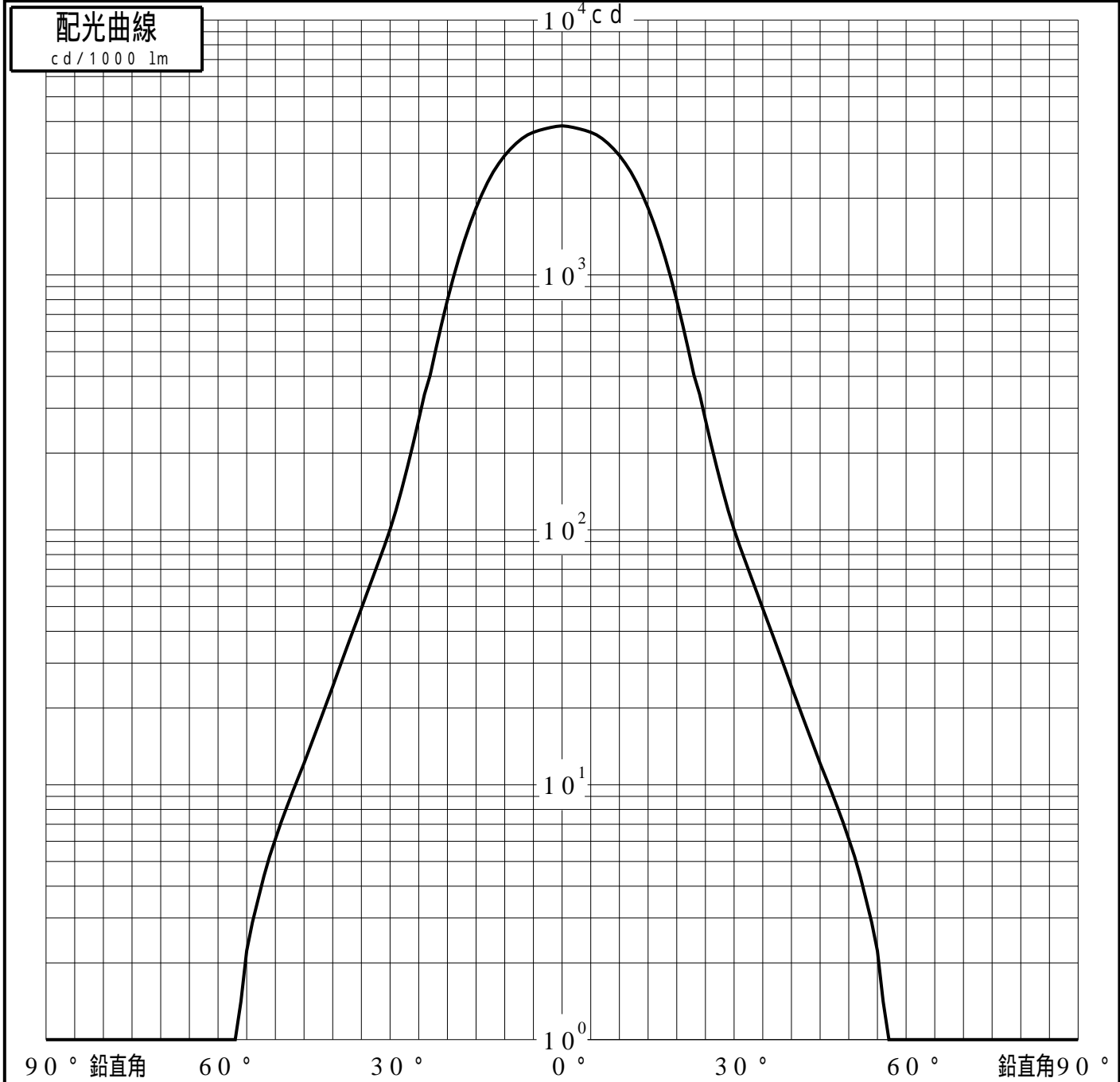


投光照明器具特性

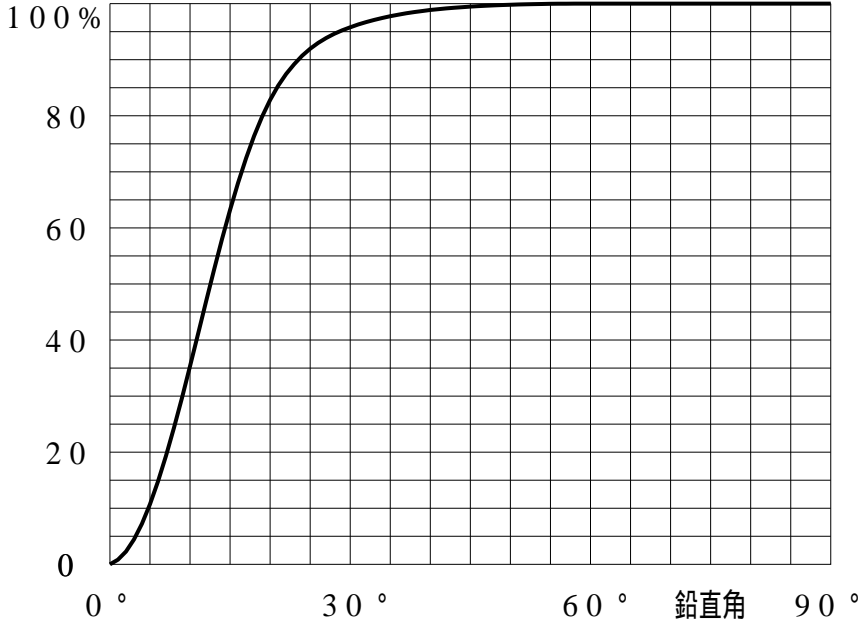
品名(品番)	NTS01595W(32DEG) + NTS9103				
光源	LED4000_70_535 ×1 535.0 lm				
管理番号	K0185221(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	95.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.0%	88.9%	93.0%
最大光度	3845 cd/1000 lm	ビ-ム角	29.2	46.6	53.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS01595 W(32 DEG) + NTS9103	光源	LED4000_70_535 ×1
管理番号	K0185221(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