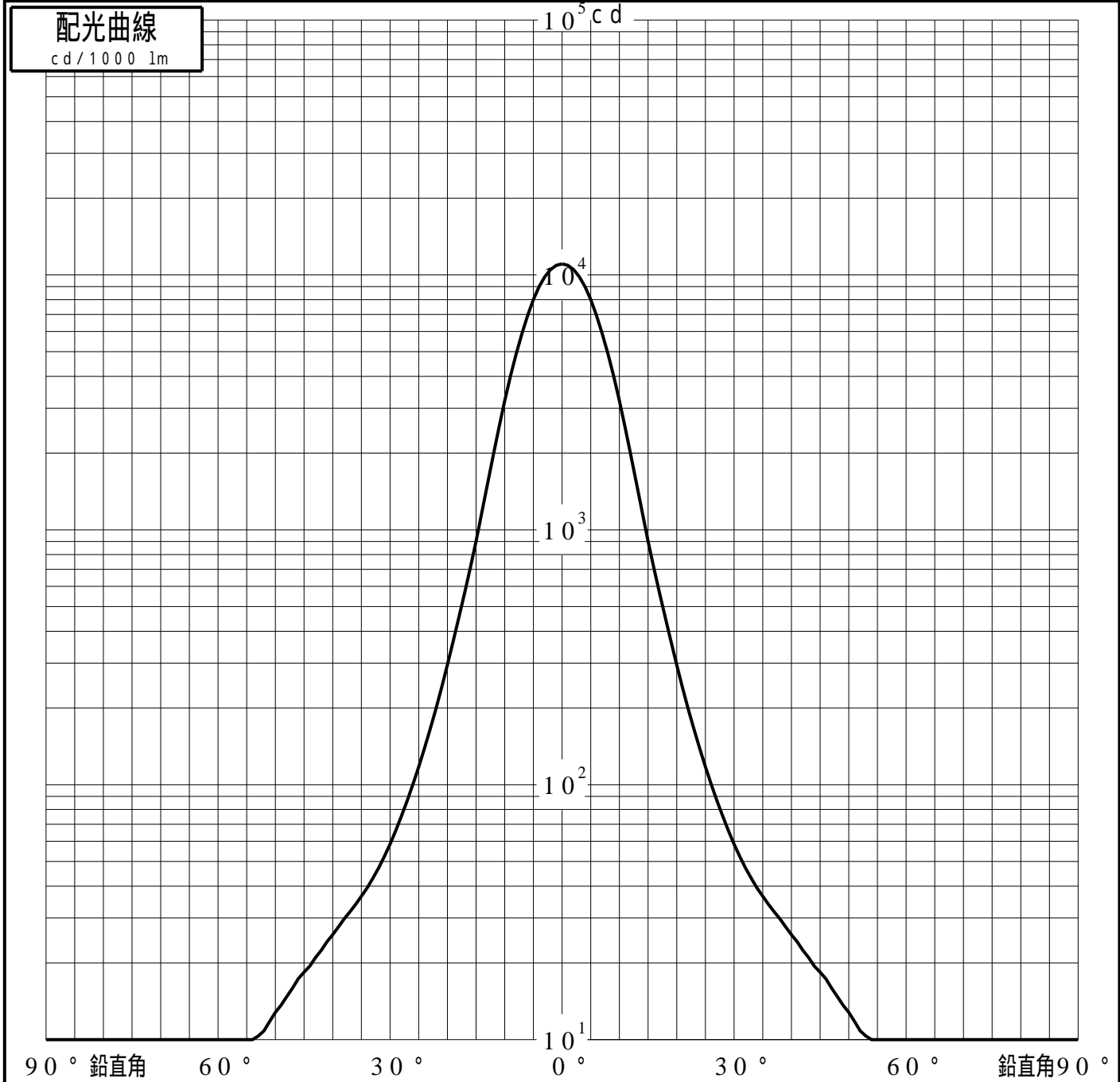


投光照明器具特性

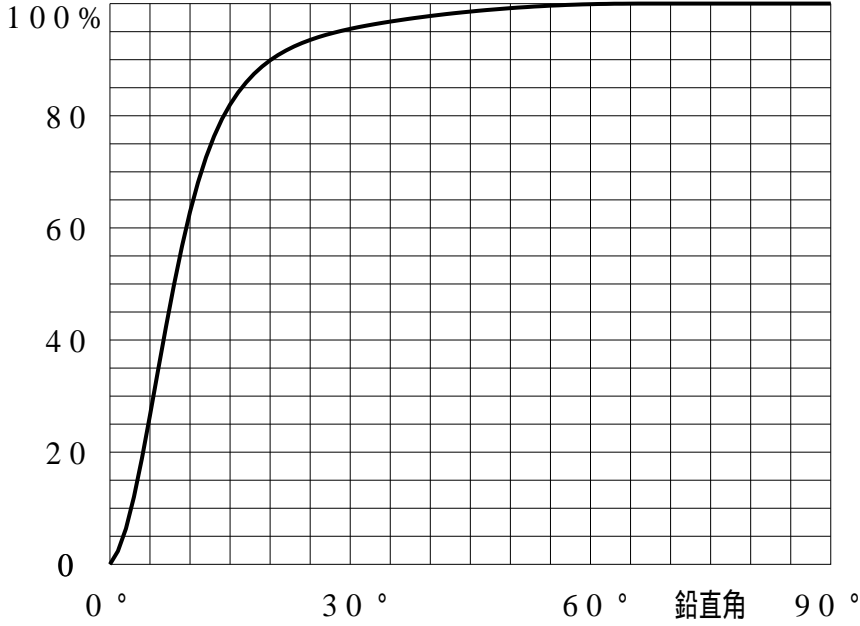
品名(品番)	NTS64112+NTS90101+NTS910				
光源	LED3500_70_1050 ×1 1050.0 lm				
管理番号	K0155243(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	80.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	41.9%	78.6%	85.9%
最大光度	11051 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.7	28.5	34.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS64112+NTS90101+NTS910	光源	LED3500_70_1050 ×1
管理番号	K0155243(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

