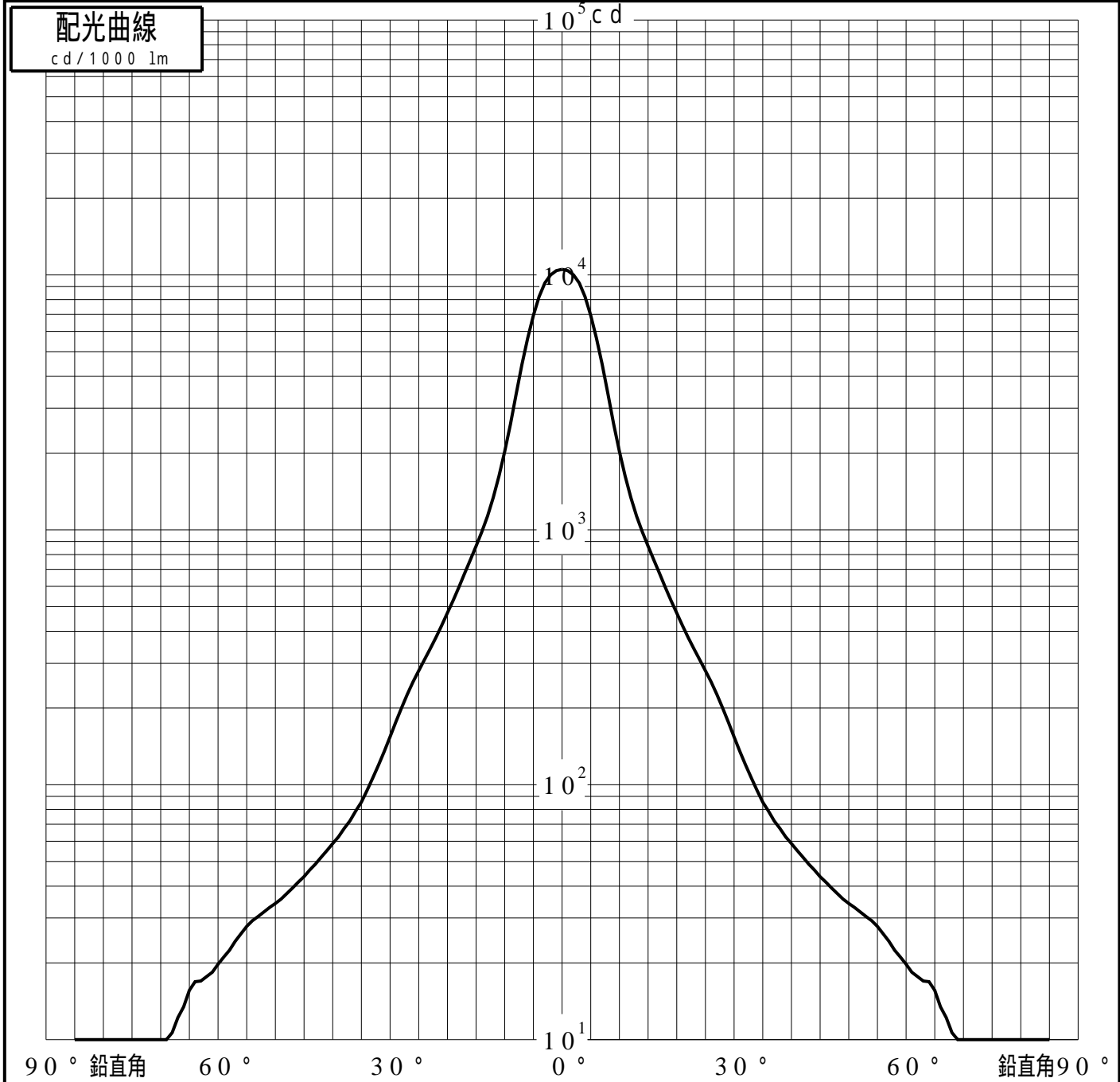


投光照明器具特性

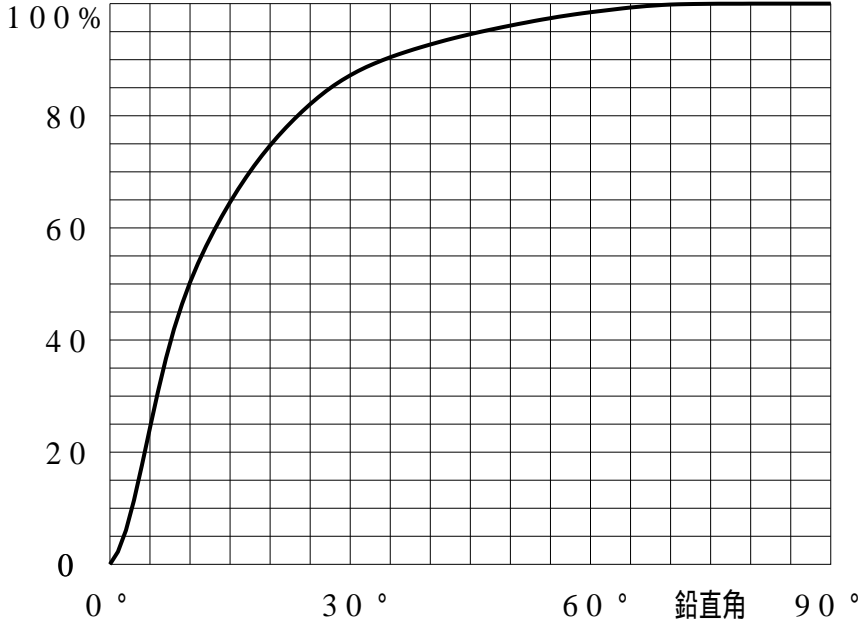
品名(品番)	NYT1031N				
光源	LED5000_70_3445 x1 3445.0 lm				
管理番号	K0164821(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	63.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	29.9%	59.6%	72.9%
最大光度	10523 cd/1000 lm	ビ-ム角	12.6	27.1	38.1



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYT1031N	光源	LED5000_70_3445 ×1
管理番号	K0164821(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