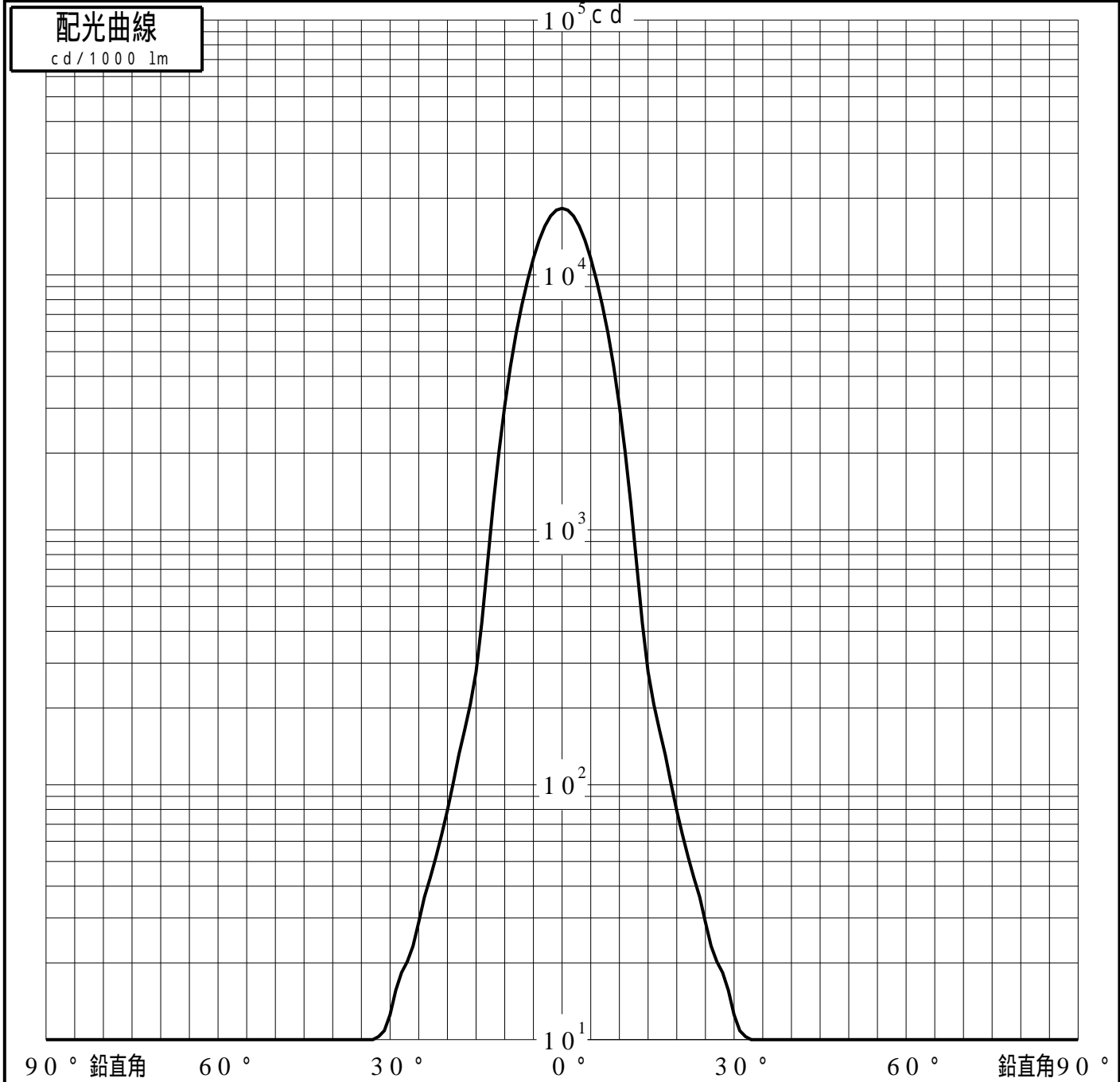


投光照明器具特性

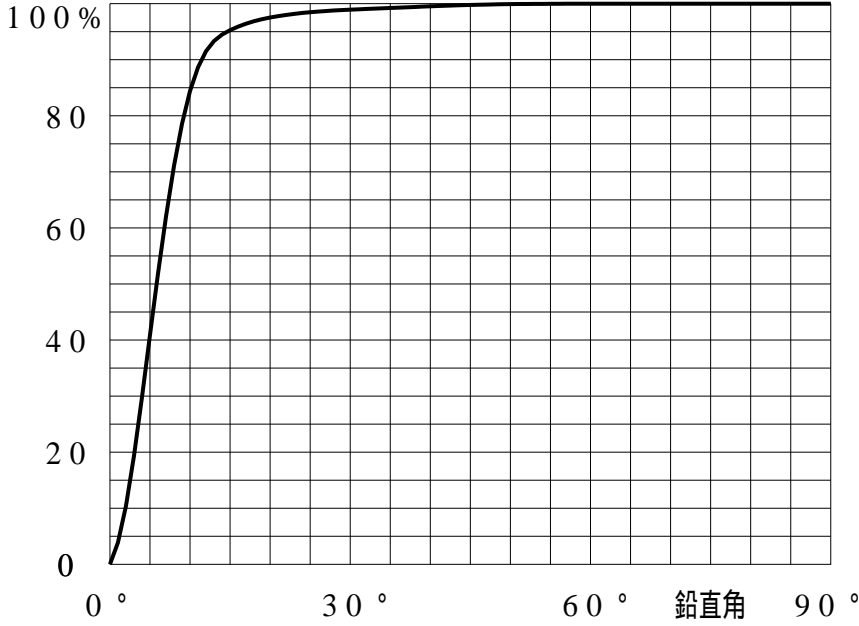
品名(品番)	NTS51411B+NTS90101				
光源	LED4000_70_580 ×1		580.0 lm		
管理番号	K0158479(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	94.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.9%	87.6%	91.8%
最大光度	18265 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.4	22.5	25.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51411B+NTS90101	光源	LED4000_70_580 ×1
管理番号	K0158479(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