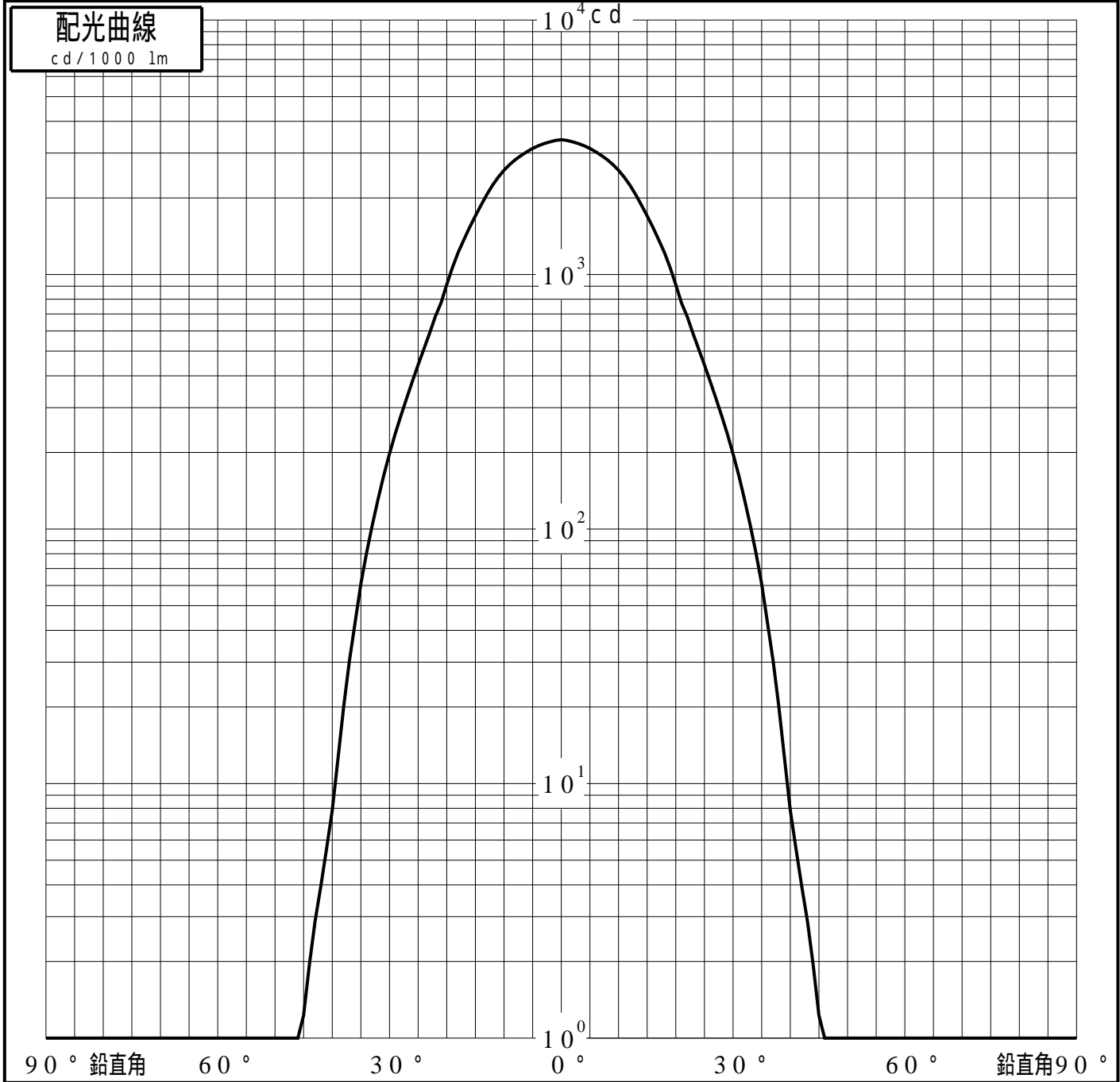
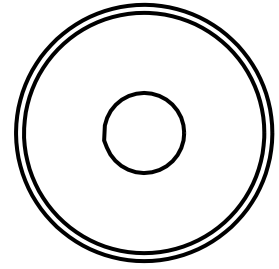


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN82031K+NTS90355	
光源	LED4000_70_1960 x1	1960.0 lm
管理番号	K0179707(0)DR1 TF	

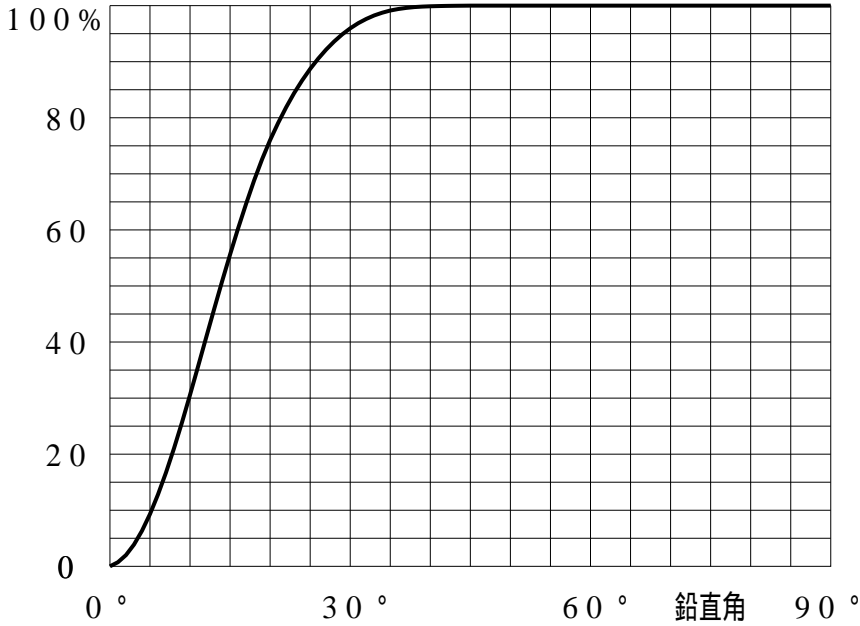
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	95.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	53.9%	91.0%	96.9%
最大光度	3386 cd/1000 lm	ビ-ム角	30.1	53.6	61.6



投光照明器具特性

品番(品名)	NTN82031K+NTS90355	光源	LED4000_70_1960 ×1
管理番号	K0179707(0)DR1 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