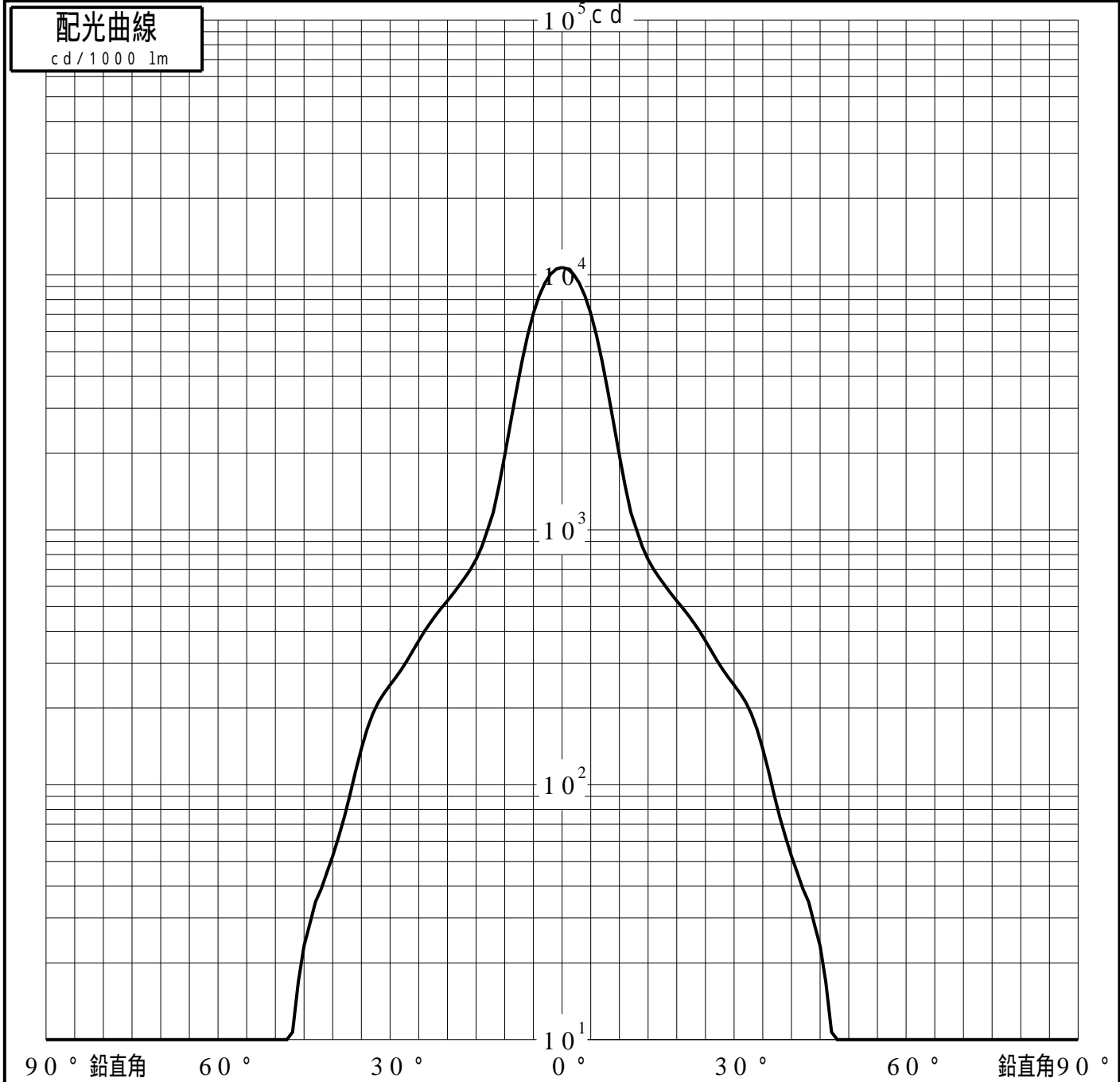


投光照明器具特性

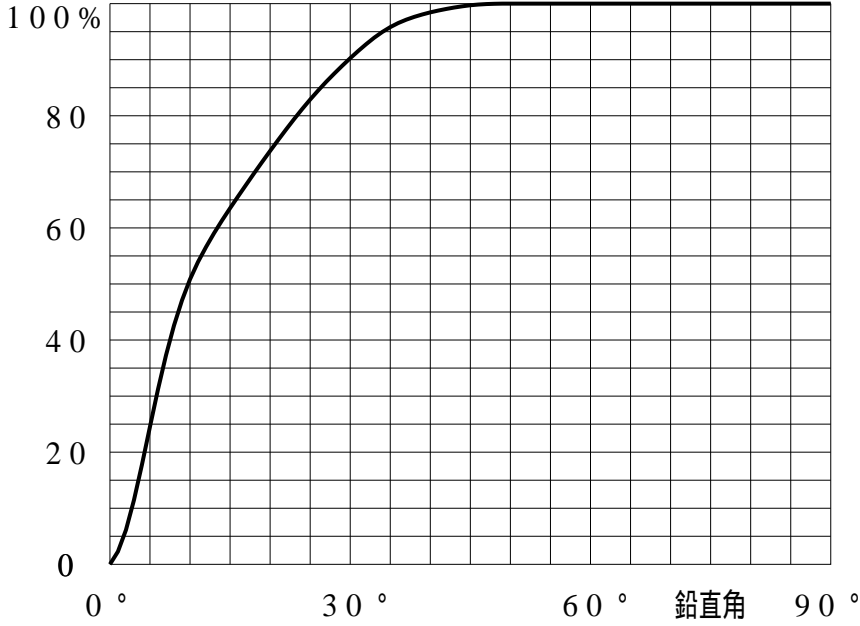
品名(品番)	NYY64702+NTS90355				
光源	LED3500_70_1850 x1 1850.0 lm				
管理番号	K0174970(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	62.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	30.9%	56.8%	72.9%
最大光度	10712 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.7	25.2	39.5



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY64702+NTS90355	光源	LED3500_70_1850 ×1
管理番号	K0174970(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