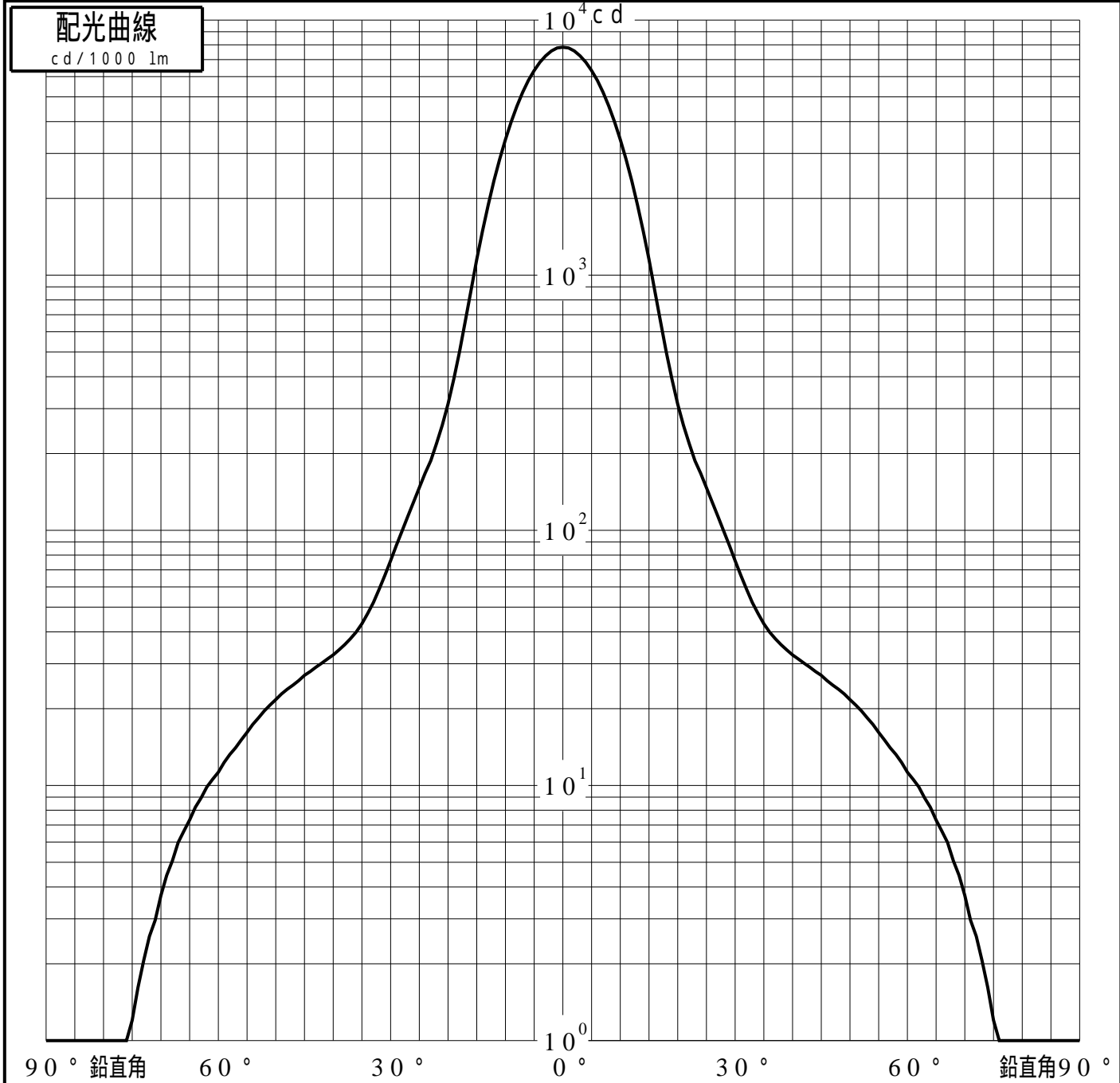


投光照明器具特性

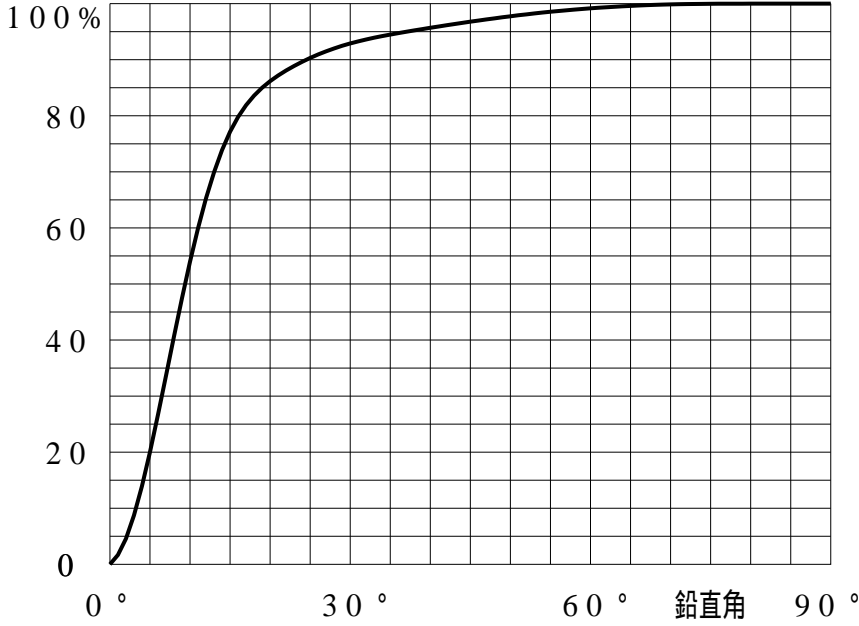
品名(品番)	NTS 6 2 5 9 0 (1 8 D E G)				
光源	LED9999_70_1755 x1 1755.0 lm				
管理番号	K0172430(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	79.6%	84.9%
最大光度	7828 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.3	32.8	38.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS62590(18DEG)	光源	LED9999_70_1755 ×1
管理番号	K0172430(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