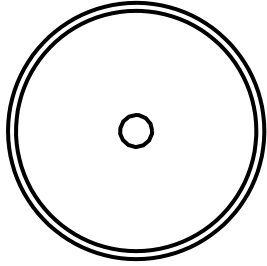
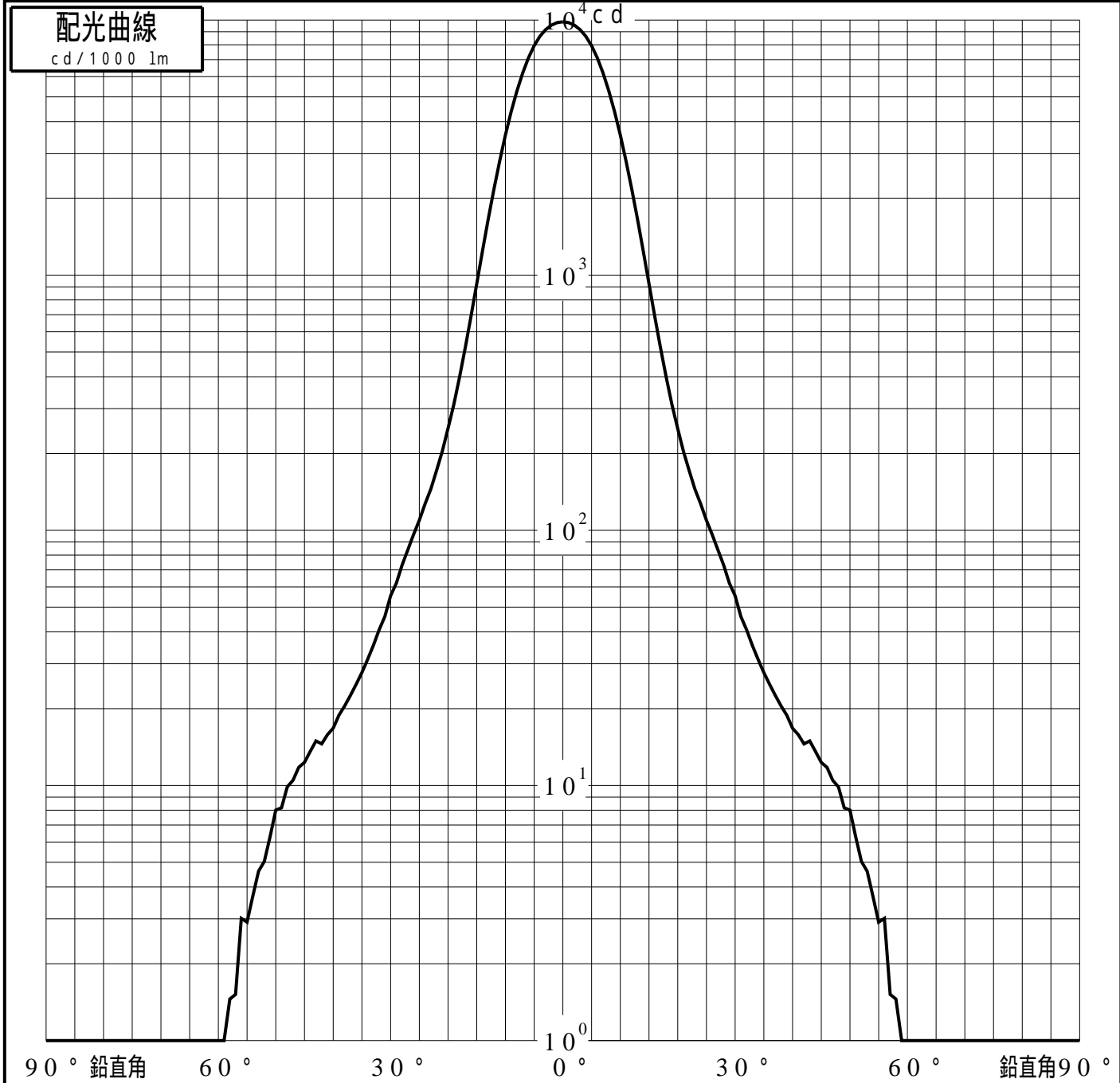


投光照明器具特性

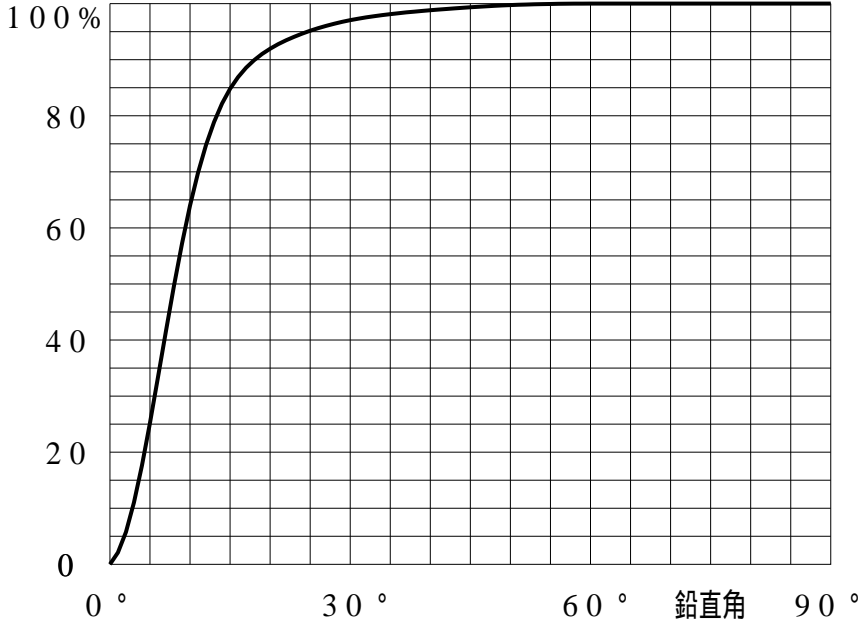
品名(品番)	NTS02502B(17DEG)					
光源	LED3500_70_1445 x1		1445.0 lm			
管理番号	K0169014(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	83.5 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.8%	83.0%	88.4%	
最大光度	9844 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.8	29.6	34.5	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02502B(17DEG)	光源	LED3500_70_1445 ×1
管理番号	K0169014(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