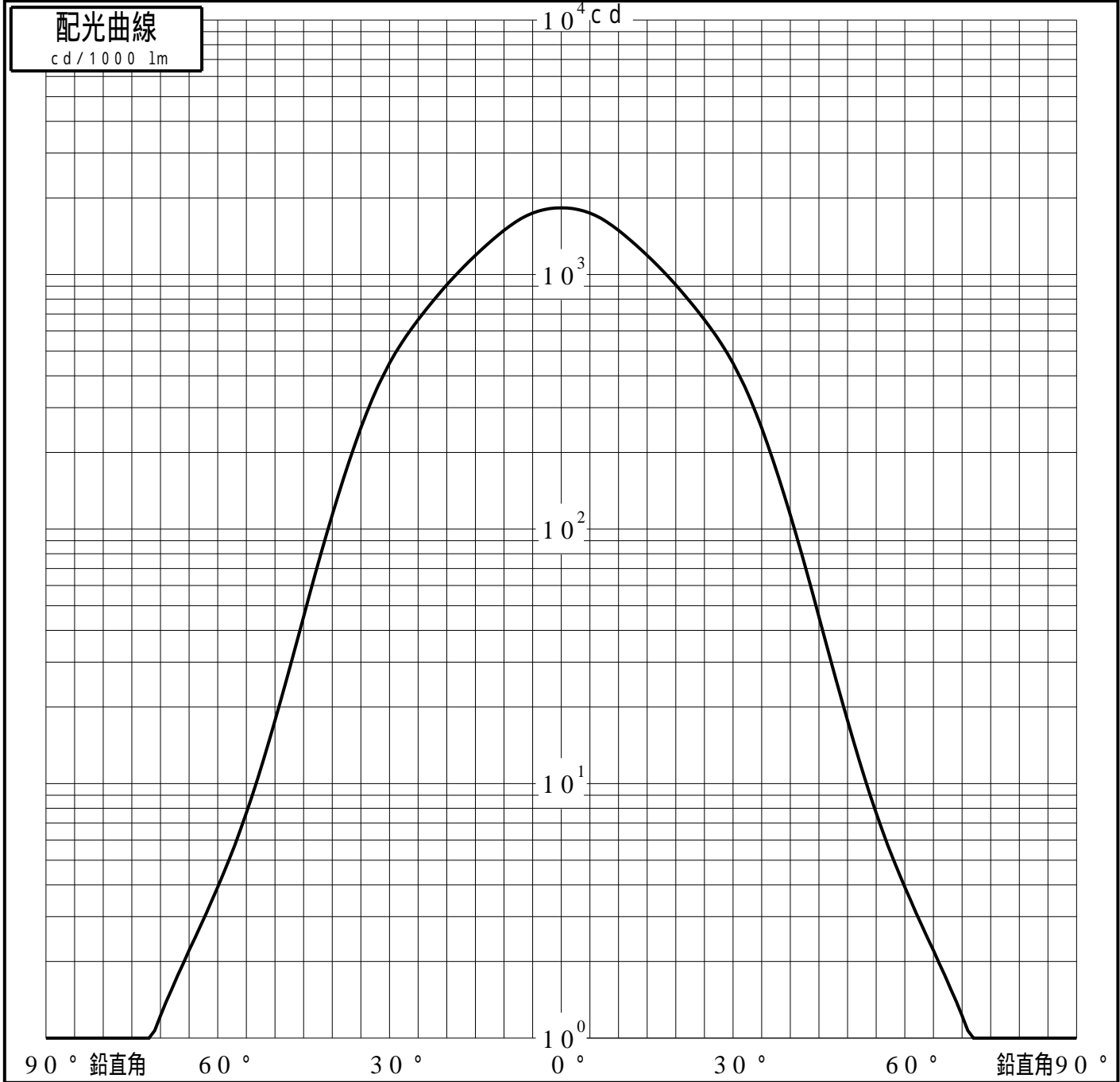


投光照明器具特性

品名(品番)	YYY3 3 2 3 2 + YYY9 5 0 1 6	
光源	LED4000_70_1985 ×1	1985.0 lm
管理番号	K0177500(0)DJ1 TF	

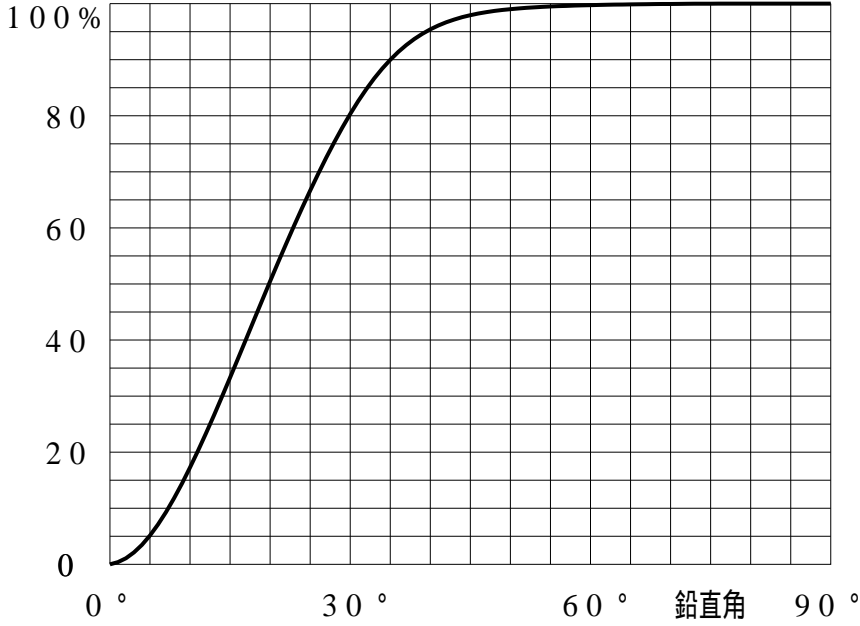
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	97.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	48.0%	92.1%	95.9%
最大光度	1828 cd/1000 lm	ビ-ム角	39.9	74.2	82.5



投光照明器具特性

品番(品名)	YYY33232+YYY95016	光源	LED4000_70_1985 x1
管理番号	K0177500(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

