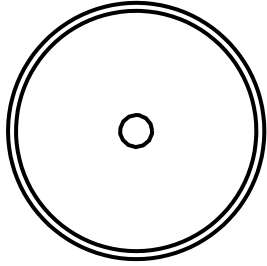
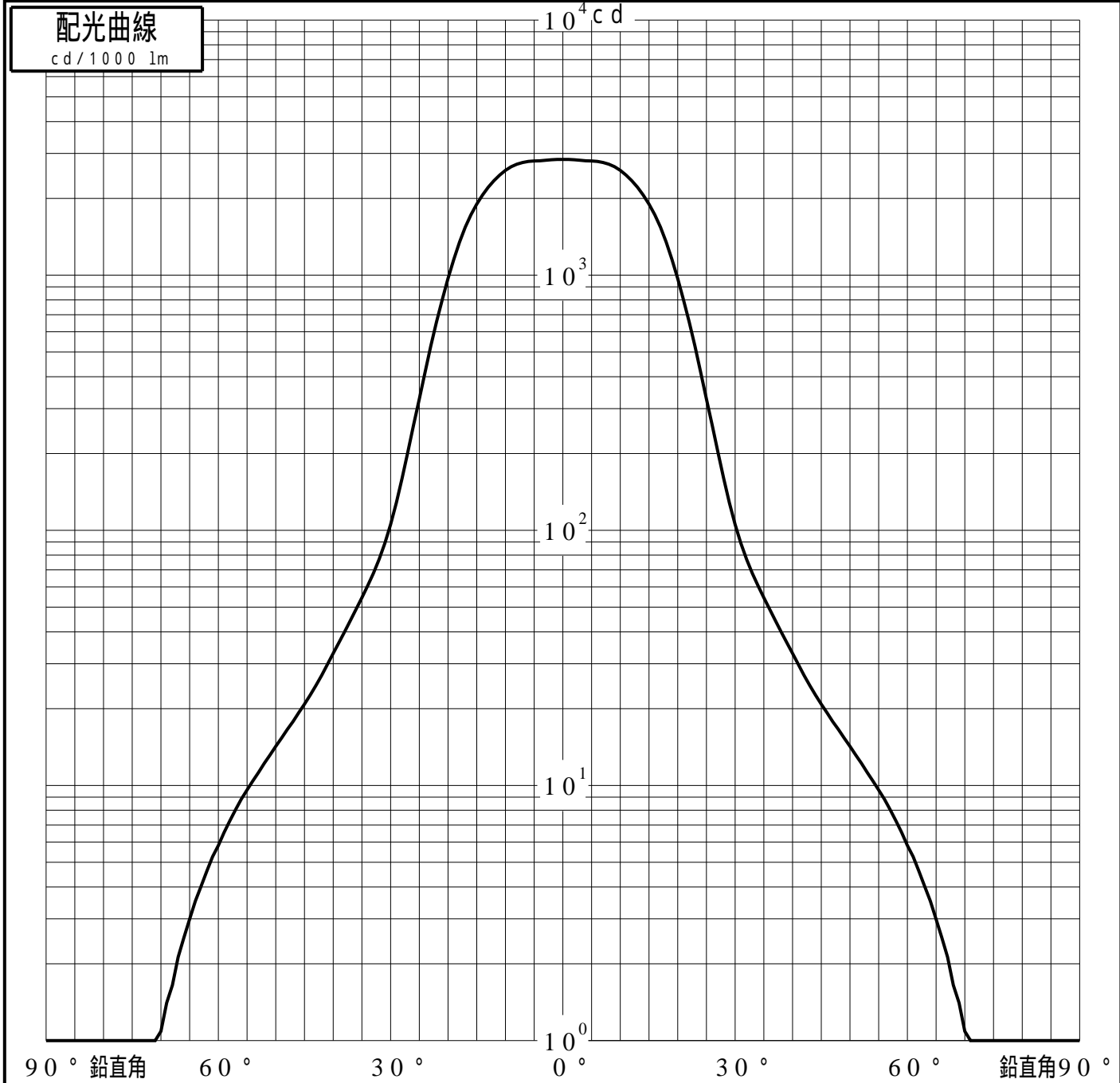


投光照明器具特性

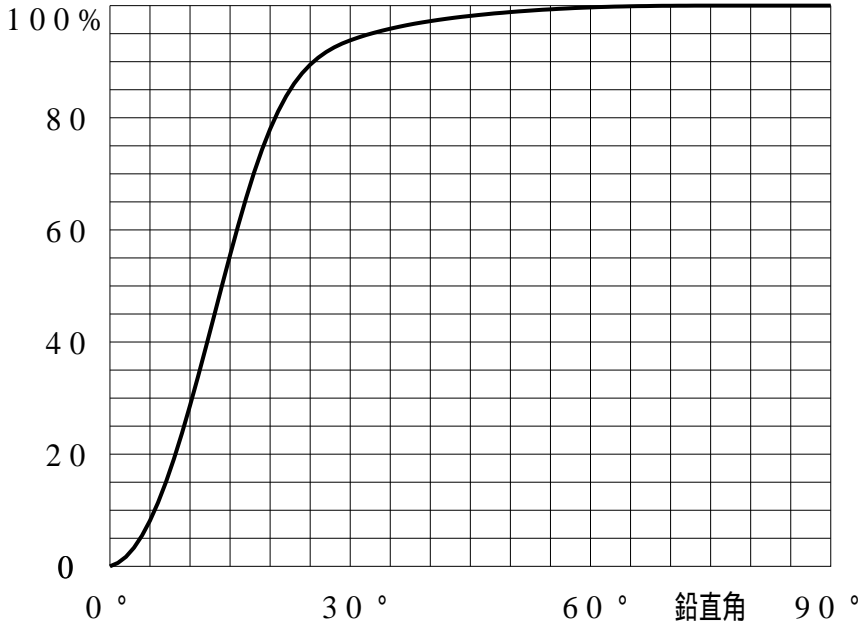
品名(品番)	NTS 65512 W+ NTS 90551 (35 DEG					
光源	LED3500_70_3495 x1 3495.0 lm					
管理番号	K0169167(2) DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	93.5 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	66.9%	89.6%	92.6%	
最大光度	2844 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.2	51.3	57.1	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65512W+NTS90551(35 DEG	光源	LED3500_70_3495 ×1
管理番号	K0169167(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