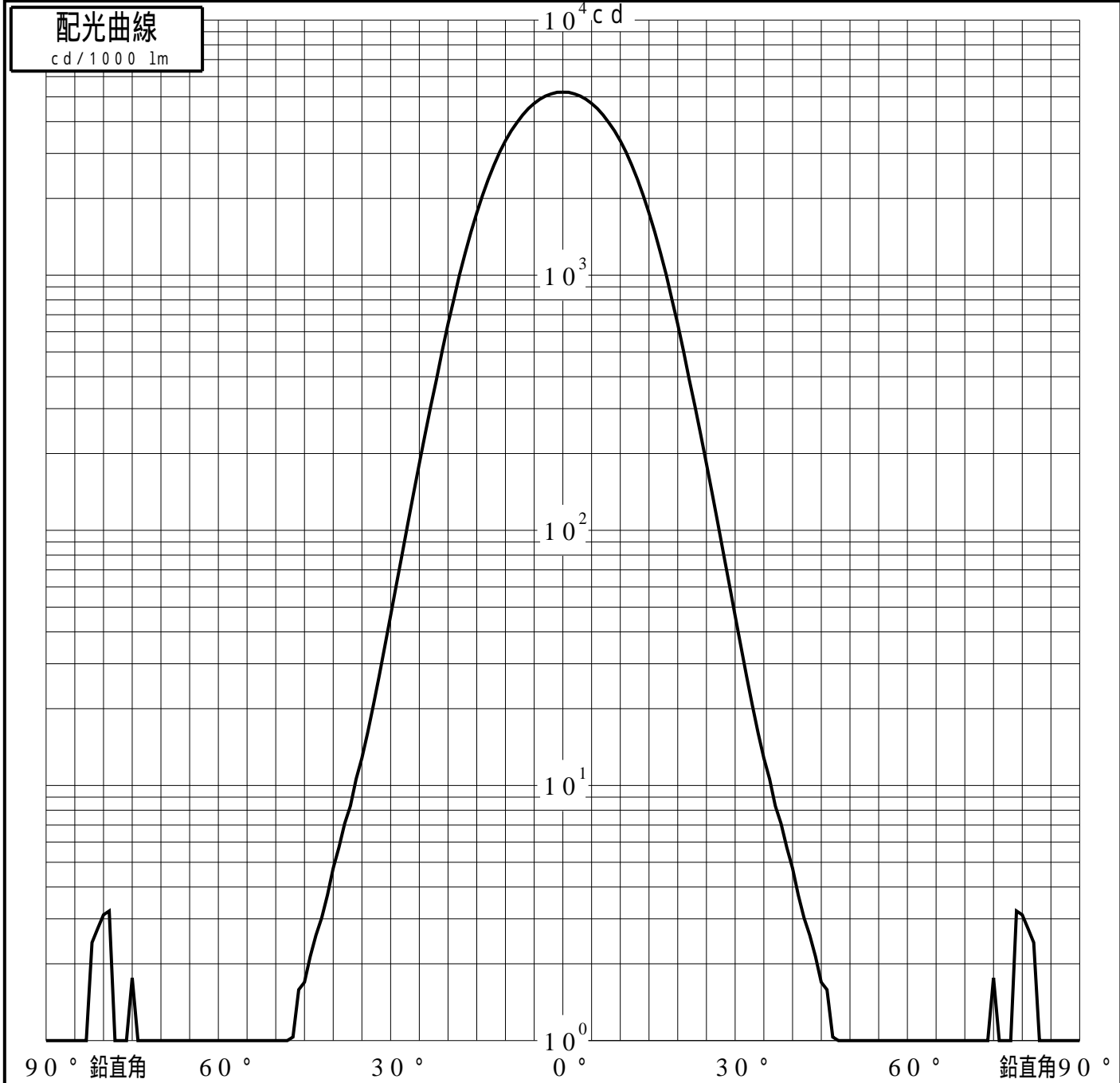


投光照明器具特性

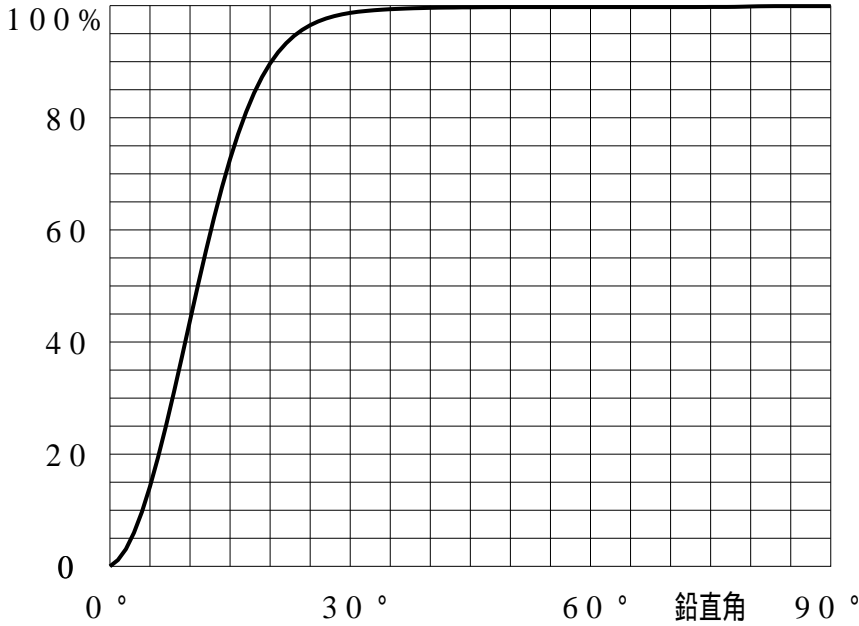
品名(品番)	NYY22024+NTS95150+NYY900				
光源	LED2700_70_330 ×1 330.0 lm				
管理番号	K0172457(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	99.9 %	ビ-ム効率	54.9%	90.5%	94.8%
最大光度	5216 cd/1000 lm	ビ-ム角	24.6	41.8	47.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY22024+NTS95150+NYY900	光源	LED2700_70_330 ×1
管理番号	K0172457(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