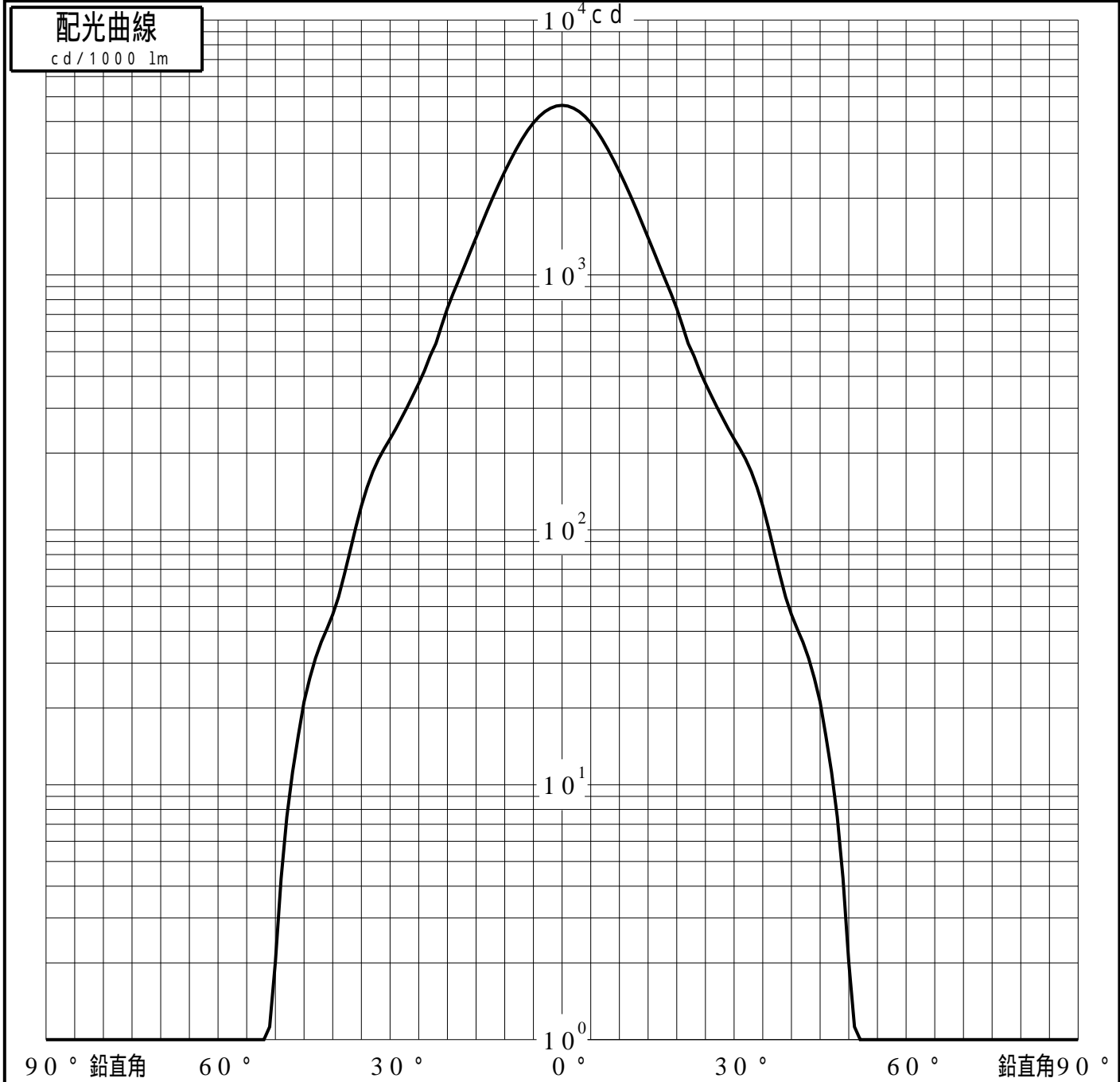


投光照明器具特性

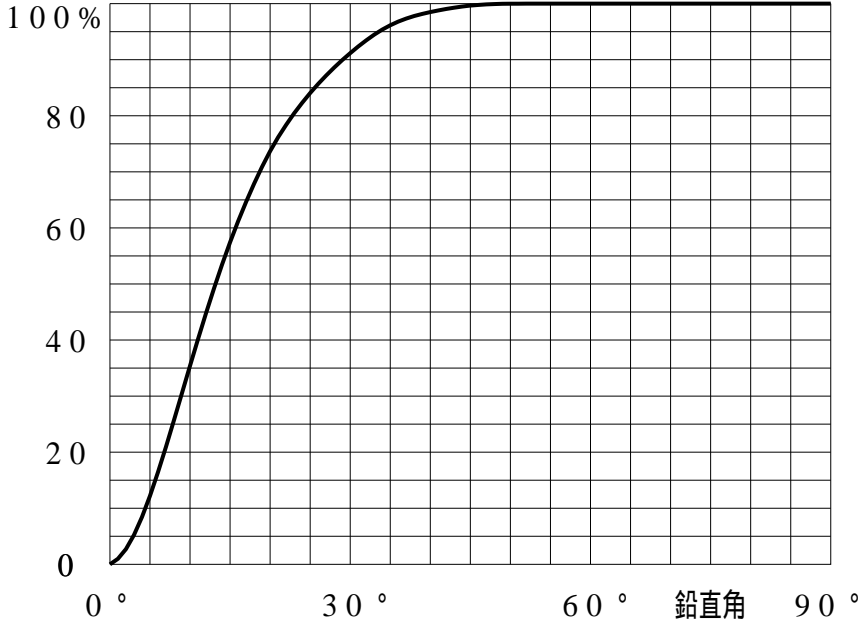
品名(品番)	NYY64711+NTS90351				
光源	LED4000_70_2145 x1 2145.0 lm				
管理番号	K0174971(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	90.6%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	37.0%	80.0%	90.9%
最大光度	4628 cd/1000 lm	ビ-ム角	21.7	46.6	59.6



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY64711+NTS90351	光源	LED4000_70_2145 ×1
管理番号	K0174971(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