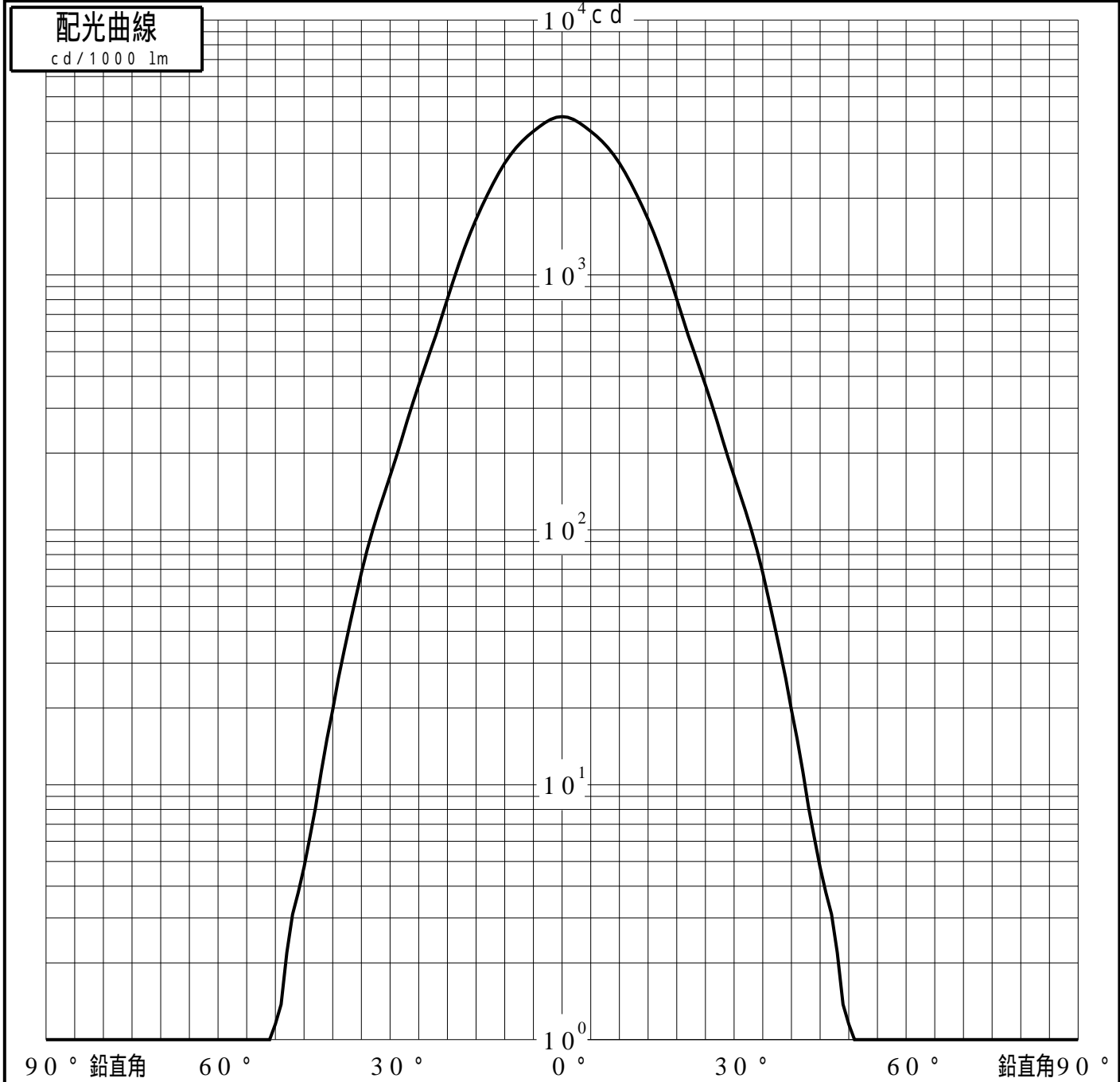


投光照明器具特性

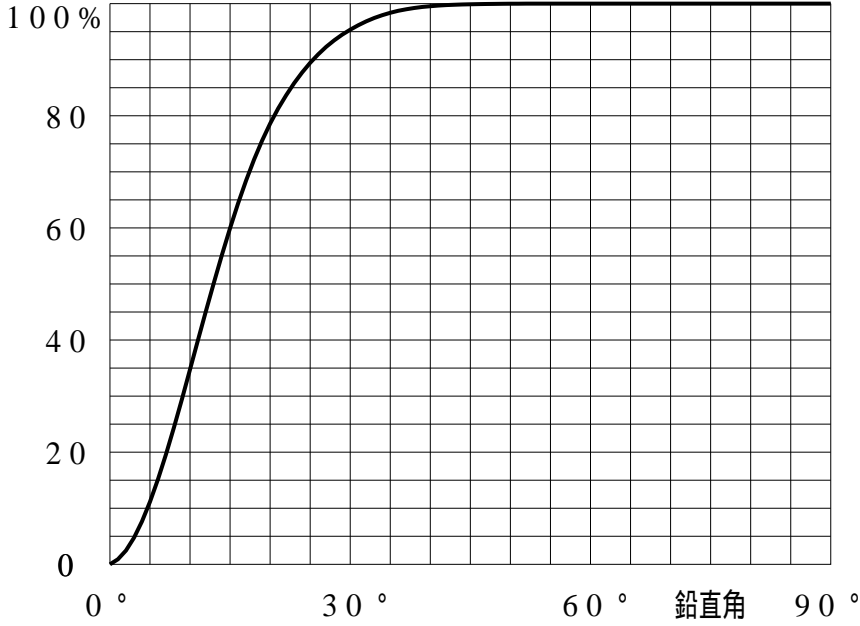
品名(品番)	NYY63612+NTS90101				
光源	LED3500_70_485 ×1 485.0 lm				
管理番号	K0174967(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	94.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.9%	87.1%	93.4%
最大光度	4180 cd/1000 lm	ビ-ム角	25.8	48.4	56.9



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY63612+NTS90101	光源	LED3500_70_485 ×1
管理番号	K0174967(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

