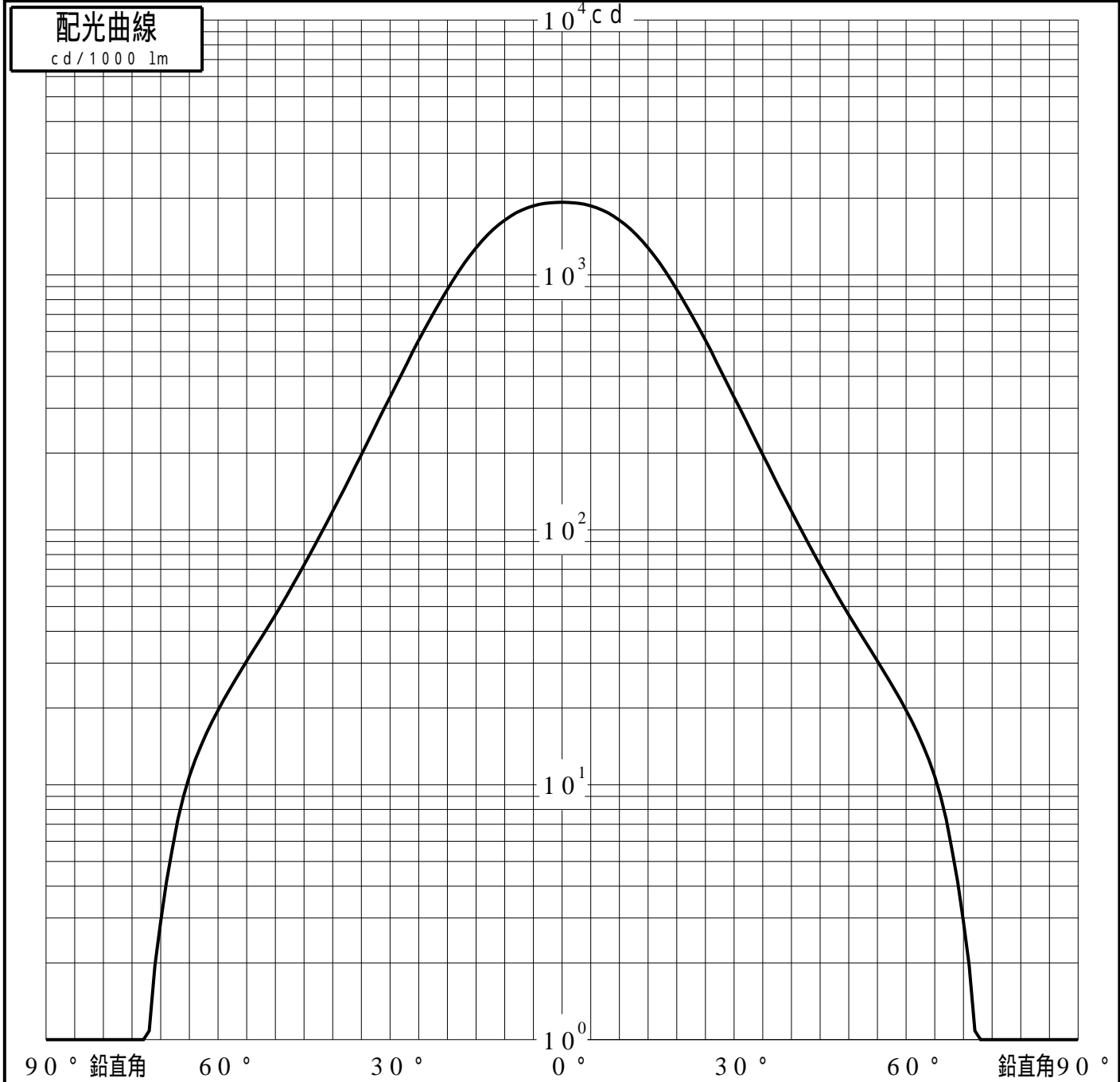


投光照明器具特性

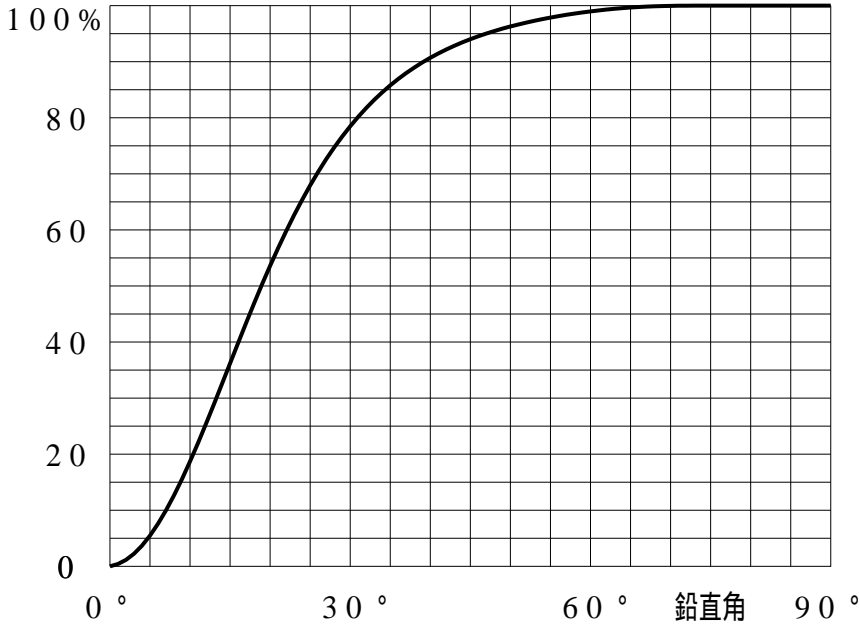
品名(品番)	NNQ3 2 0 9 6 W				
光源	LED4000_70_1151 x1 1151.0 lm				
管理番号	K0156722(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	93.7 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.9%	85.4%	91.9%
最大光度	1929 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.8	70.4	84.2



投光照明器具特性

品番(品名)	NNQ3 2 0 9 6 W	光源	LED4000_70_1151 ×1
管理番号	K0156722(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

