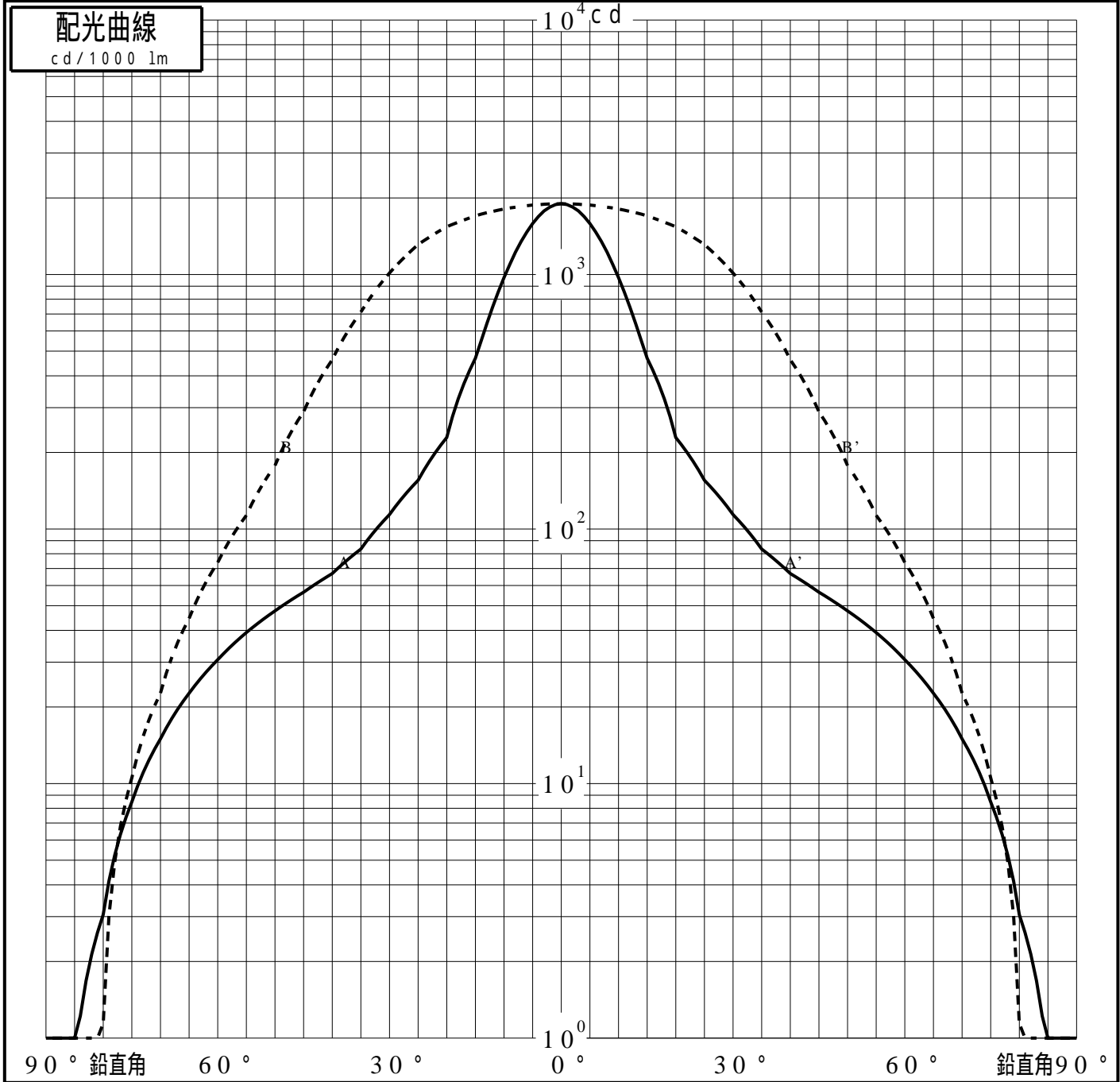


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N6 5 8 8 1 WK+NTS 9 0 2 5 0 + NNN8	
光源	LED3500_70_1975 ×1	1975.0 lm
管理番号	K0172515(0)DJ1 XY	

