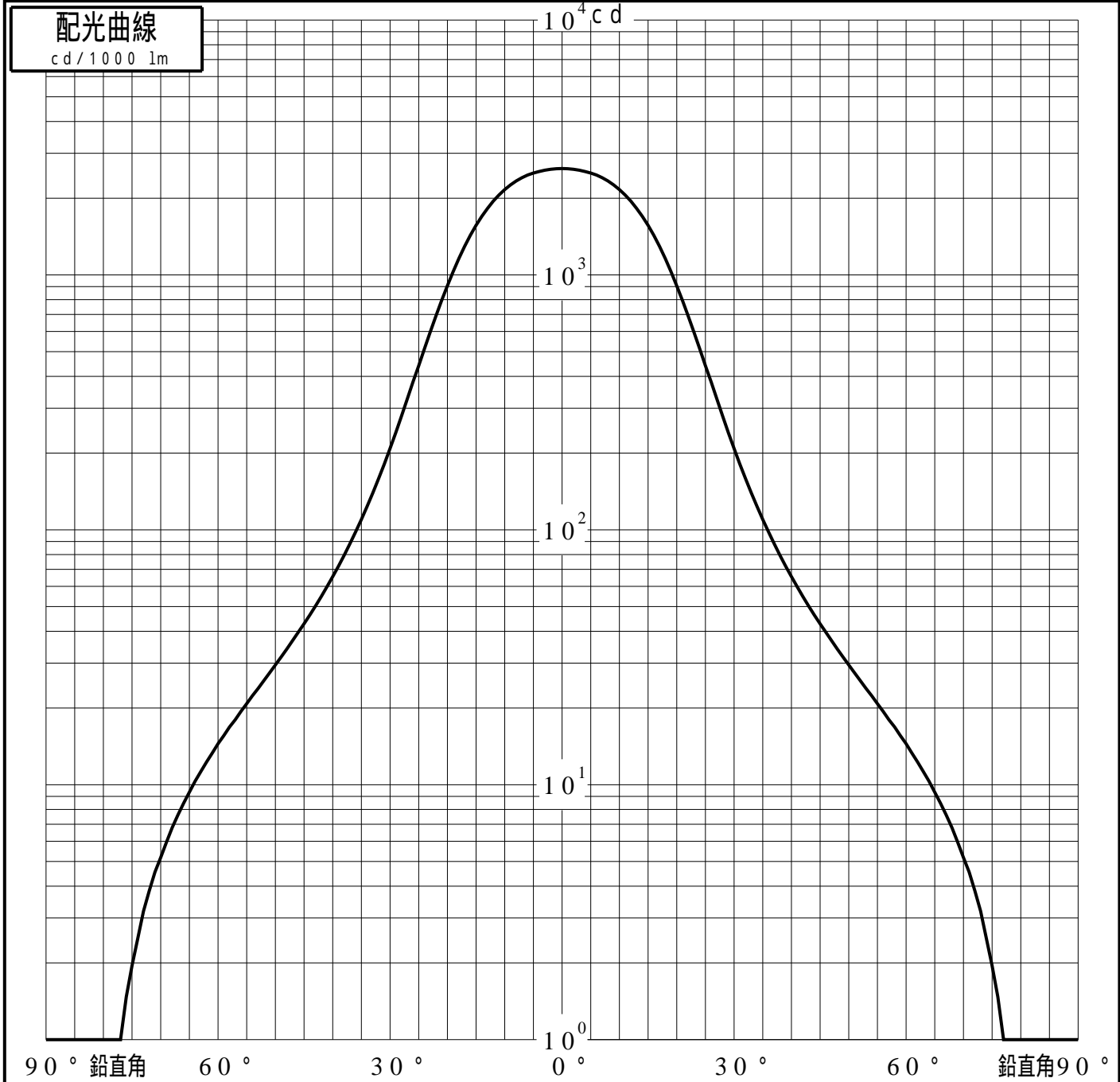


投光照明器具特性

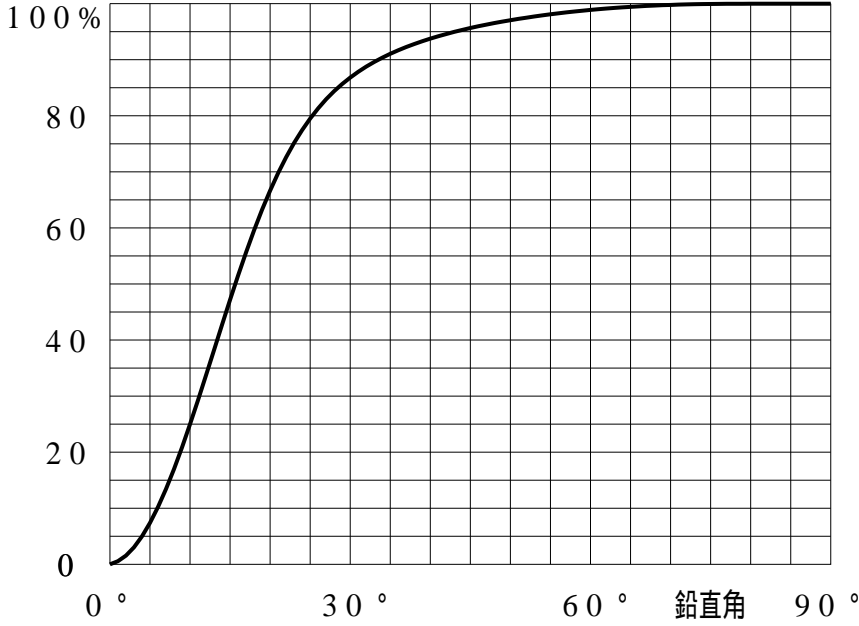
品名(品番)	NTS32511B+NTS92200+NTS91				
光源	LED4000_70_1675 x1 1675.0 lm				
管理番号	K0169346(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	86.2%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	53.9%	84.3%	89.6%
最大光度	2615 cd/1000 lm	ビーム角	33.8	56.9	67.1



投光照明器具特性

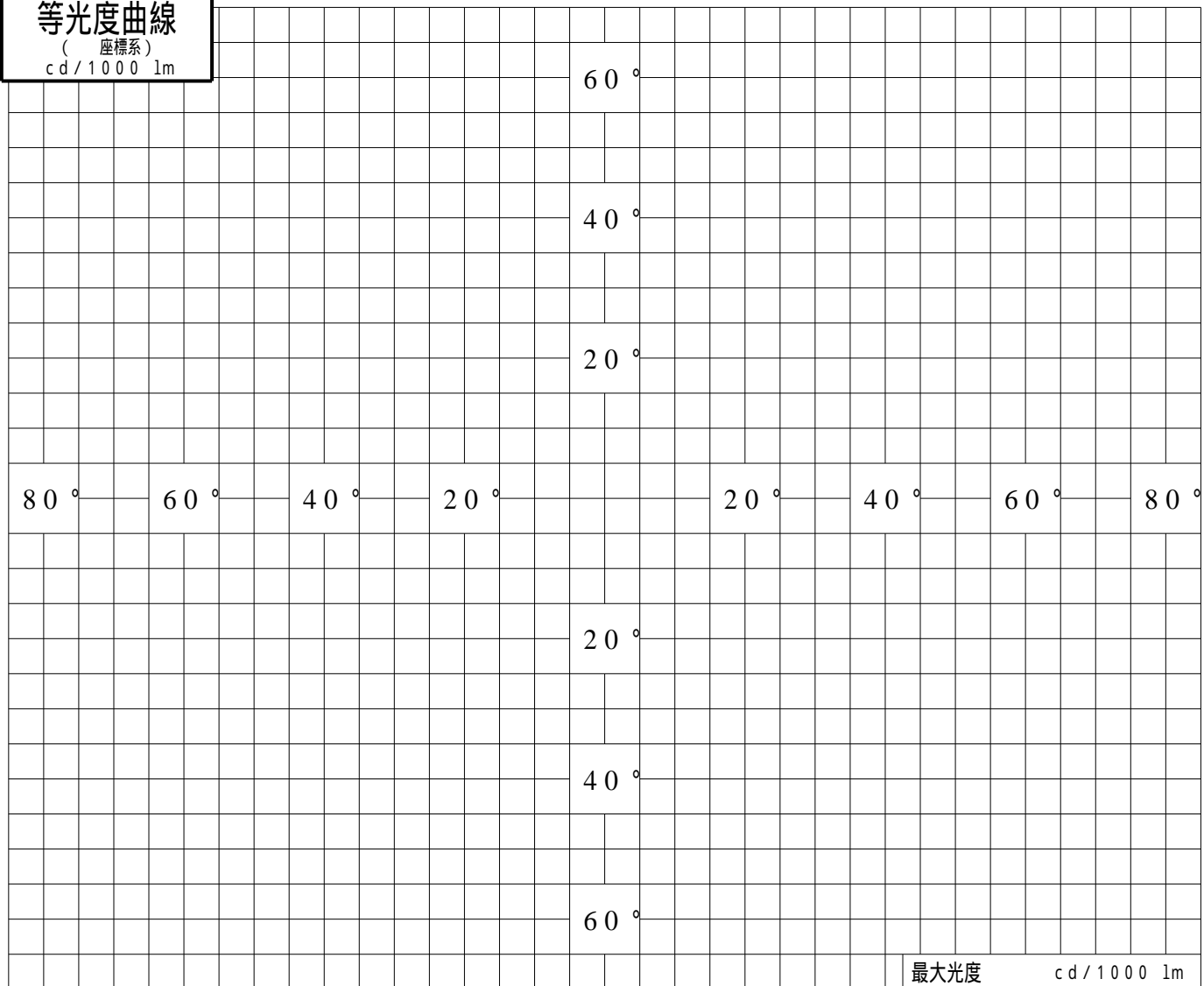
品番 (品名)	NTS32511B+NTS92200+NTS91	光源	LED4000_70_1675 ×1
管理番号	K0169346(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm