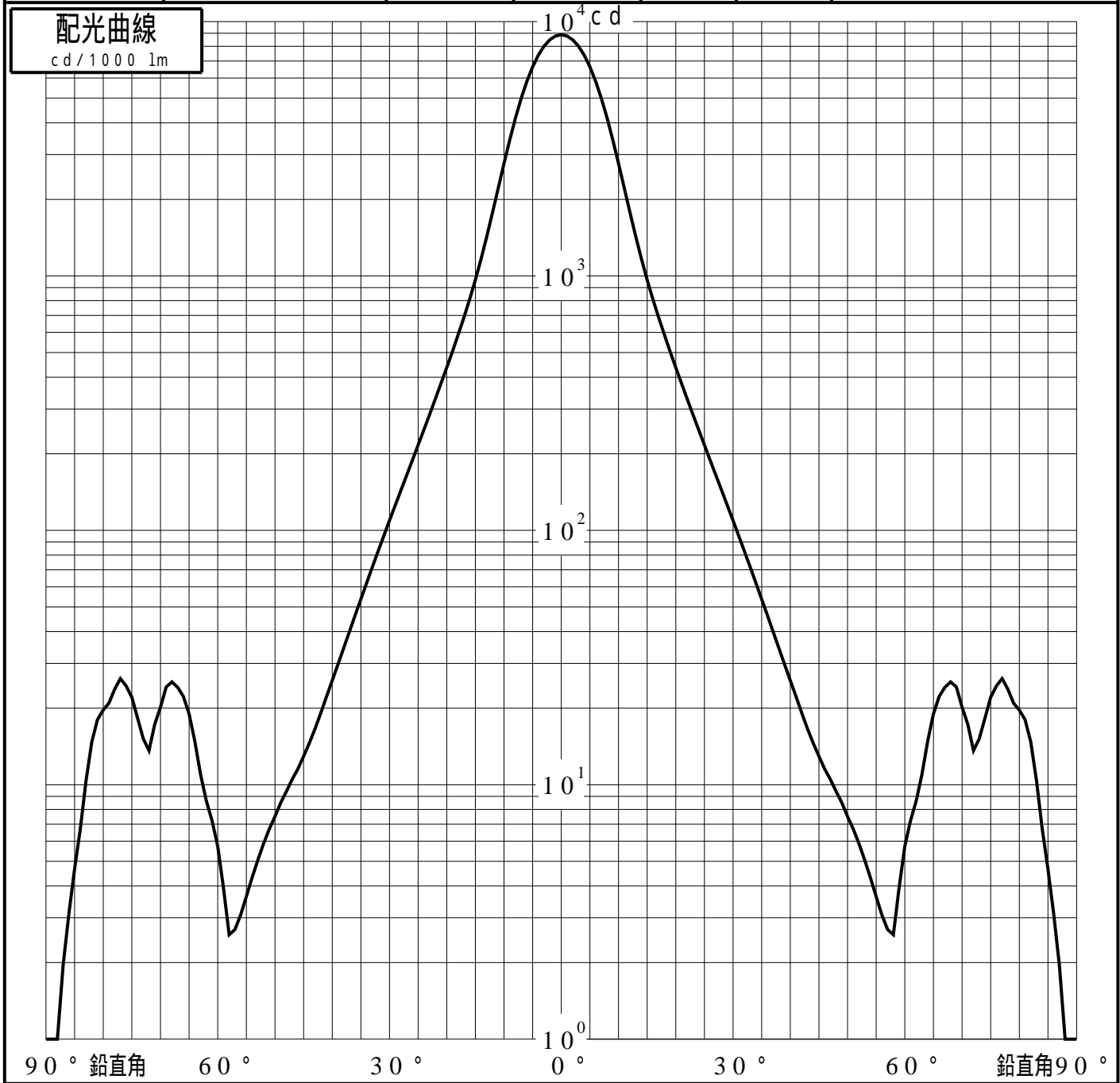
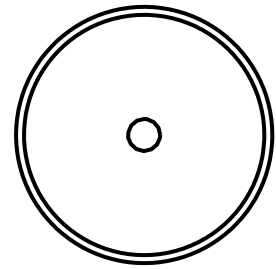


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY71914+NTS90350	
光源	LED4000_70_1350 ×1	1350.0 lm
管理番号	K0144197(2)DJ1 TF	

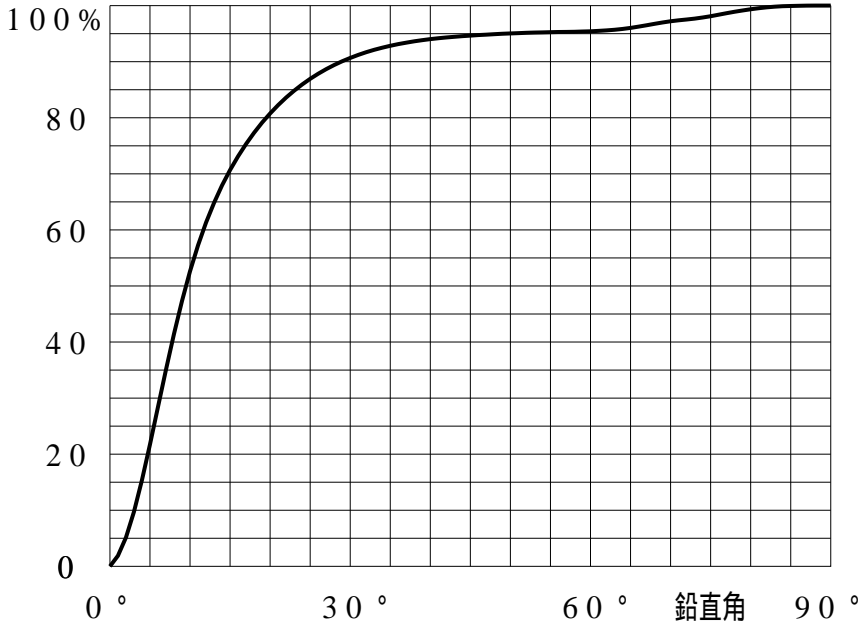
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	90.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.9%	70.7%	79.8%
最大光度	8878 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.4	31.0	39.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY71914+NTS90350	光源	LED4000_70_1350 ×1
管理番号	K0144197(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm