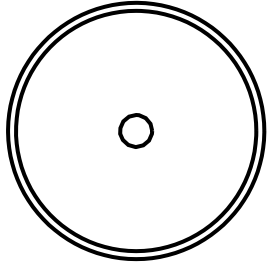
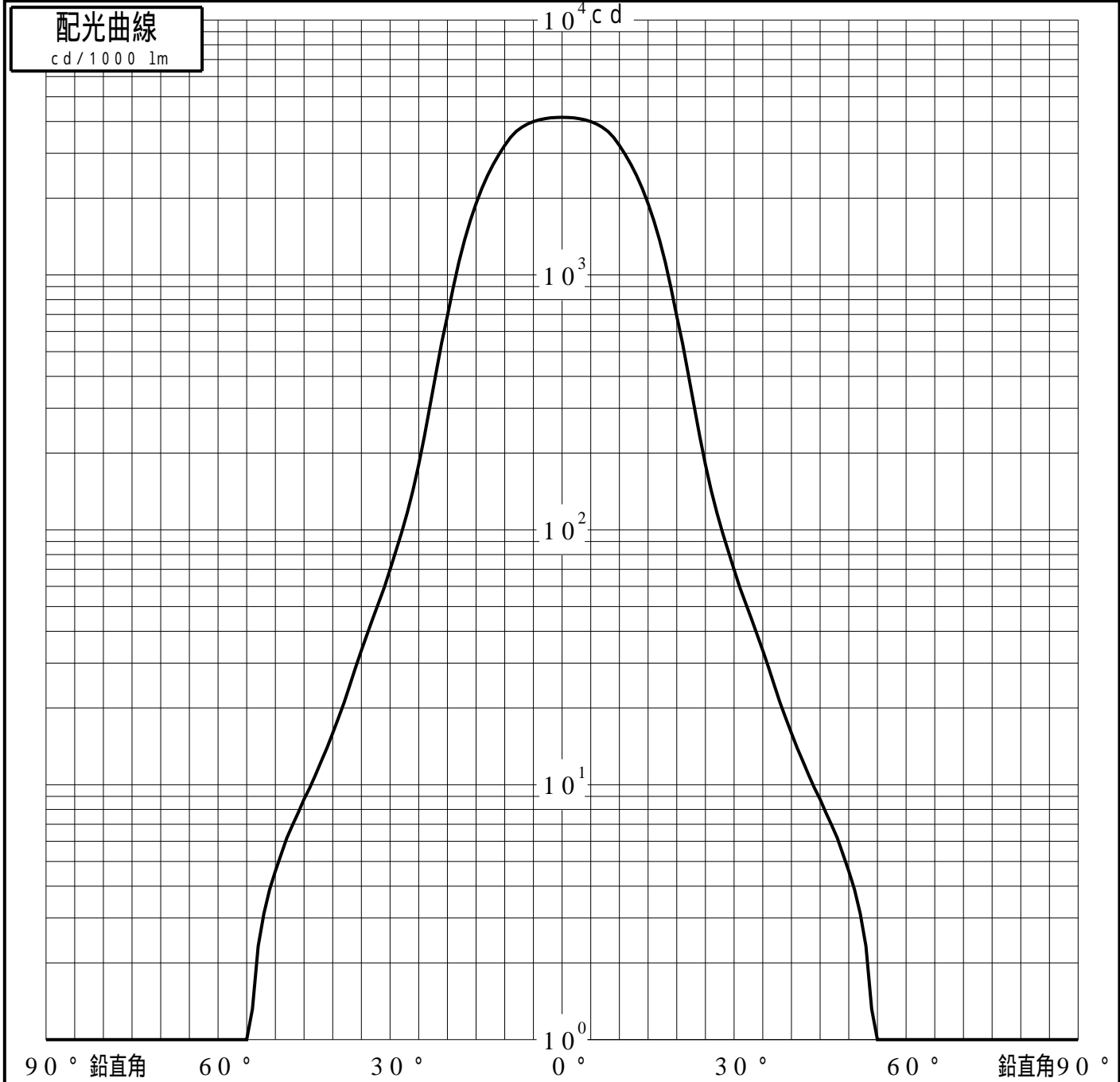


