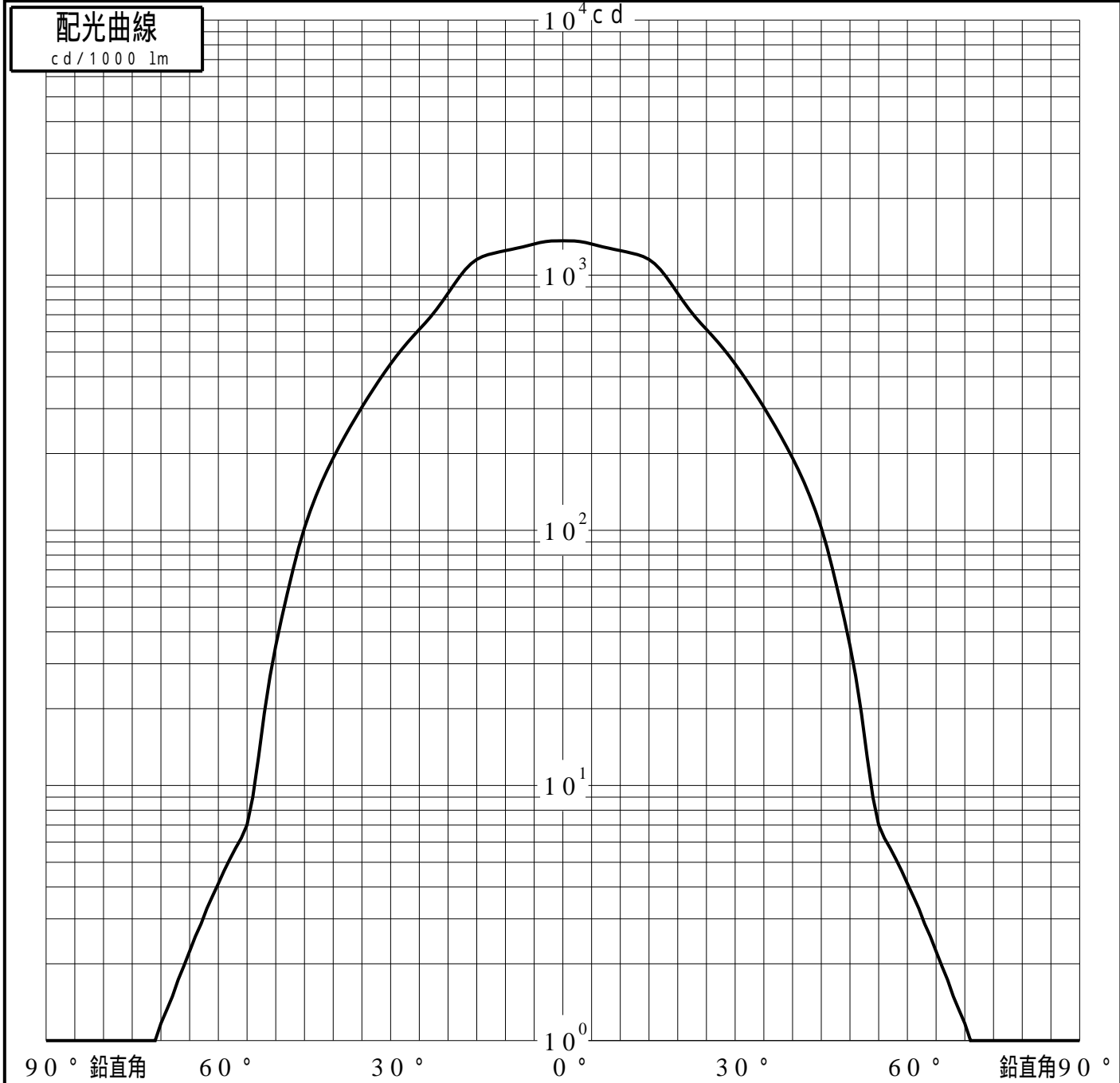


投光照明器具特性

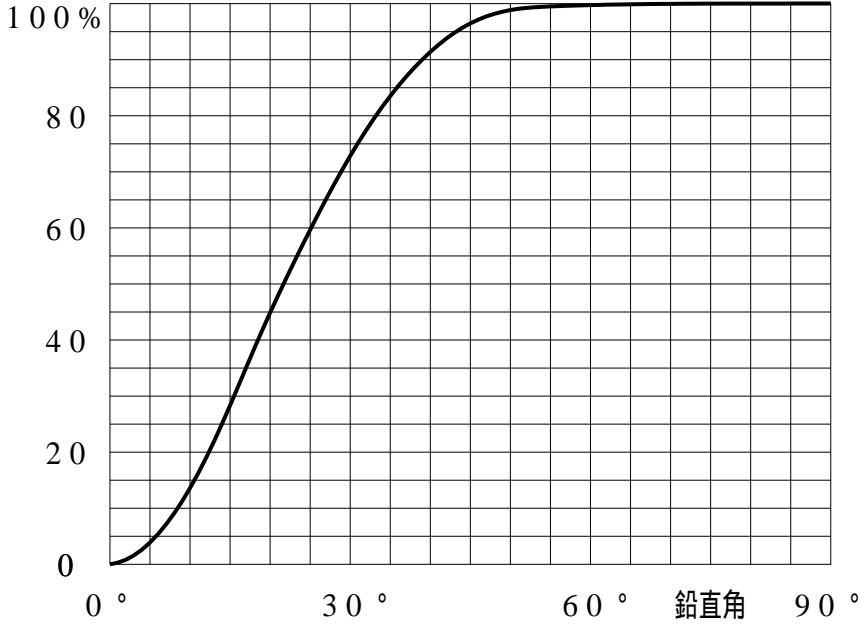
品名(品番)	NTS03141W+NTS91024W				
光源	LED4000_70_1750 x1 1750.0 lm				
管理番号	K0155892(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	96.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.9%	94.3%	97.9%
最大光度	1365 cd/1000 lm	ビ-ム角	46.3	86.0	94.3



