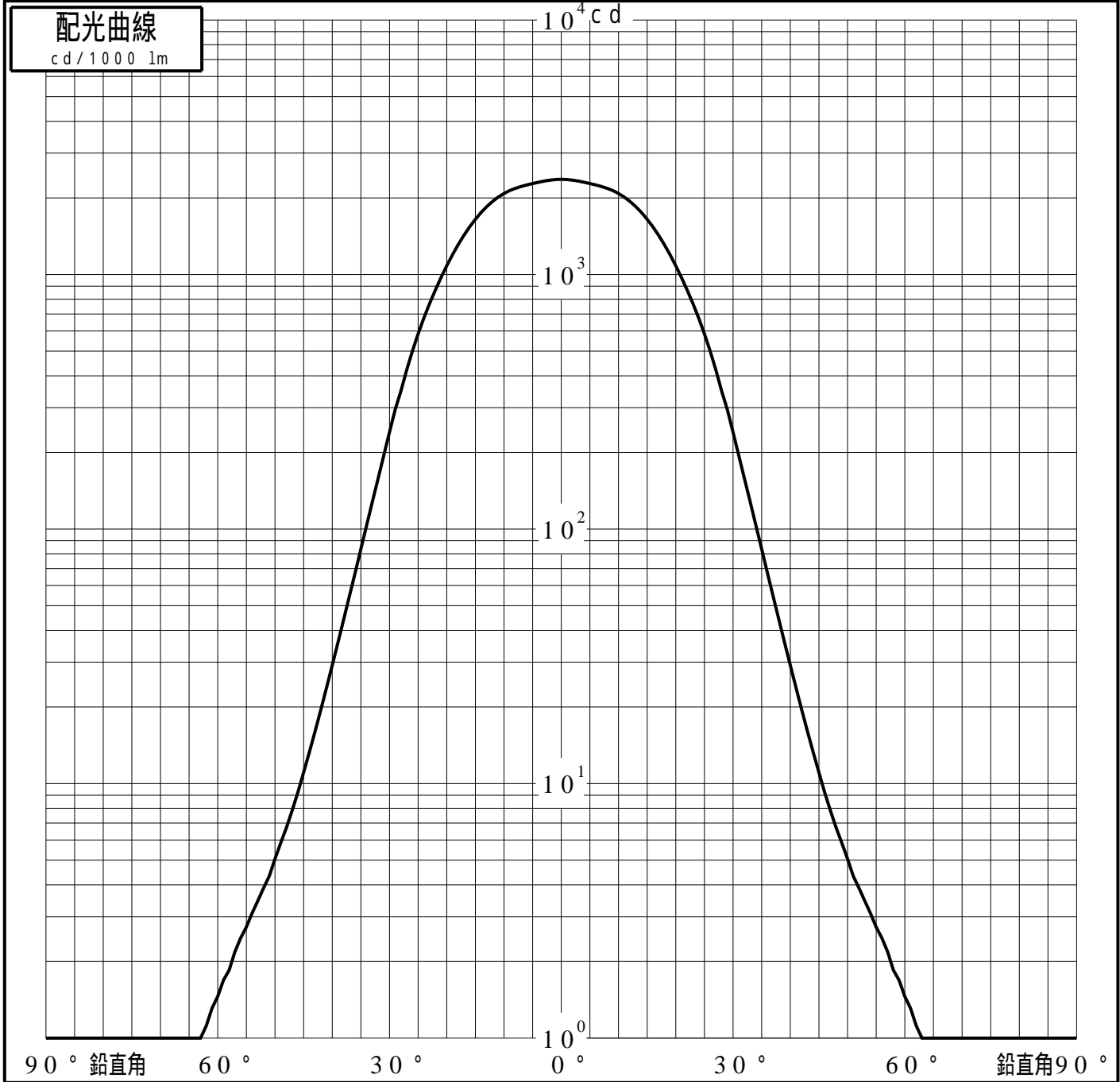


投光照明器具特性

品名(品番)	YYY3 2 1 3 6 K		
光源	LED4000_70_780 ×1	780.0 lm	
管理番号	K0181376(0)DJ1 TF		

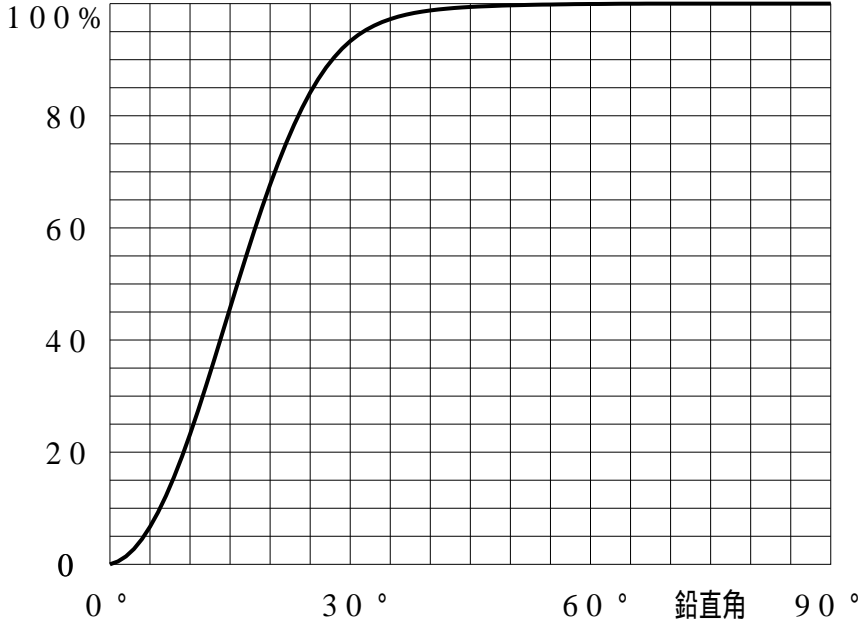
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	62.0%	92.7%	96.0%
最大光度	2368 cd/1000 lm	ビ-ム角	38.2	60.2	66.8



投光照明器具特性

品番 (品名)	YYY3 2 1 3 6 K	光源	LED4000_70_780 ×1
管理番号	K0181376(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