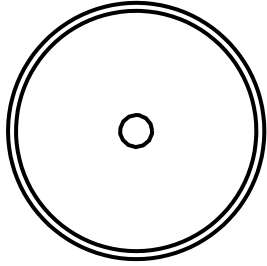
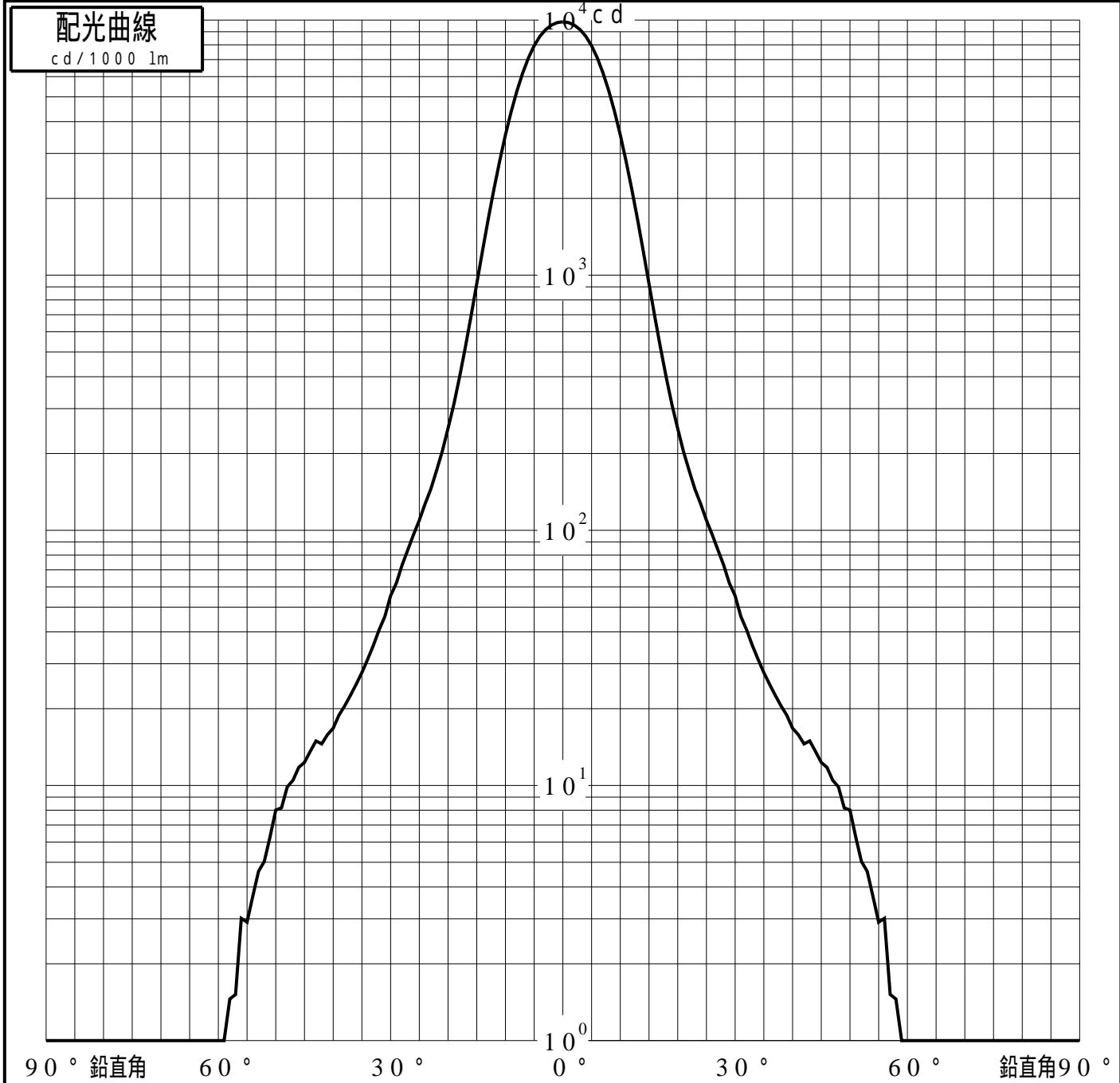


投光照明器具特性

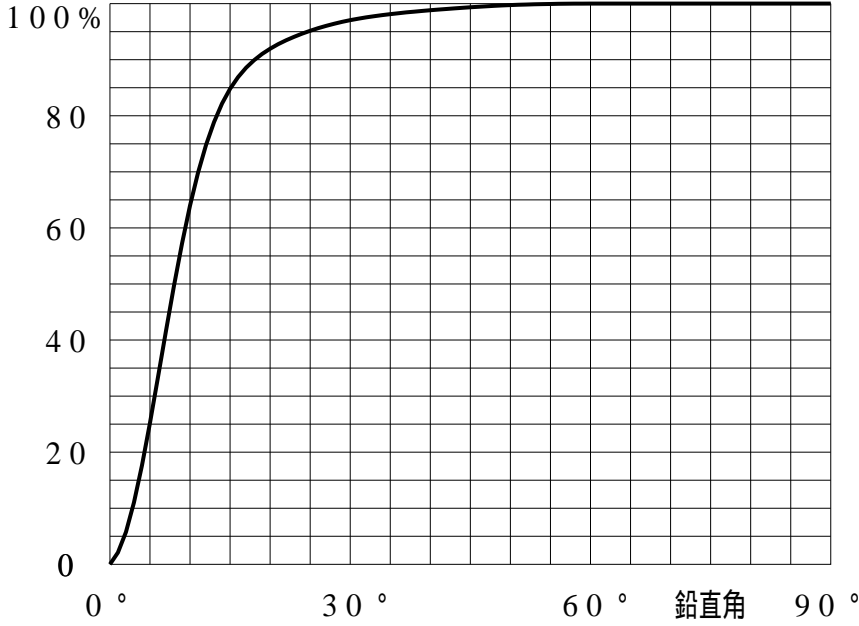
品名(品番)	NTS32511B+NTS92200(17DEG)					
光源	LED4000_70_1455 x1 1455.0 lm					
管理番号	K0169014(4)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	83.5%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	48.8%	83.0%	88.4%	
最大光度	9844 cd/1000 lm	ビーム角	16.8°	29.6°	34.5°	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32511B+NTS92200(17DEG)	光源	LED4000_70_1455 ×1
管理番号	K0169014(4)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

