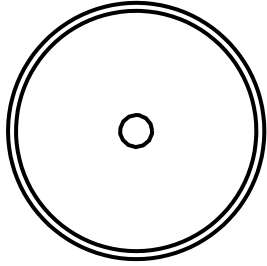
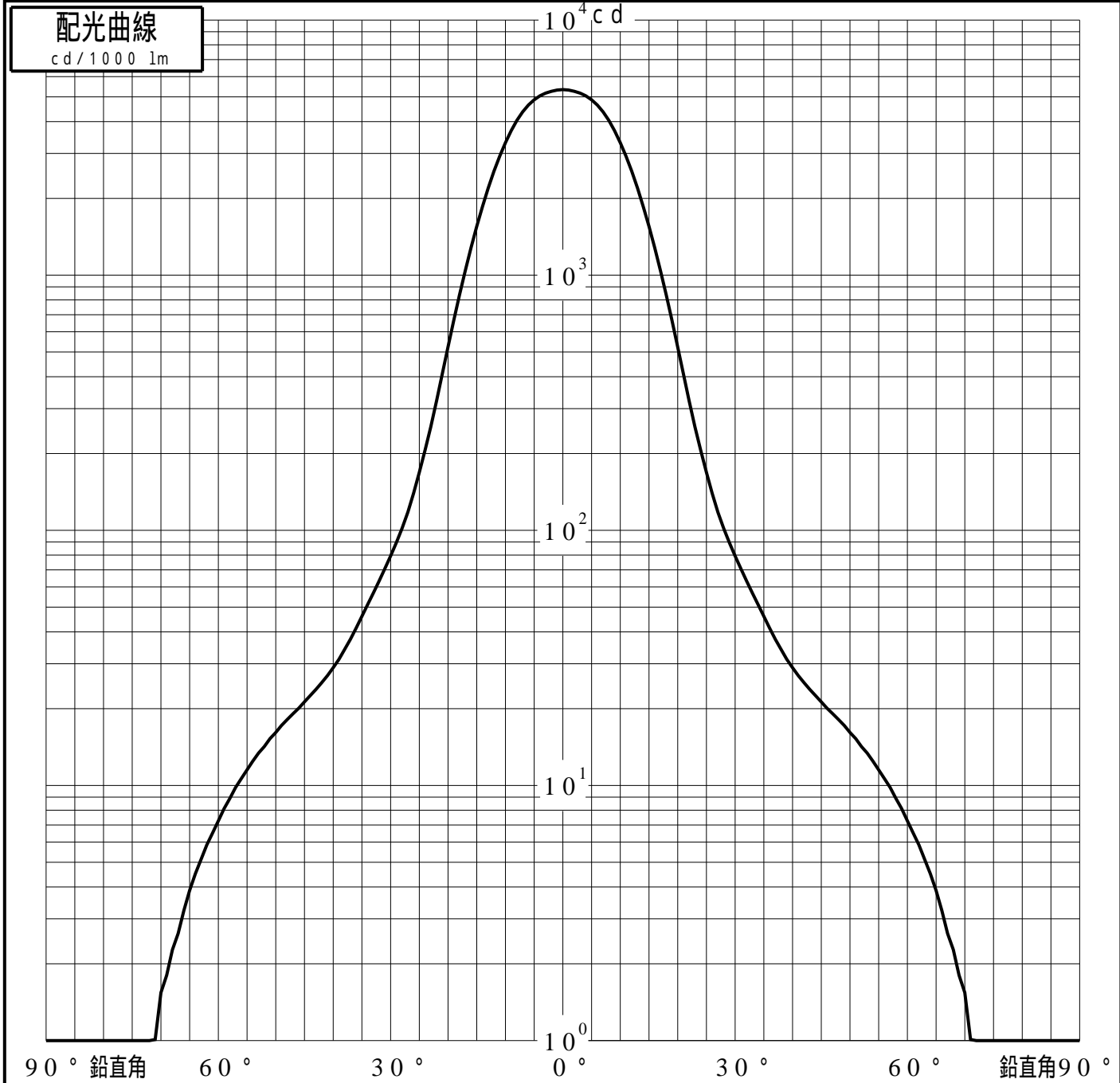


投光照明器具特性

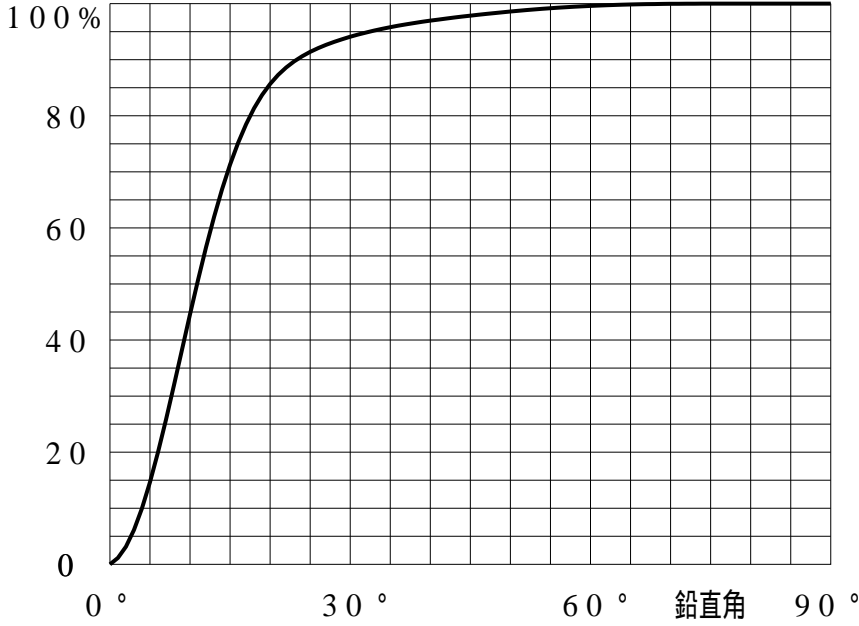
品名(品番)	NTS65512W+NTS90551(23DEG)					
光源	LED3500_70_3325 x1 3325.0 lm					
管理番号	K0169166(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	93.9%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	51.8%	84.5%	88.9%	
最大光度	5339 cd/1000 lm	ビ-ム角	23.4	39.8	45.6	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65512W+NTS90551(23 DEG	光源	LED3500_70_3325 ×1
管理番号	K0169166(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

