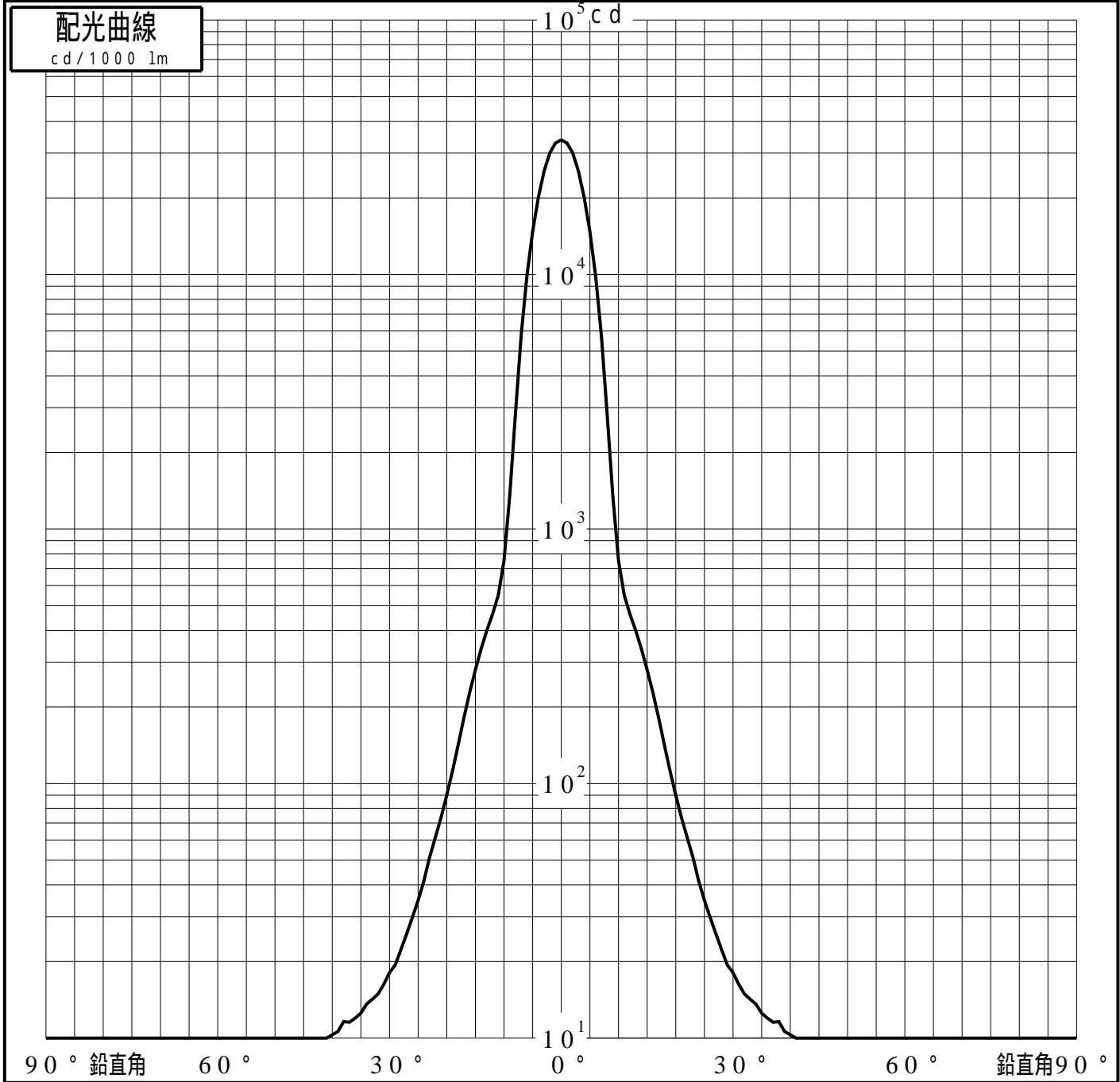


投光照明器具特性

品名(品番)	NTN8 2 3 4 2 K	
光源	LED3500_70_135 ×1	135.0 l m
管理番号	K0179803(0)DR1 TF	

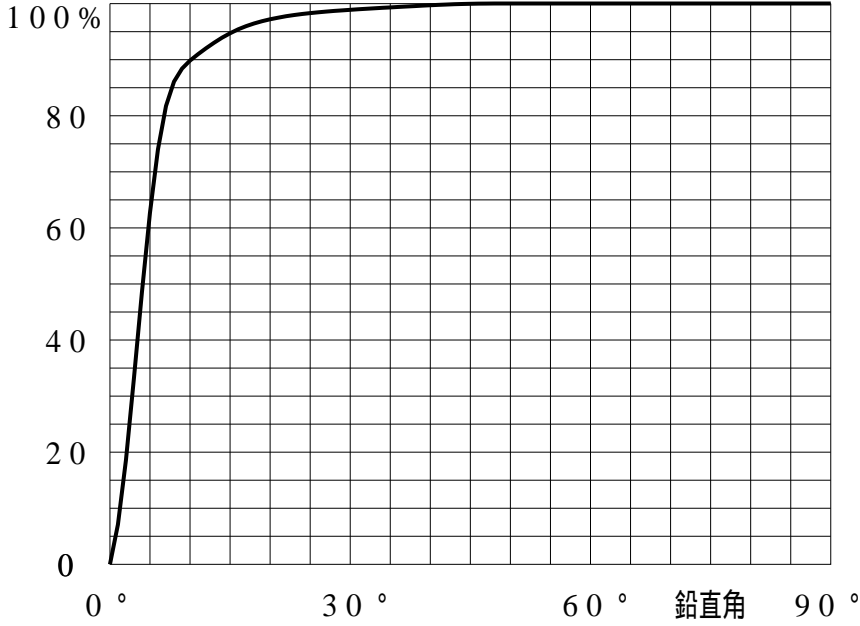
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ - ム効率	94.3 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	49.8%	83.1%	86.7%
最大光度	33828 cd/1000 l m	ビ - ム角	9.2	15.6	17.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTN8 2 3 4 2 K	光源	LED3500_70_135 ×1
管理番号	K0179803(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd / 1000 lm

