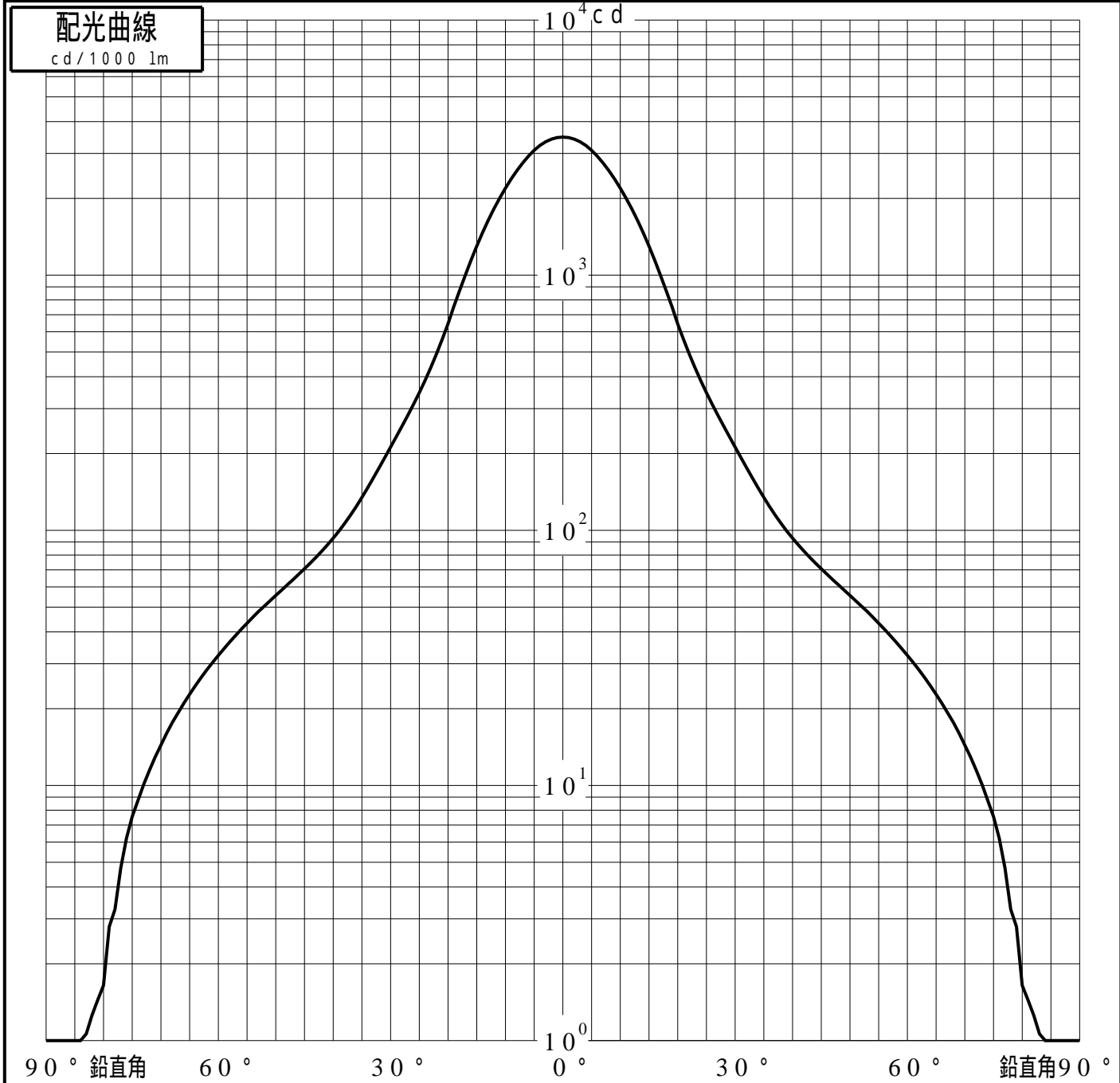


投光照明器具特性

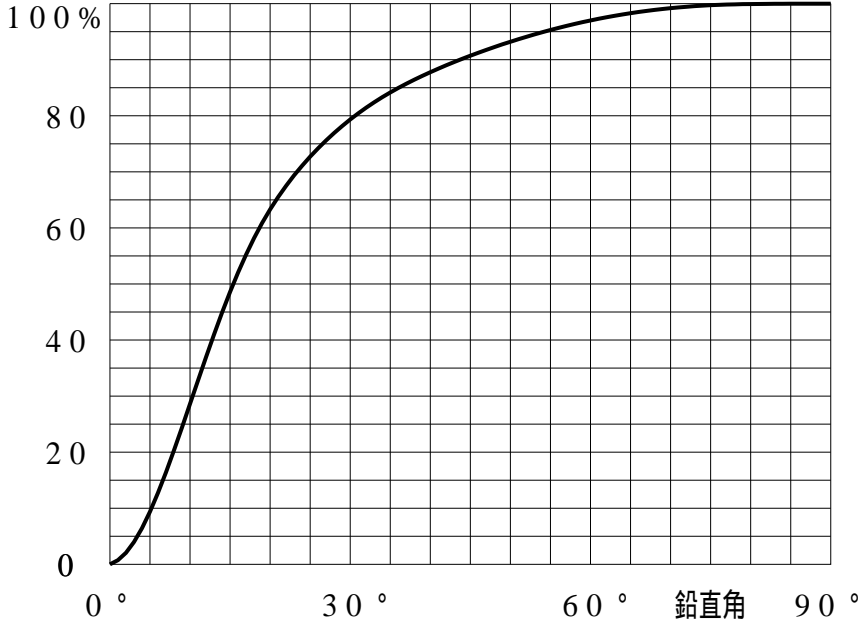
品名(品番)	NS N67891 W+ NTS90350 + NNN89				
光源	LED2700_70_2470 ×1 2470.0 lm				
管理番号	K0154355(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	78.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	36.8%	71.8%	81.1%
最大光度	3478 cd/1000 lm	ビ-ム角	24.9	49.9	64.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN67891W+NTS90350+NNN89	光源	LED2700_70_2470 ×1
管理番号	K0154355(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