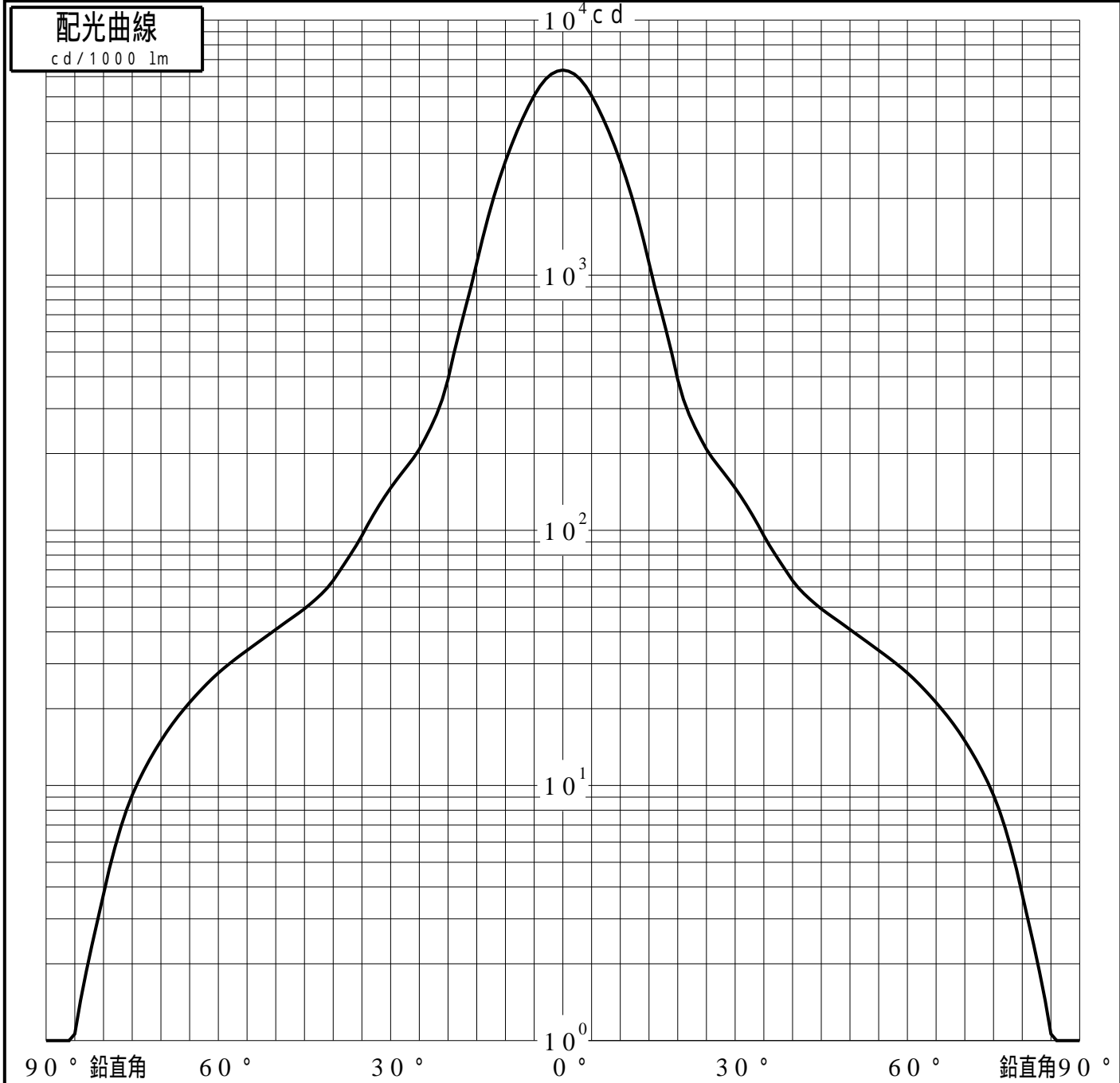


投光照明器具特性

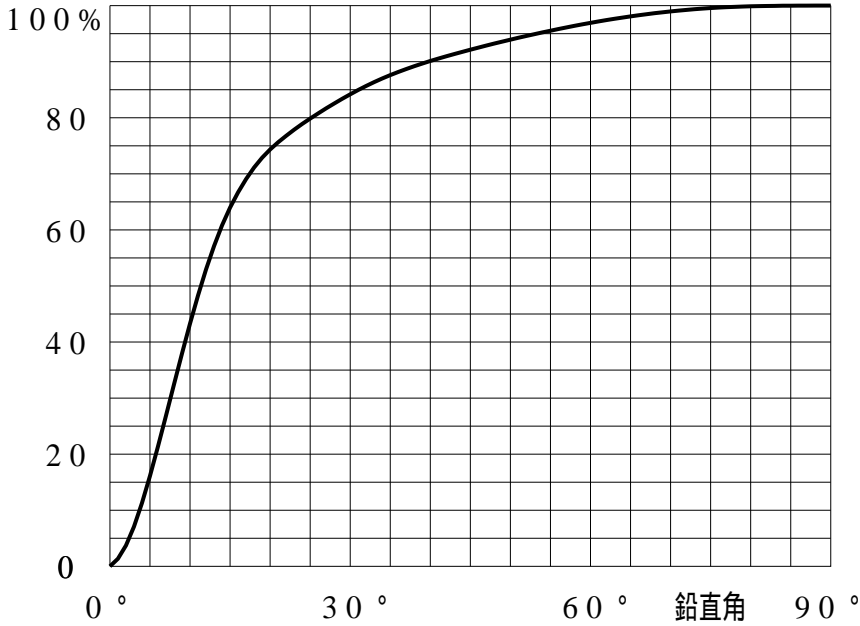
品名(品番)	NNN06071W				
光源	LED4000_70_3225 x1 3225.0 lm				
管理番号	K0188000(0)DR1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	83.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	35.9%	69.6%	75.9%
最大光度	6369 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.1	35.5	42.4



投光照明器具特性

品番(品名)	NNN06071W	光源	LED4000_70_3225 ×1
管理番号	K0188000(0)DR1 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