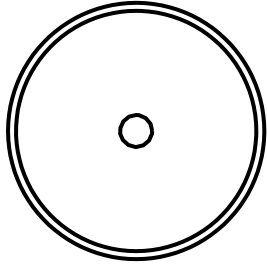
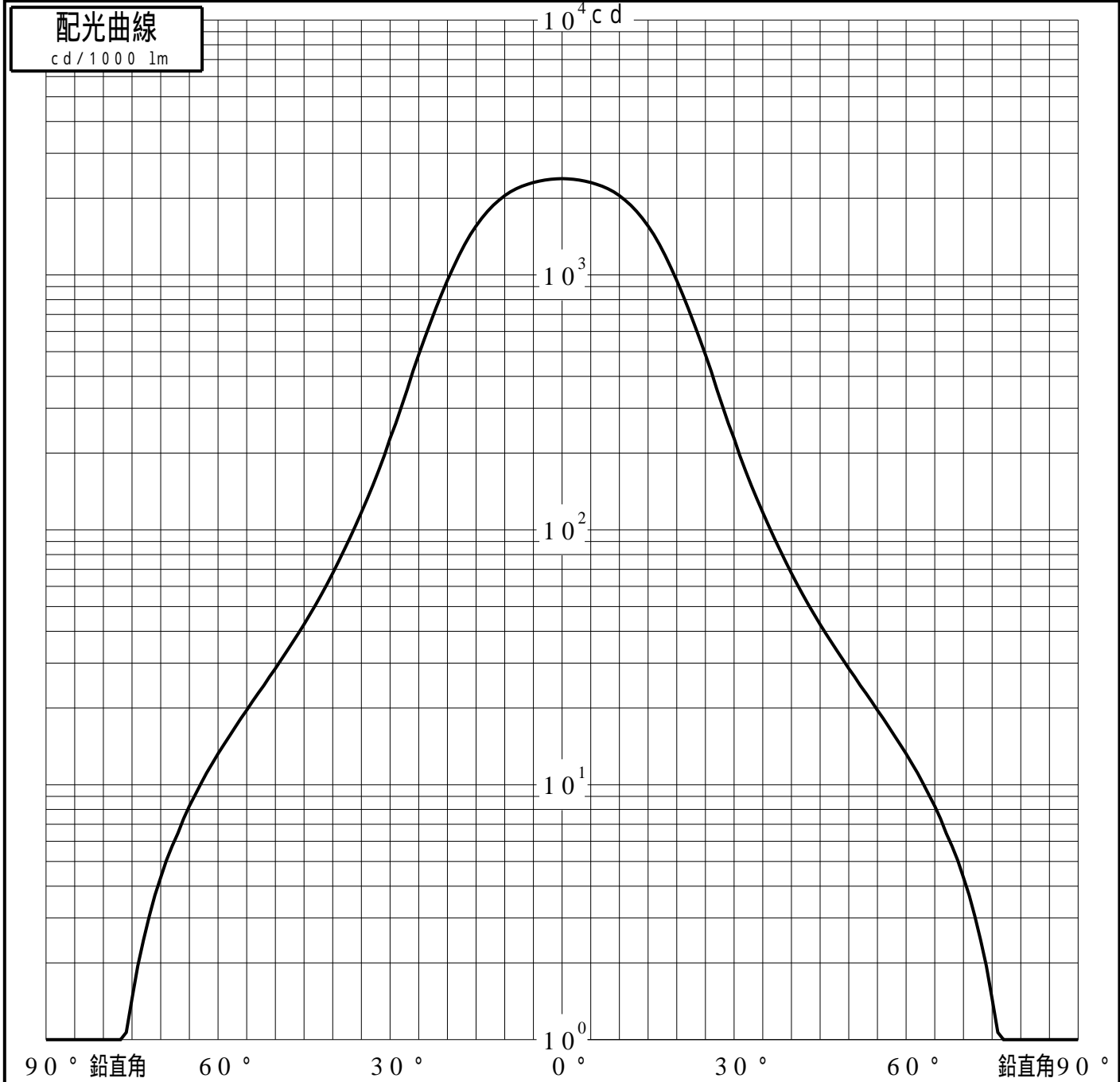


投光照明器具特性

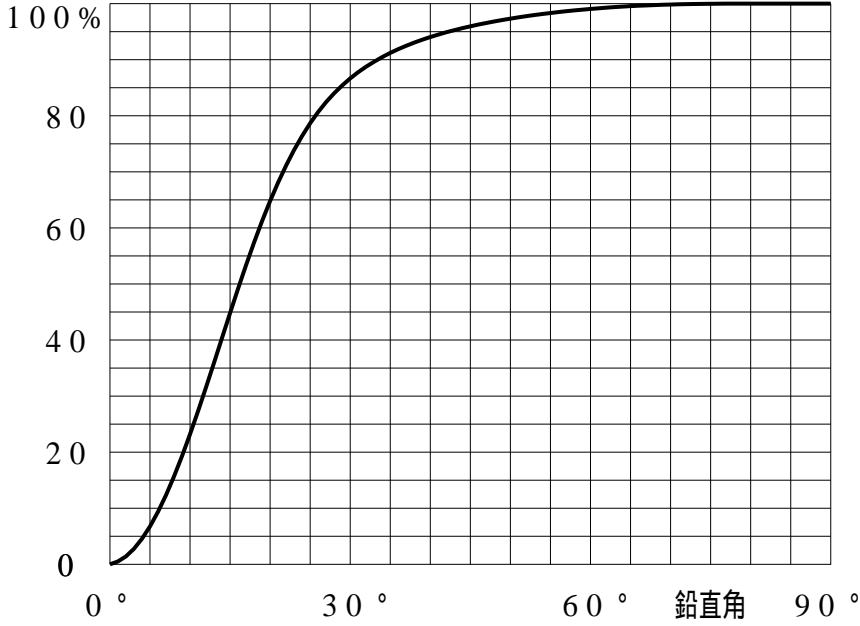
品名(品番)	NTS05502B+NTS91031(35DEG)					
光源	LED3500_70_3235 x1 3235.0 lm					
管理番号	K0170845(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	86.0 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	55.9%	85.7%	90.7%	
最大光度	2387 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.9	59.4	69.7	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS05502B+NTS91031(35 DEG	光源	LED3500_70_3235 ×1
管理番号	K0170845(0)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