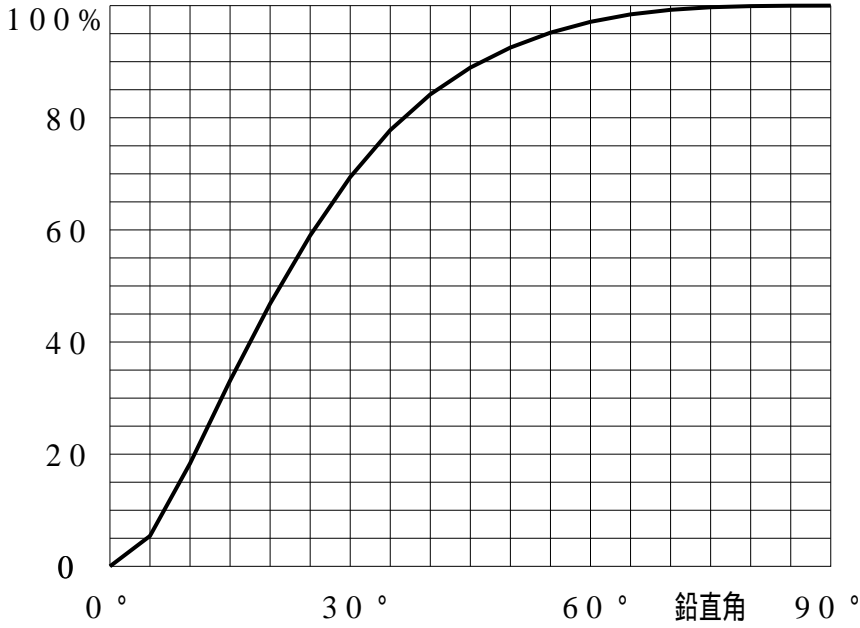
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.0%	78.6%	87.9%
最大光度	1898 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 20.4 BB' 62.2	45.3 98.9	66.3 114.7



投光照明器具特性

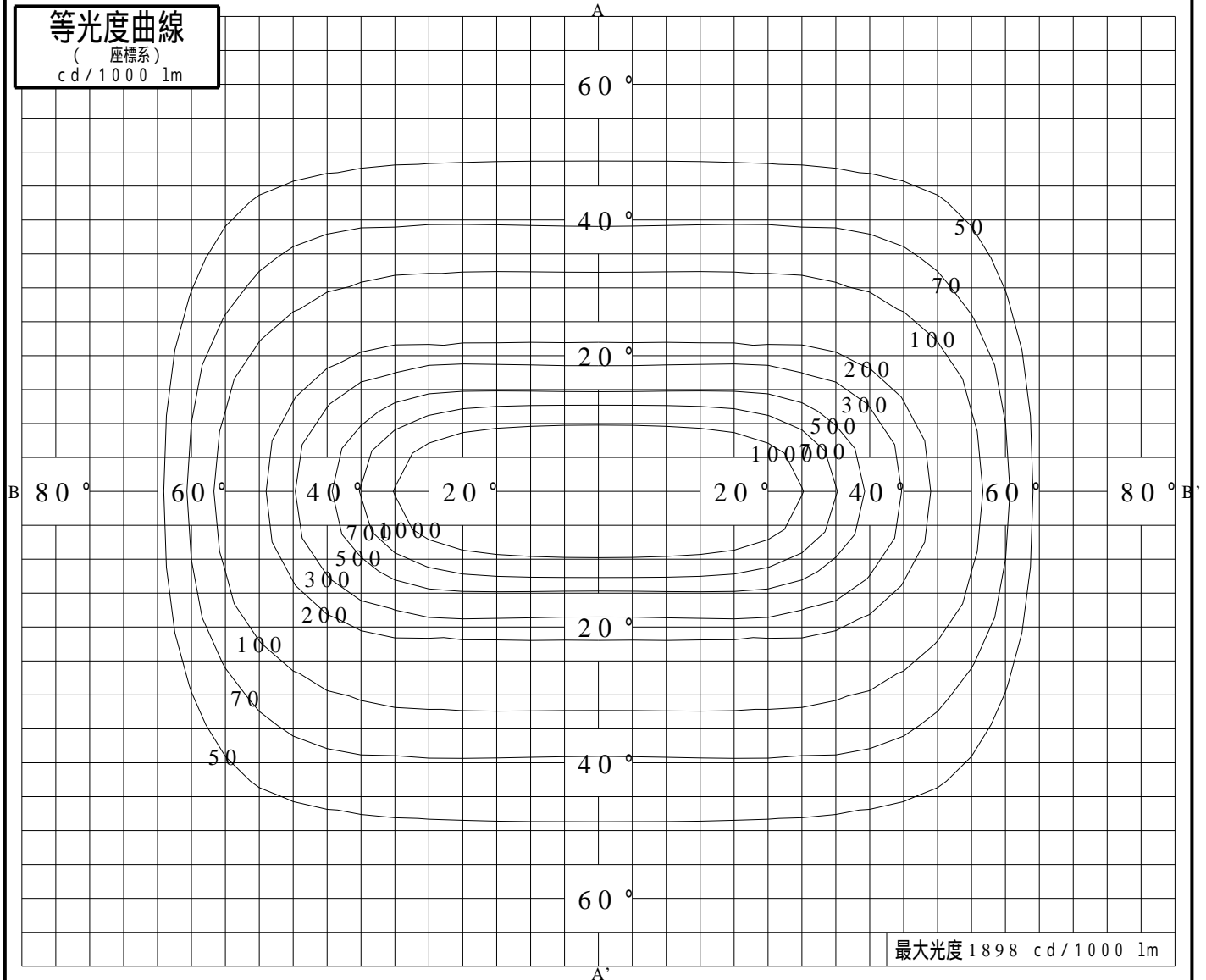
品番 (品名)	NSN65881WK+NTS90250+NNN8	光源	LED3500_70_1975 ×1
管理番号	K0172515(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1898 cd/1000 lm