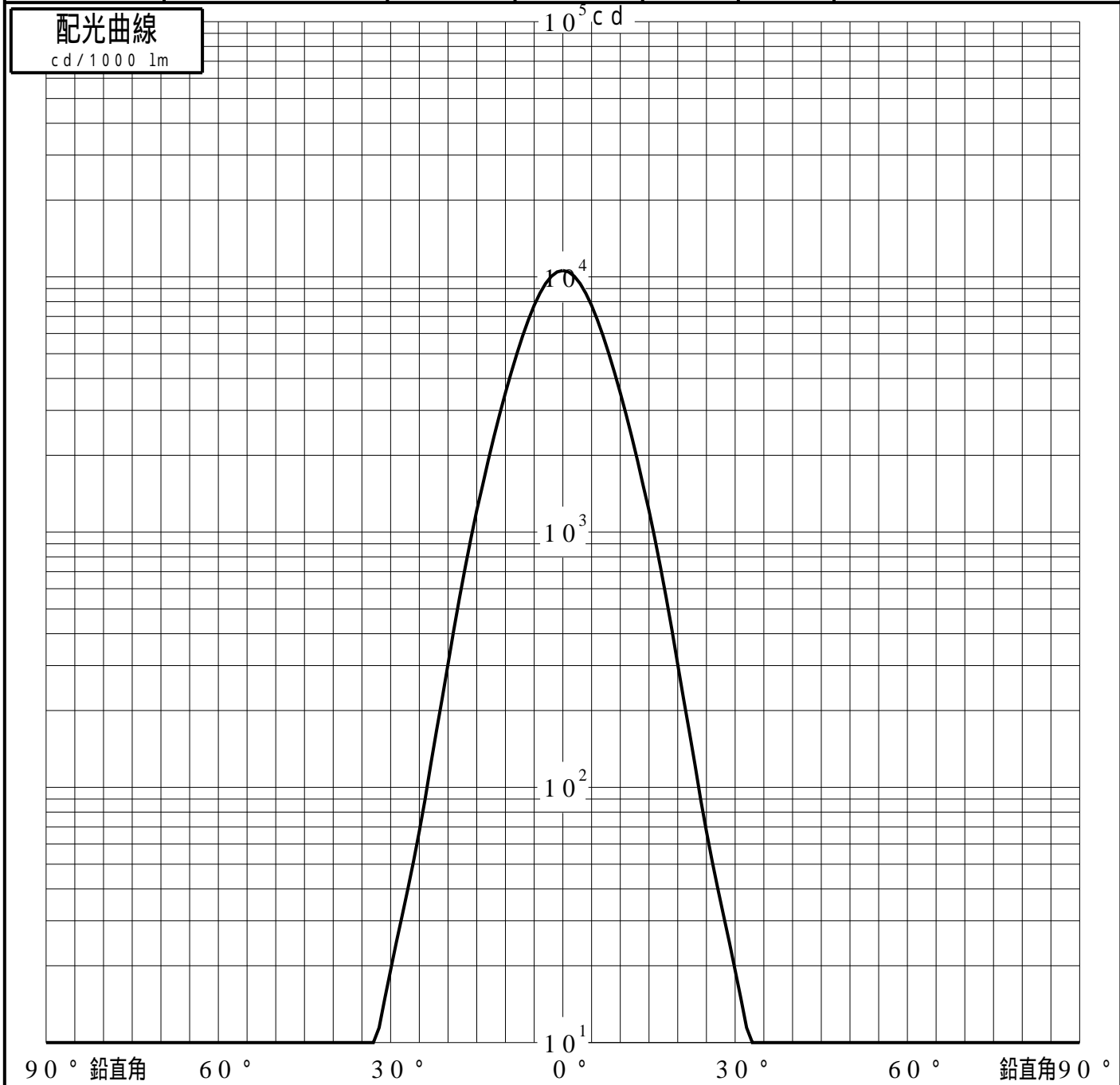
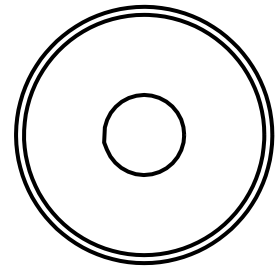


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN82012K+NTS90354	
光源	LED3500_70_1805 x1	1805.0 lm
管理番号	K0179705(0)DR1 TF	

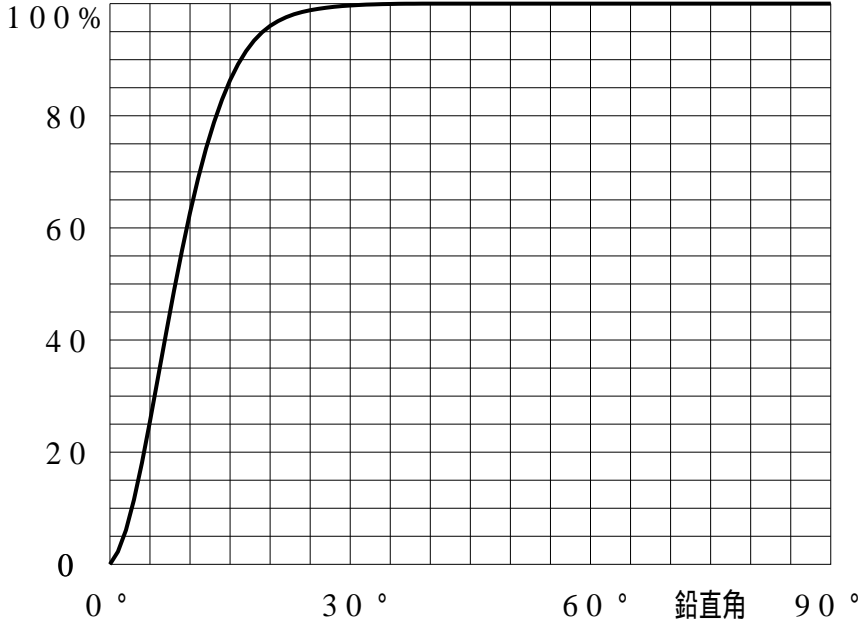
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	99.6%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.9%	86.6%	92.8%
最大光度	10595 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.3	31.2	36.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTN82012K+NTS90354	光源	LED3500_70_1805 ×1
管理番号	K0179705(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