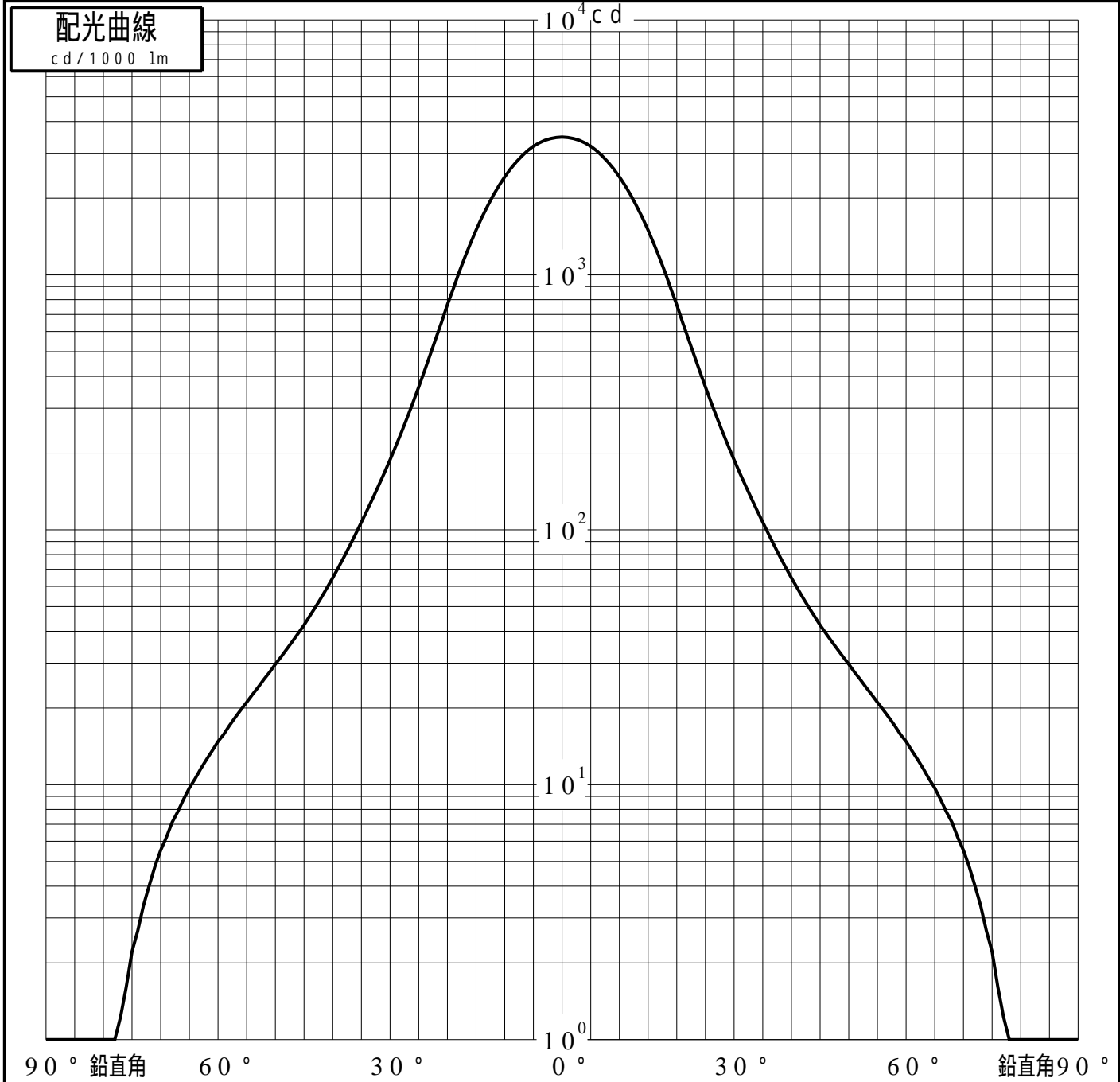


投光照明器具特性

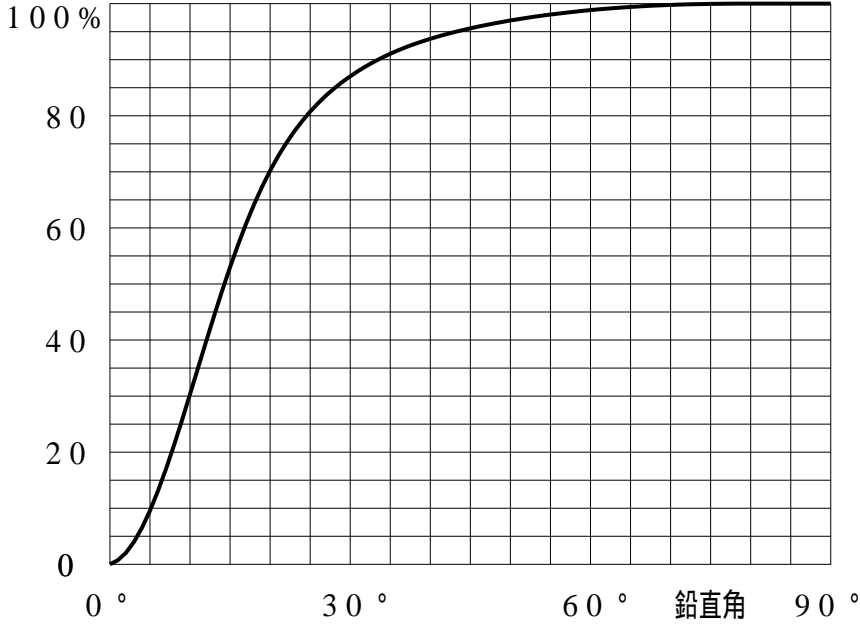
品名(品番)	NTS62590+NTS91031(26DEG)				
光源	LED9999_70_2060 x1 2060.0 lm				
管理番号	K0172807(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	86.5%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	45.0%	80.5%	87.0%
最大光度	3475 cd/1000 lm	ビ-ム角	27.4	50.7	61.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62590+NTS91031(26DEG)	光源	LED9999_70_2060 ×1
管理番号	K0172807(0)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