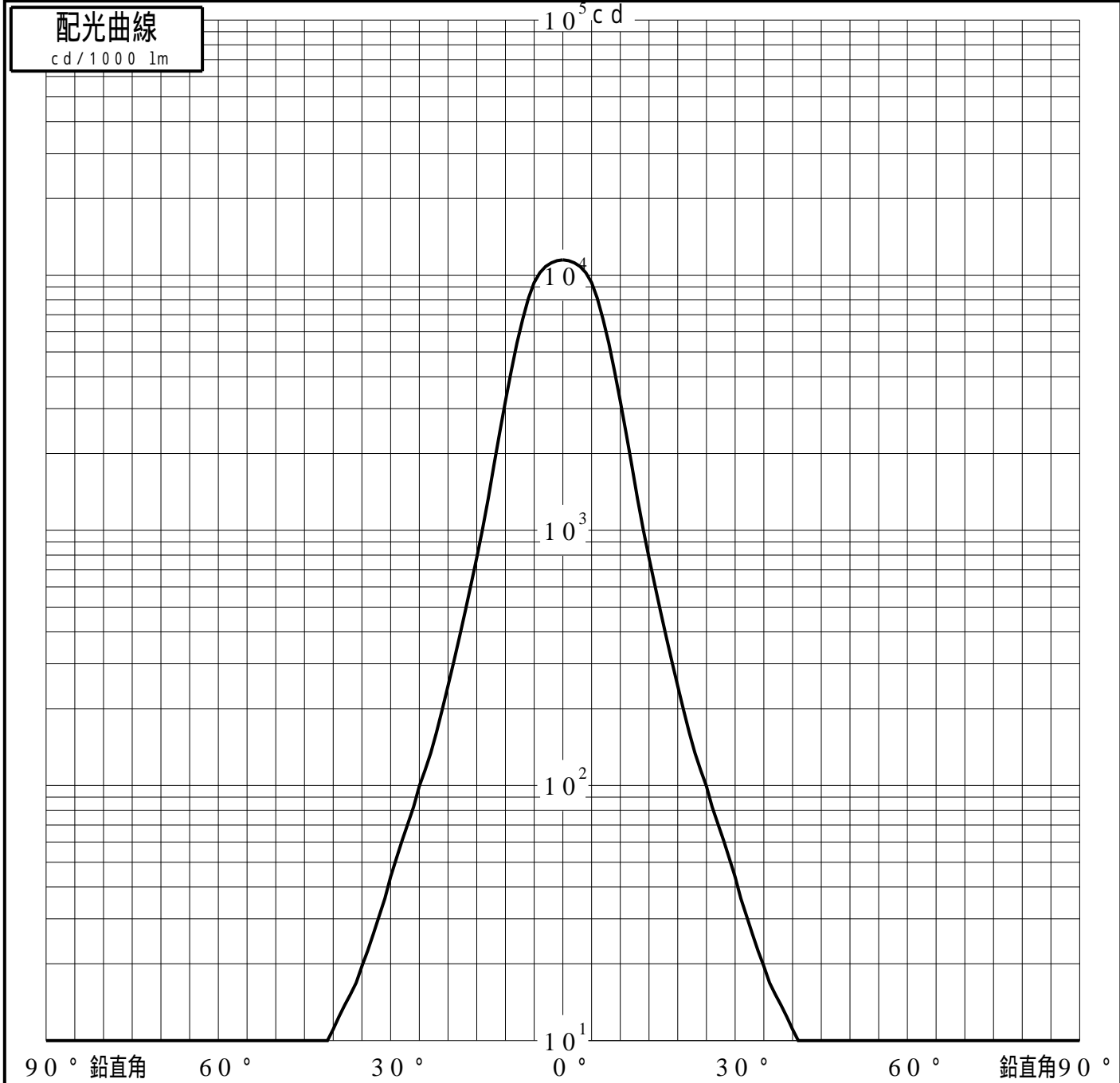


投光照明器具特性

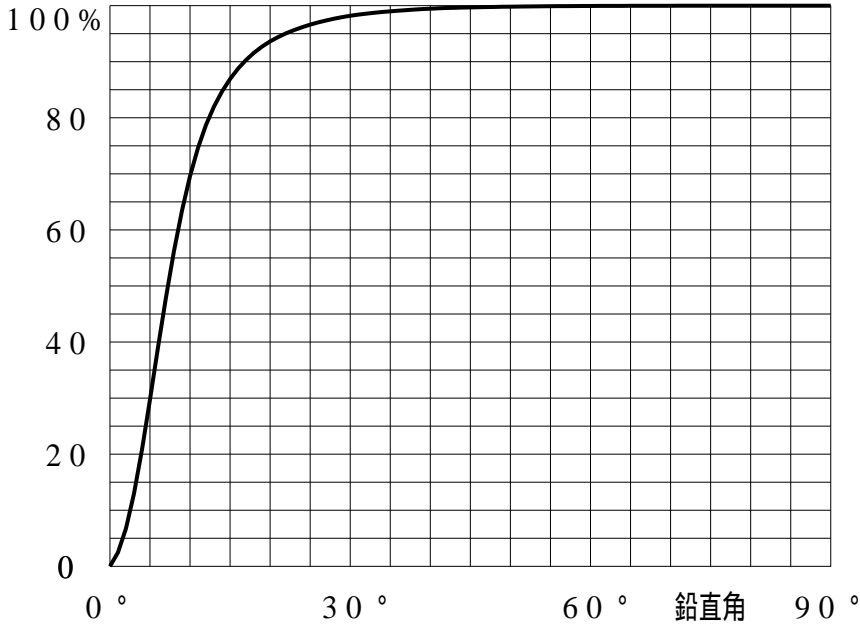
品名(品番)	NTS02167W+NTS91024W				
光源	LED3500_70_1075 x1 1075.0 lm				
管理番号	K0155893(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	85.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.9%	82.2%	88.4%
最大光度	11492 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.5	27.1	32.6



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02167W+NTS91024W	光源	LED3500_70_1075 ×1
管理番号	K0155893(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

