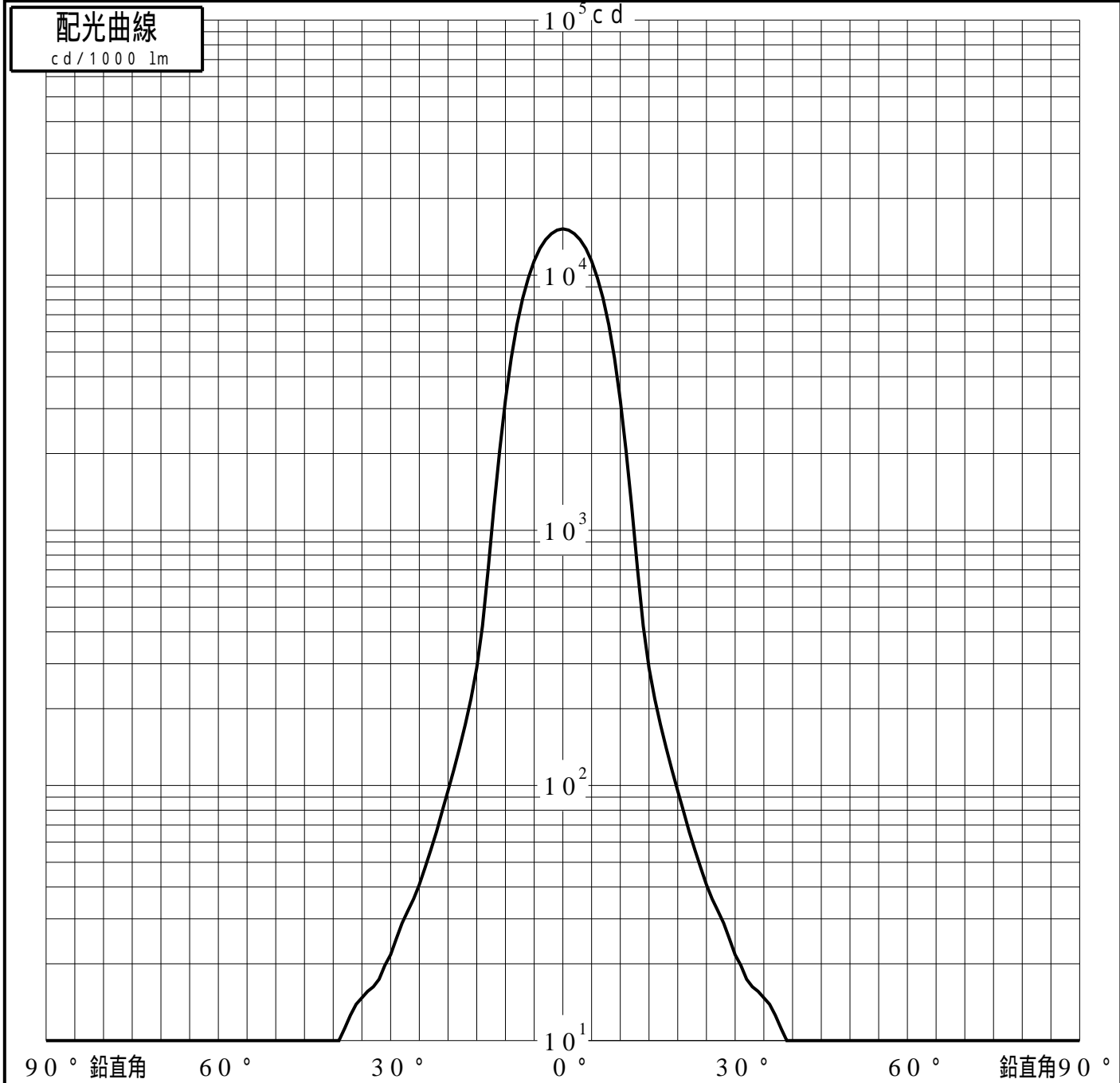


投光照明器具特性

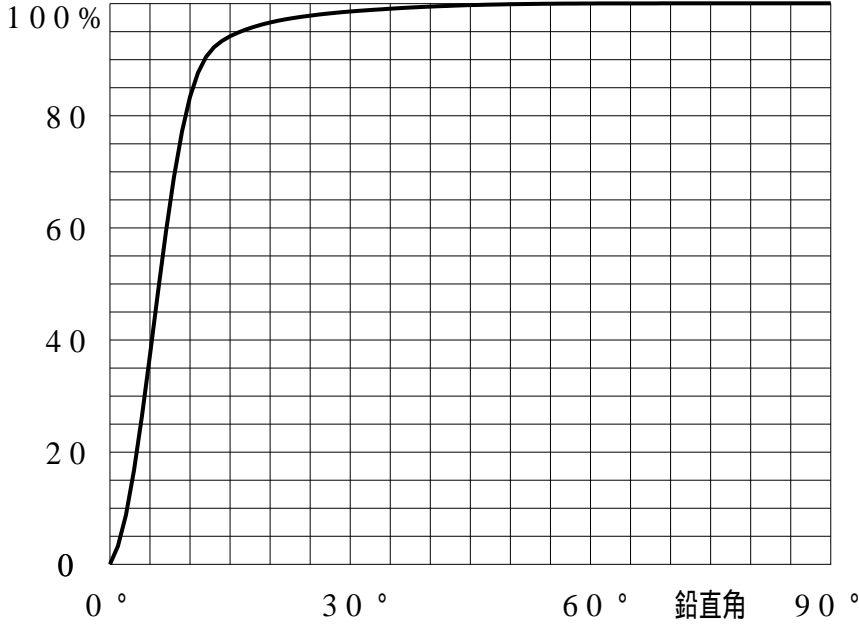
品名(品番)	NTS64112+NTS90151+NTS910				
光源	LED3500_70_1270 x1 1270.0 lm				
管理番号	K0155819(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	93.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.1%	ビ-ム効率	57.0%	88.1%	91.9%
最大光度	15201 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.6	23.3	25.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS64112+NTS90151+NTS910	光源	LED3500_70_1270 ×1
管理番号	K0155819(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