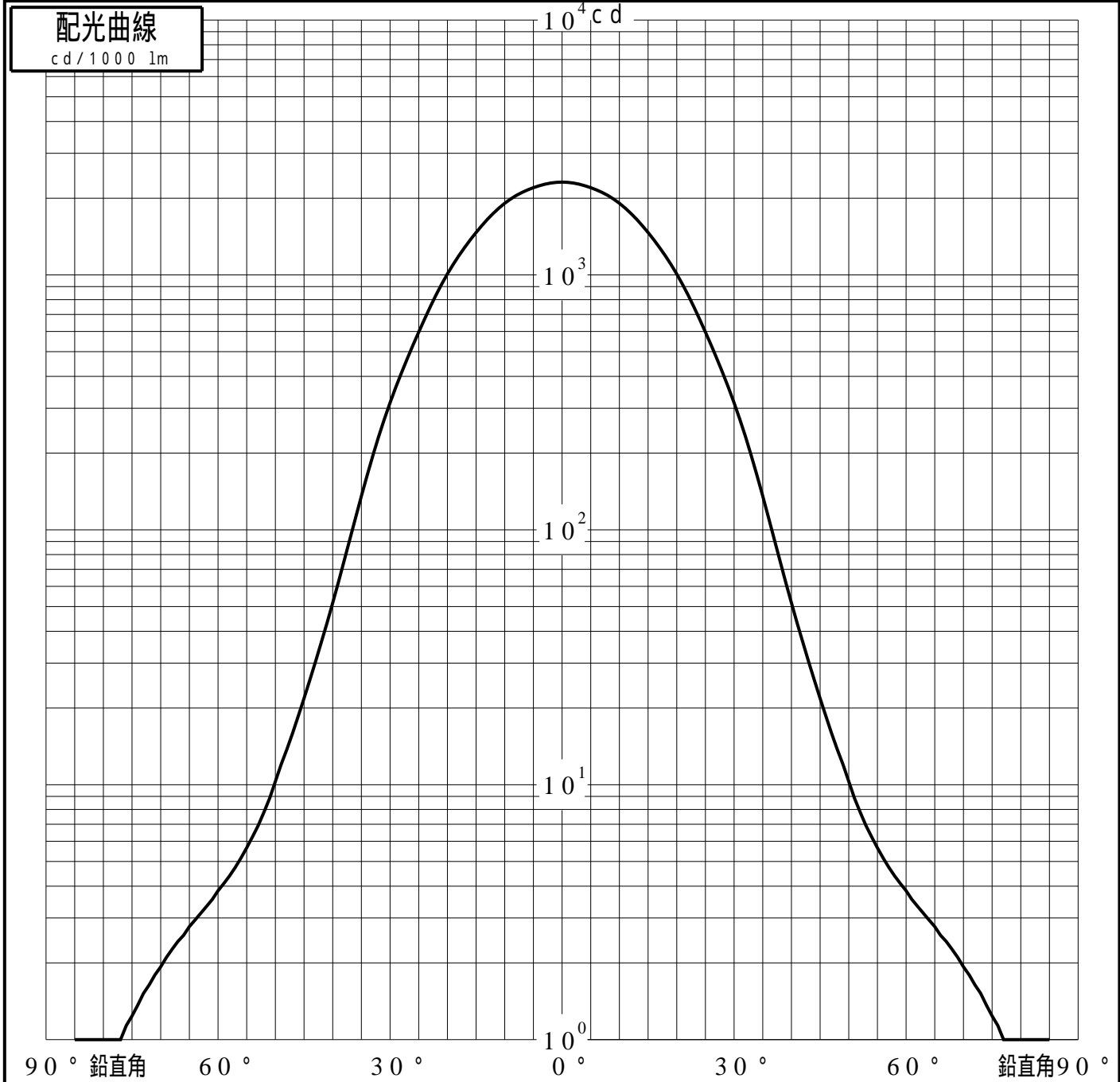


投光照明器具特性

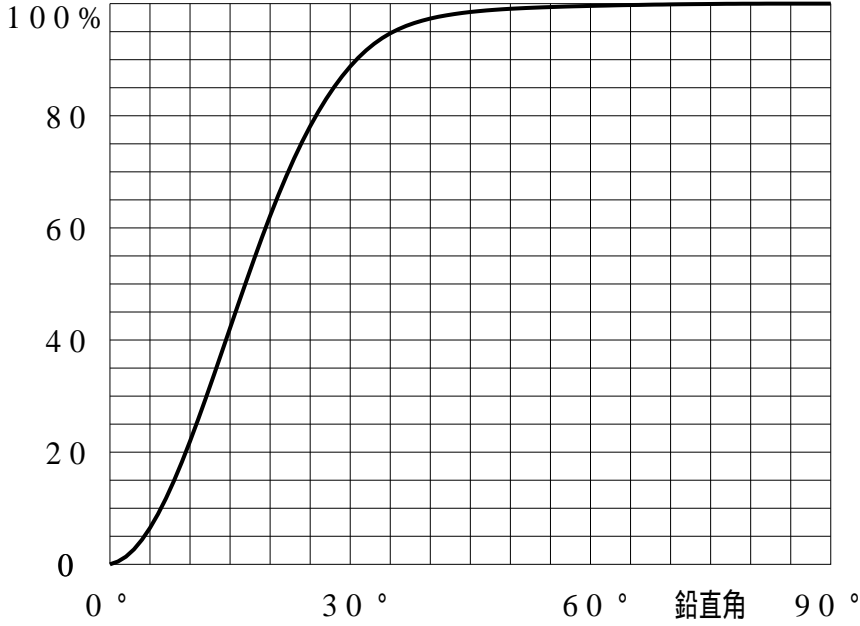
品名(品番)	NYT1073W+NYK50012				
光源	LED4000_70_6325 x1 6325.0 lm				
管理番号	K0164882(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	98.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	53.9%	91.0%	95.0%
最大光度	2314 cd/1000 lm	ビ-ム角	36.7	64.0	71.7



投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1073W+NYK50012	光源	LED4000_70_6325 ×1
管理番号	K0164882(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