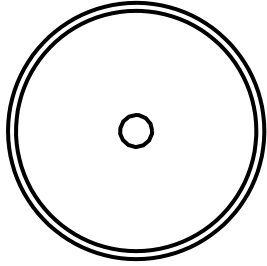
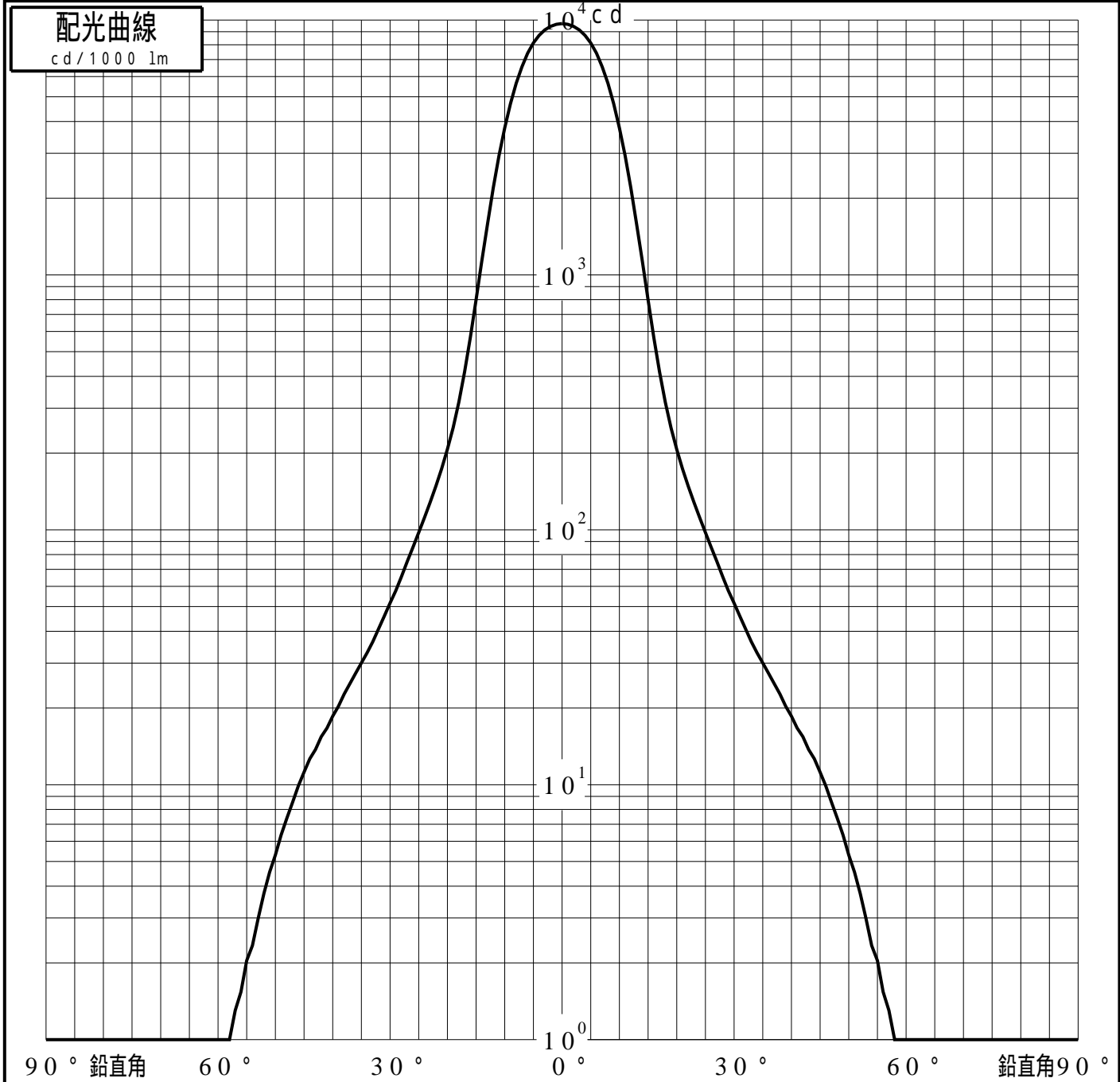


