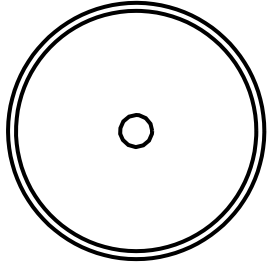
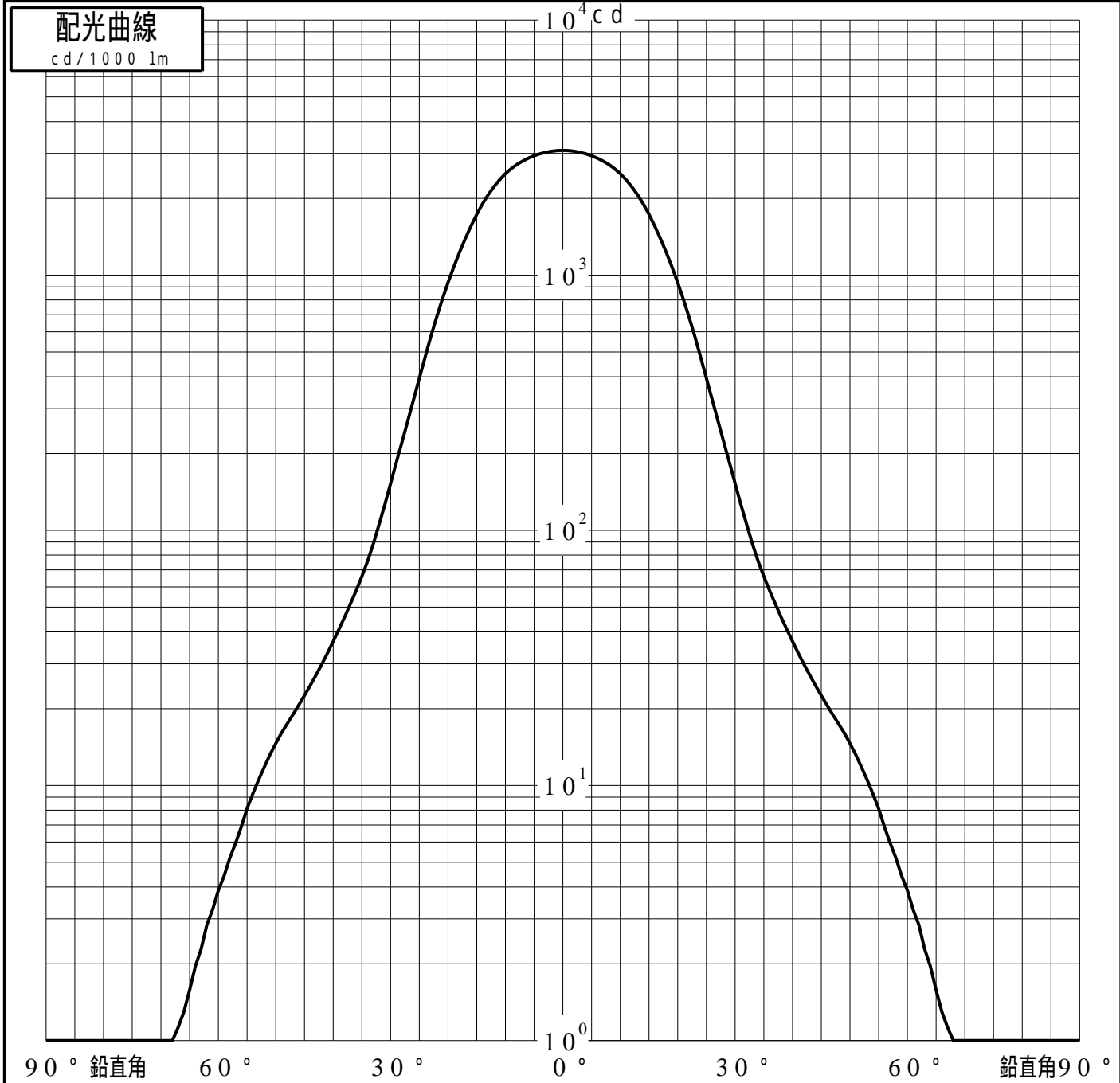


投光照明器具特性

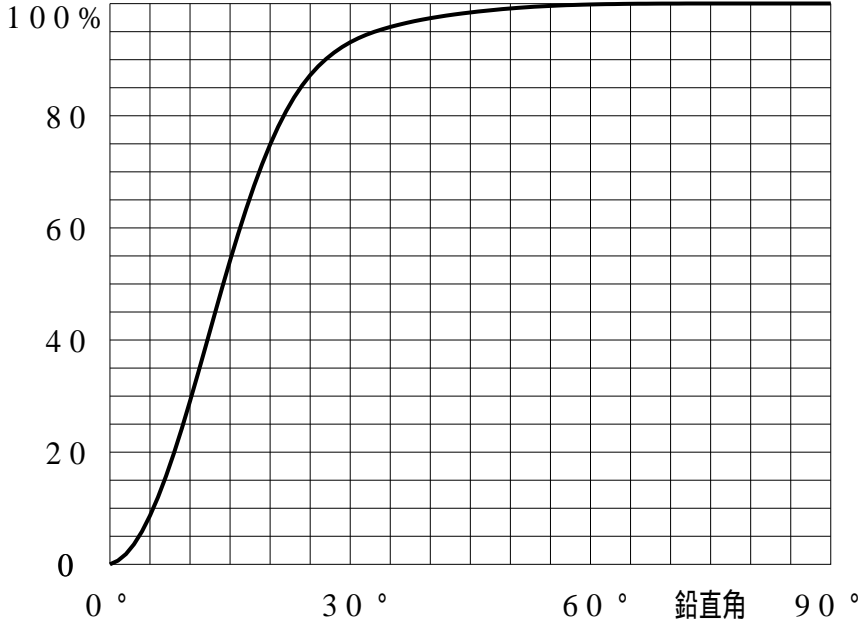
品名(品番)	NTS66152+NTS90151(32DEG)					
光源	LED3500_70_3225 x1 3225.0 lm					
管理番号	K0167923(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.7%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	56.9%	88.5%	92.6%	
最大光度	3085 cd/1000 lm	ビ-ム角	32.2	52.6	59.9	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS66152+NTS90151(32DEG)	光源	LED3500_70_3225 ×1
管理番号	K0167923(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