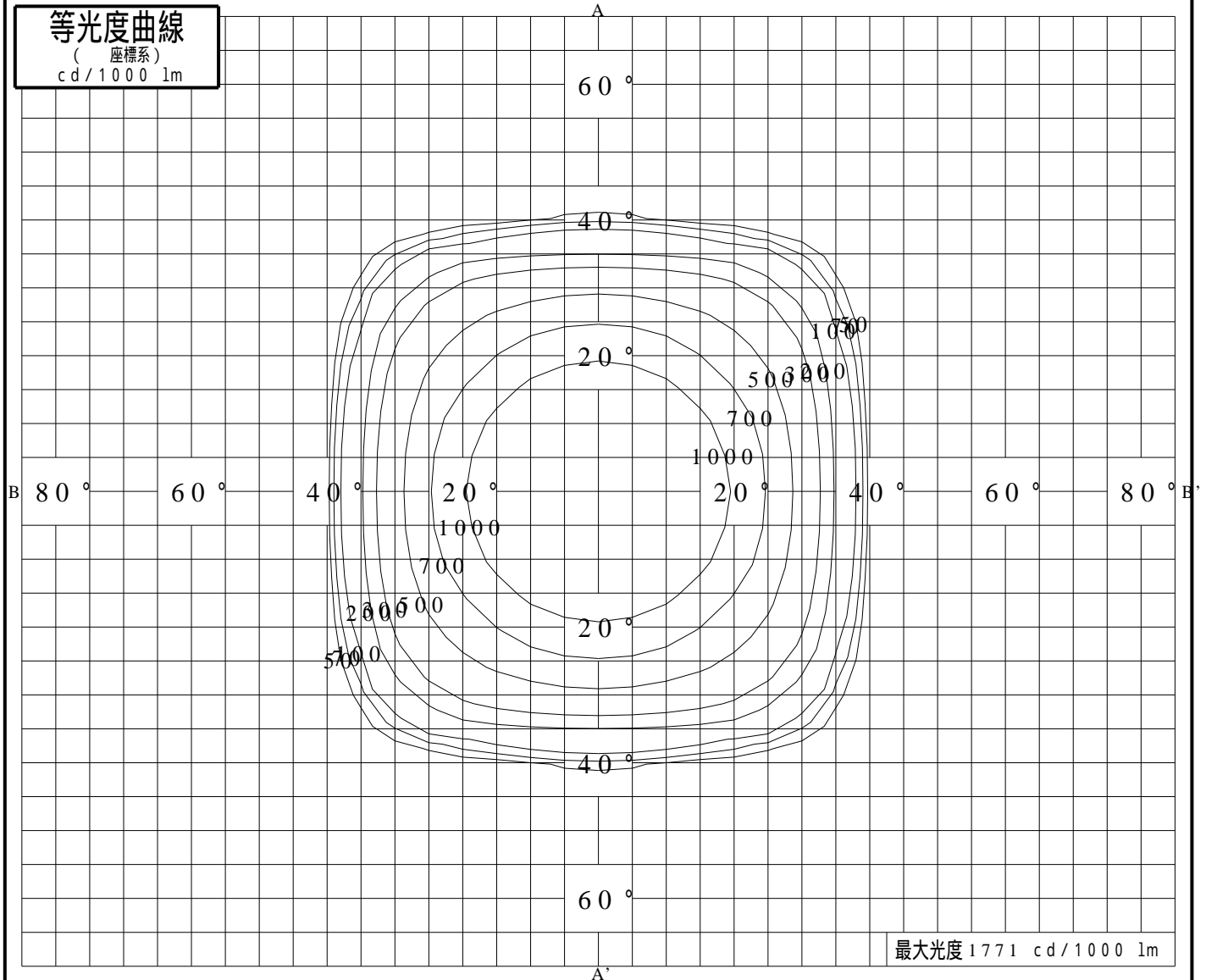
品番 (品名)	NTN8 2 1 4 3	光源	LED3000_70_350 ×1
管理番号	K0164553(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1771 cd/1000 lm