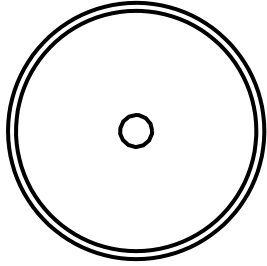
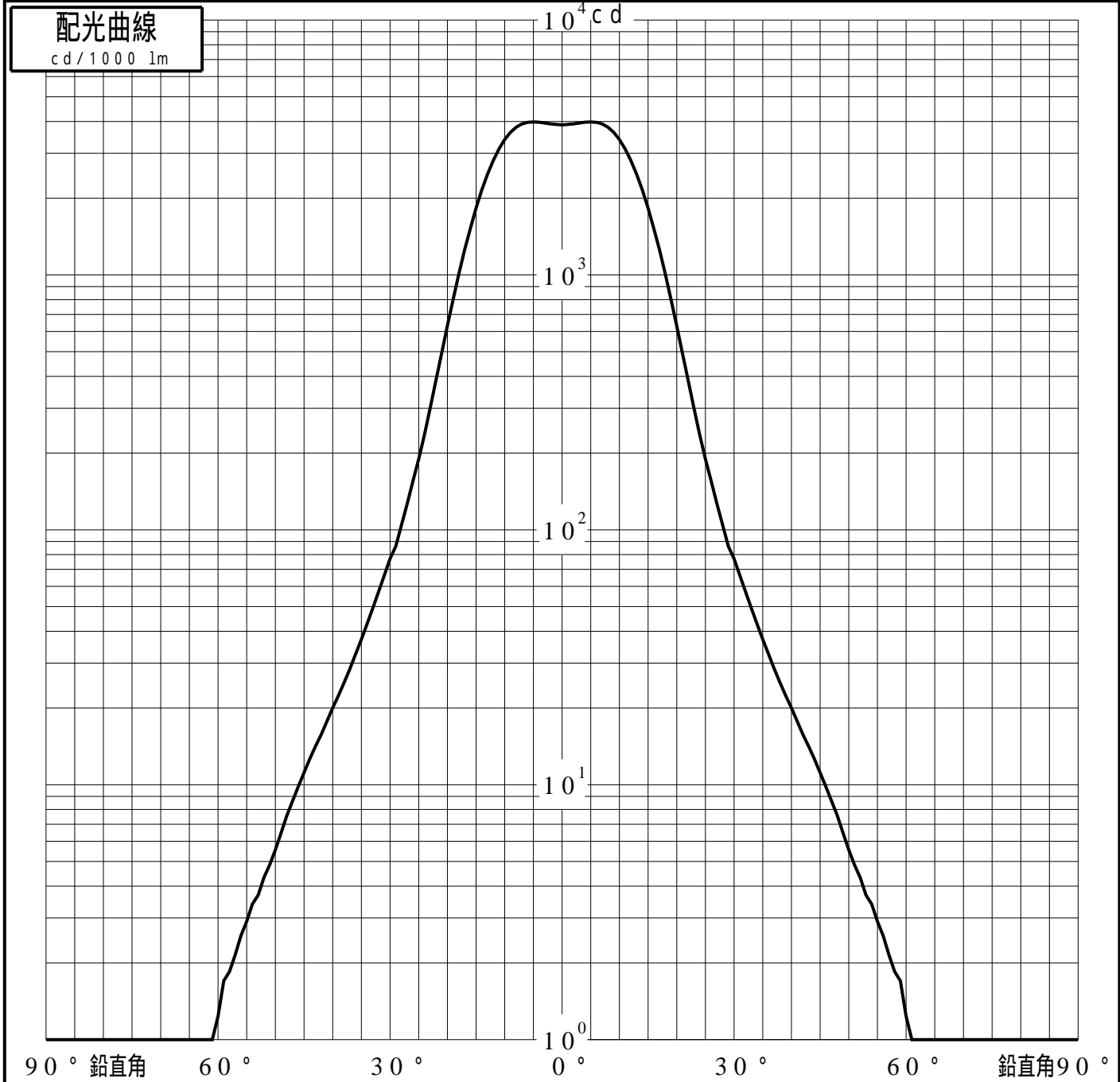


投光照明器具特性

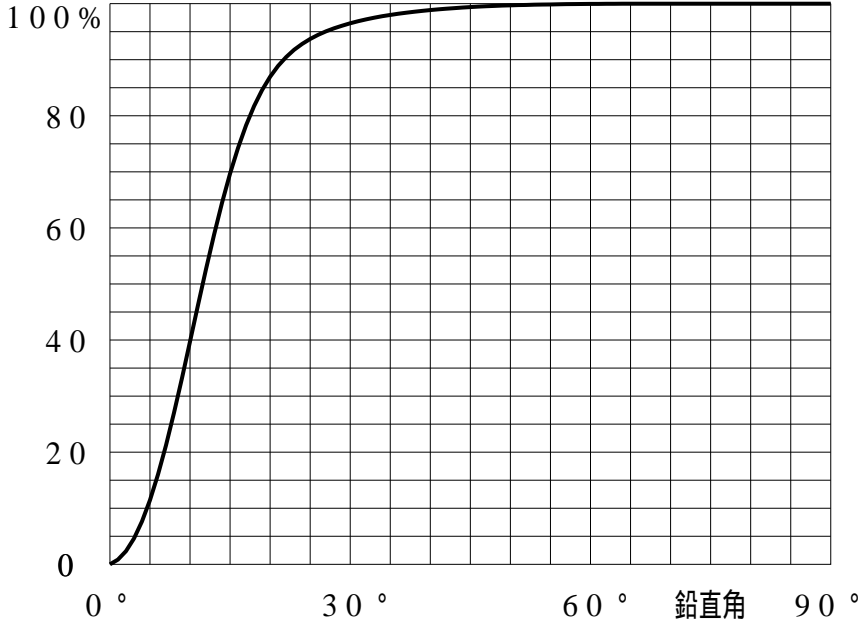
品名(品番)	NTS03501W+NTS91029W(34DE					
光源	LED4000_70_1780 x1 1780.0 lm					
管理番号	K0170811(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.3%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	65.9%	89.6%	93.9%	
最大光度	3983 cd/1000 lm	ビ-ム角	29.3	44.0	49.8	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS03501W+NTS91029W(34DE)	光源	LED4000_70_1780 ×1
管理番号	K0170811(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