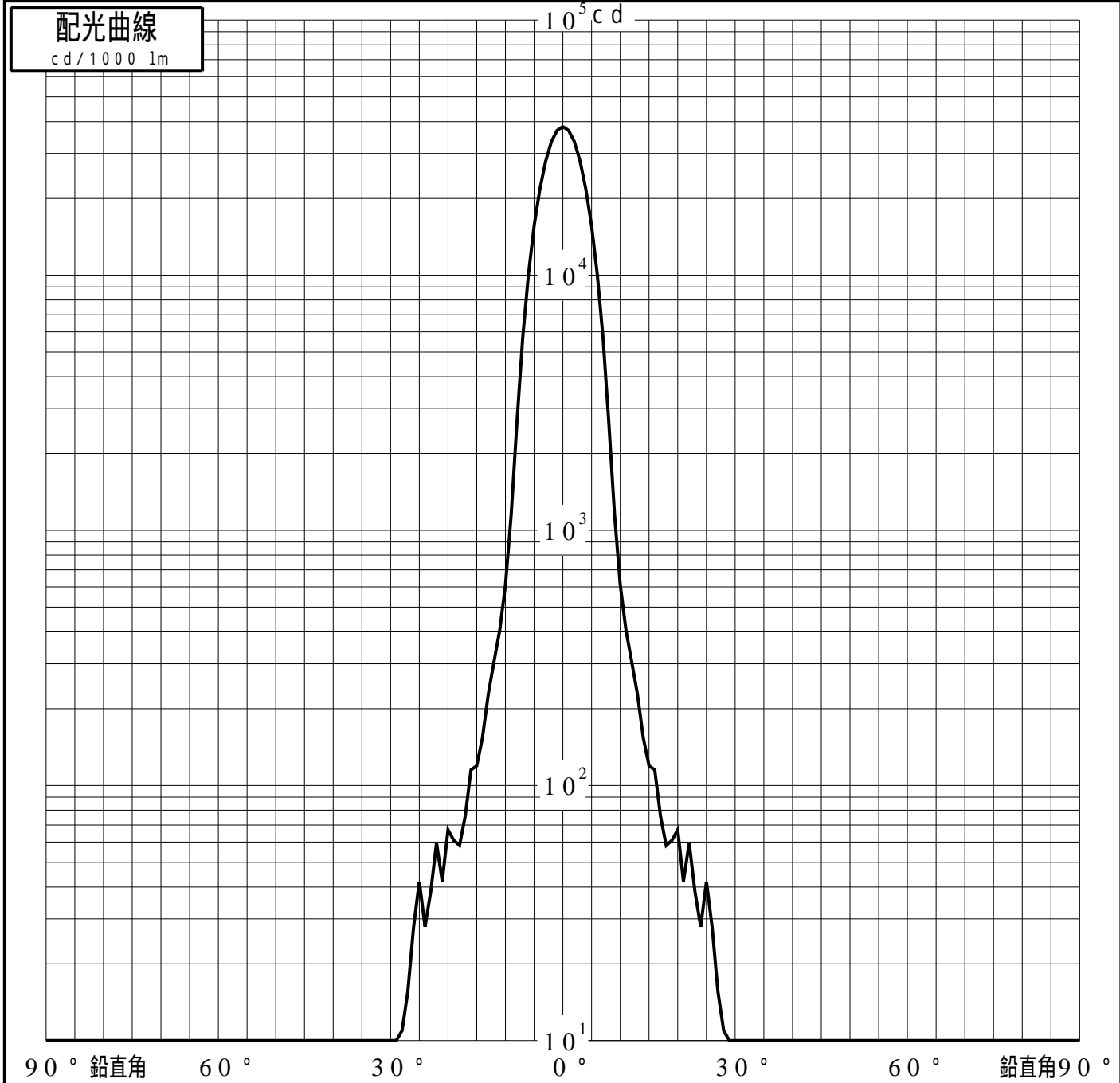


投光照明器具特性

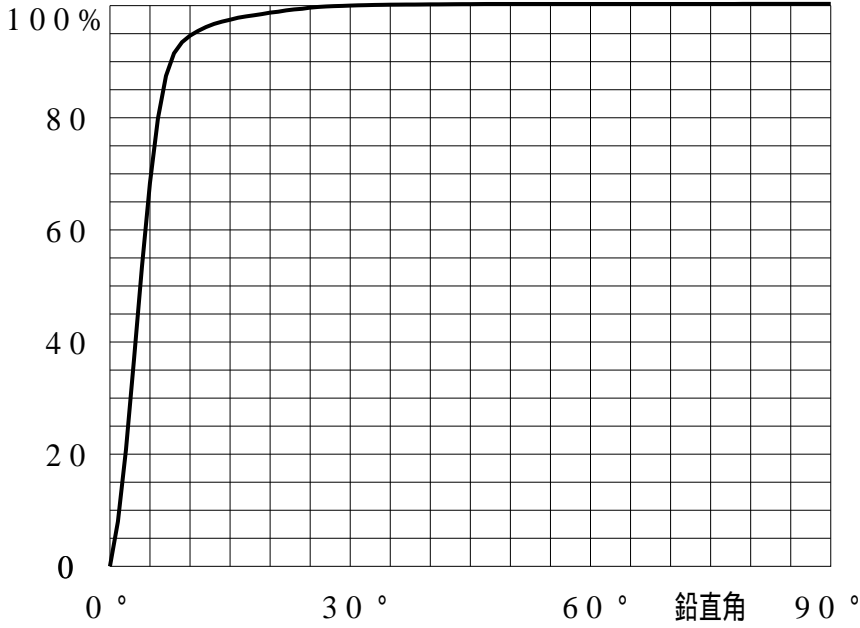
品名(品番)	NYY22003+NTS95150				
光源	LED3000_70_95 ×1		95.0 lm		
管理番号	K0171918(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	97.3 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.3 %	ビーム効率	52.9%	87.9%	91.9%
最大光度	38262 cd/1000 lm	ビーム角	8.9	15.2	17.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY22003+NTS95150	光源	LED3000_70_95 x1
管理番号	K0171918(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

