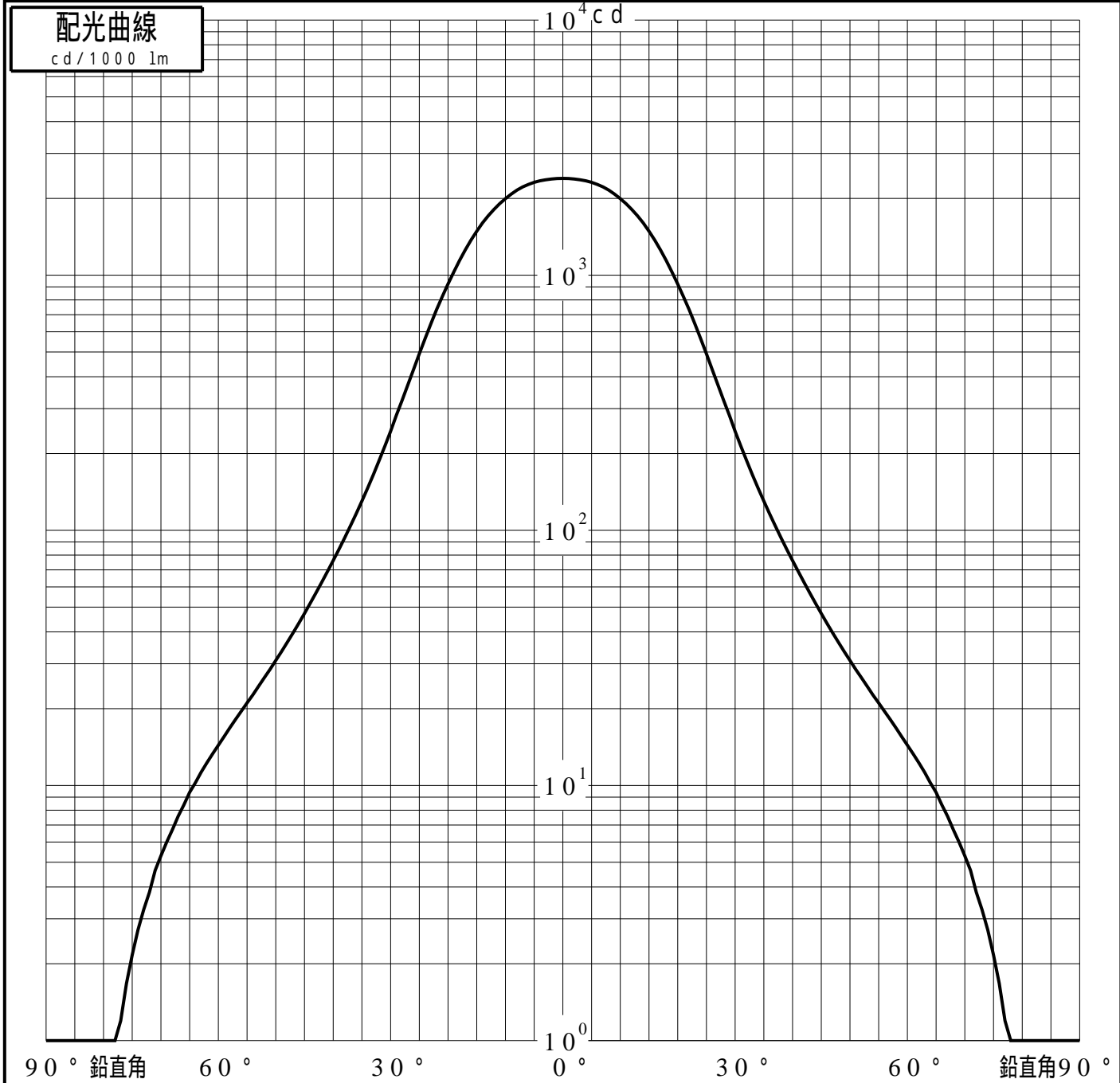


投光照明器具特性

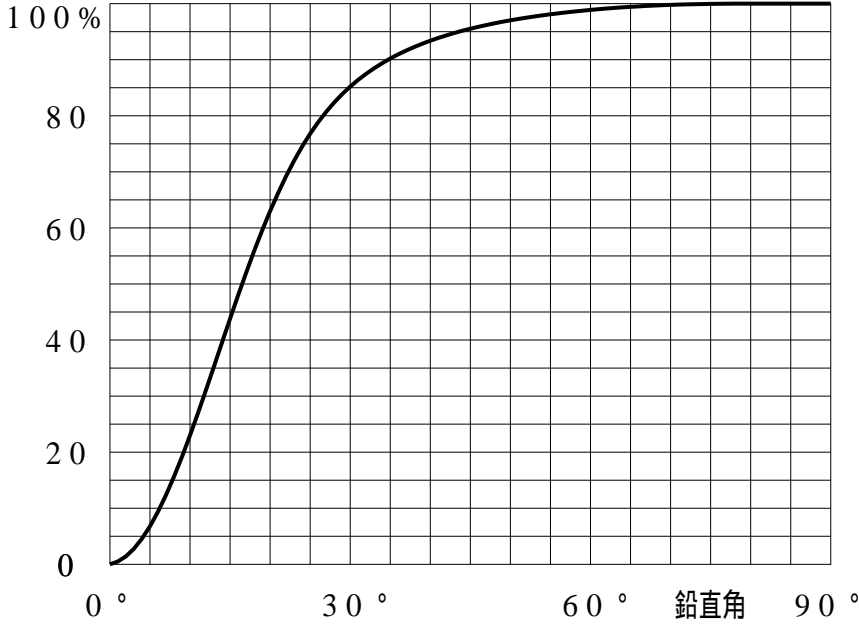
品名(品番)	NTS62590+NTS91031(35DEG)				
光源	LED9999_70_2110 x1 2110.0 lm				
管理番号	K0172808(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	95.4%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	52.0%	84.7%	90.4%
最大光度	2396 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.0	60.3	71.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62590+NTS91031(35 DEG)	光源	LED9999_70_2110 ×1
管理番号	K0172808(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd / 1000 lm

