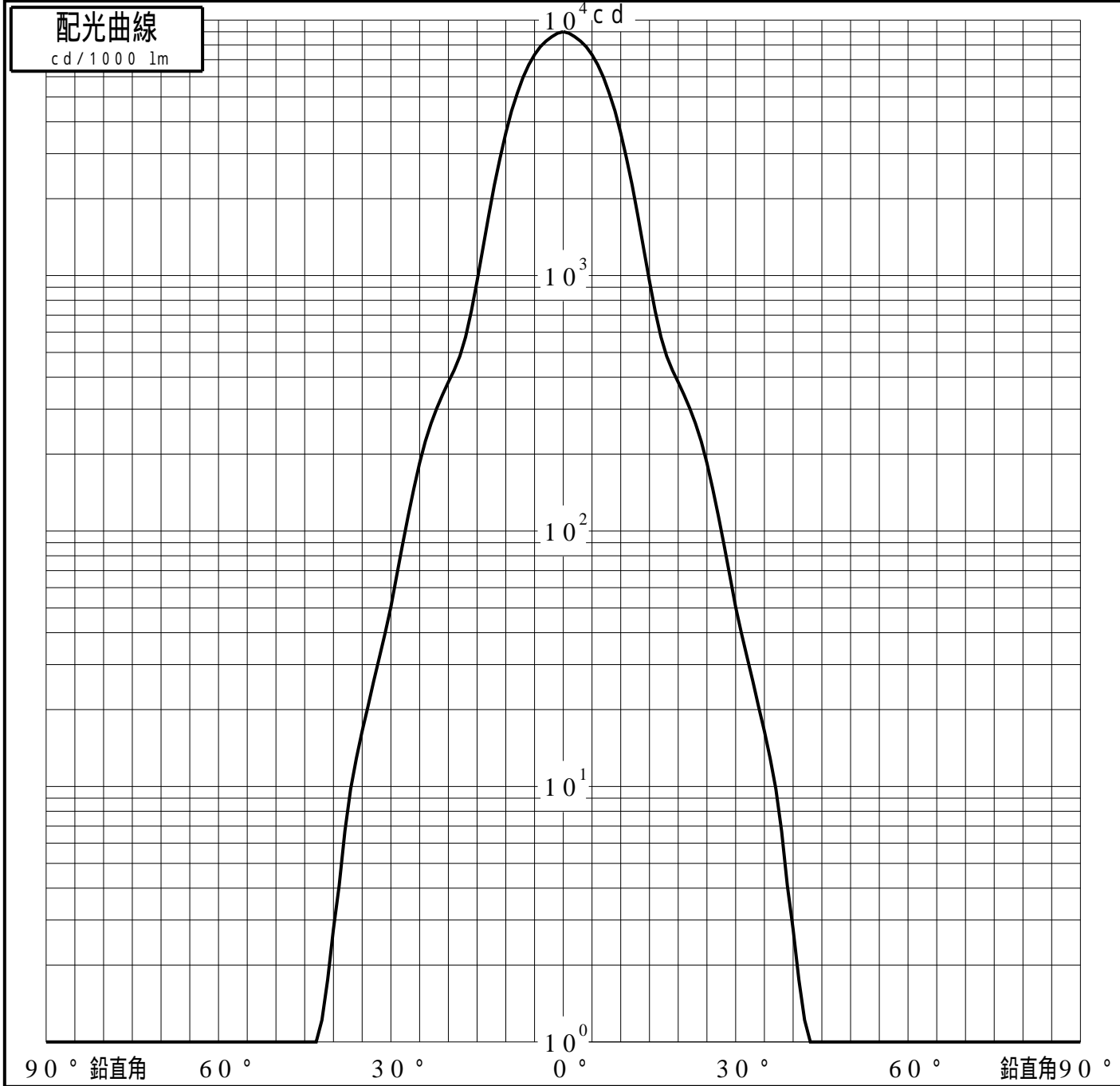


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51326+NTS91052W+NTS90		
光源	LED4000_70_700 ×1	700.0 lm	
管理番号	K0156165(4)DJ1 TF		

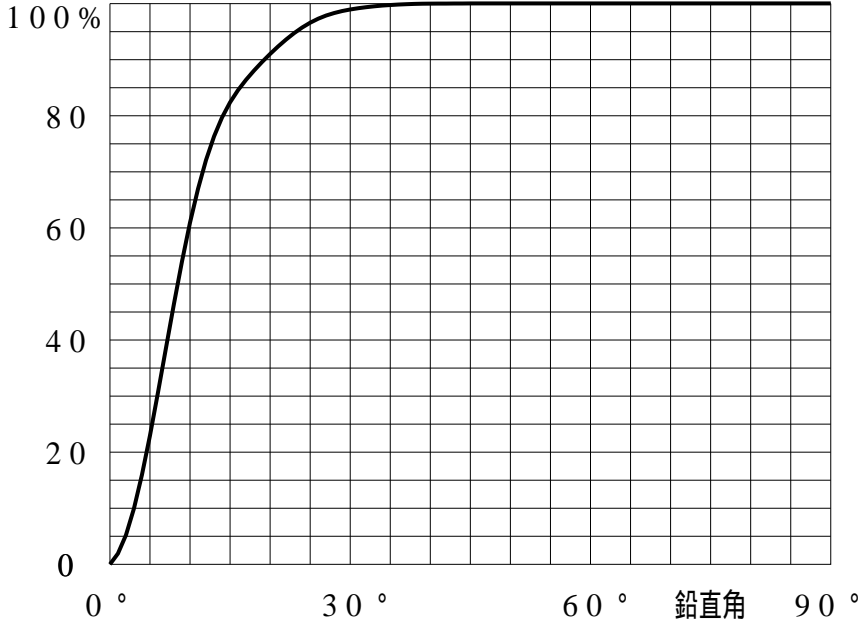
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	49.9%	81.6%	88.9%
最大光度	9008 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.8°	30.4°	37.1°



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51326+NTS91052W+NTS90	光源	LED4000_70_700 ×1
管理番号	K0156165(4)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