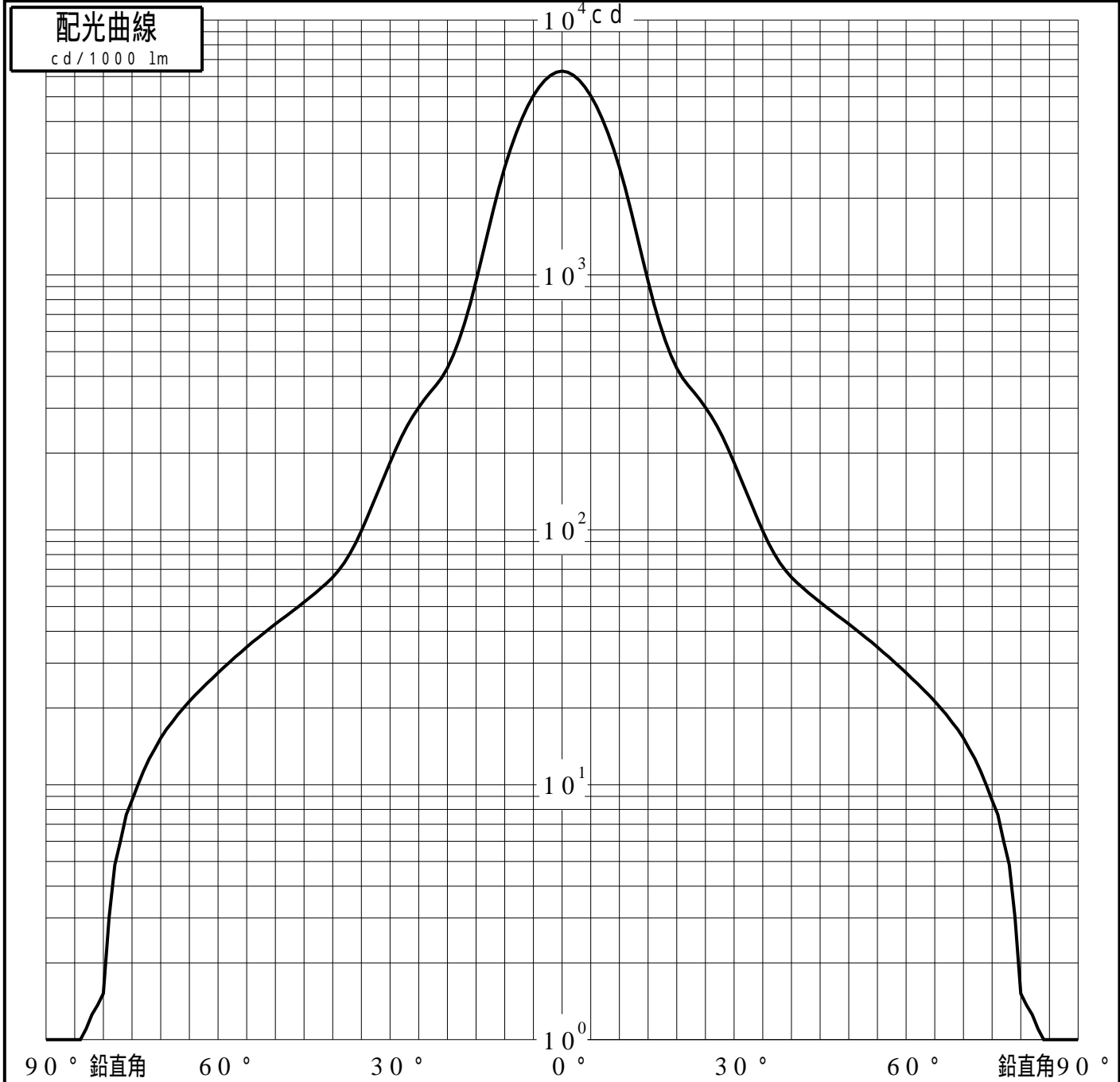


投光照明器具特性

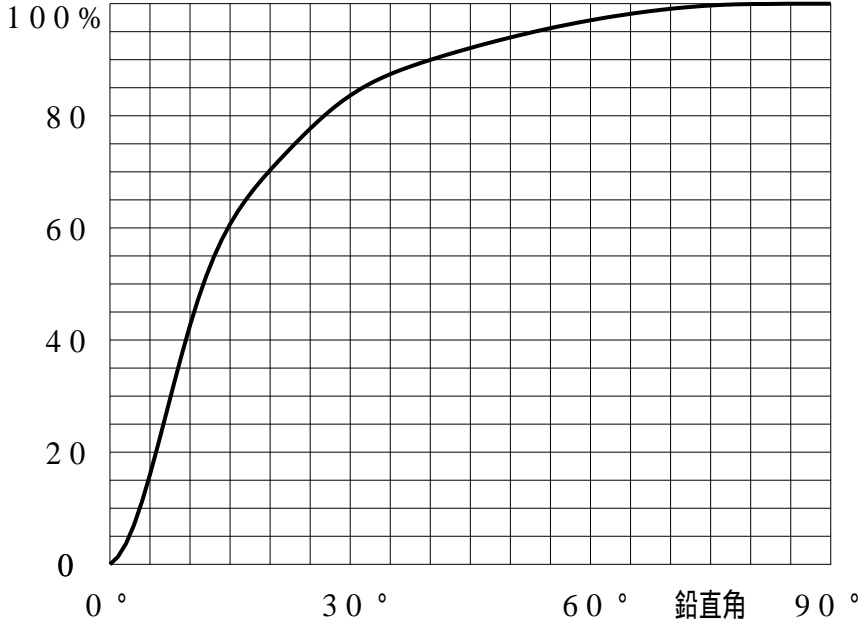
品名(品番)	NNN0 1 3 2 1 W				
光源	LED3000_70_460 ×1 460.0 l m				
管理番号	K0152336(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	83.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	34.4%	64.4%	76.9%
最大光度	6306 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.8	34.3	48.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNN01321W	光源	LED3000_70_460 ×1
管理番号	K0152336(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