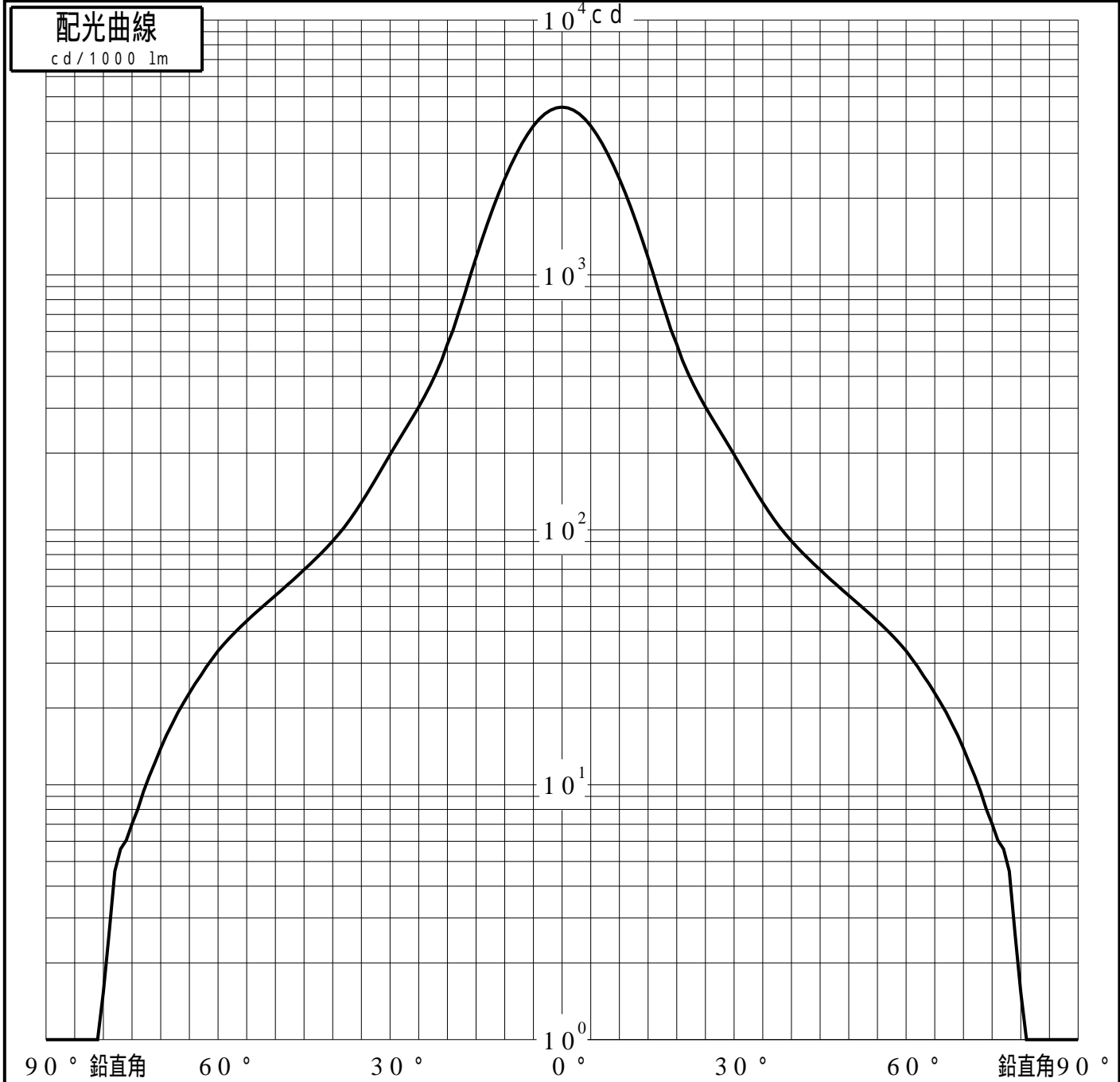


投光照明器具特性

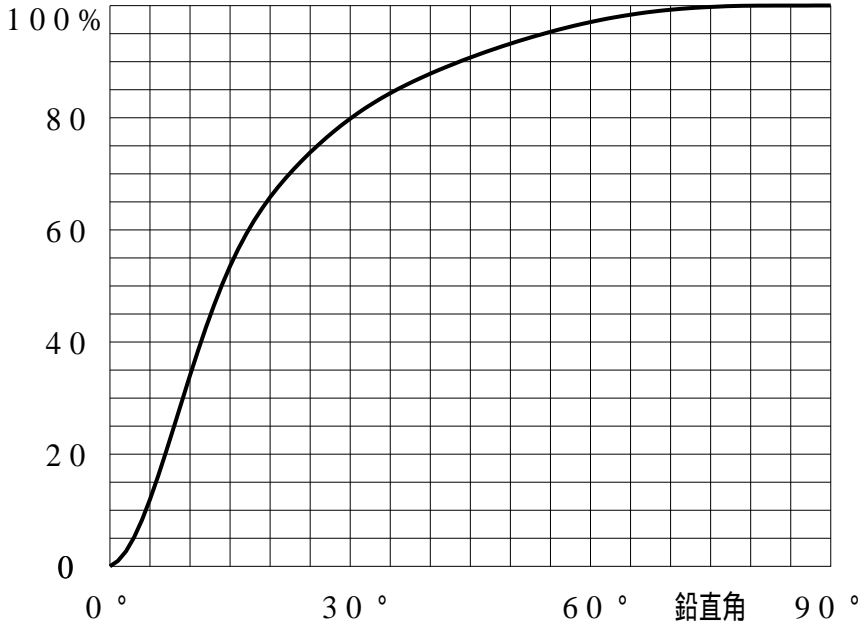
品名(品番)	NS N65063 W+ NTS90250 + NNN89				
光源	LED9999_70_1405 ×1 1405.0 lm				
管理番号	K0172021(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	79.3 %		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0 %	ビーム効率	33.9%	67.0%	77.4%
最大光度	4555 cd/1000 lm	ビーム角	20.8	42.3	56.7



