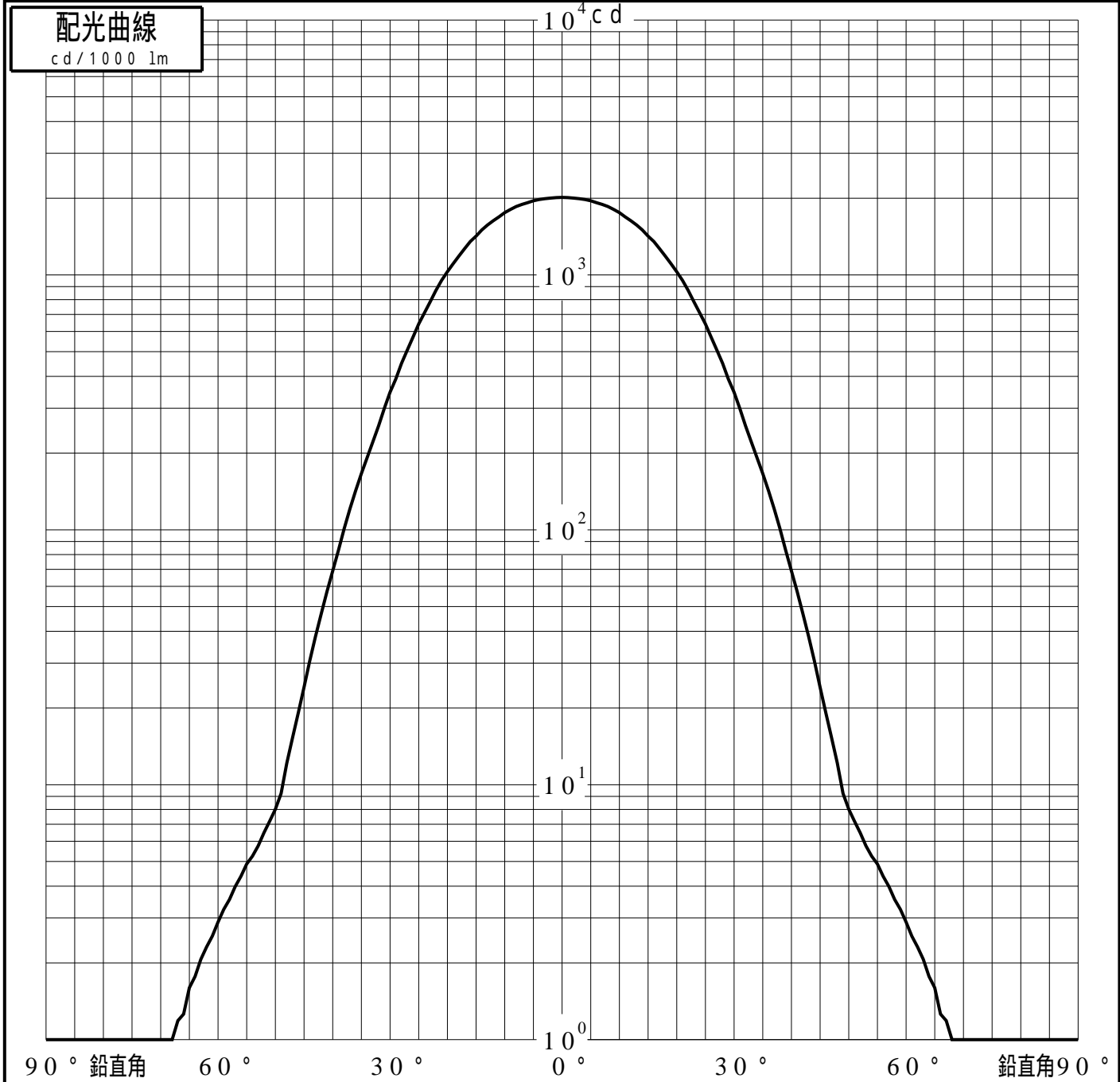


投光照明器具特性

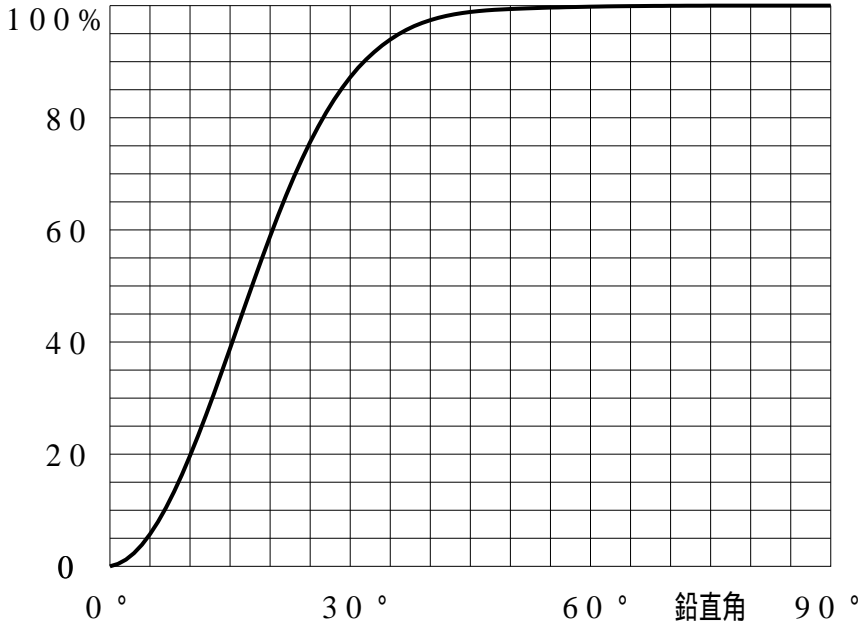
品名(品番)	NTS51930+NTS91056W				
光源	LED9999_70_855 ×1		855.0 lm		
管理番号	K0171304(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	98.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.0%	91.9%	96.0%
最大光度	2015 cd/1000 lm	ビ-ム角	40.6	67.4	76.0



