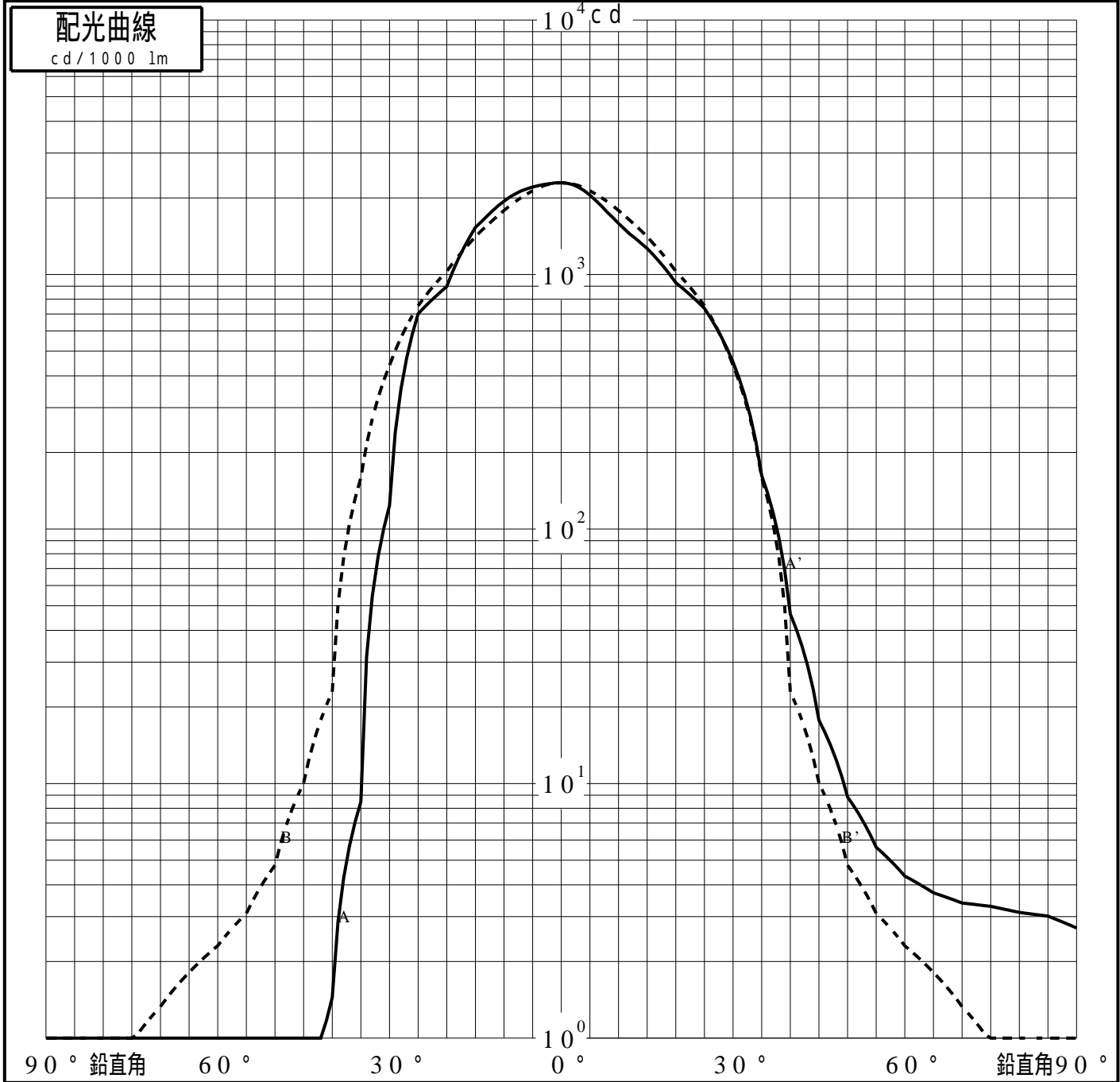


投光照明器具特性

品名(品番)	YYY3 3 2 3 2 + YYY9 5 0 1 1	
光源	LED4000_70_1860 ×1	1860.0 lm
管理番号	K0177501(0)DJ1 XY	

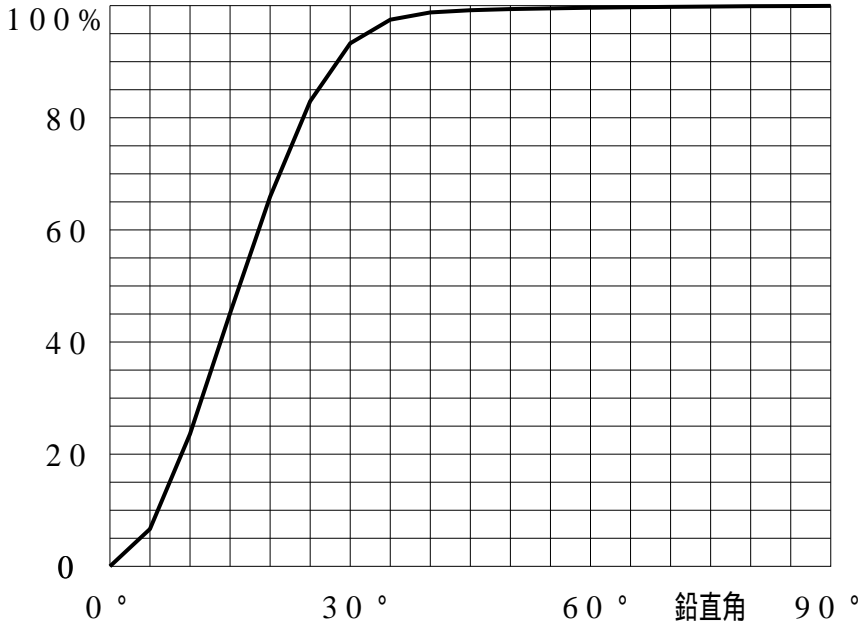
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	50.4%	94.6%	96.9%
最大光度	2294 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 34.8	62.9	67.4
			BB' 36.9	67.5	73.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	YYY33232+YYY95011	光源	LED4000_70_1860 ×1
管理番号	K0177501(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