投光照明器具特性

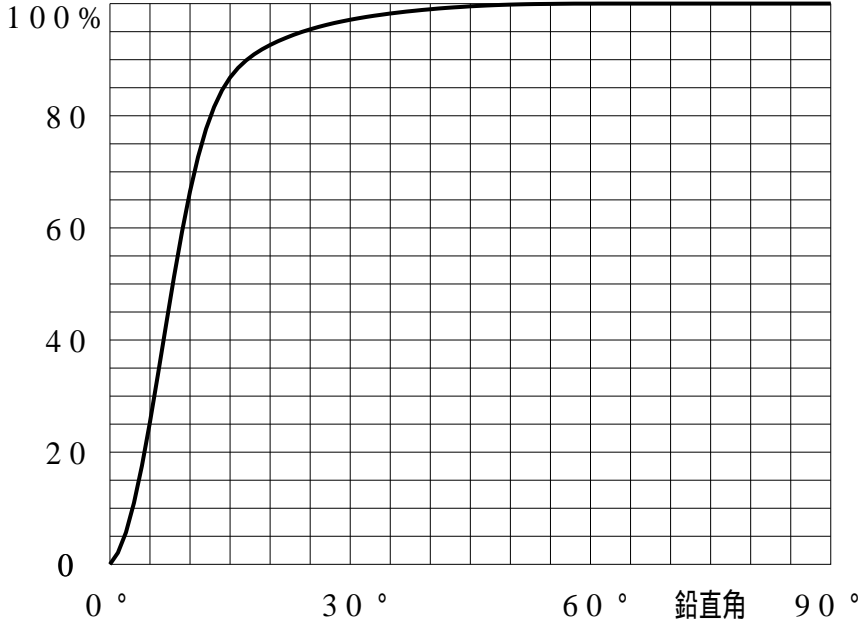
品名(品番)	NTS03511W+NTS91029W(17DE					
光源	LED4000_70_1620 x1 1620.0 lm					
管理番号	K0170664(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	85.7%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	54.0%	84.5%	88.0%	
最大光度	9688 cd/1000 lm	ビ-ム角	17.7	29.0	33.1	



投光照明器具特性

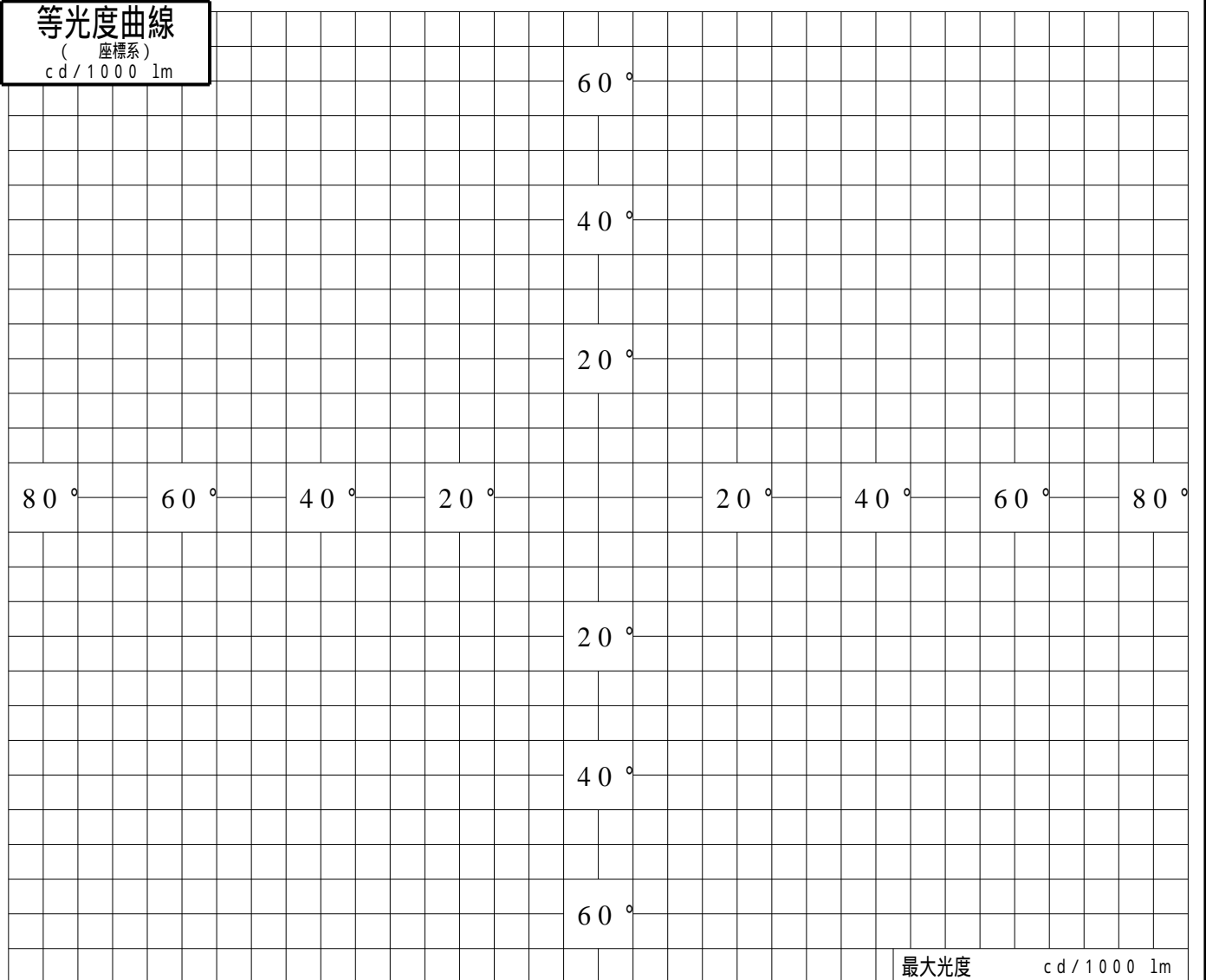
品番 (品名)	NTS03511W+NTS91029W(17DE	光源	LED4000_70_1620 ×1
管理番号	K0170664(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm