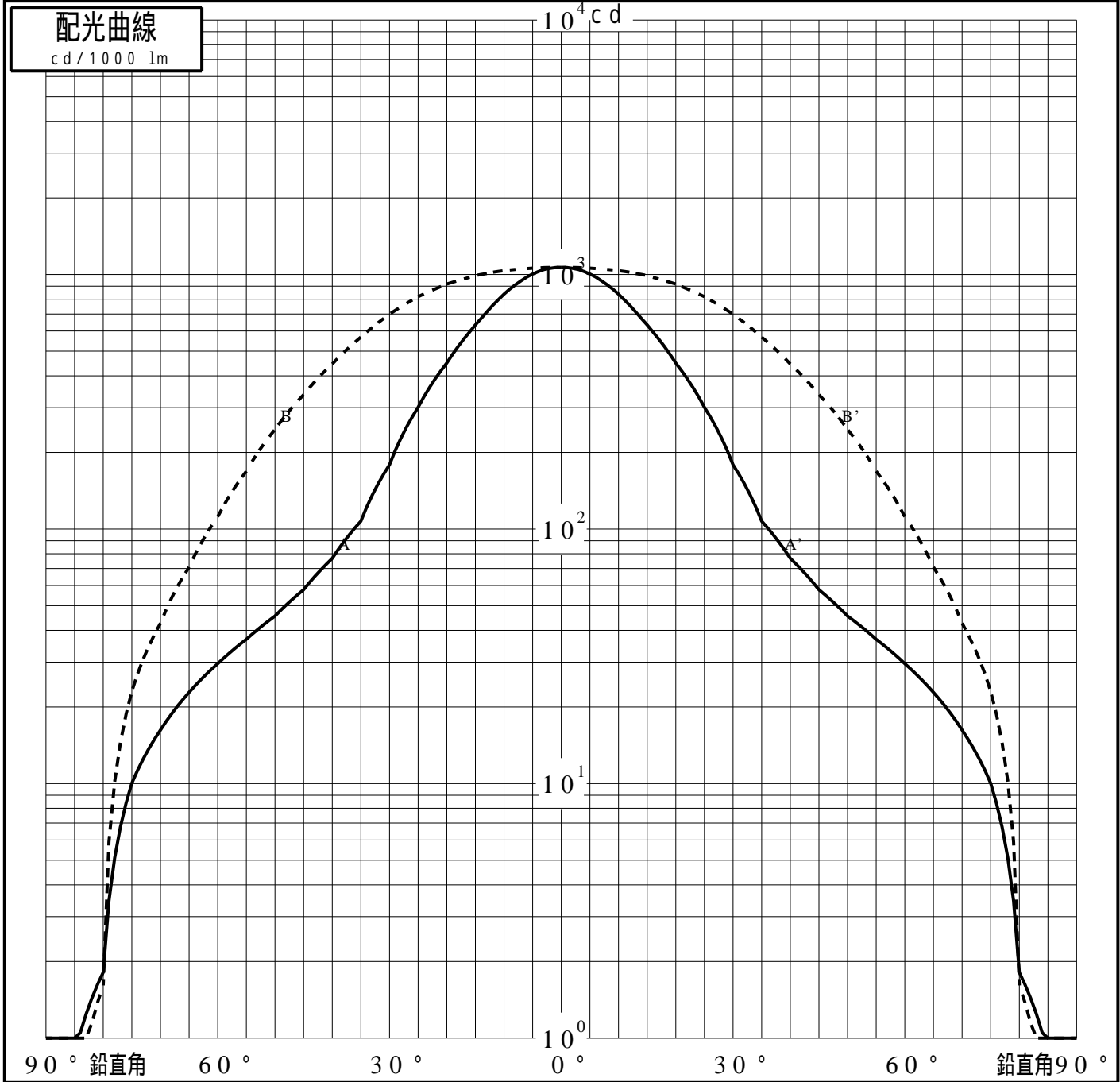


投光照明器具特性

品名(品番)	NNN06082W+ NNN89052	
光源	LED3500_70_2870 ×1	2870.0 lm
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY	

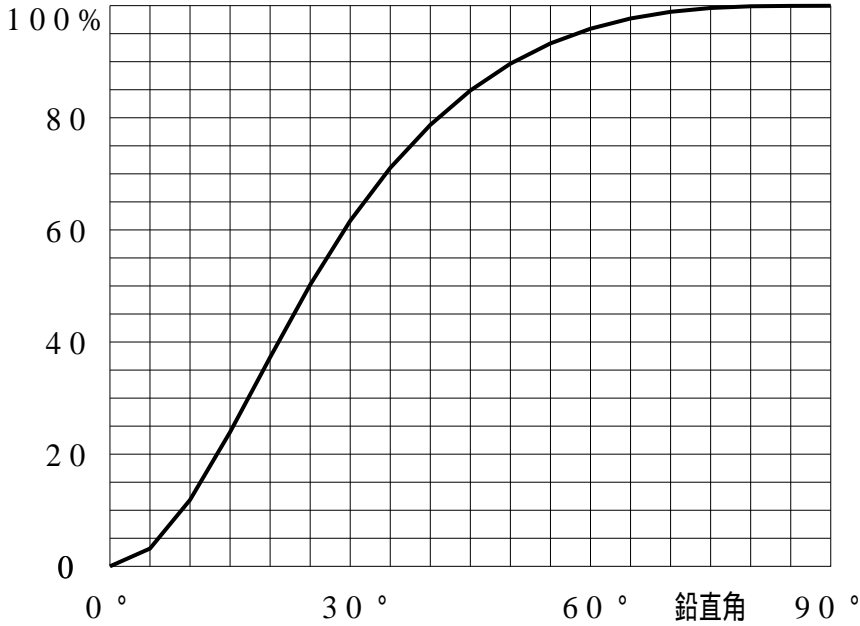
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.0%	87.7%	94.9%
最大光度	1066 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 35.4	70.3	93.7
			BB' 72.9	121.3	136.2



投光照明器具特性

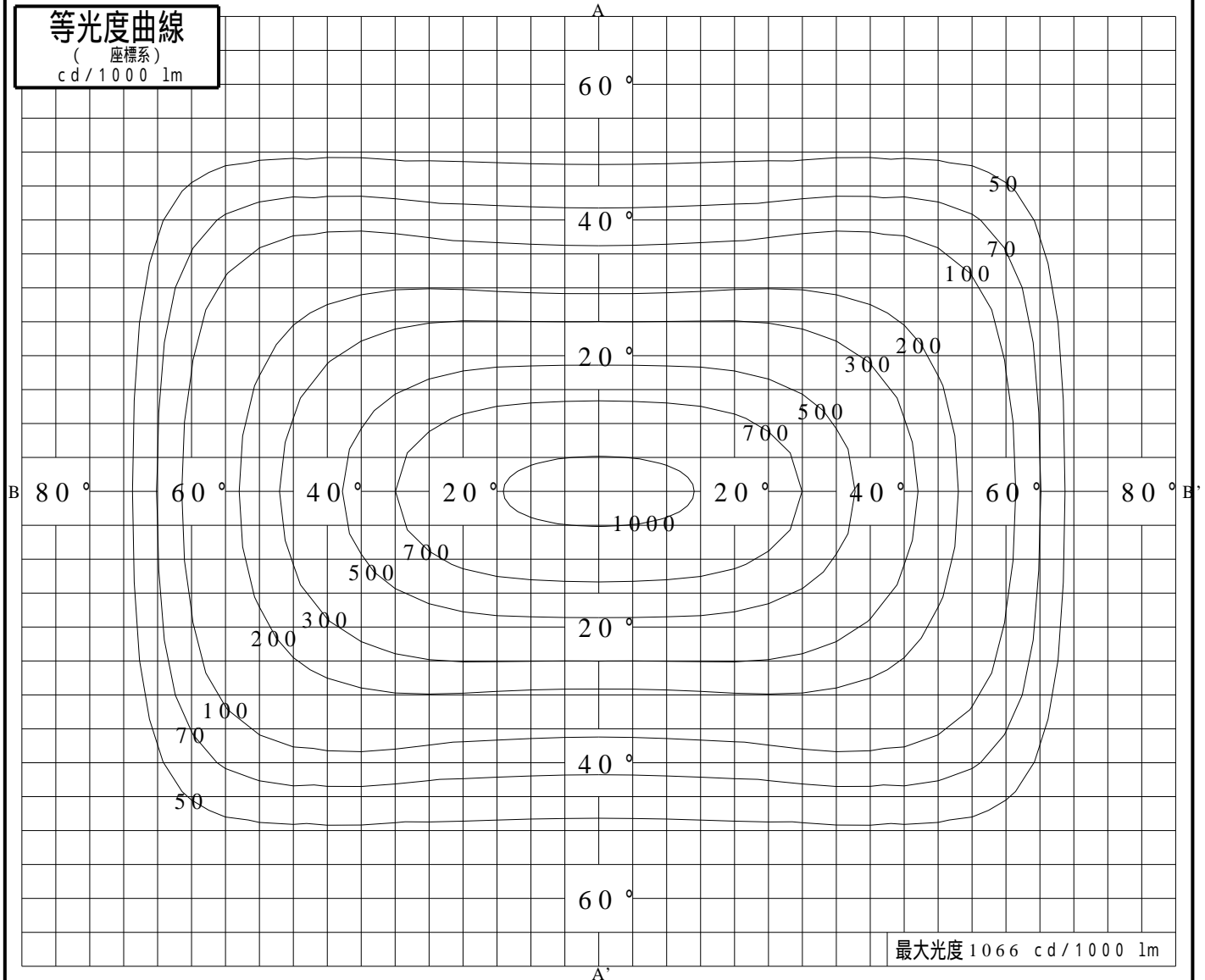
品番 (品名)	NNN06082W+NNN89052	光源	LED3500_70_2870 ×1
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1066 cd/1000 lm