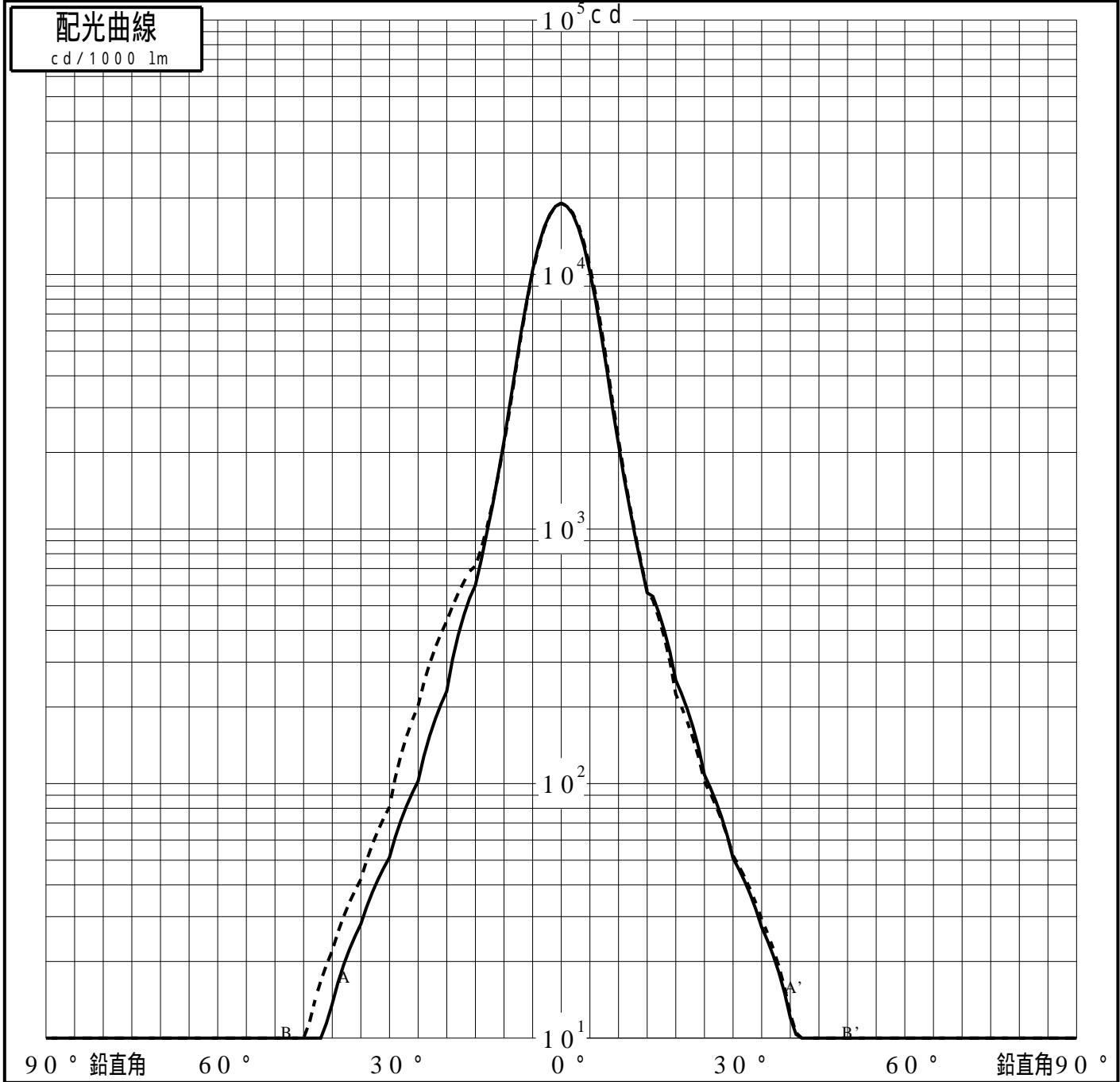


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY62101+NTS90101K+NYY90	
光源	LED4000_70_65 ×1	65.0 lm
管理番号	K0195340(0)DJ1 XY	

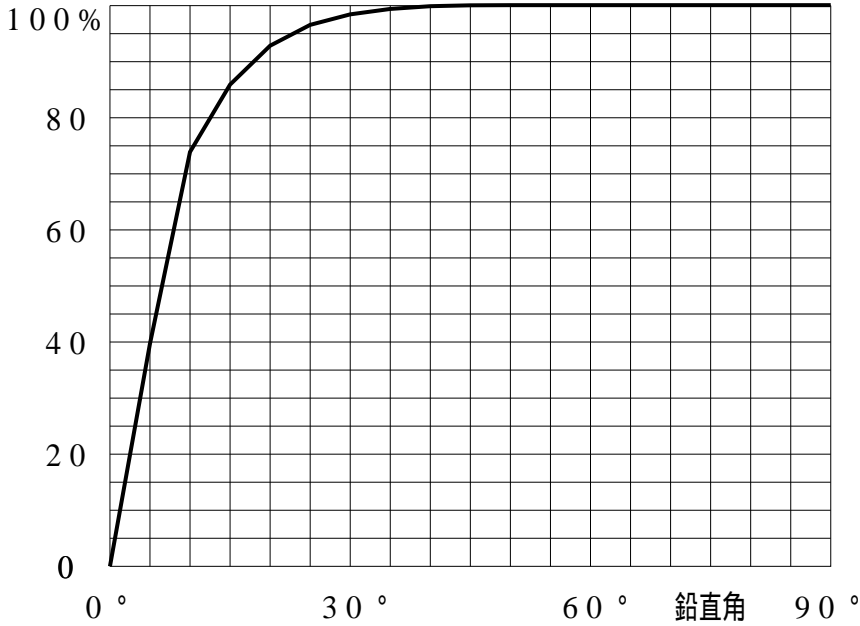
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	37.9%	71.8%	79.4%
最大光度	19080 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 10.6 BB' 10.8	21.0	25.9 26.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY62101+NTS90101K+NY90	光源	LED4000_70_65 ×1
管理番号	K0195340(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm

