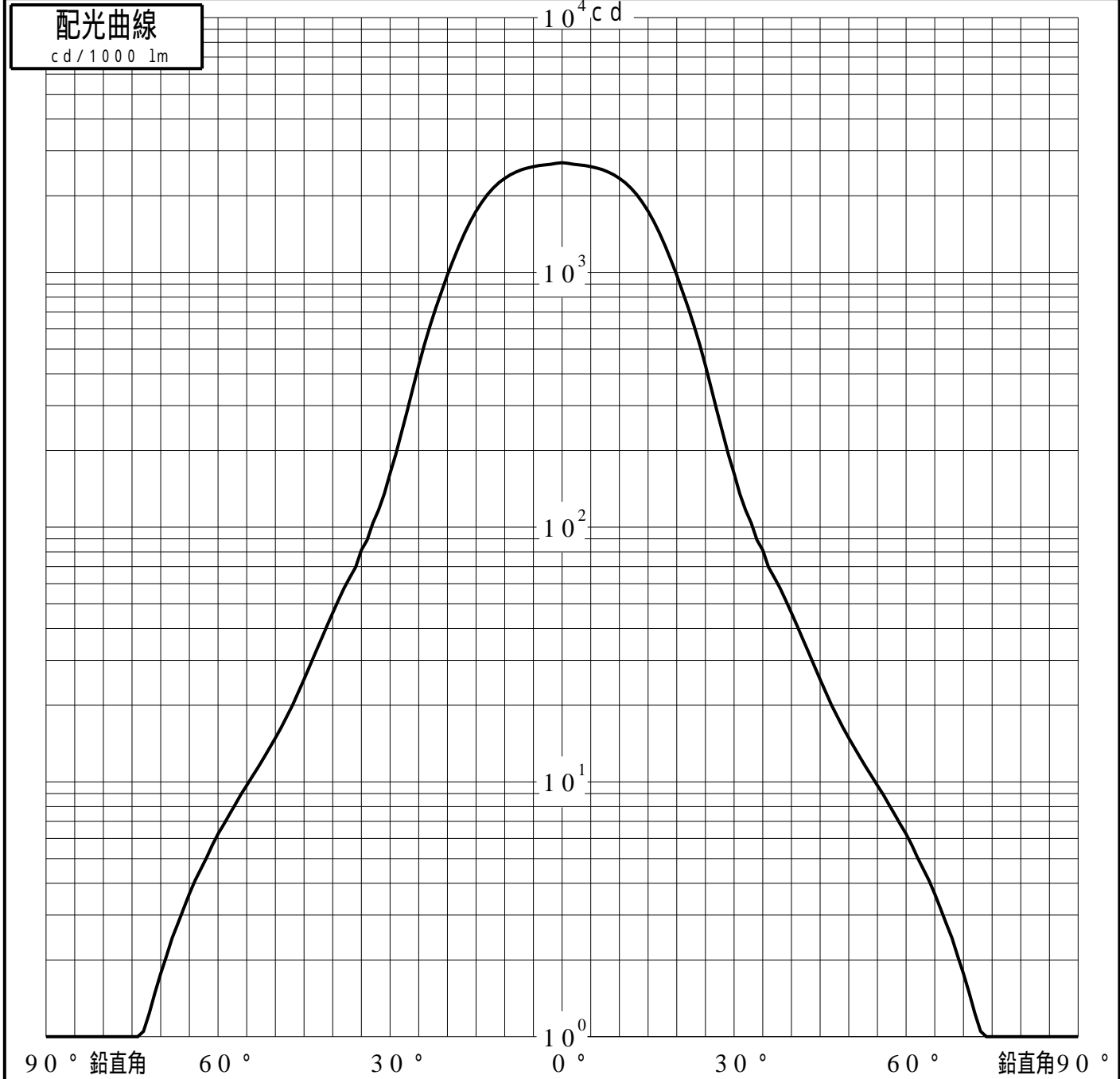


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS 63590 (35 DEG)		
光源	LED9999_70_3290 x1	3290.0 lm	
管理番号	K0172433(2)DJ1 TF		

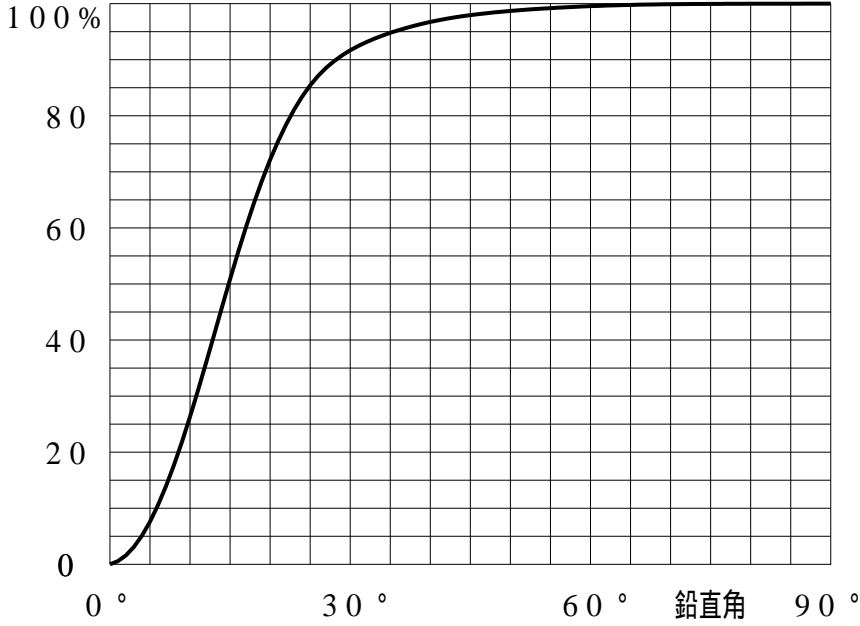
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	91.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	60.9%	88.3%	92.9%
最大光度	2696 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.0	54.7	62.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS63590 (35 DEG)	光源	LED9999_70_3290 ×1
管理番号	K0172433 (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