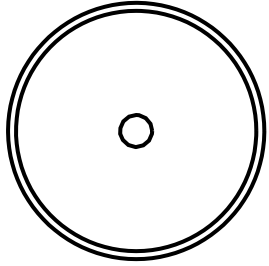
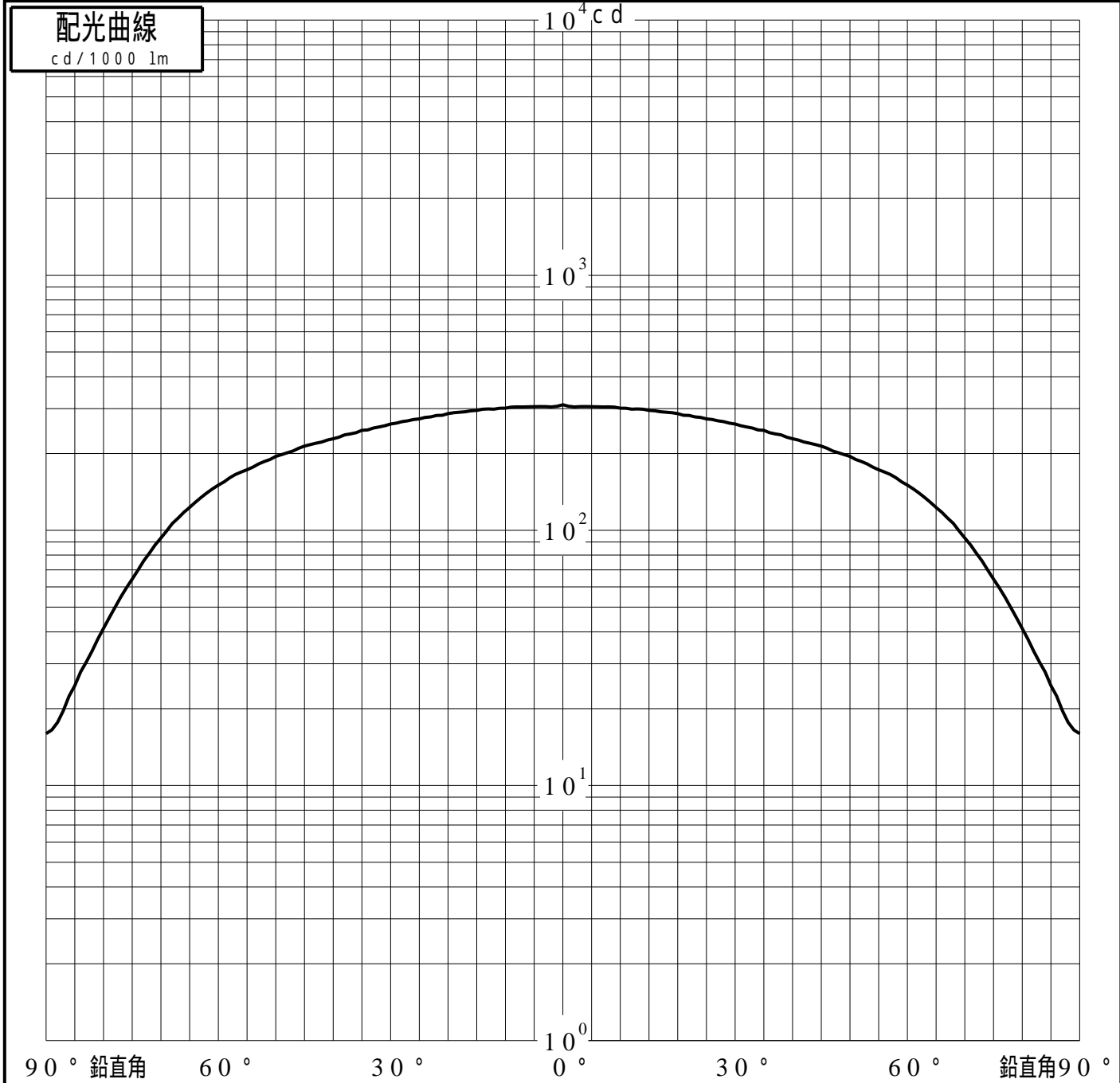


投光照明器具特性

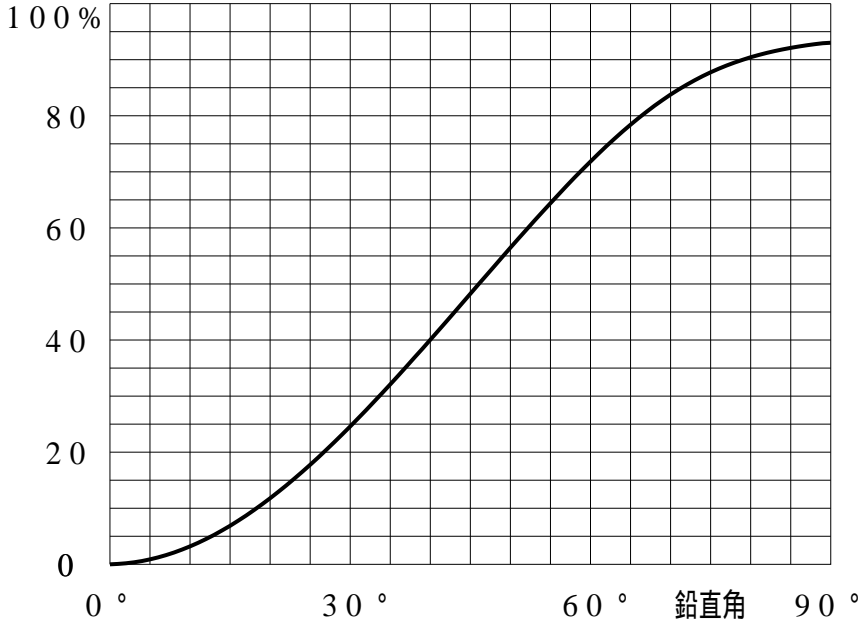
品名(品番)	NNY24737					
光源	LED5000_85_19600 x1 19600.0 lm					
管理番号	K0153923(3)DR1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	47.4 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	69.0%	91.3%	93.0%	
最大光度	311 cd/1000 lm	ビ-ム角	117.9	165.6	181.7	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNY24737	光源	LED5000_85_19600 ×1
管理番号	K0153923(3)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