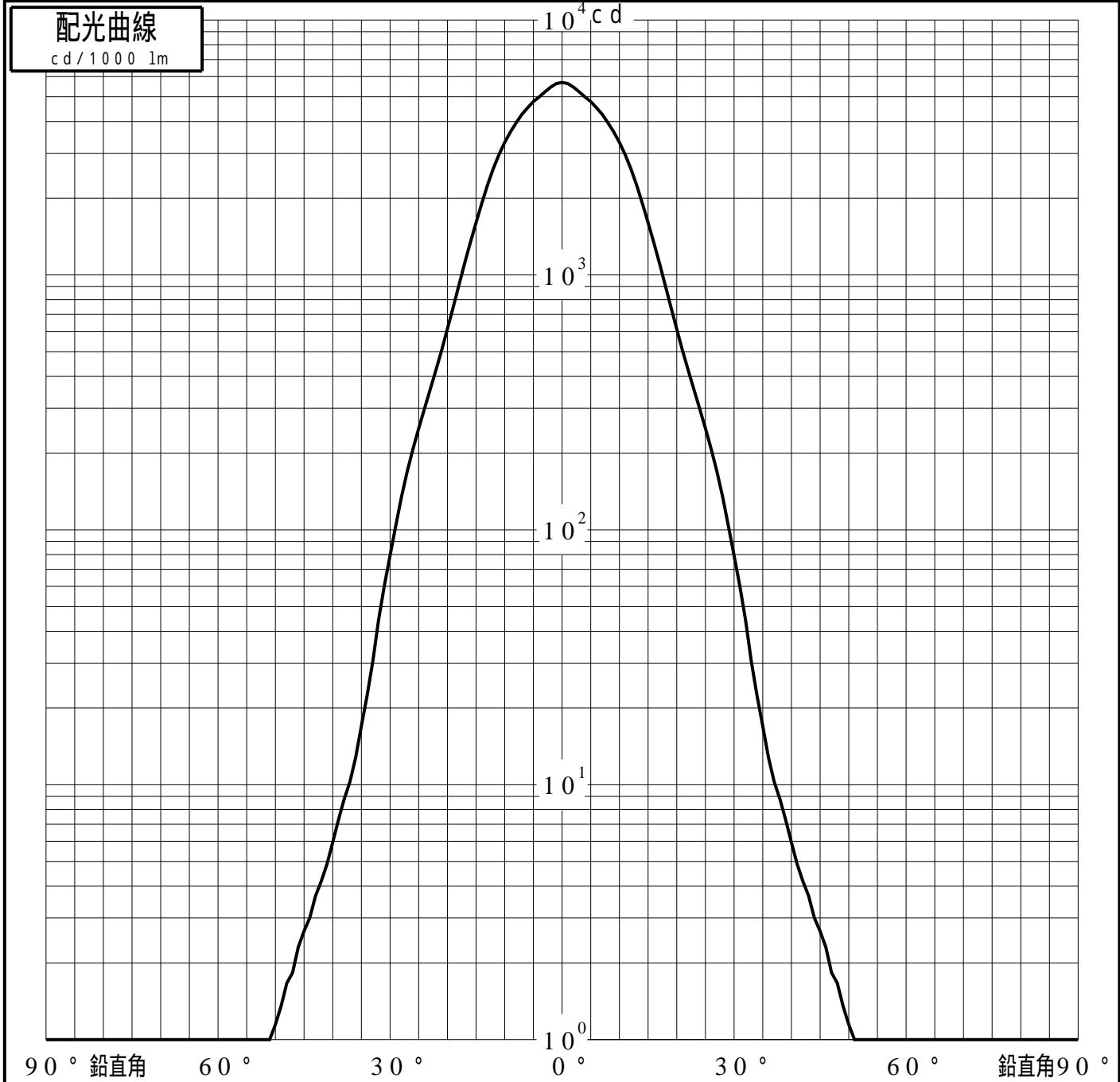


投光照明器具特性

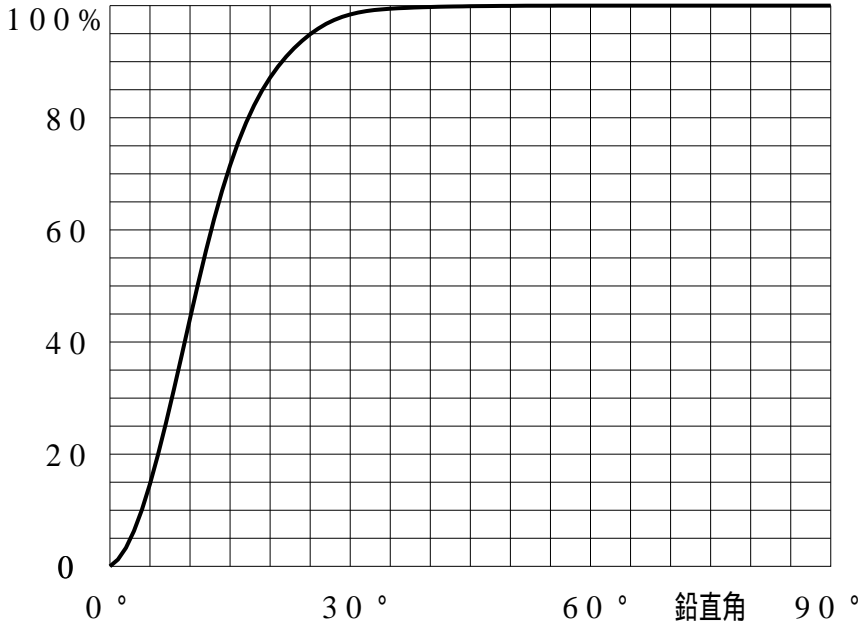
品名(品番)	NTS62724W+NTS90151				
光源	LED2700_70_540 ×1 540.0 lm				
管理番号	K0159108(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.2%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.9%	87.0%	93.9%
最大光度	5696 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.7	40.8	48.6



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS62724W+NTS90151	光源	LED2700_70_540 ×1
管理番号	K0159108(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