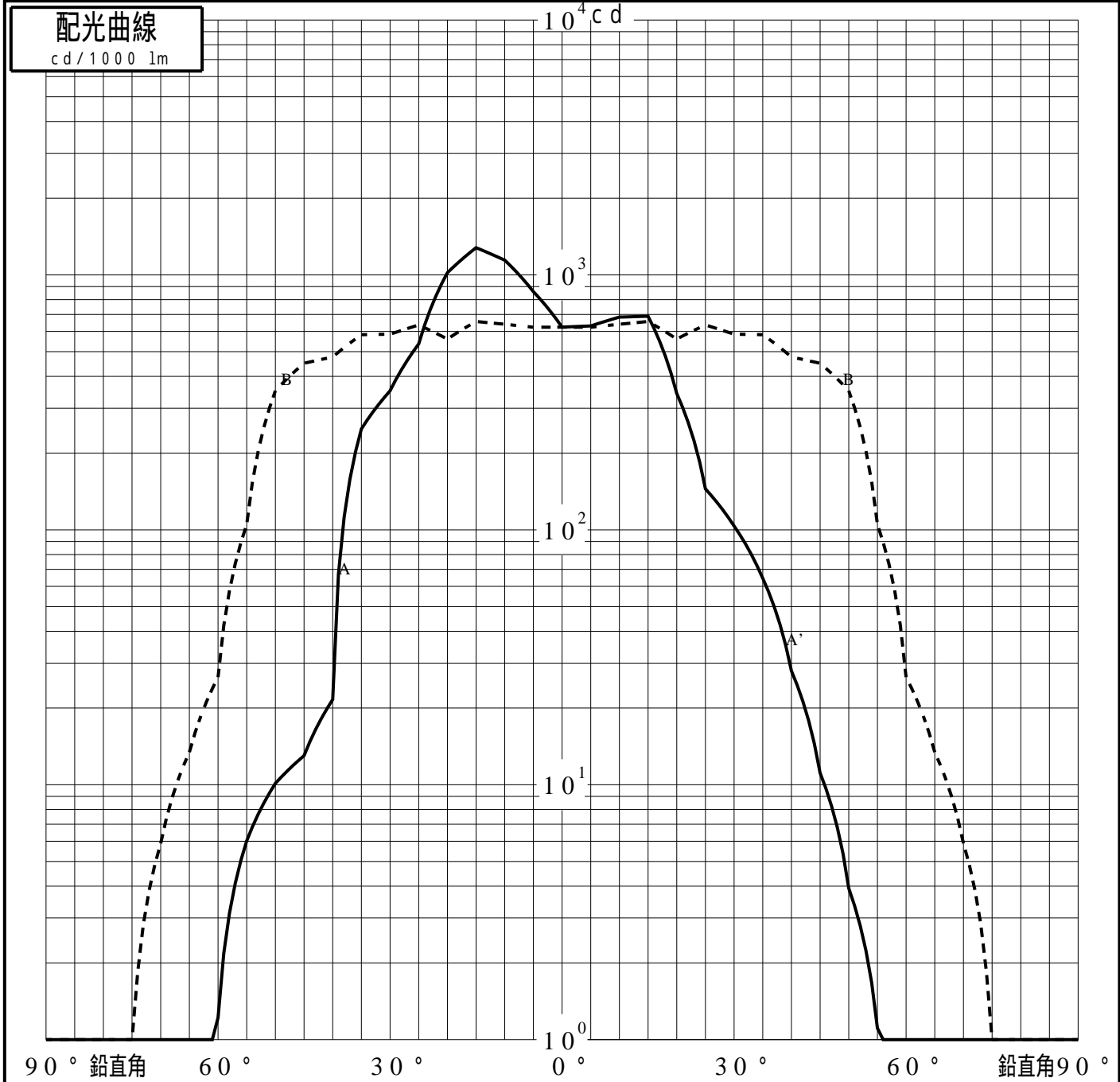


投光照明器具特性

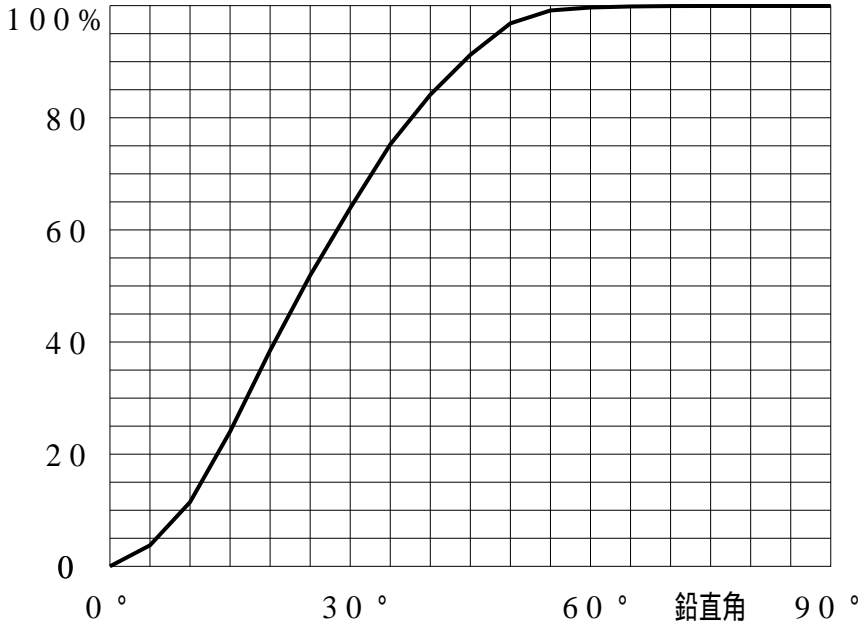
品名(品番)	NNY24905+NNY28477_0DEG					
光源	LED5000_80_1395 x1 1395.0 lm					
管理番号	K0157163(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	一面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	85.0%	97.7%	98.7%	
最大光度	1290 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 52.7 BB 101.6	74.4 115.4	79.3 119.4	



