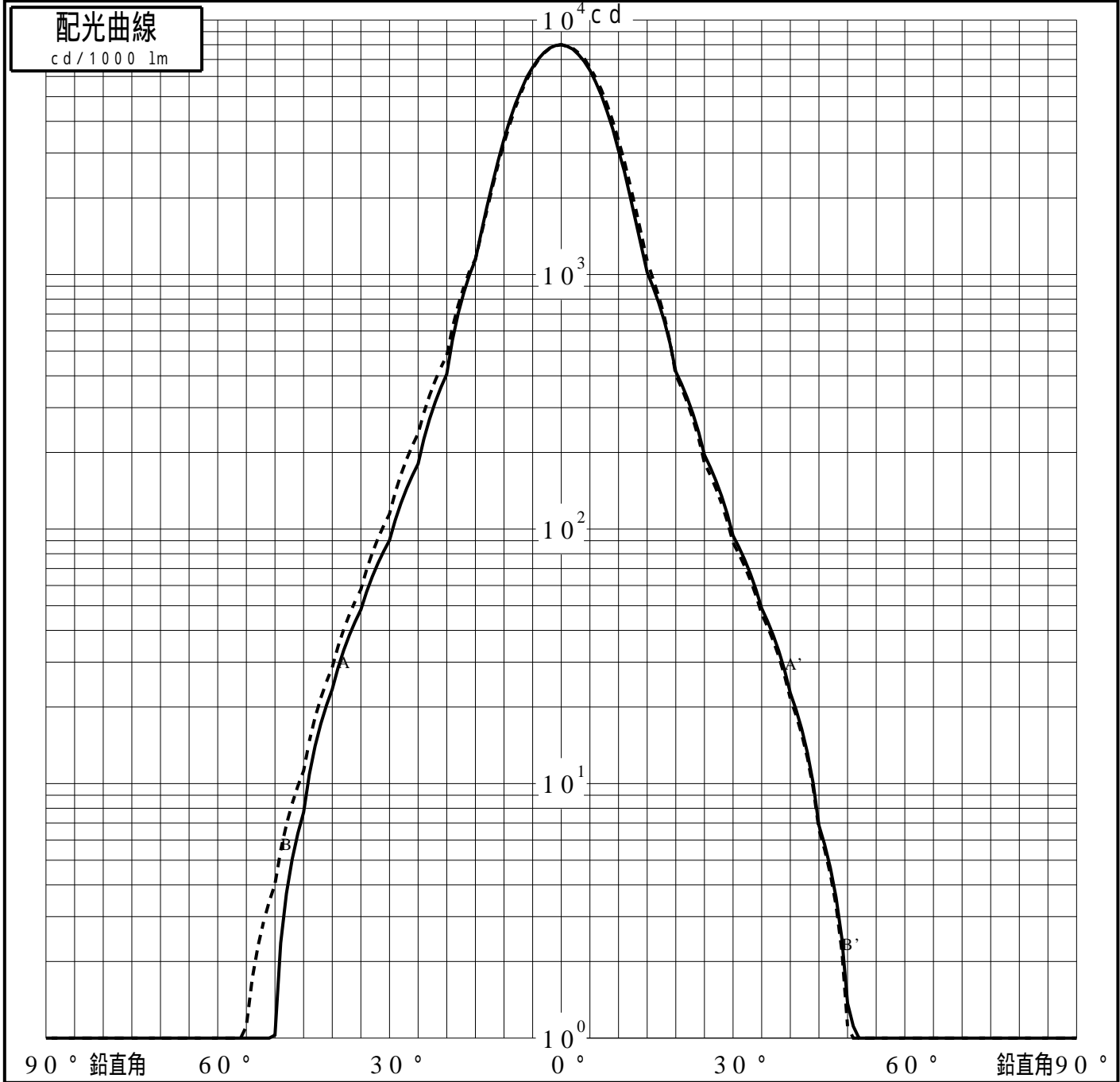


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY83214+NTS90200+NYY900	
光源	LED2700_70_765 ×1	765.0 lm
管理番号	K0195229(0)DJ1 XY	

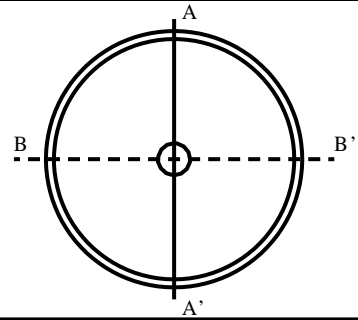
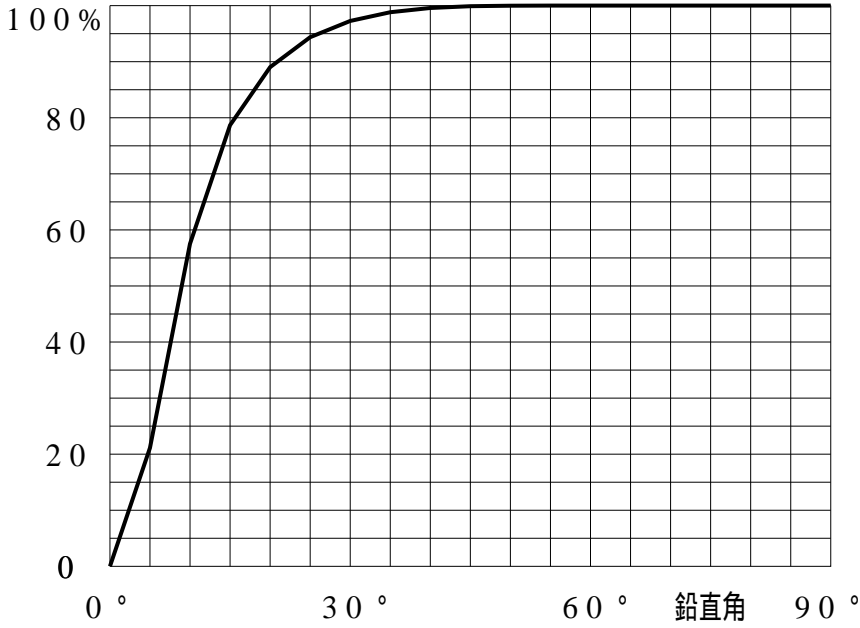
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	43.9%	80.1%	86.8%
最大光度	8001 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 17.6	34.2	40.5
			BB' 17.8	34.9	41.7



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY83214+NTS90200+NYY900	光源	LED2700_70_765 ×1
管理番号	K0195229(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

