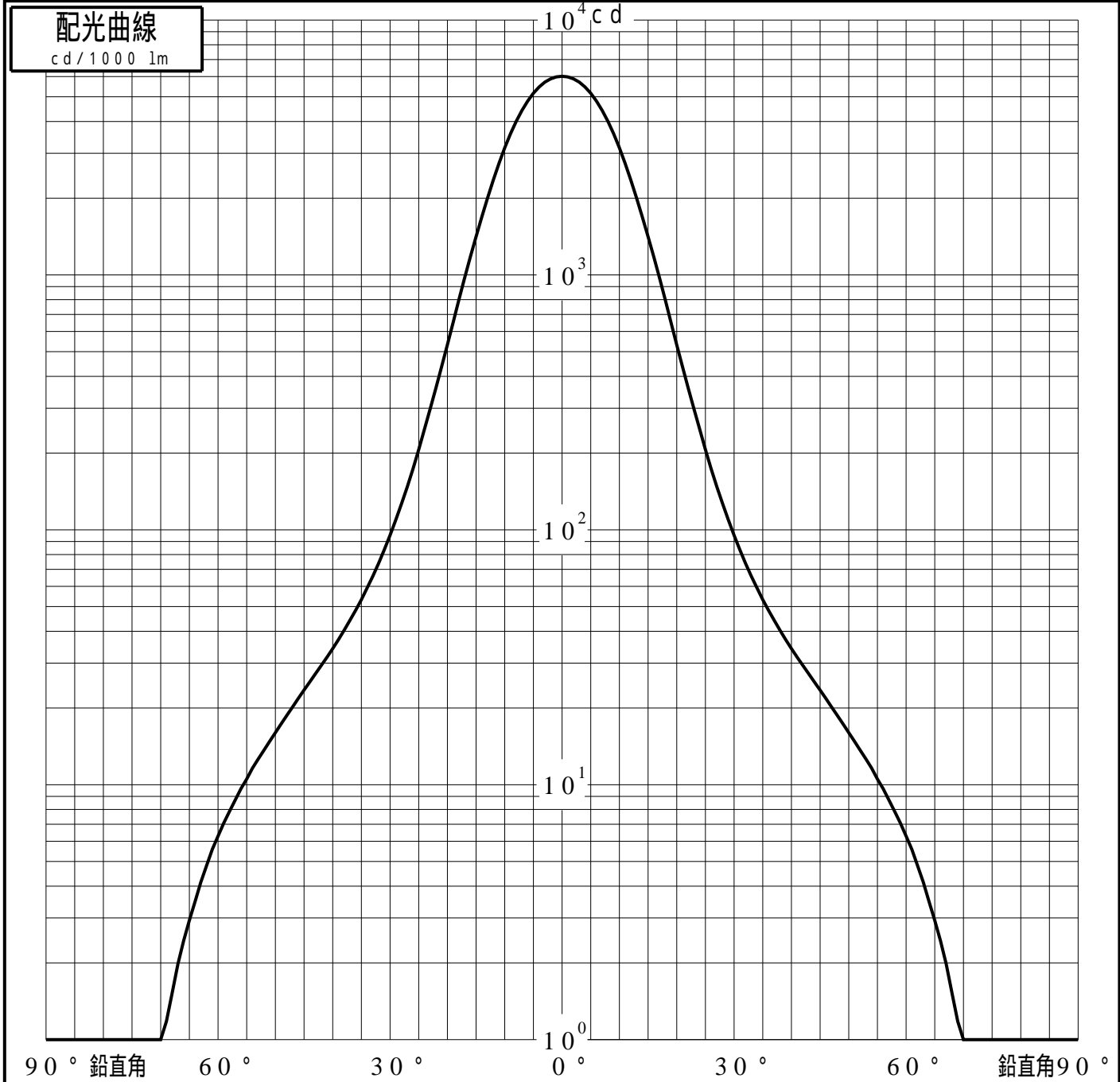


投光照明器具特性

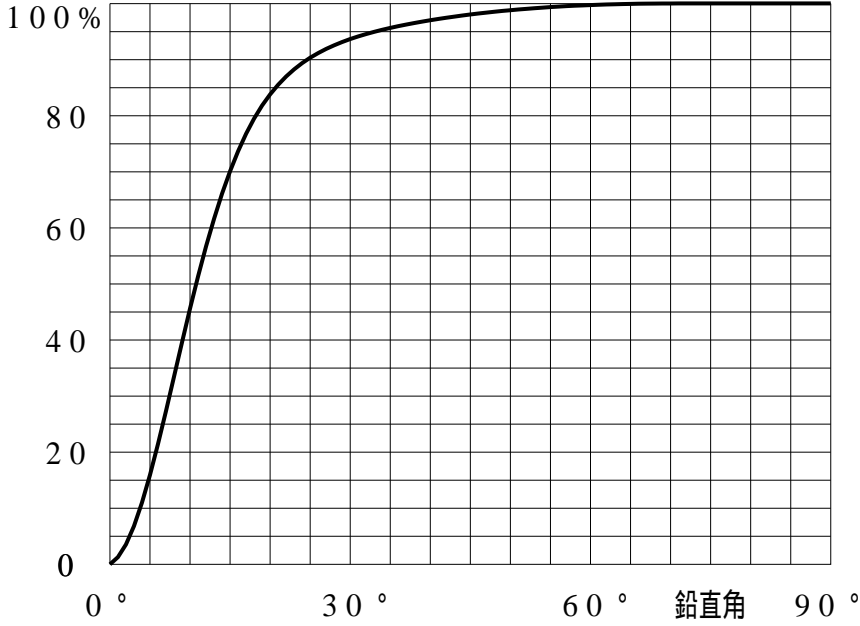
品名(品番)	NTN72122W+NTS91019				
光源	LED3500_70_980 ×1 980.0 lm				
管理番号	K0155249(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	93.4 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	44.0%	81.6%	87.6%
最大光度	6018 cd/1000 lm	ビーム角	20.7	38.8	45.9



投光照明器具特性

品番(品名)	NTN72122W+NTS91019	光源	LED3500_70_980 ×1
管理番号	K0155249(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