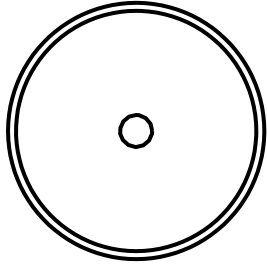
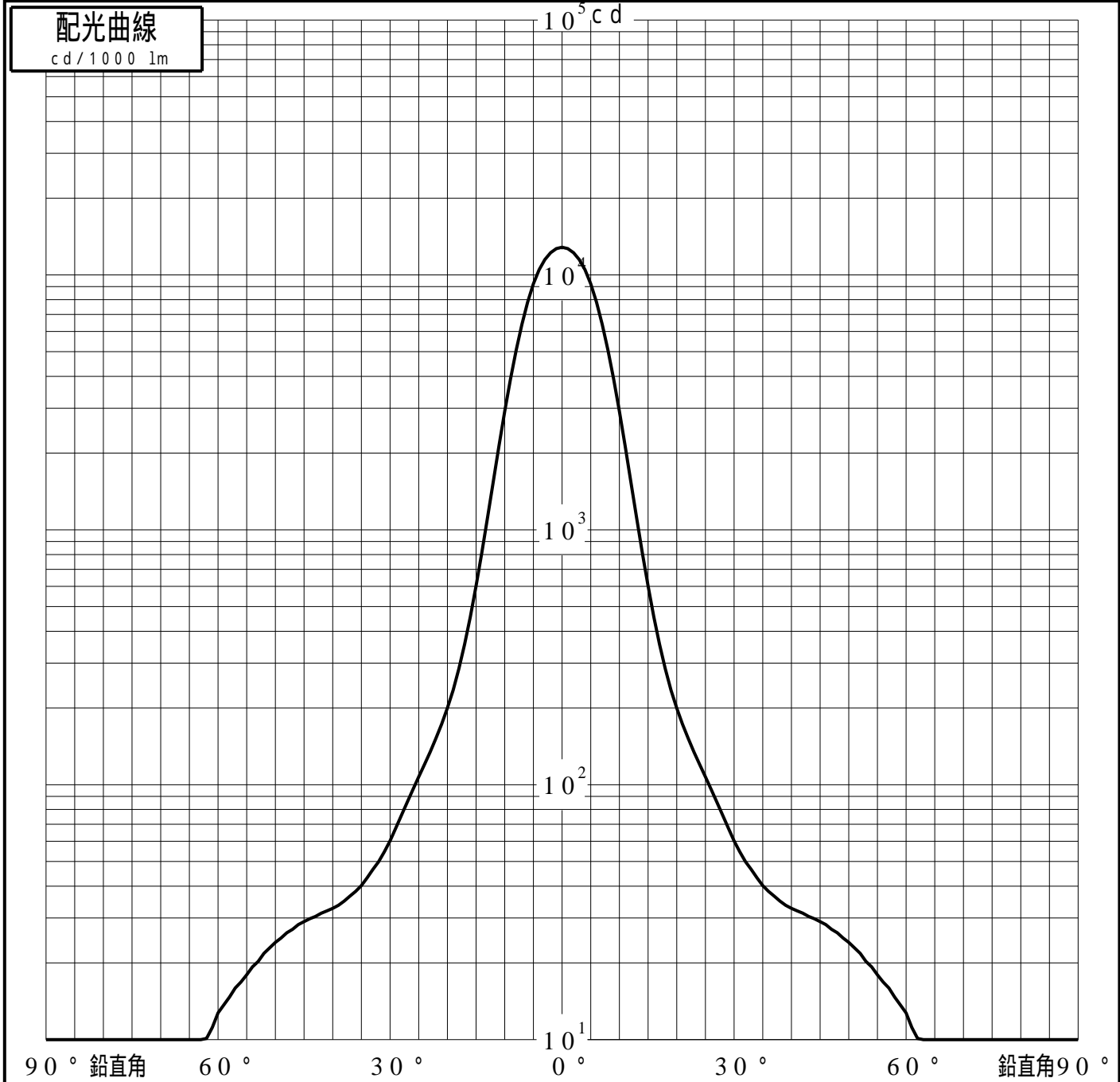


投光照明器具特性

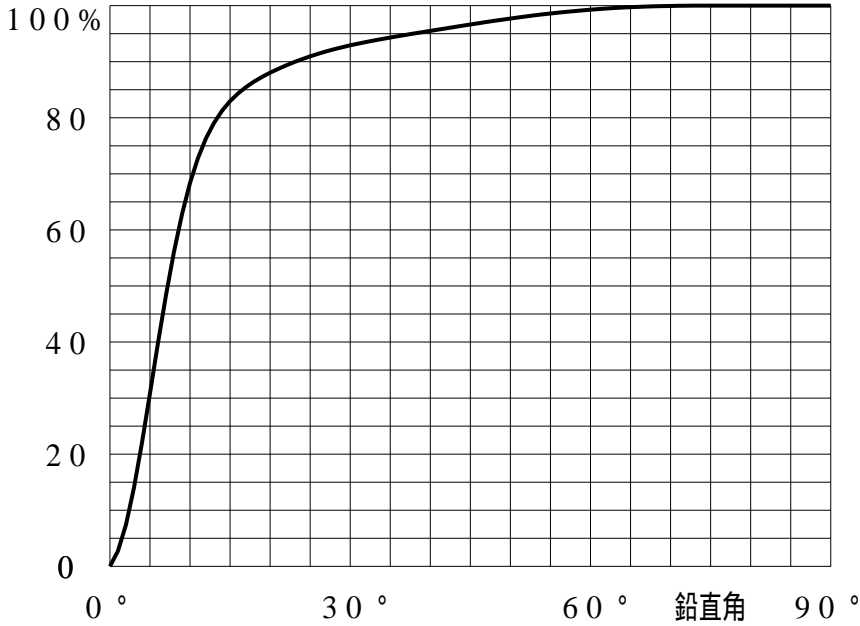
品名(品番)	NTS65517W+NTS90551(14DEG)					
光源	LED3500_70_1975 x1 1975.0 lm					
管理番号	K0169164(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	82.1%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビーム効率	43.8%	76.6%	81.8%	
最大光度	12843 cd/1000 lm	ビーム角	14.0	25.2	29.6	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65517W+NTS90551(14DEG)	光源	LED3500_70_1975 ×1
管理番号	K0169164(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

