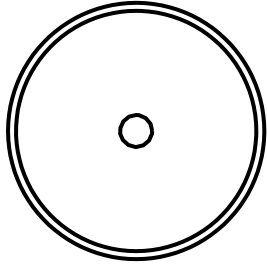
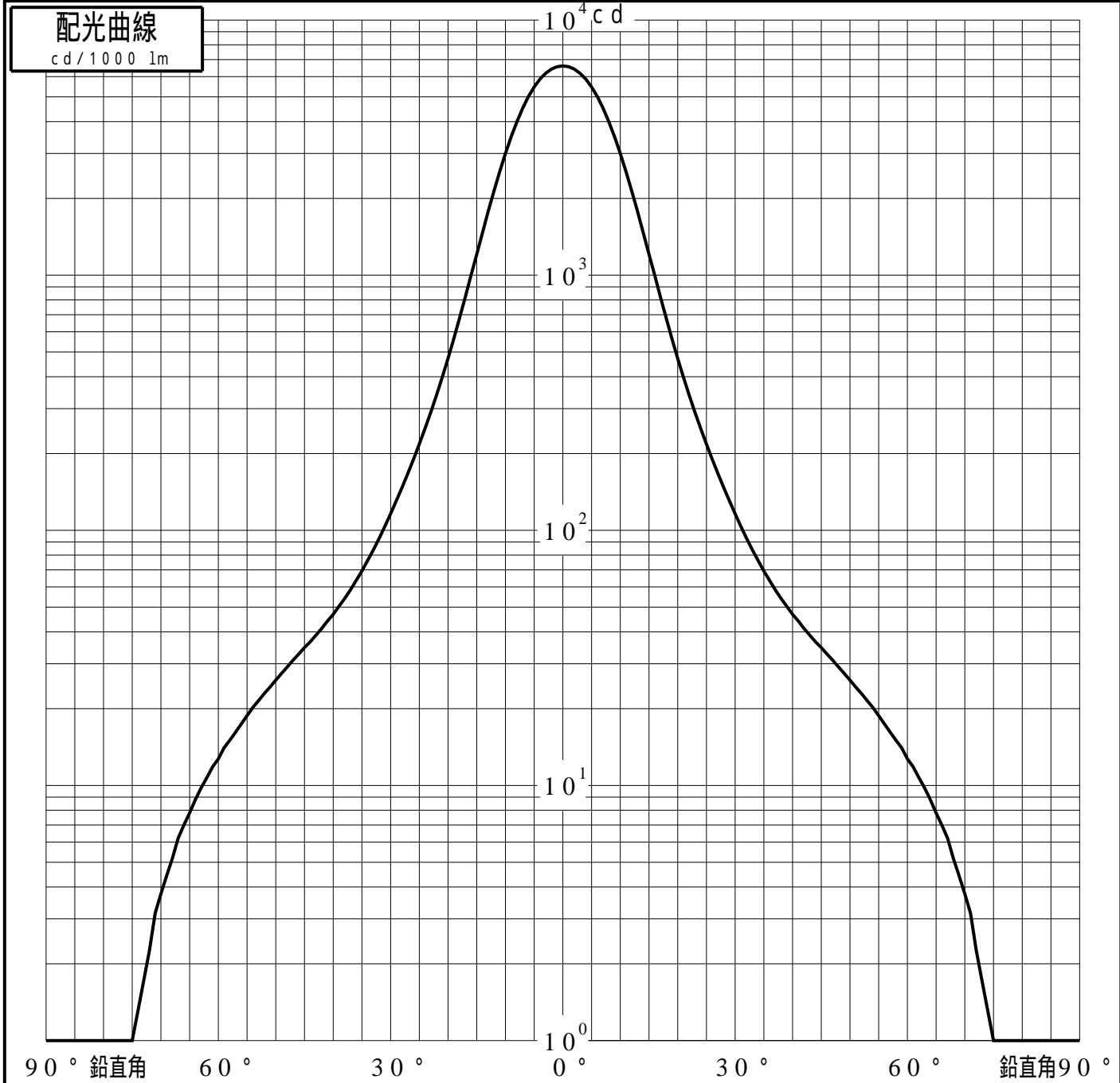


投光照明器具特性

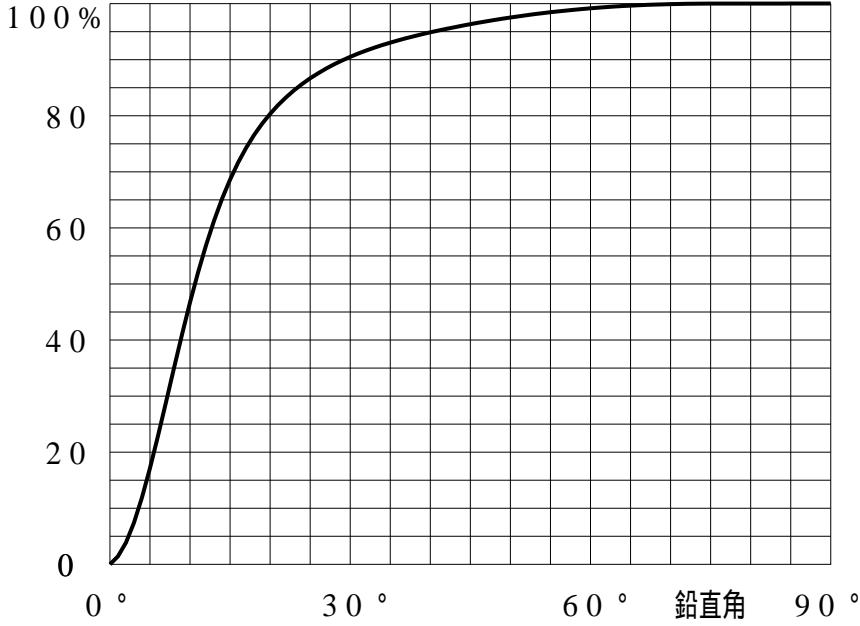
品名(品番)	NTS02501W+NTS91031(17DEG)					
光源	LED4000_70_1345 x1 1345.0 lm					
管理番号	K0170851(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	90.2%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	40.9%	75.8%	82.8%	
最大光度	6612 cd/1000 lm	ビーム角	18.8	36.3	44.3	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02501W+NTS91031(17DEG)	光源	LED4000_70_1345 ×1
管理番号	K0170851(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

