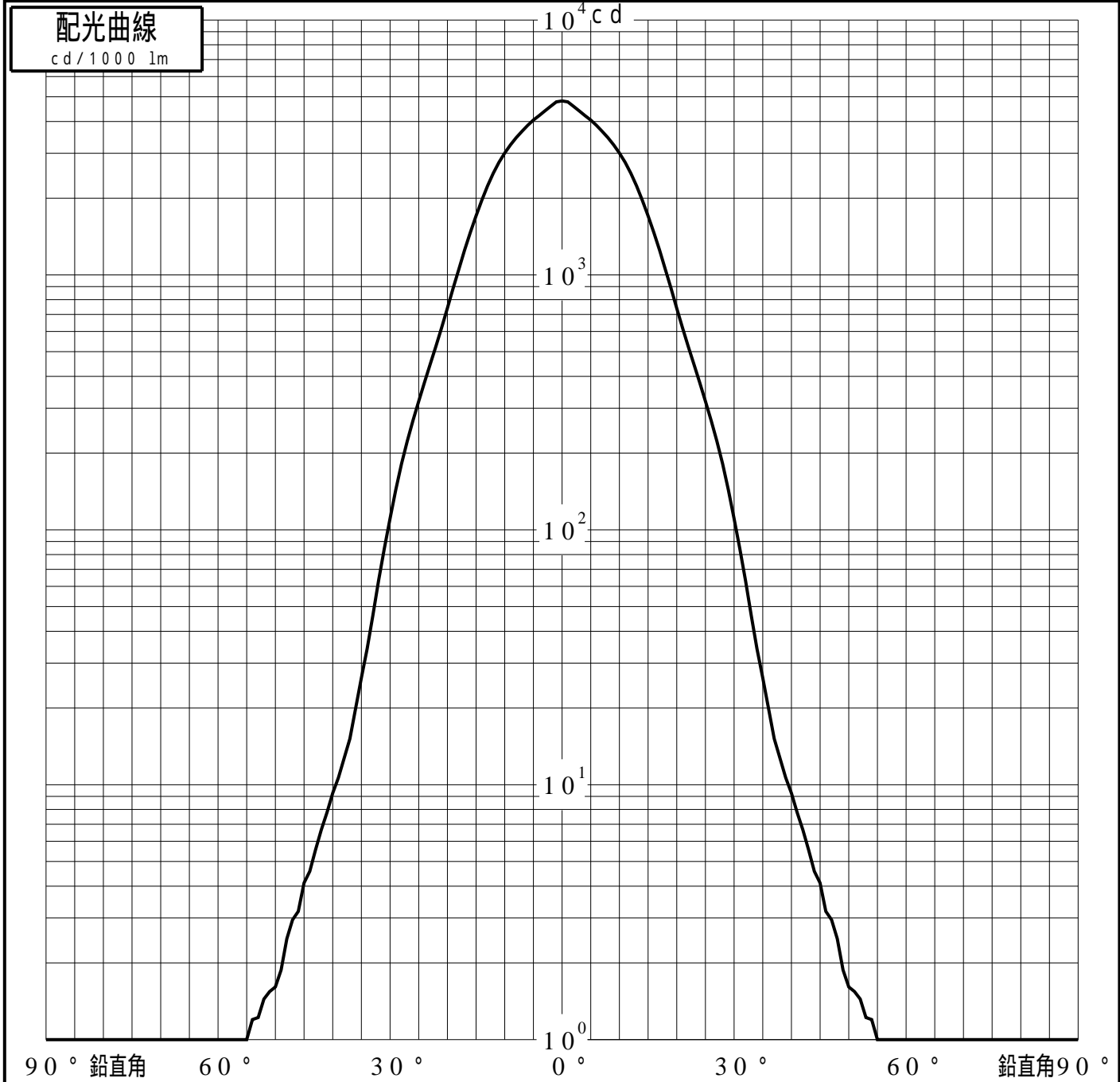


投光照明器具特性

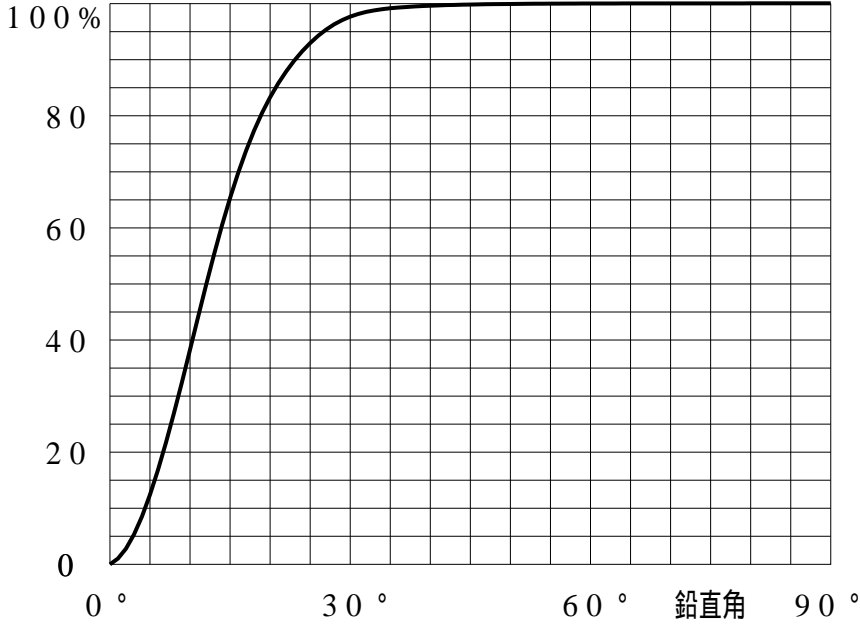
品名(品番)	NTS62824S+NTS90151+NTS91				
光源	LED2700_70_450 ×1 450.0 lm				
管理番号	K0161088(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	48.9%	88.0%	94.4%
最大光度	4816 cd/1000 lm	ビ-ム角	24.7	45.1	53.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62824S+NTS90151+NTS91	光源	LED2700_70_450 ×1
管理番号	K0161088(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