投光照明器具特性

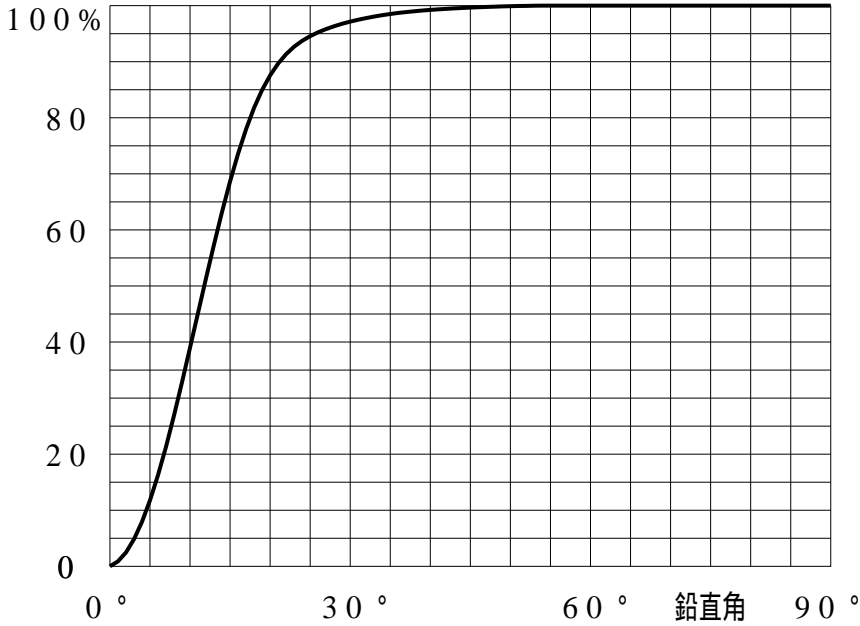
品名(品番)	NNQ3 9 5 3 4 B(2 9 DEG)					
光源	LED2700_70_1030 x1 1030.0 lm					
管理番号	K0186222(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	97.0 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	62.9%	90.4%	93.7%	
最大光度	4154 cd/1000 lm	ビ-ム角	28.8	43.9	49.0	



投光照明器具特性

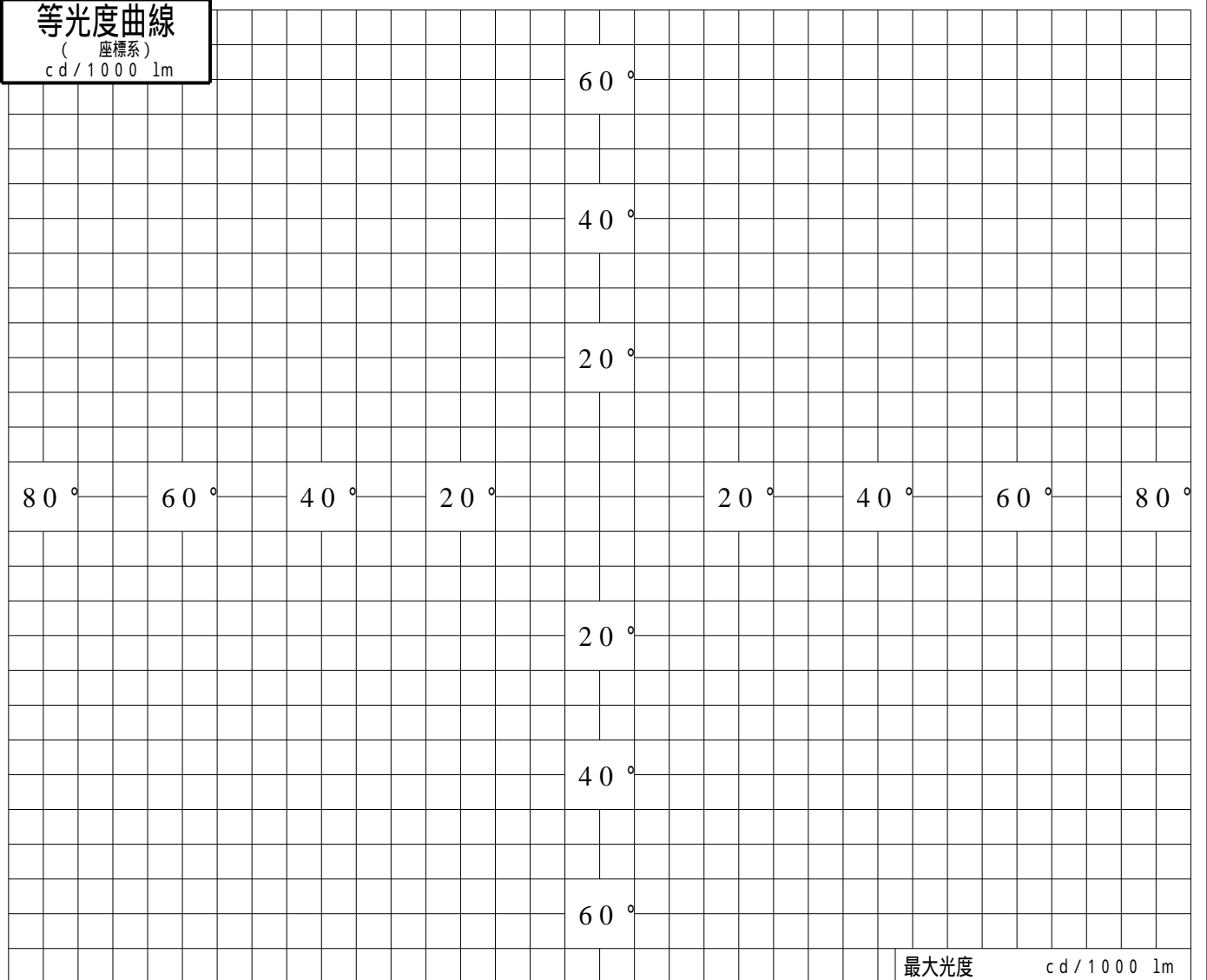
品番 (品名)	NNQ39534B(29 DEG)	光源	LED2700_70_1030 ×1
管理番号	K0186222(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm