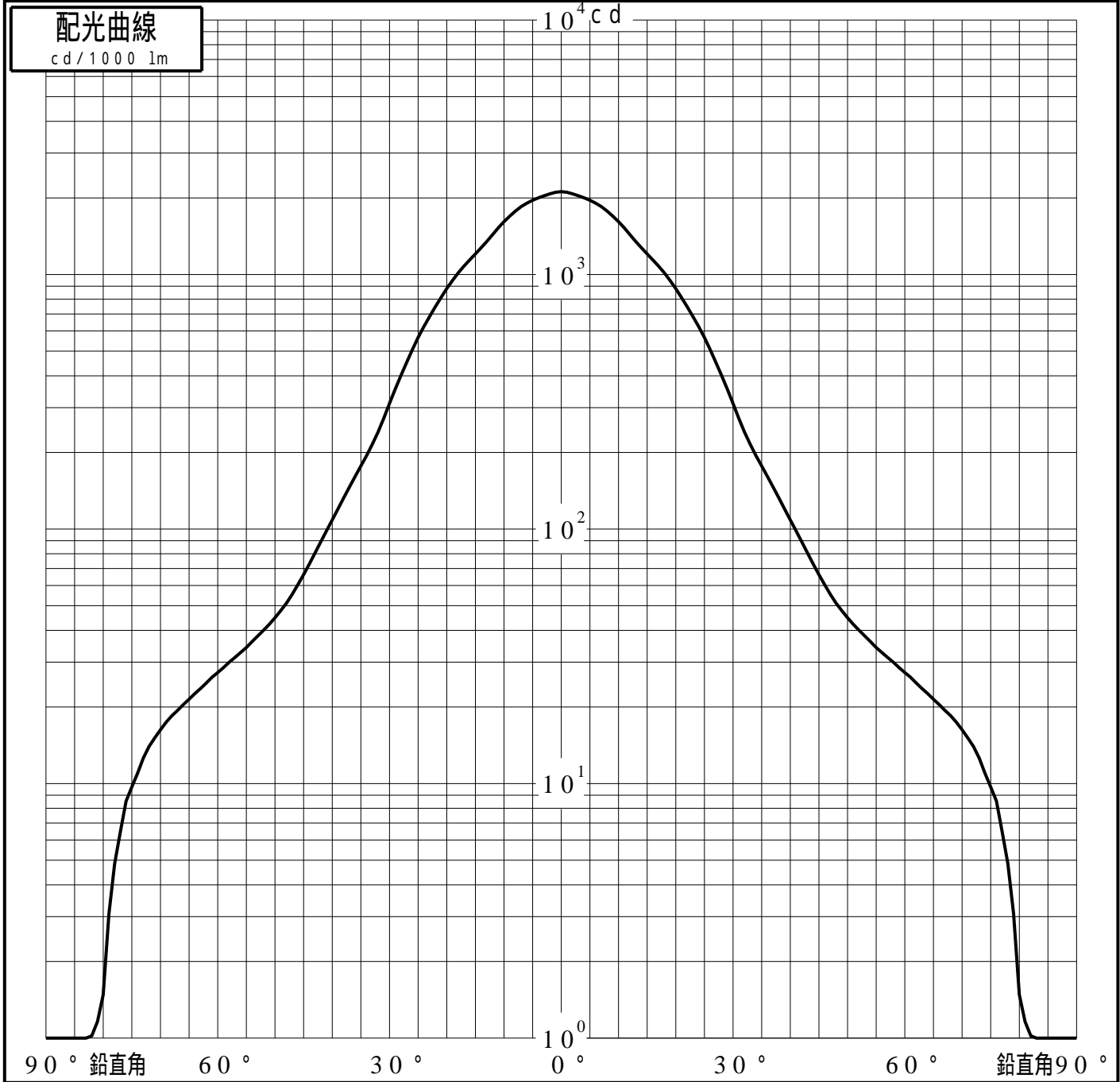


投光照明器具特性

品名(品番)	NNN6 1 7 3 2 W		
光源	LED2700_70_400 ×1	400.0 l m	
管理番号	K0152337(2) DJ 1 TF		

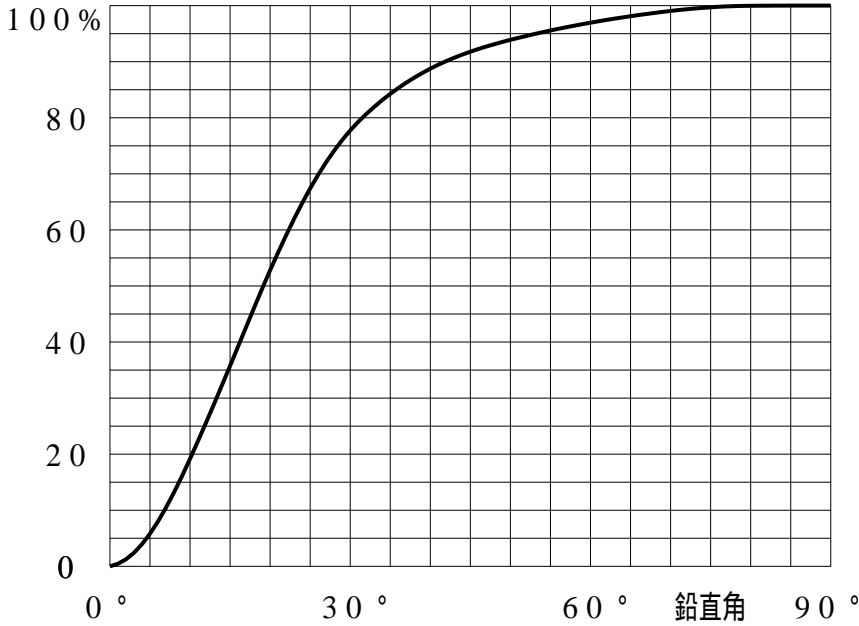
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	91.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.0%	81.5%	88.0%
最大光度	2118 cd/1000 lm	ビ-ム角	34.6	66.3	80.5



投光照明器具特性

品番(品名)	NNN61732W	光源	LED2700_70_400 ×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