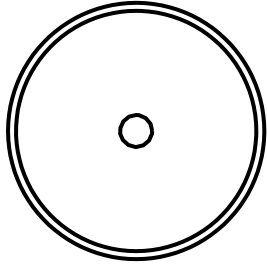
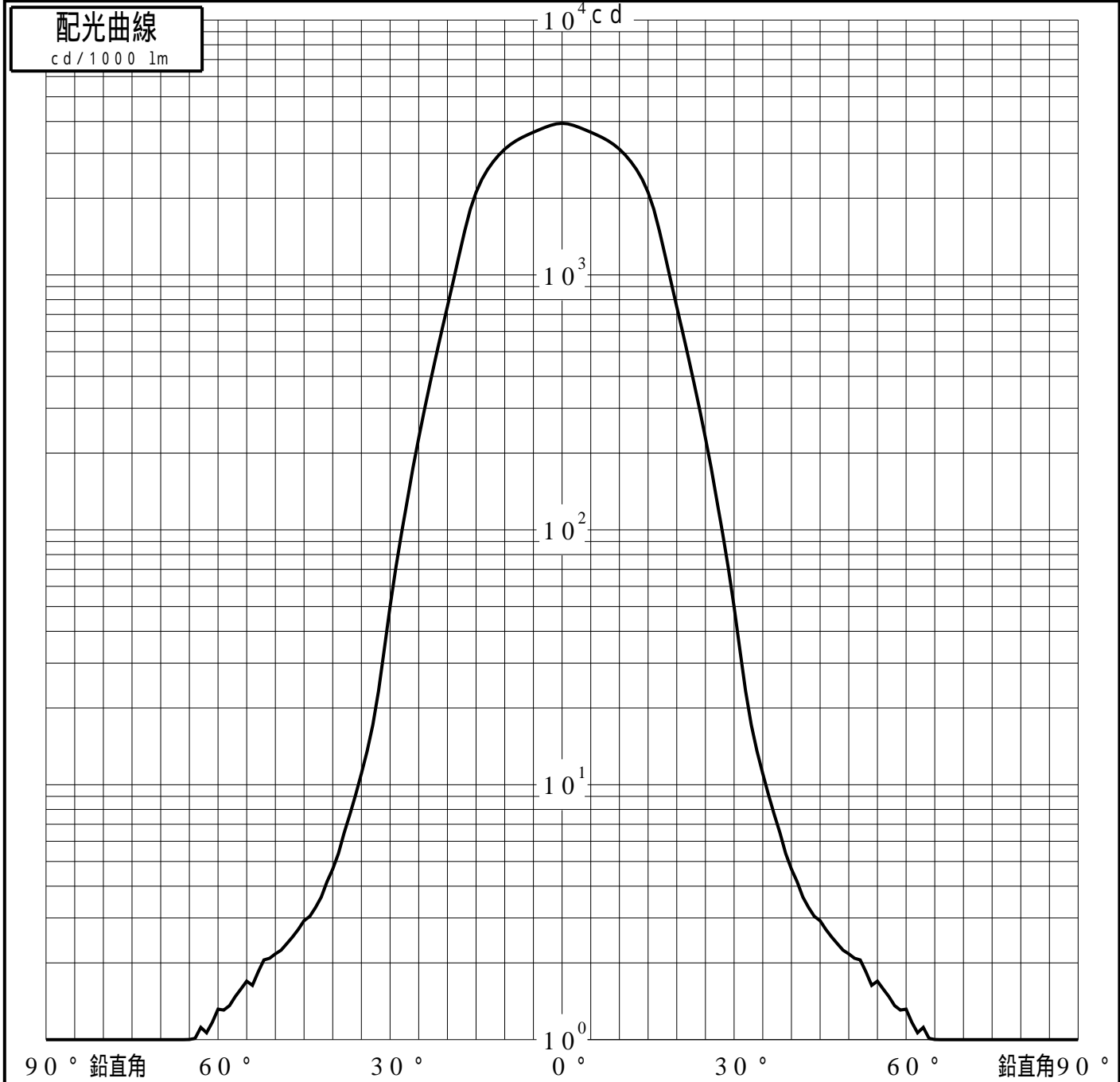


投光照明器具特性

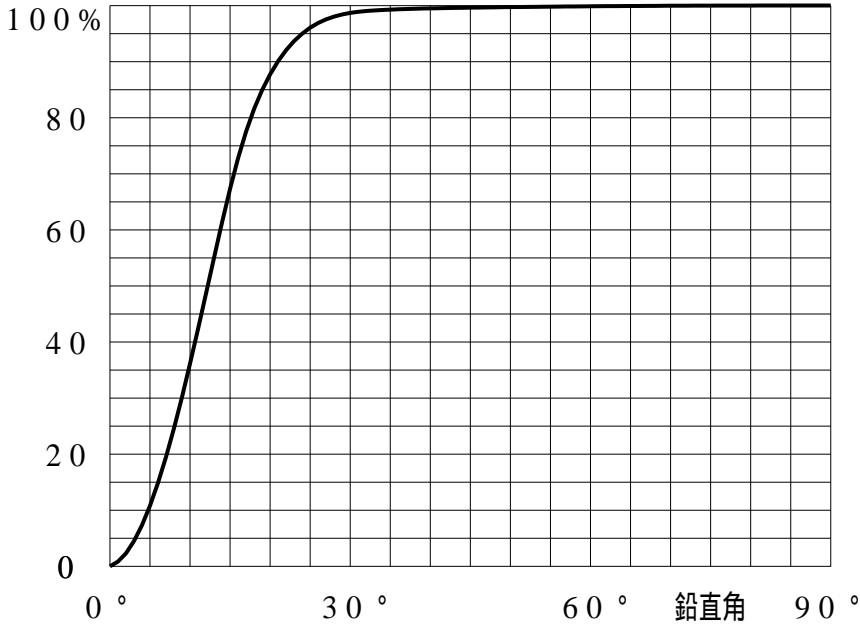
品名(品番)	YYY3 3 2 3 2 K+ YYY9 5 0 1 0					
光源	LED4000_70_1490 x1 1490.0 lm					
管理番号	K0182175(0)DJ1 TF					
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	98.6 %			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	67.9%	92.6%	96.9%	
最大光度	3932 cd/1000 lm	ビ-ム角	31.0	45.7	51.2	



投光照明器具特性

品番(品名)	YYY3 3 2 3 2 K+ YYY9 5 0 1 0	光源	LED4000_70_1490 ×1
管理番号	K0182175(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