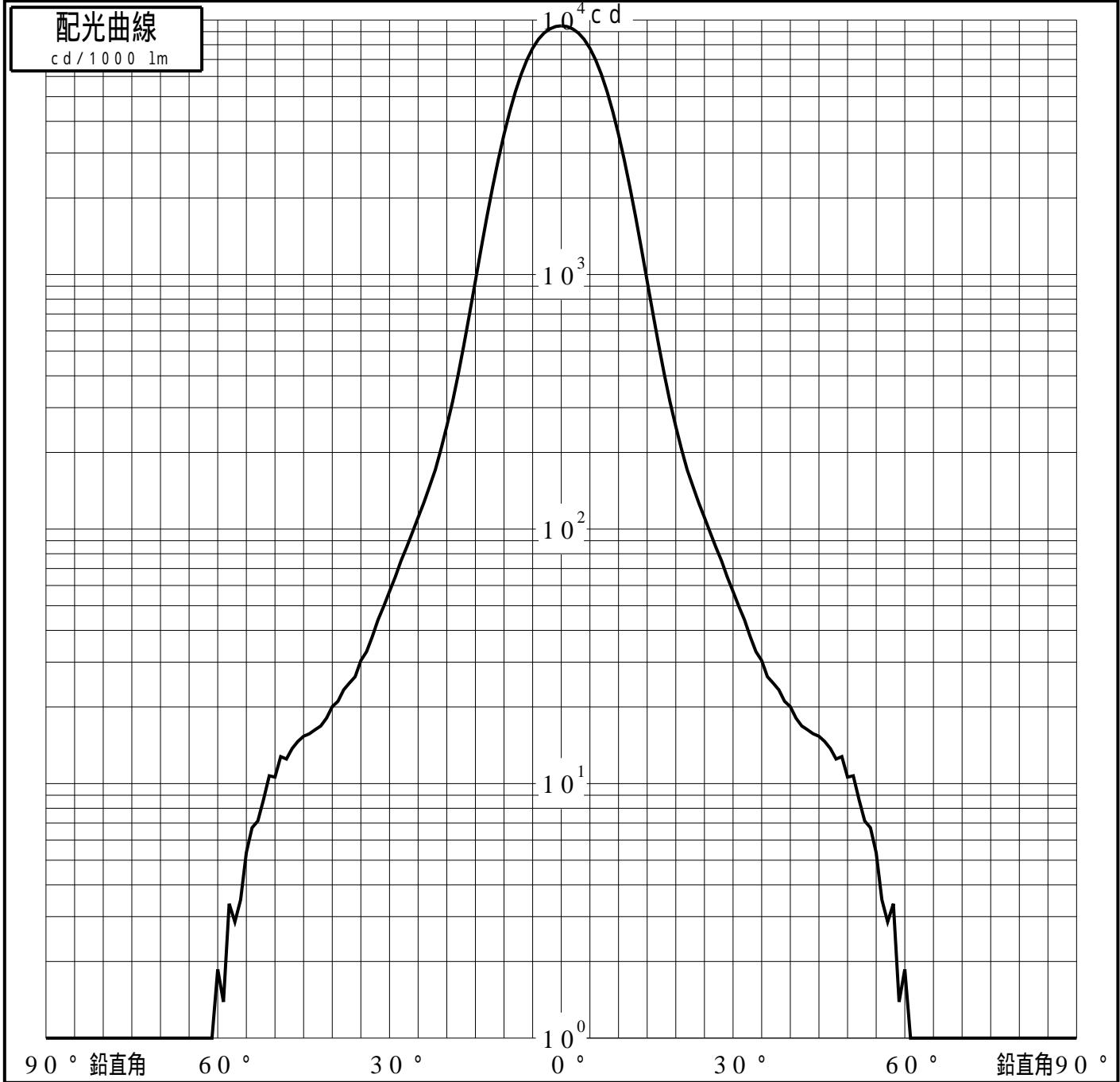


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS63511B+NTS90355(17DEG)	
光源	LED4000_70_2070 x1	2070.0 lm
管理番号	K0169069(2)DJ1 TF	

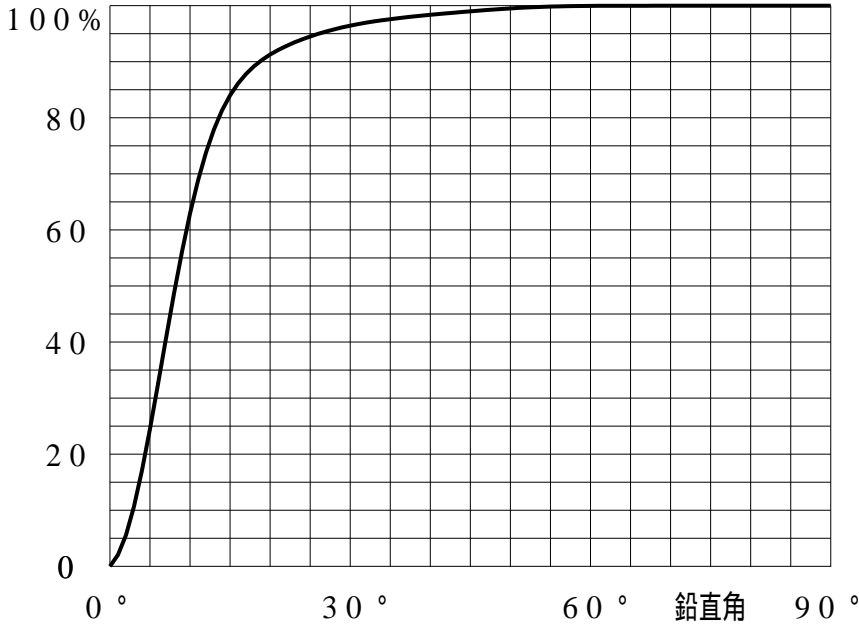
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	82.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.9%	82.6%	87.7%
最大光度	9494 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.1	30.0	34.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS63511B+NTS90355(17DEG)	光源	LED4000_70_2070 ×1
管理番号	K0169069(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

