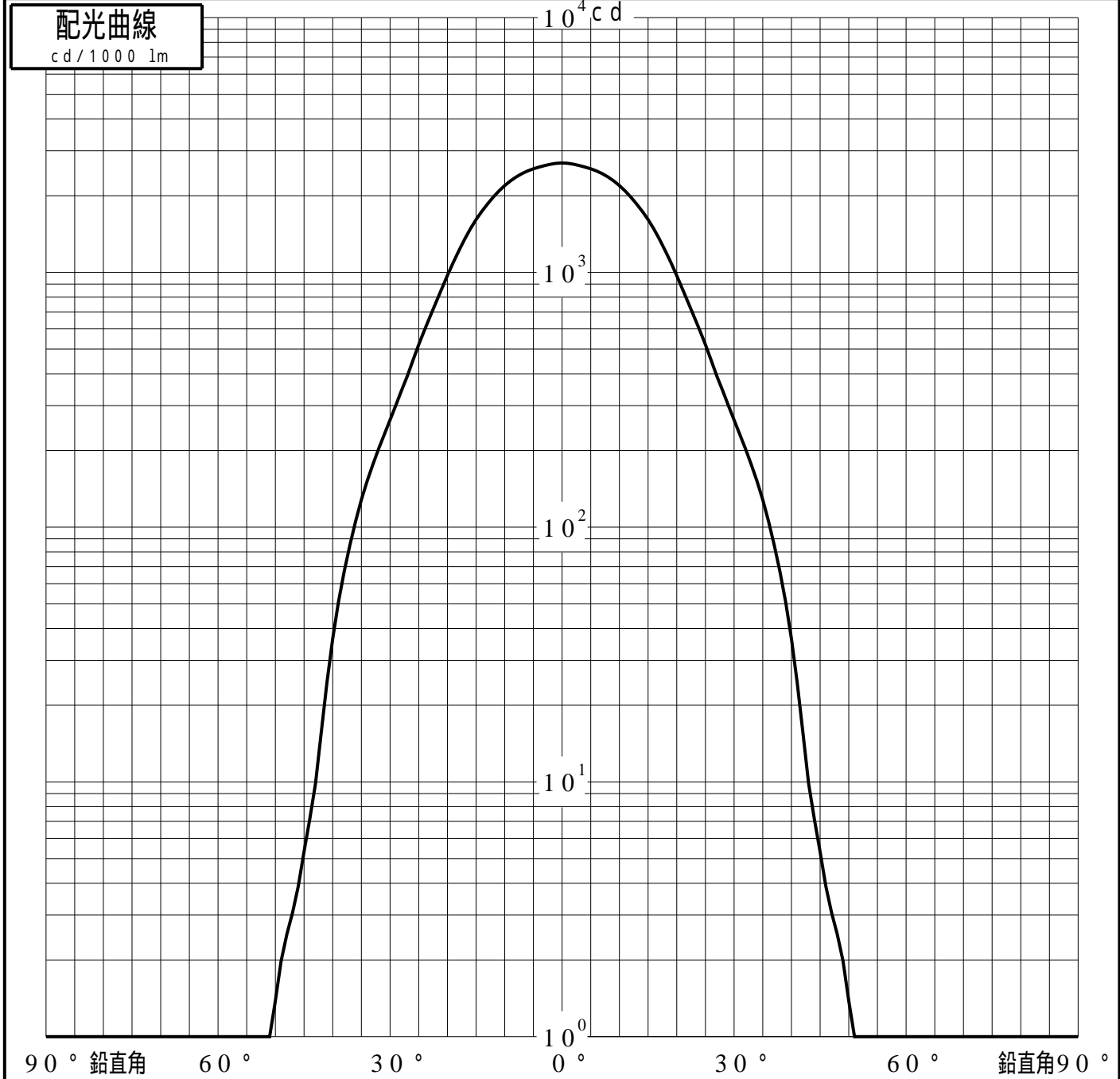


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY63622+NTS90101		
光源	LED3500_70_470 ×1	470.0 lm	
管理番号	K0174966(4)DJ1 TF		

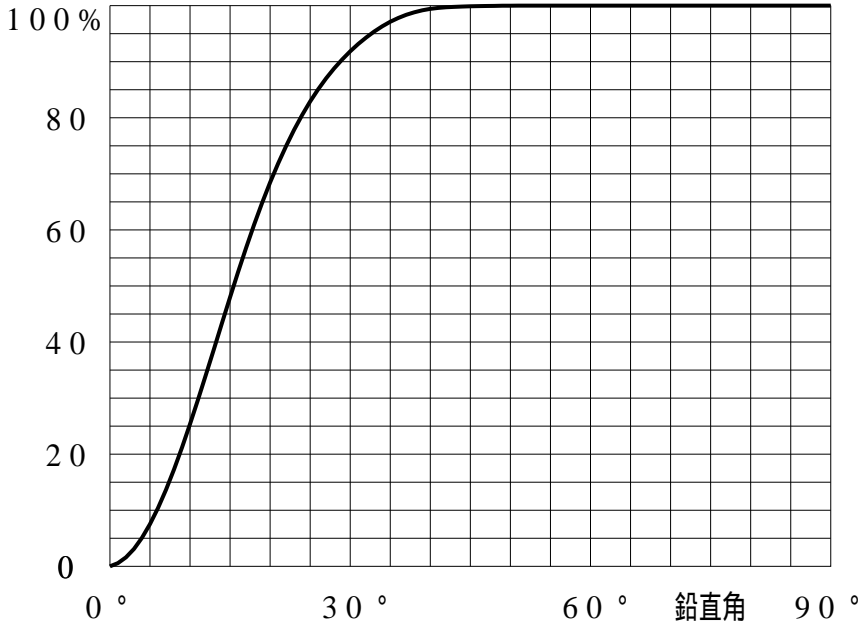
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	91.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	54.8%	90.9%	96.9%
最大光度	2688 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.1	59.7	69.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NY Y 6 3 6 2 2 + N T S 9 0 1 0 1	光源	LED 3 5 0 0 _ 7 0 _ 4 7 0 × 1
管理番号	K 0 1 7 4 9 6 6 (4) D J 1 T F		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd / 1000 lm



最大光度 cd / 1000 lm