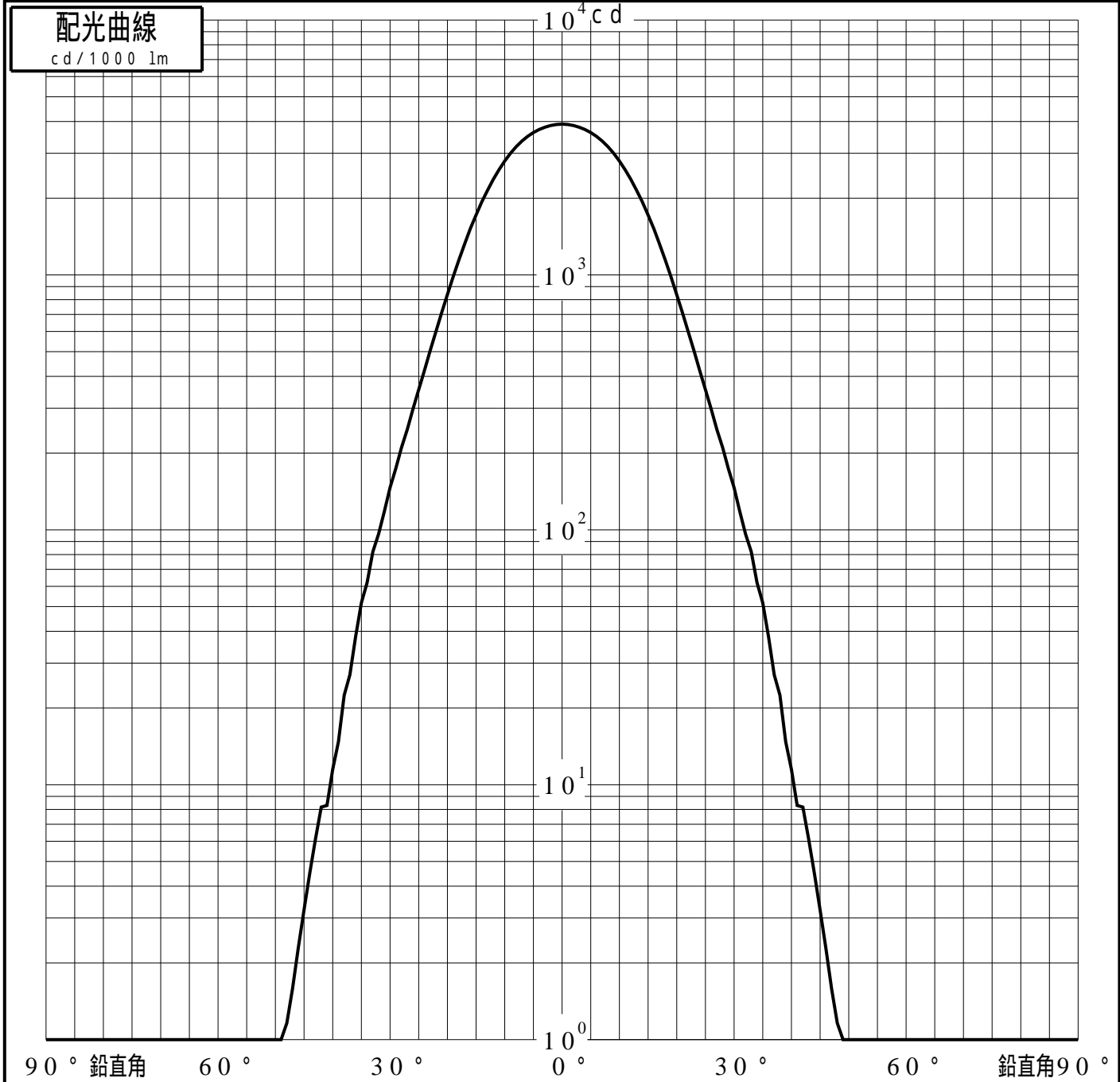


投光照明器具特性

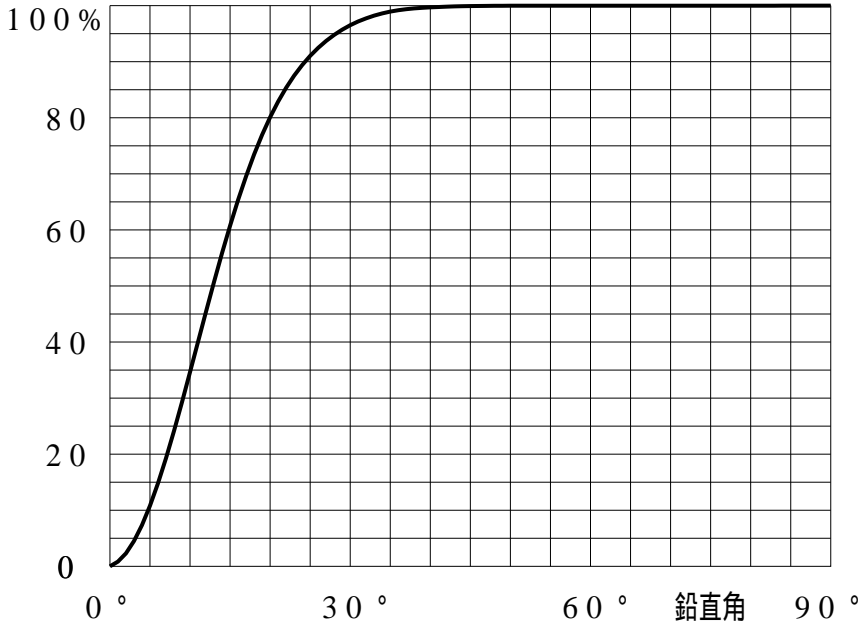
品名(品番)	NYY12022+NTS95200+NYY900				
光源	LED3500_70_790 ×1 790.0 lm				
管理番号	K0172448(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	52.8%	89.3%	94.7%
最大光度	3906 cd/1000 lm	ビ-ム角	27.8	48.9	56.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY12022+NTS95200+NYY900	光源	LED3500_70_790 ×1
管理番号	K0172448(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