投光照明器具特性

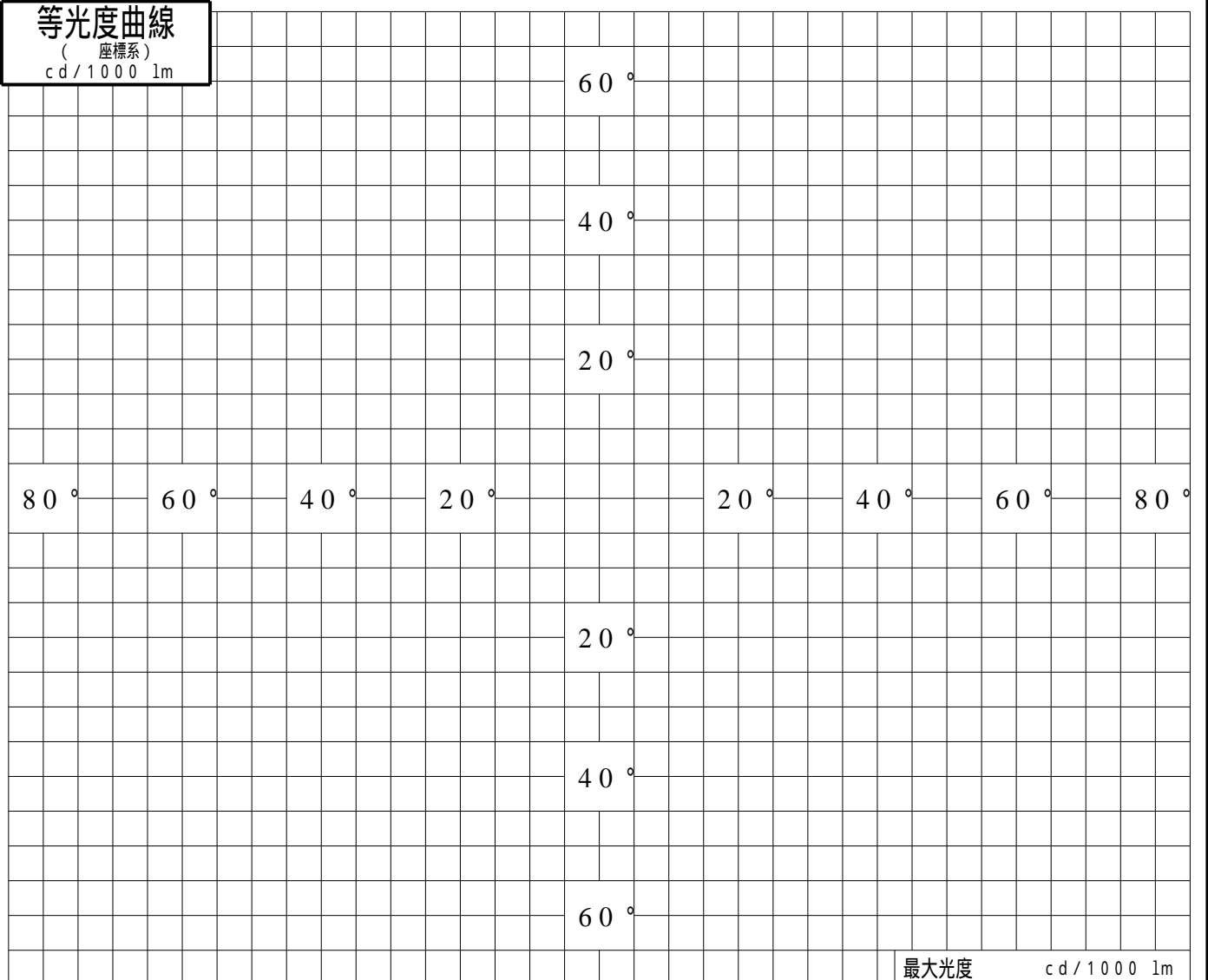
品番(品名)	NTS51930+NTS91056W	光源	LED9999_70_855 ×1
管理番号	K0171304(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm