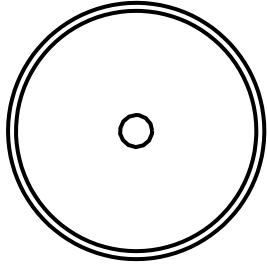
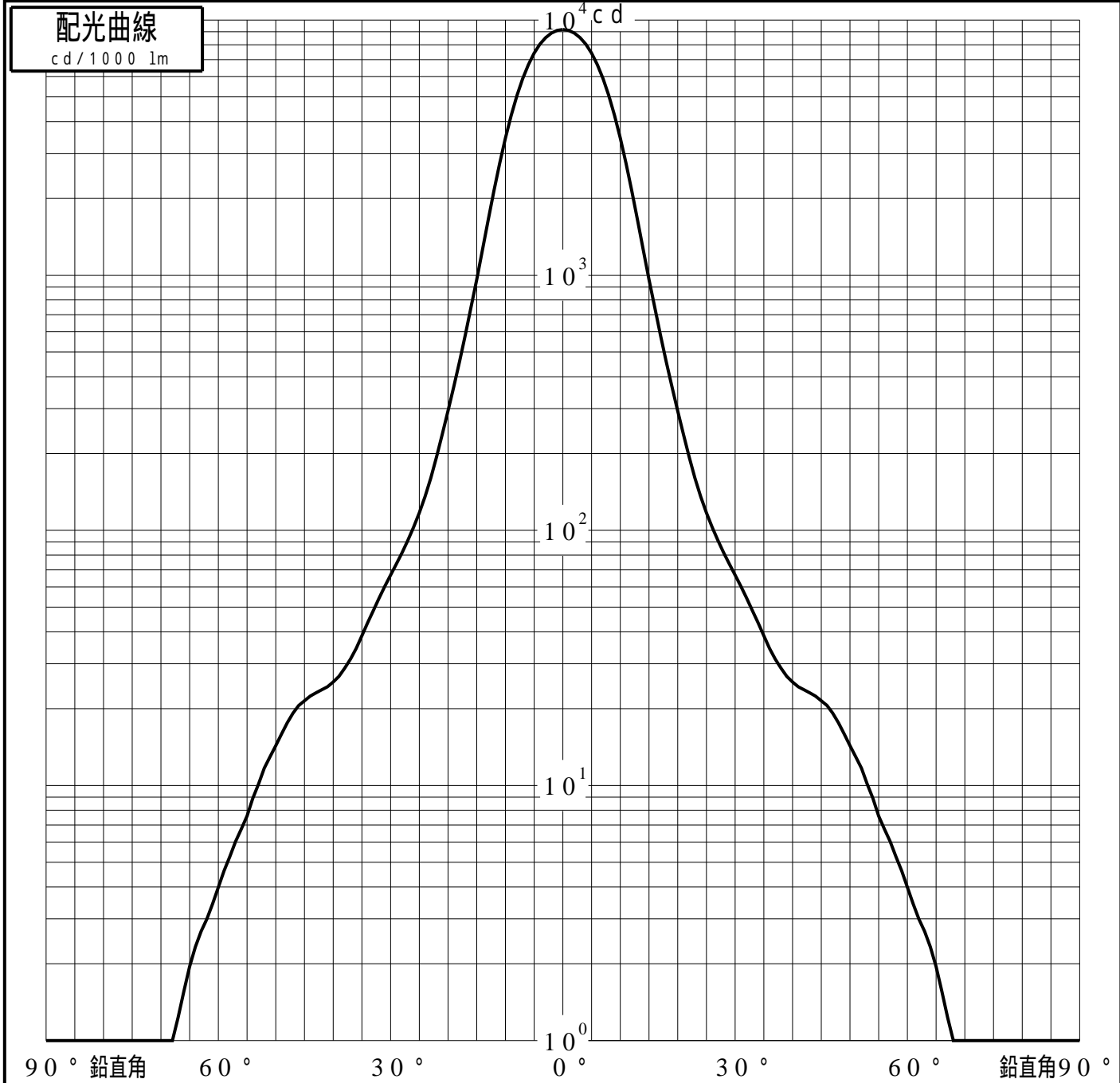


投光照明器具特性

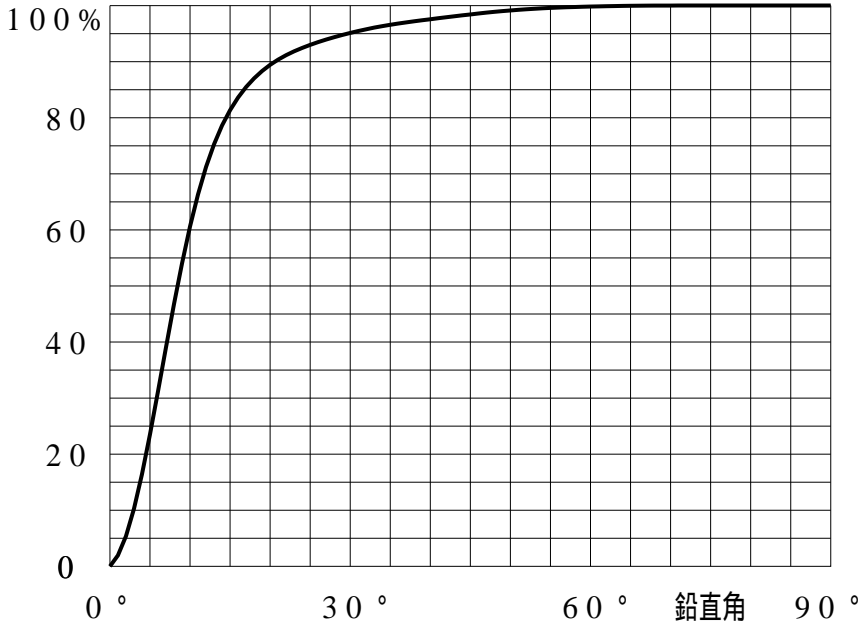
品名(品番)	NTS62007W+NTS90151(17DEG)					
光源	LED3500_70_805 ×1 805.0 lm					
管理番号	K0168002(*)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	95.0 %			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	47.9%	80.5%	86.9%	
最大光度	9181 cd/1000 lm	ビーム角	17.1	30.4	36.0	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62007W+NTS90151(17DEG	光源	LED3500_70_805 ×1
管理番号	K0168002(*)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

