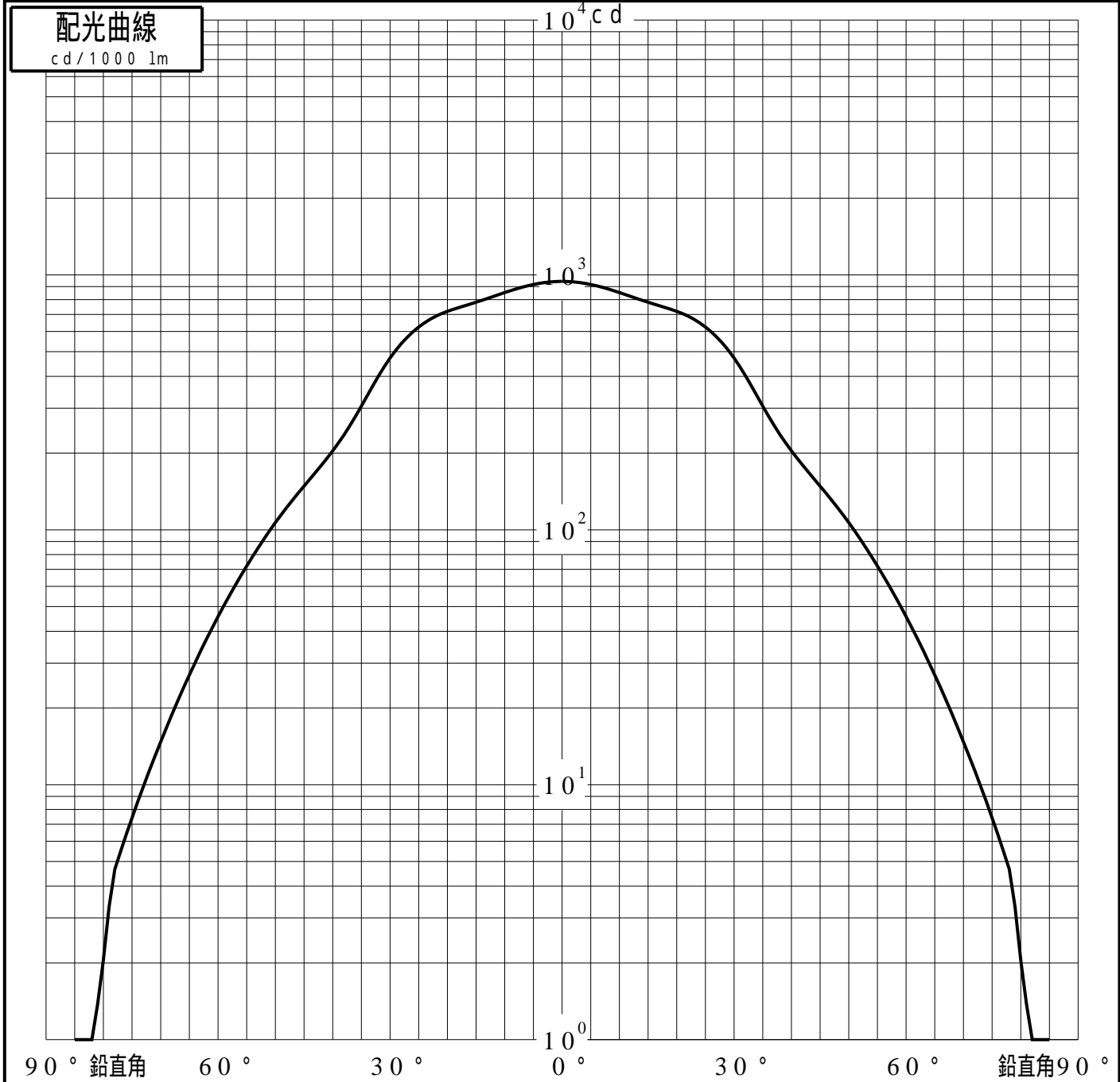


投光照明器具特性

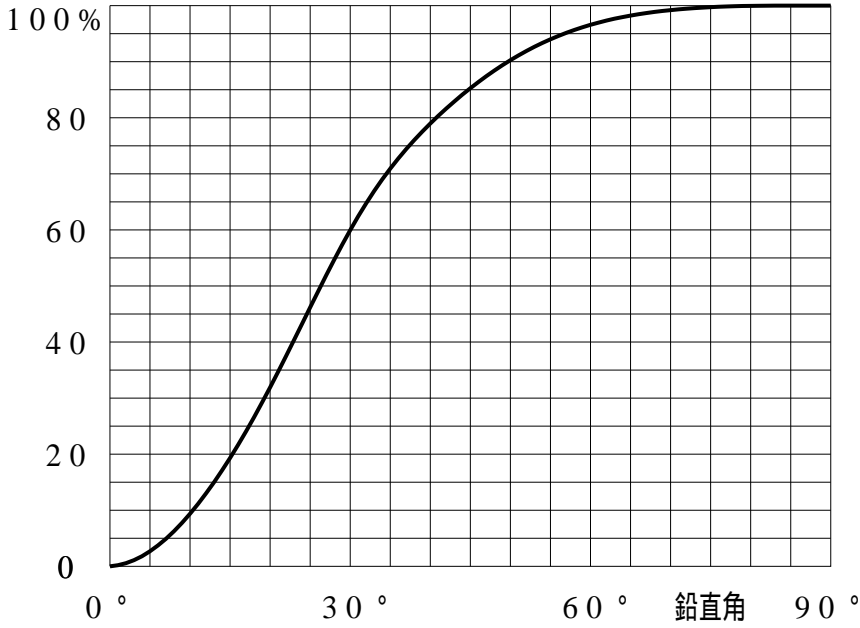
品名(品番)	NYT1074W+NYK50012				
光源	LED4000_70_4740 x1 4740.0 lm				
管理番号	K0164883(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	84.7%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	58.7%	91.3%	96.9%
最大光度	944 cd/1000 lm	ビ-ム角	60.0	103.3	119.4



投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1074W+NYK50012	光源	LED4000_70_4740 ×1
管理番号	K0164883(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