投光照明器具特性

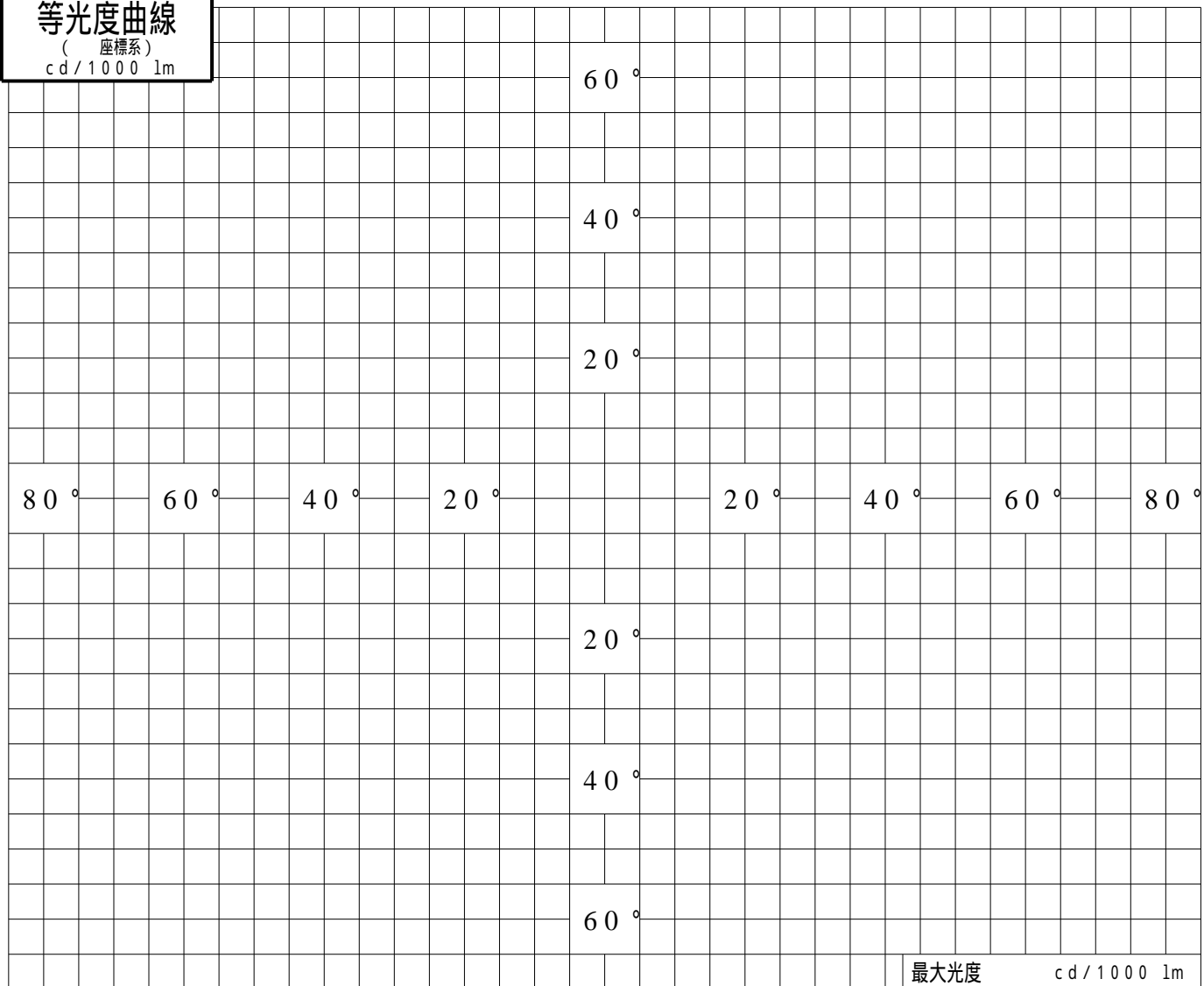
品番 (品名)	NS N65063 W+NTS90250+NNN89	光源	LED9999_70_1405 ×1
管理番号	K0172021(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm