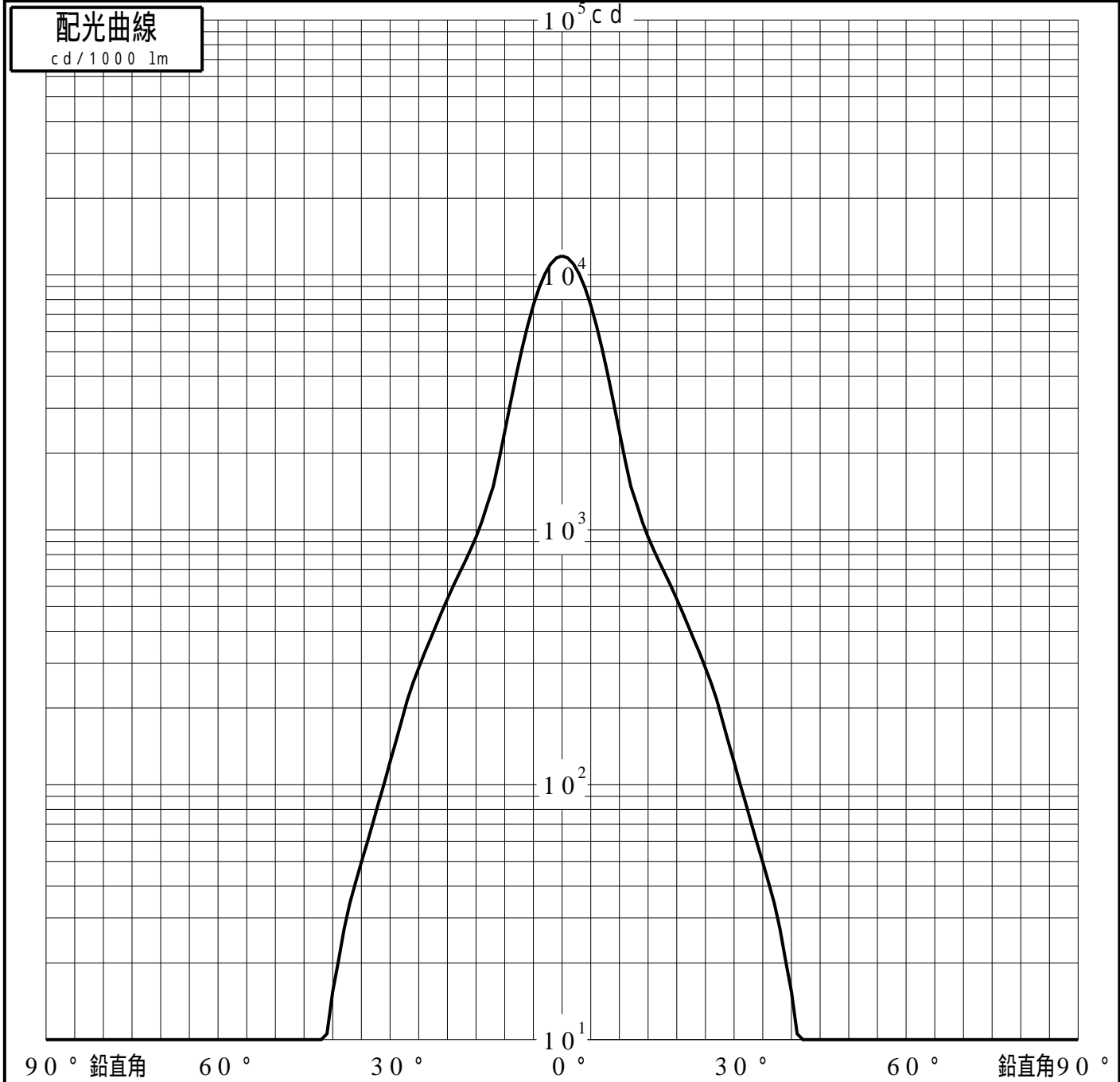


投光照明器具特性

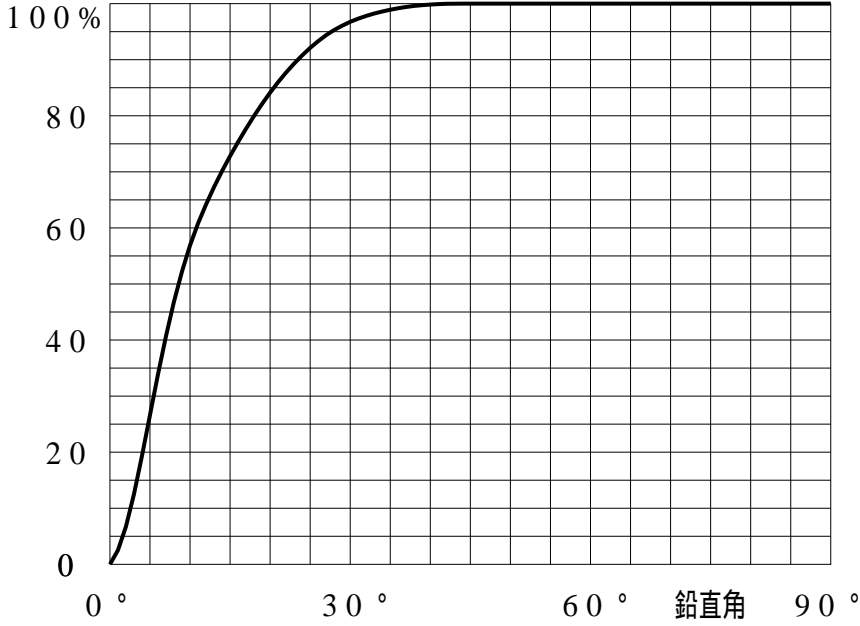
品名(品番)	NYY63603+NTS90101				
光源	LED3000_70_375 ×1 375.0 lm				
管理番号	K0174968(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	71.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	32.9%	67.0%	81.9%
最大光度	11877 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.6	26.8	38.2



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY63603+NTS90101	光源	LED3000_70_375 ×1
管理番号	K0174968(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