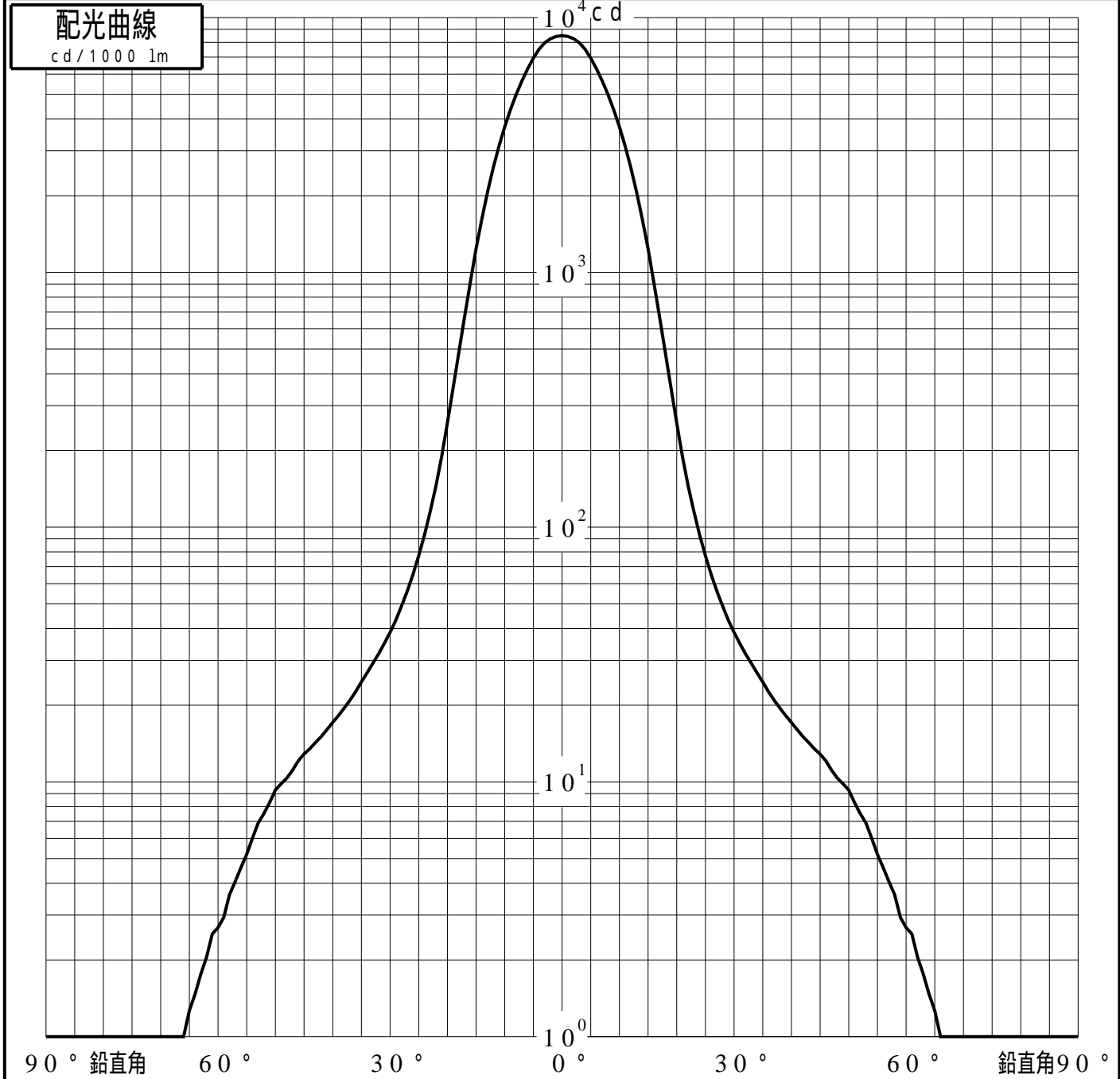


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS65127W+NTS90551	
光源	LED3500_70_2695 x1	2695.0 lm
管理番号	K0152329(6)DJ1 TF	

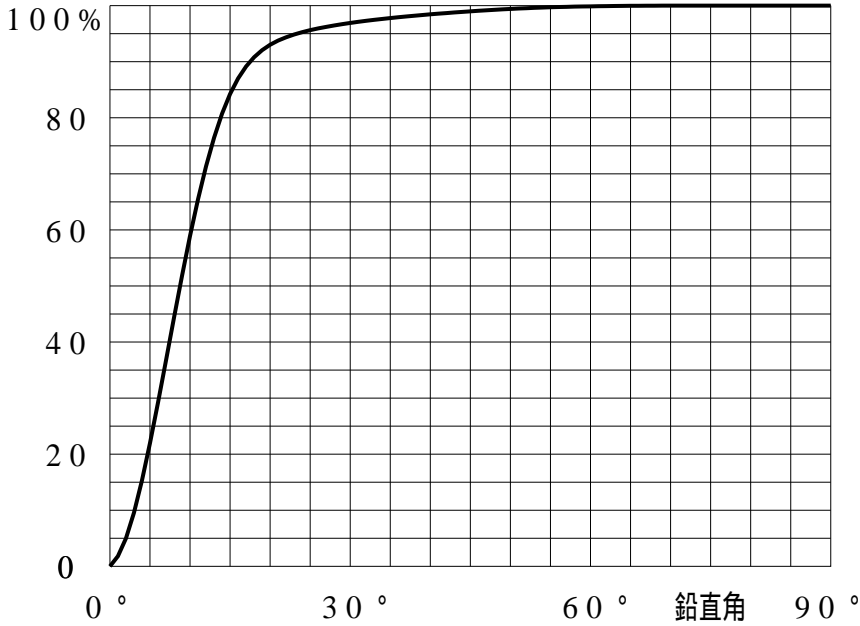
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.9%	86.3%	90.7%
最大光度	8496 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.3	32.5	36.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65127W+NTS90551	光源	LED3500_70_2695 ×1
管理番号	K0152329(6)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