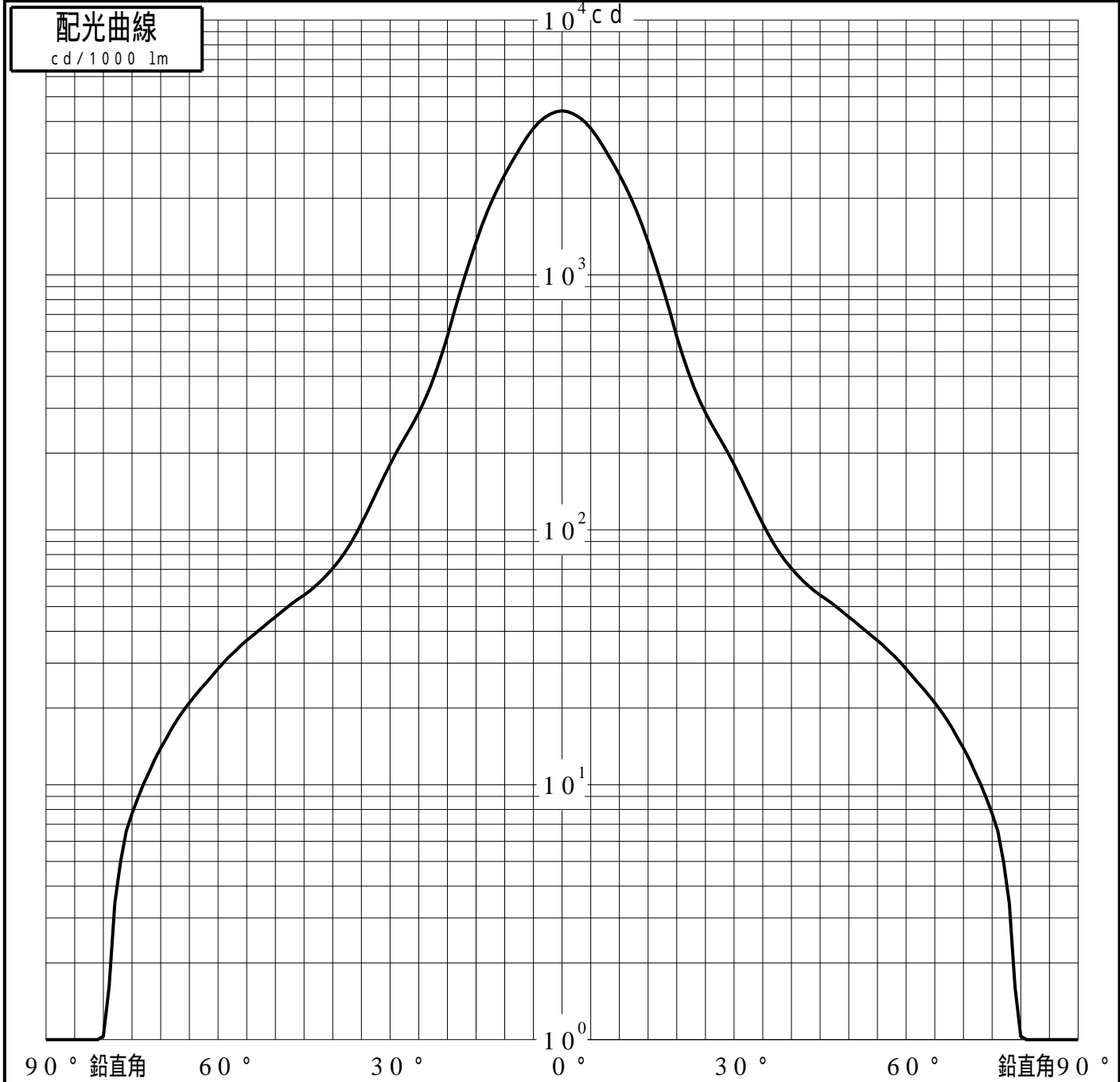


投光照明器具特性

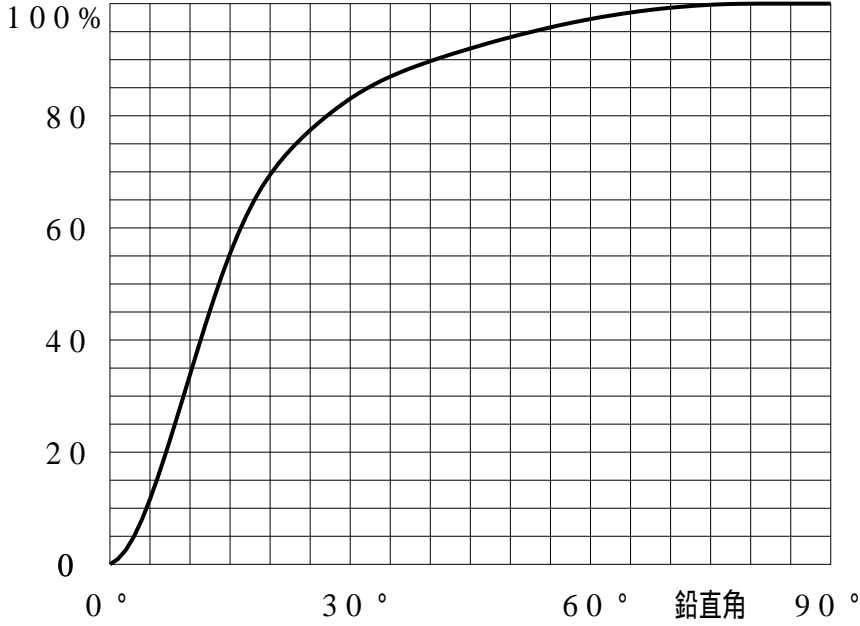
品名(品番)	NS N6 8 8 9 1 W+ NTS 9 0 5 5 2				
光源	LED2700_70_3235 x1 3235.0 lm				
管理番号	K0152509(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	82.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.8%	71.7%	80.9%
最大光度	4405 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.3	43.3	55.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN68891W+NTS90552	光源	LED2700_70_3235 ×1
管理番号	K0152509(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