投光照明器具特性

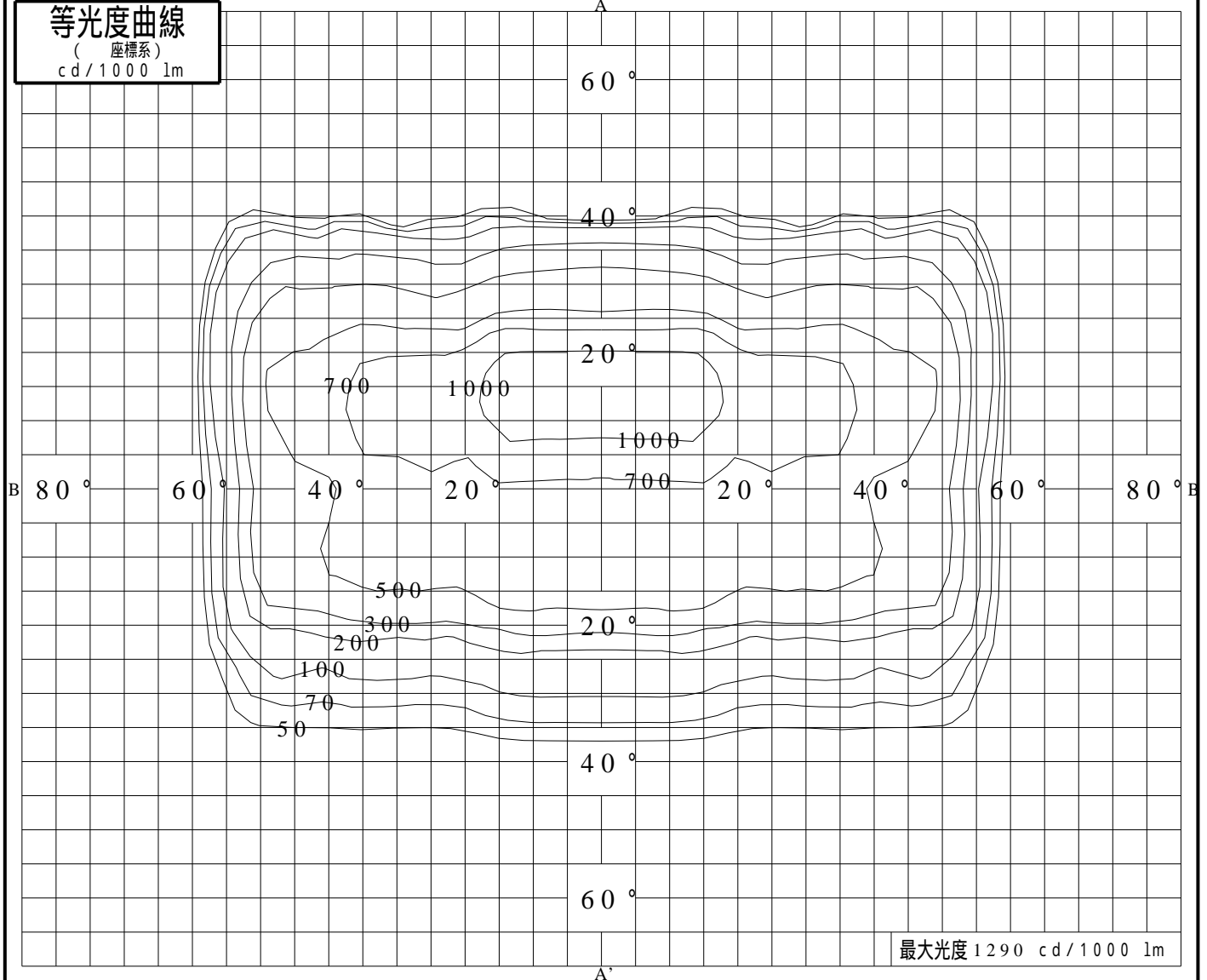
品番 (品名)	NNY24905+NNY28477_0 DEG	光源	LED5000_80_1395 ×1
管理番号	K0157163(0) DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 1290 cd/1000 lm