投光照明器具特性

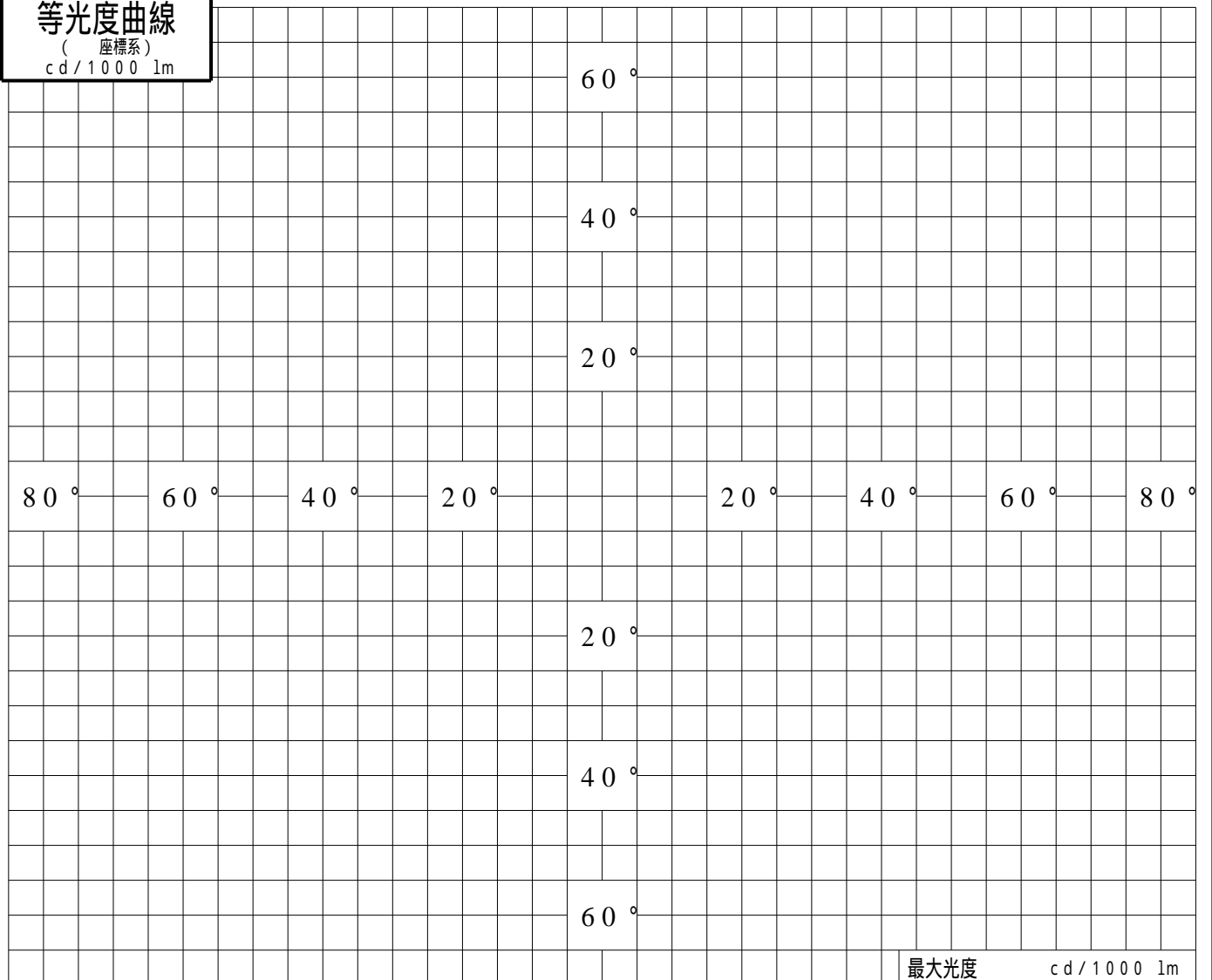
品番(品名)	NTS03141W+NTS91024W	光源	LED4000_70_1750 ×1
管理番号	K0155892(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm