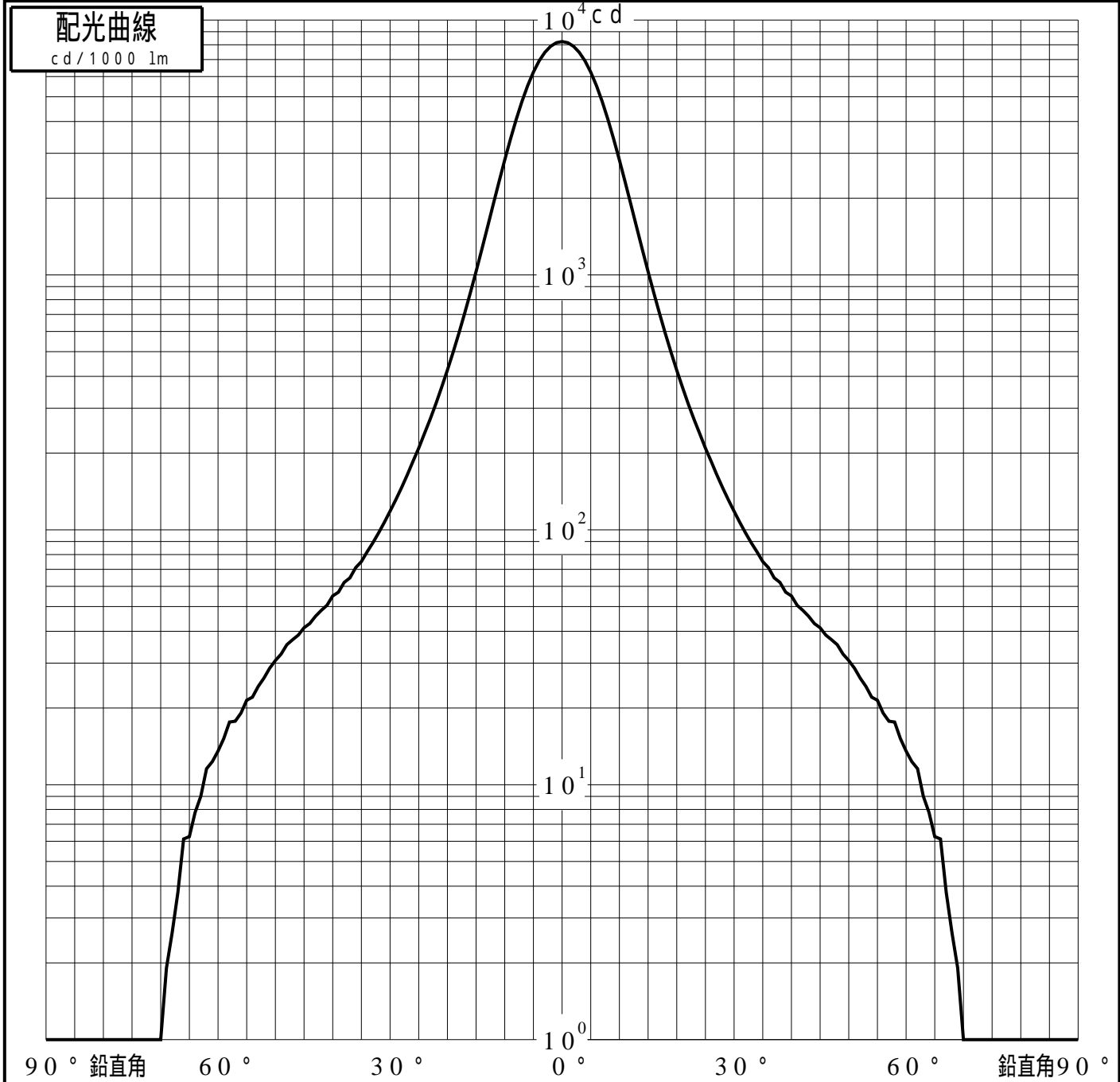


投光照明器具特性

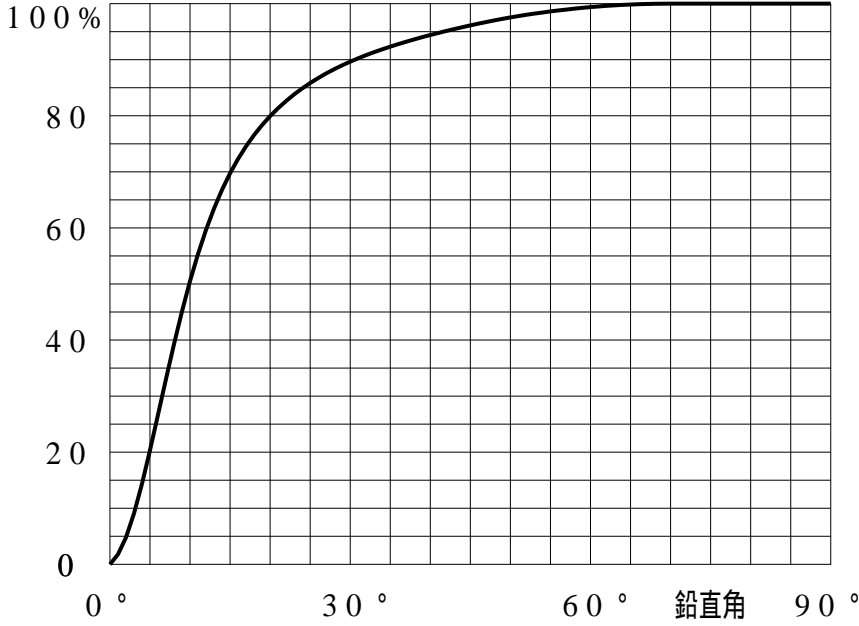
品名(品番)	NTS32518B+NTS92200+NTS91				
光源	LED3000_70_875 ×1 875.0 lm				
管理番号	K0169343(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	89.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	35.7%	71.5%	79.4%
最大光度	8235 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.9	32.4	40.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS32518B+NTS92200+NTS91	光源	LED3000_70_875 ×1
管理番号	K0169343(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