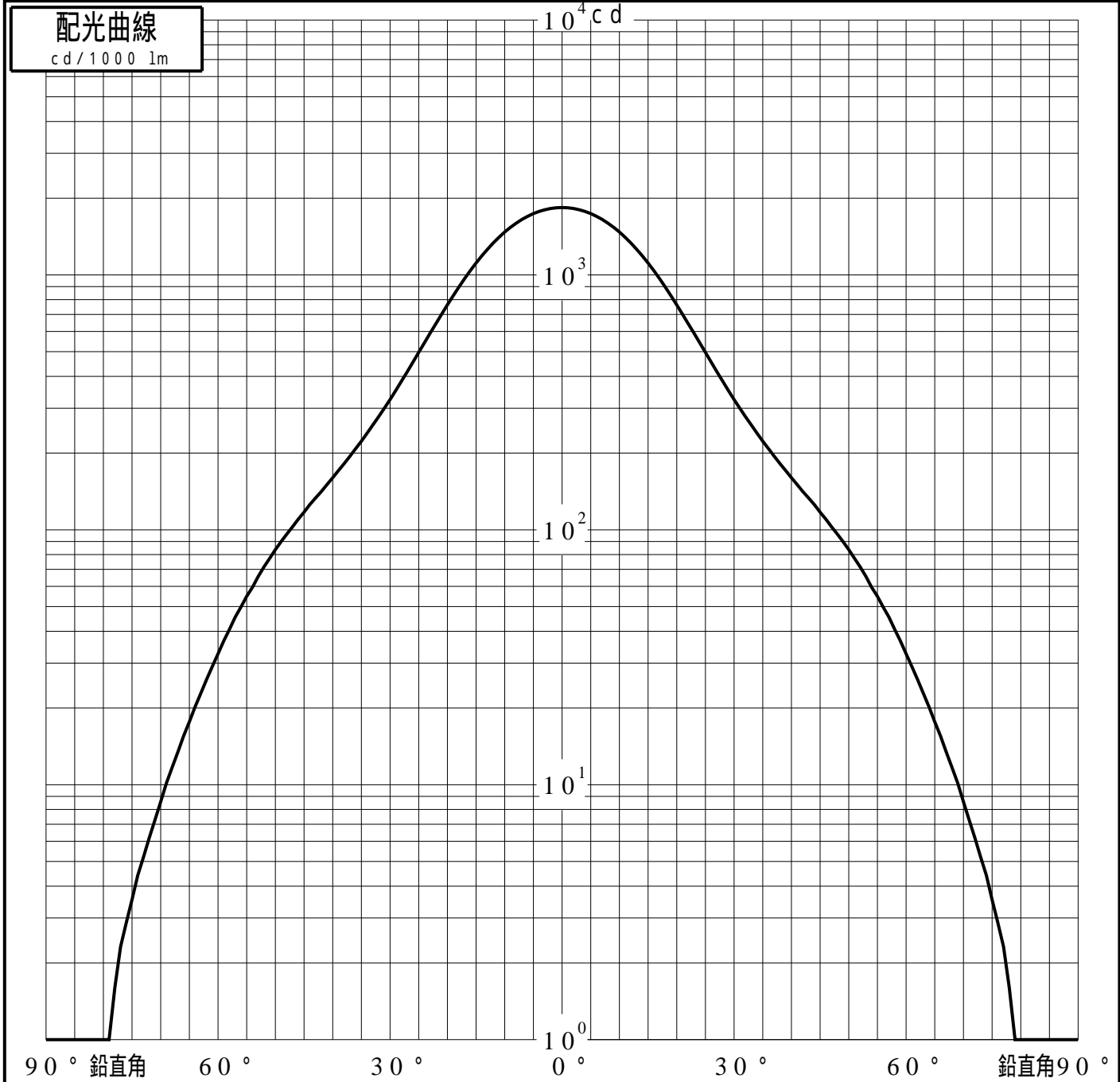
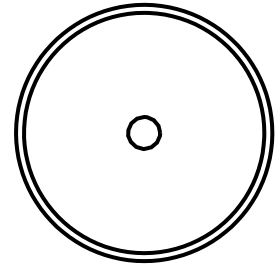


投光照明器具特性

品名(品番)	NND2 5 4 2 8 + YYY9 5 0 1 6	
光源	LED3000_70_470 ×1	470.0 lm
管理番号	K0178539(2)DJ1 TF	

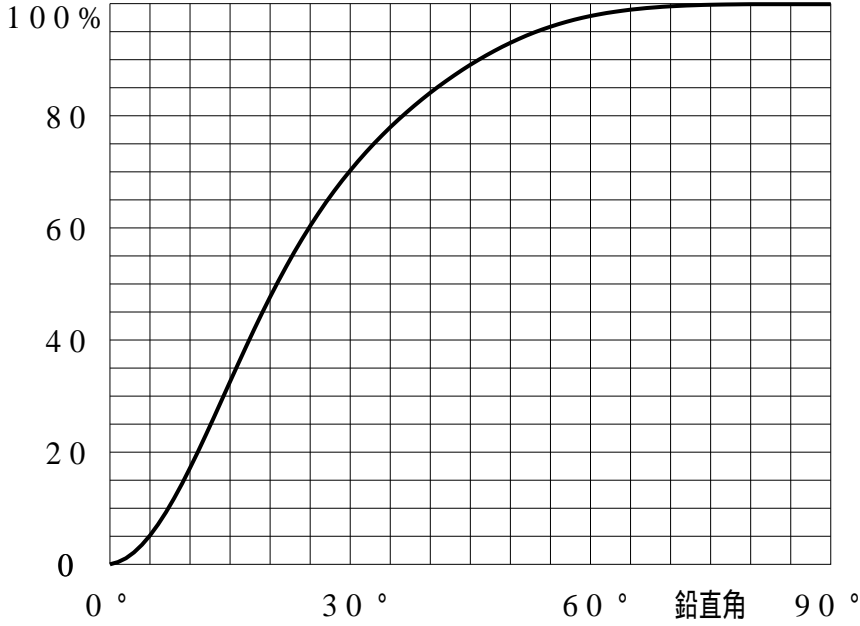
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	39.9%	81.0%	91.7%
最大光度	1839 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.3	75.7	97.4



投光照明器具特性

品番(品名)	NND25428+YYY95016	光源	LED3000_70_470 ×1
管理番号	K0178539(2)DJ1 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