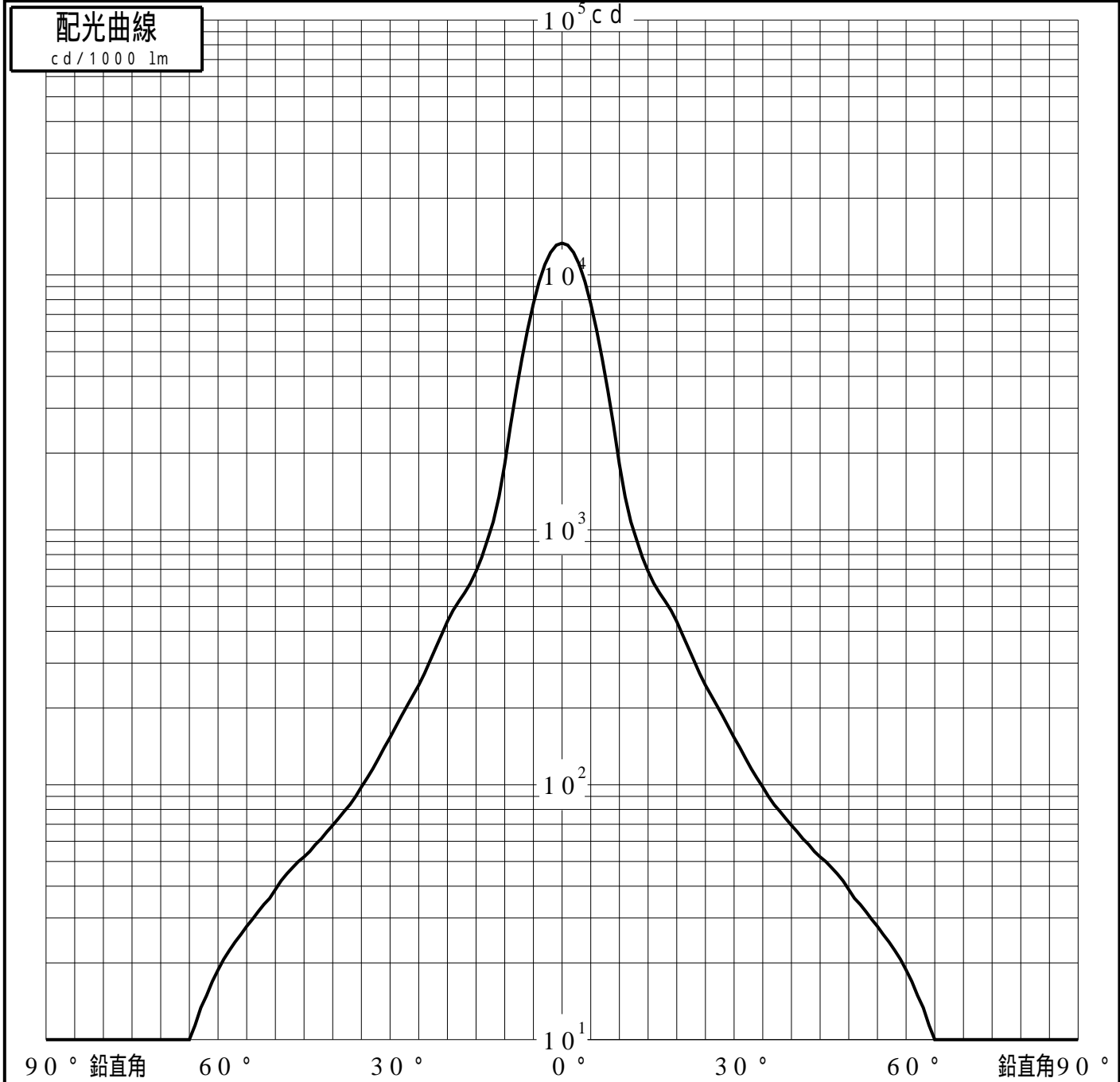


投光照明器具特性

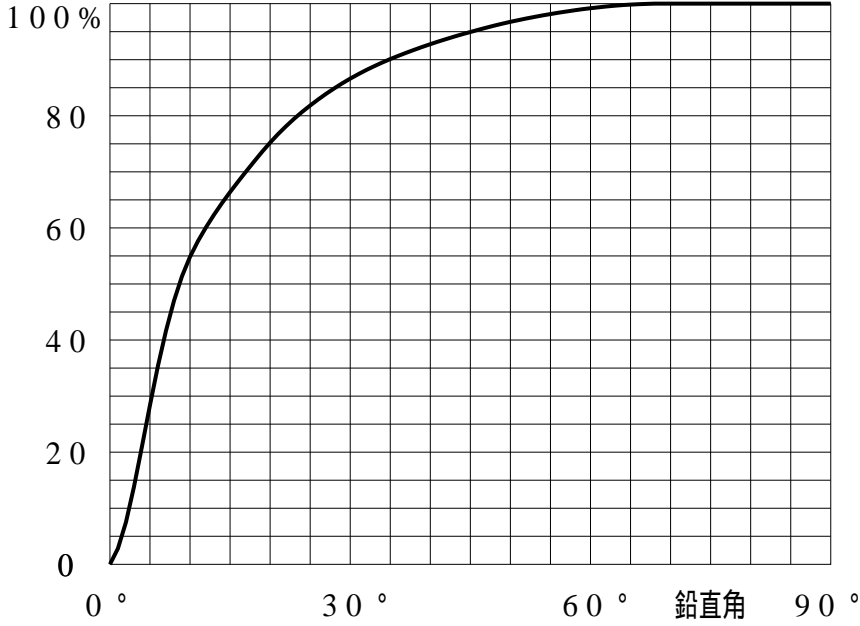
品名(品番)	NNQ3 2 0 7 8 B				
光源	LED3000_70_942 ×1 942.0 lm				
管理番号	K0156712(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	65.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	29.4%	56.4%	66.0%
最大光度	13332 cd/1000 lm	ビ-ム角	11.3	22.1	30.6



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 2 0 7 8 B	光源	LED3000_70_942 ×1
管理番号	K0156712(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