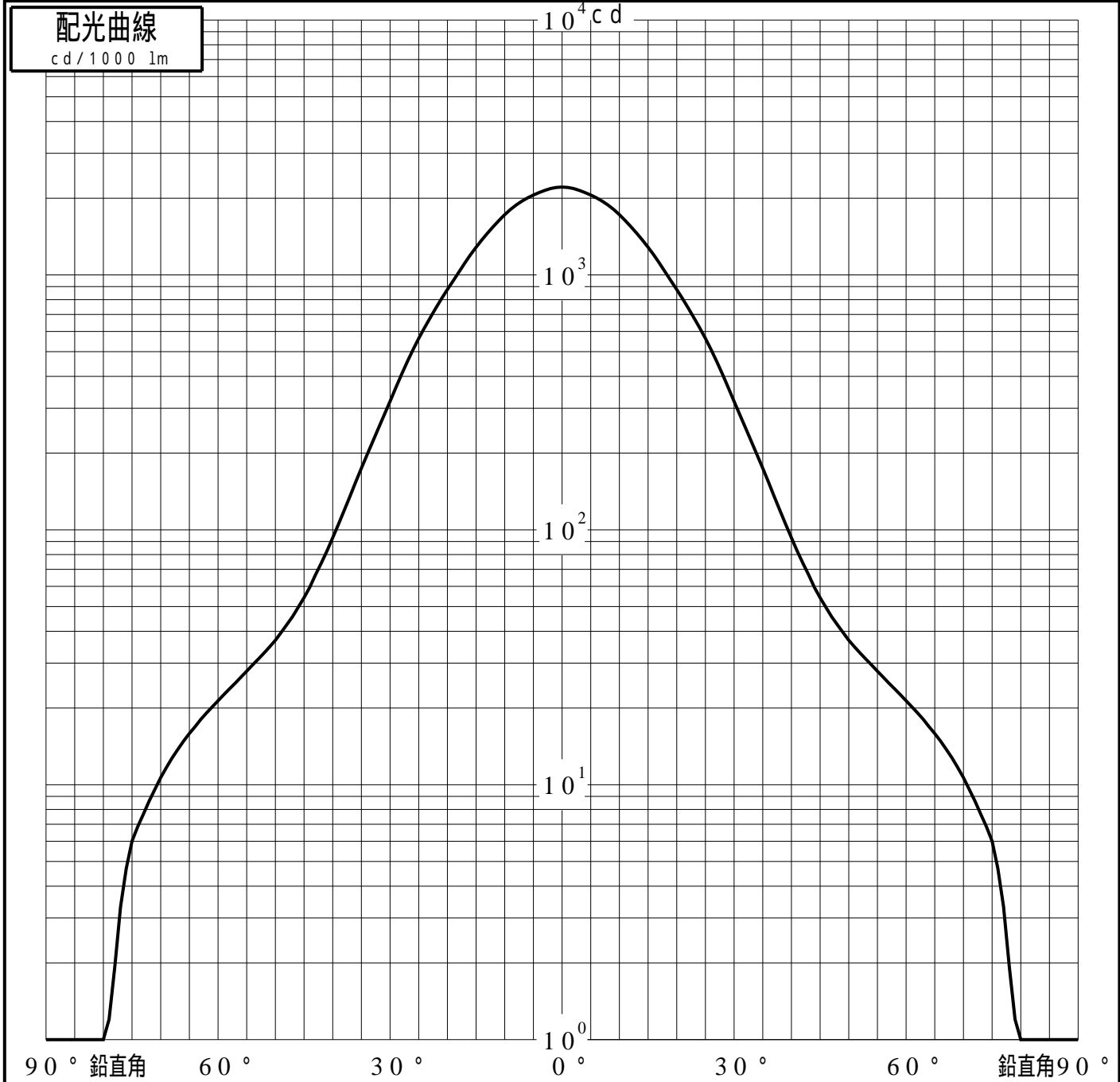


投光照明器具特性

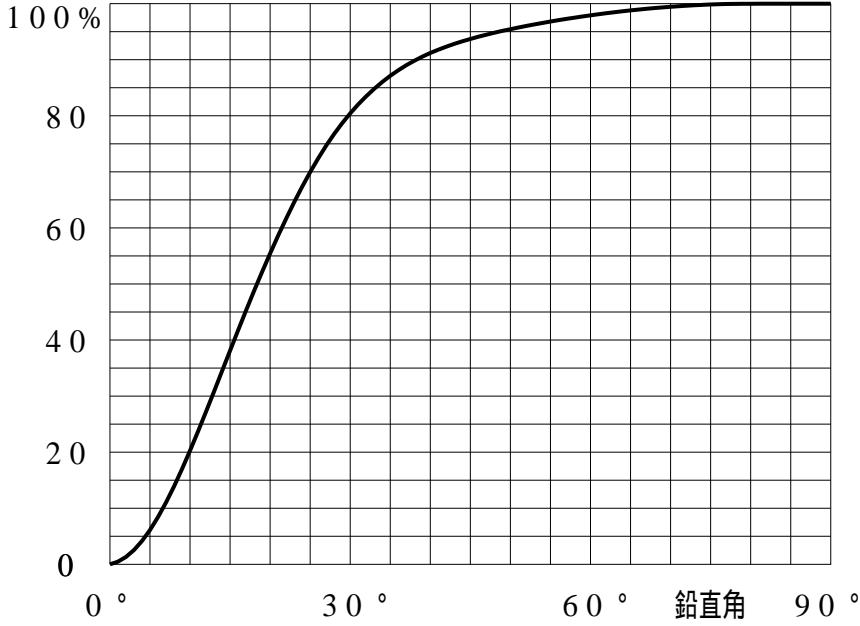
品名(品番)	NS N6 5 8 8 2 WK+NTS 9 0 2 5 0				
光源	LED3500_70_2060 x1 2060.0 lm				
管理番号	K0152514(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	93.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	43.7%	84.2%	89.9%
最大光度	2211 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.1	66.1	77.2



投光照明器具特性

品番(品名)	NSN65882WK+NTS90250	光源	LED3500_70_2060 ×1
管理番号	K0152514(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