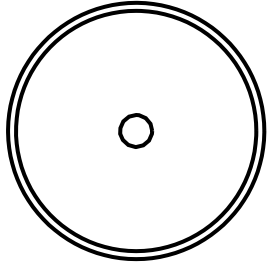
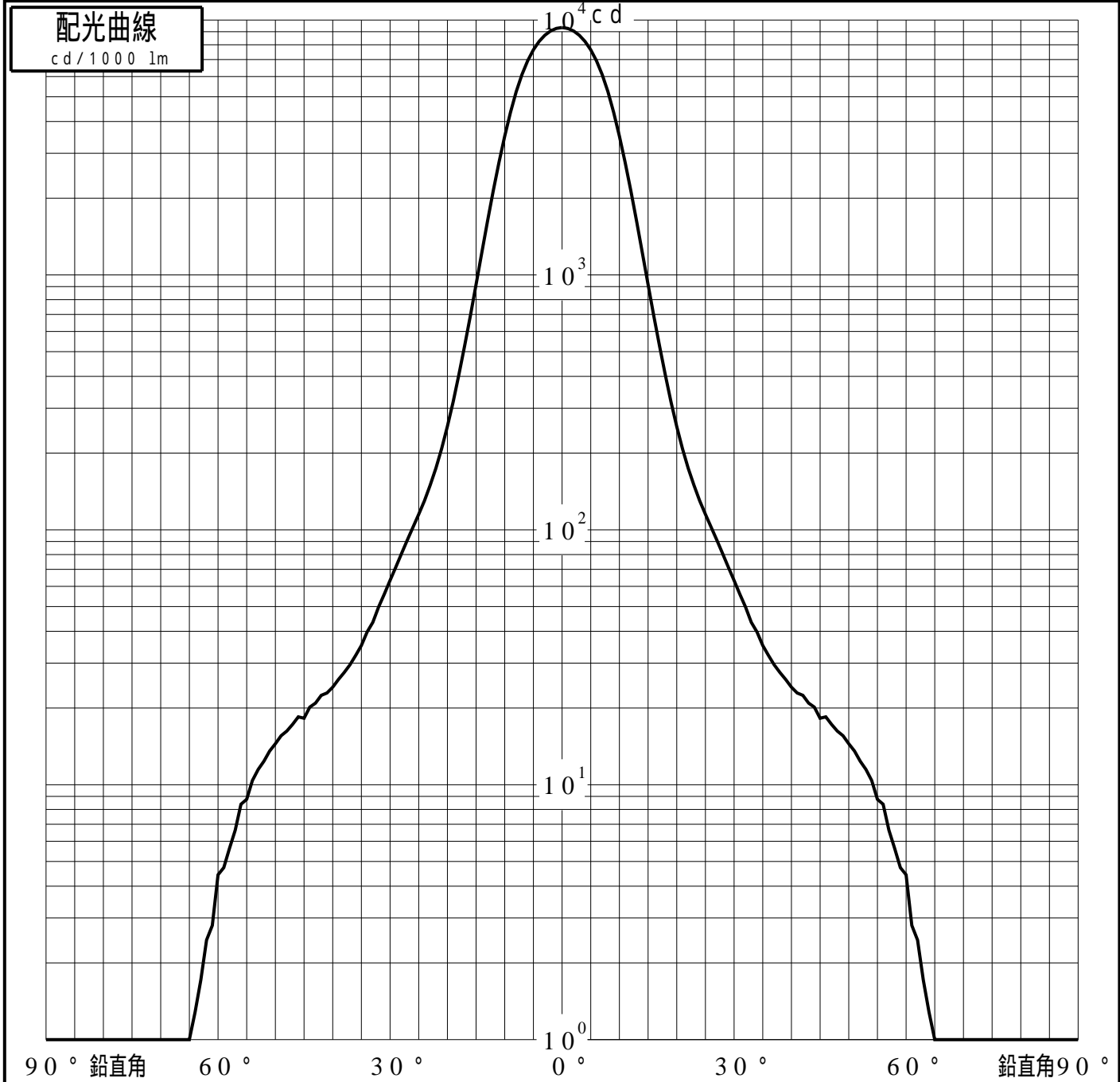


投光照明器具特性

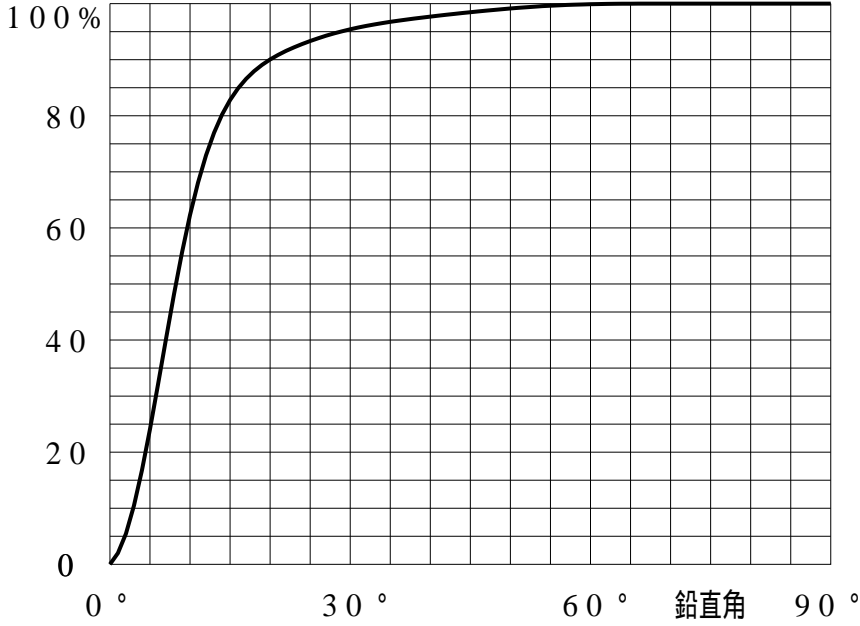
品名(品番)	NTS65516B+NTS90551(17DEG)					
光源	LED4000_70_2315 x1 2315.0 lm					
管理番号	K0169165(2)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	81.5%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.0%	81.3%	86.0%	
最大光度	9349 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.3	29.9	35.0	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65516B+NTS90551(17DEG	光源	LED4000_70_2315 ×1
管理番号	K0169165(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

