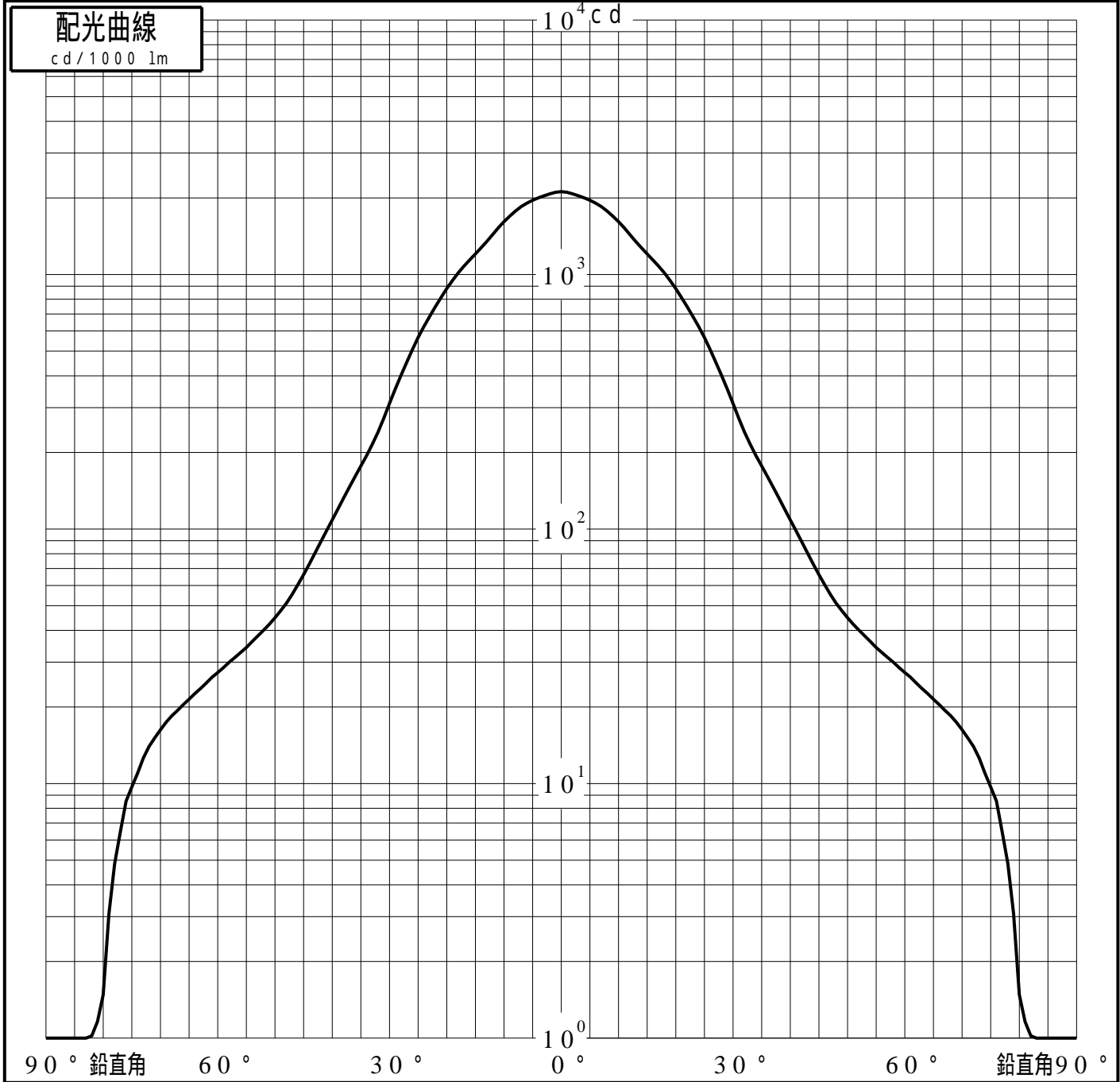


# 投光照明器具特性

品名(品番)	NNN6 1 7 2 2 W		
光源	LED3000_70_420 ×1	420.0 l m	
管理番号	K0152337(2) DJ 1 TF		

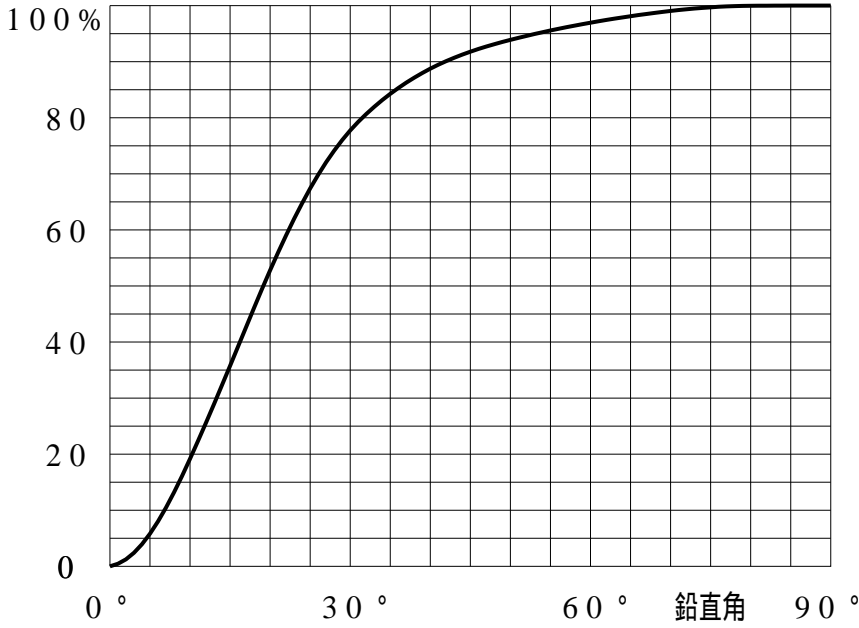
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ - ム効率	91.5 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	42.0%	81.5%	88.0%
最大光度	2118 cd/1000 l m	ビ - ム角	34.6	66.3	80.5



# 投光照明器具特性

品番(品名)	NNN61722W	光源	LED3000_70_420 ×1
管理番号	K0152337(2)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