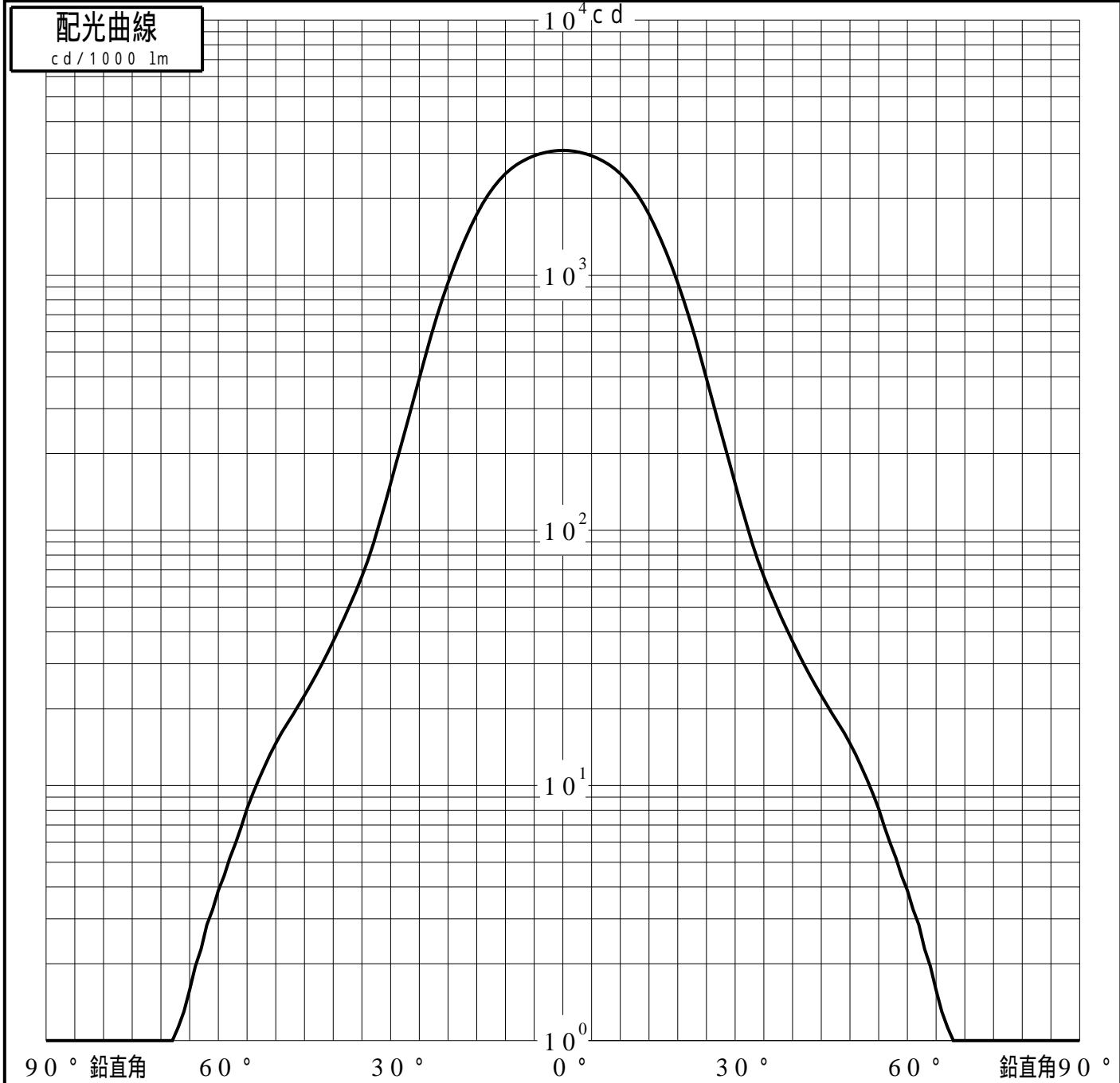


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS62006B+NTS90151(32DEG)	
光源	LED4000_70_875 ×1	875.0 lm
管理番号	K0167923(*)DJ1 TF	

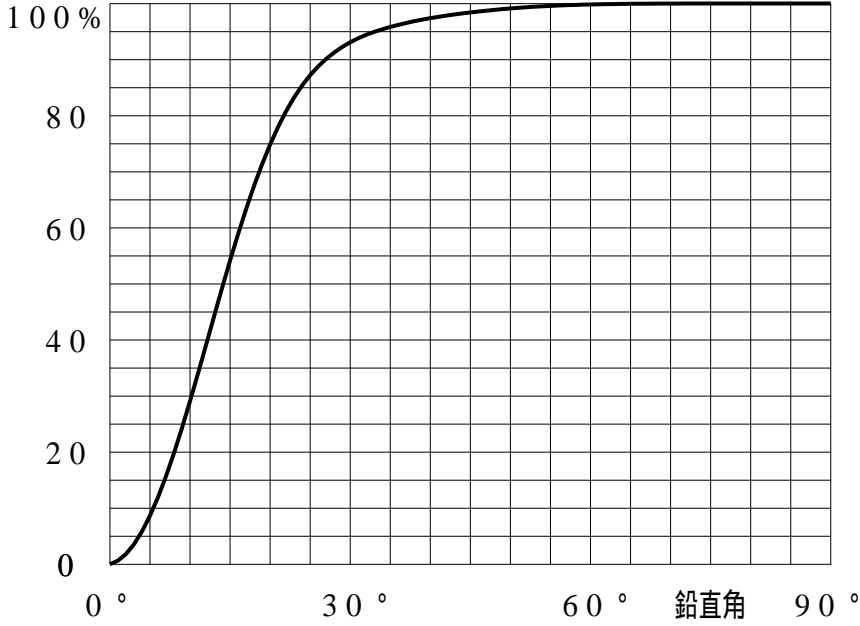
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.9%	88.5%	92.6%
最大光度	3085 cd/1000 lm	ビ-ム角	32.2	52.6	59.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62006B+NTS90151(32DEG)	光源	LED4000_70_875 ×1
管理番号	K0167923(*)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