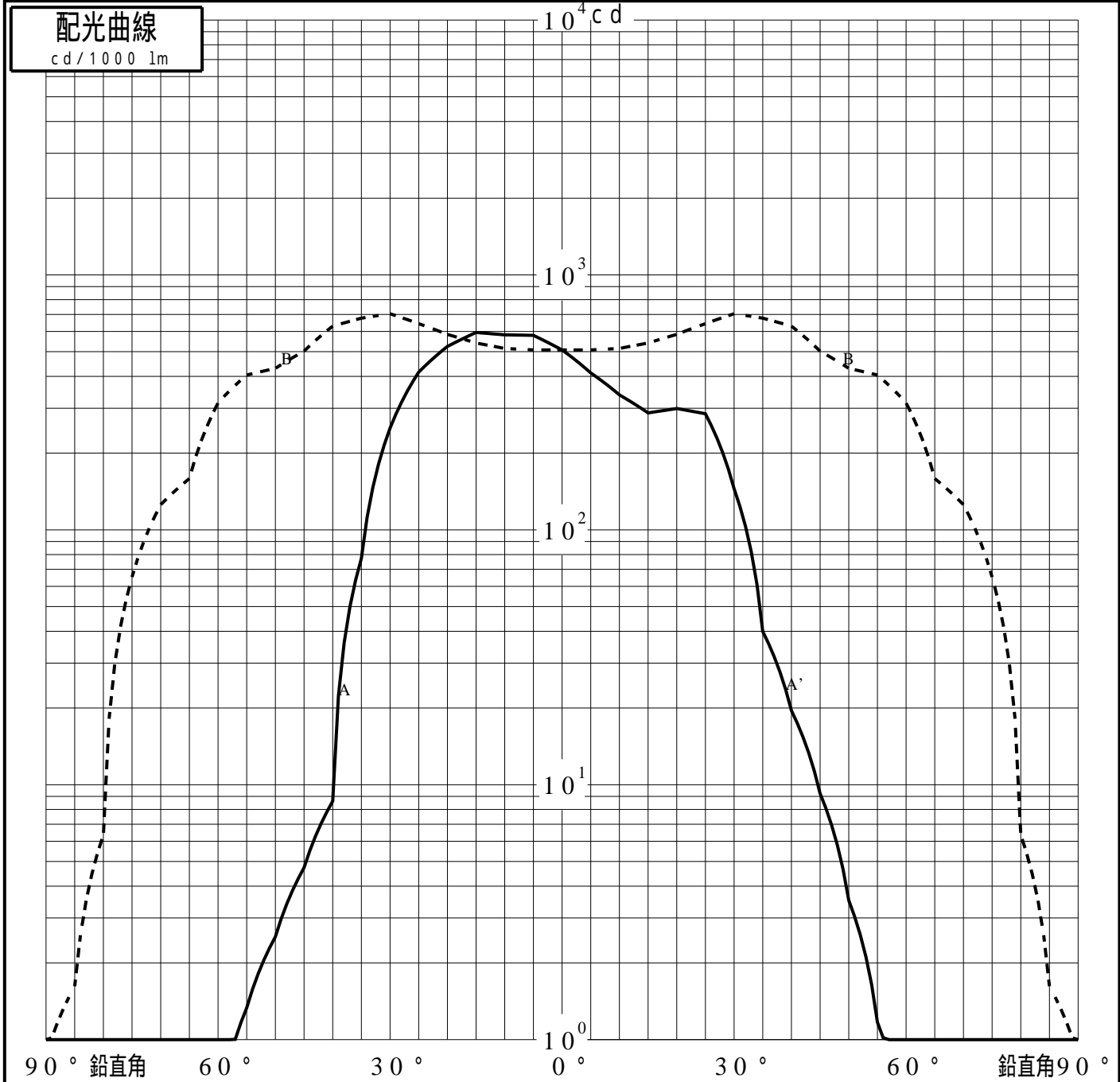


投光照明器具特性

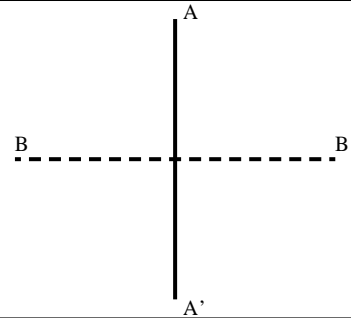
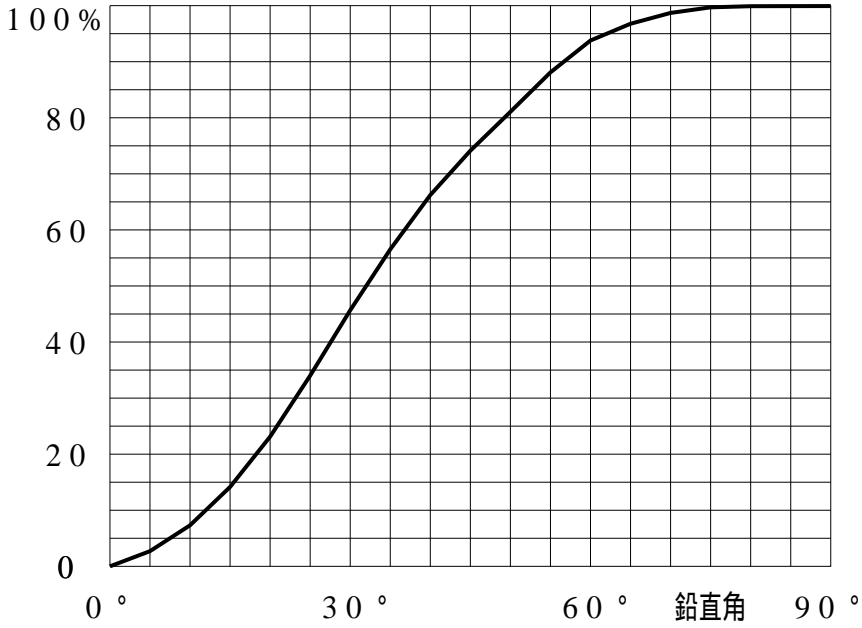
品名(品番)	NNY24924+NNY28476_0DEG					
光源	LED5000_80_4630 x1 4630.0 lm					
管理番号	K0157160(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	一面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	86.0%	97.6%	98.7%	
最大光度	715 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 56.0 BB 123.9	71.4 152.5	77.3 156.8	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNY24924+NNY28476_0 DEG	光源	LED5000_80_4630 ×1
管理番号	K0157160(0) DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

