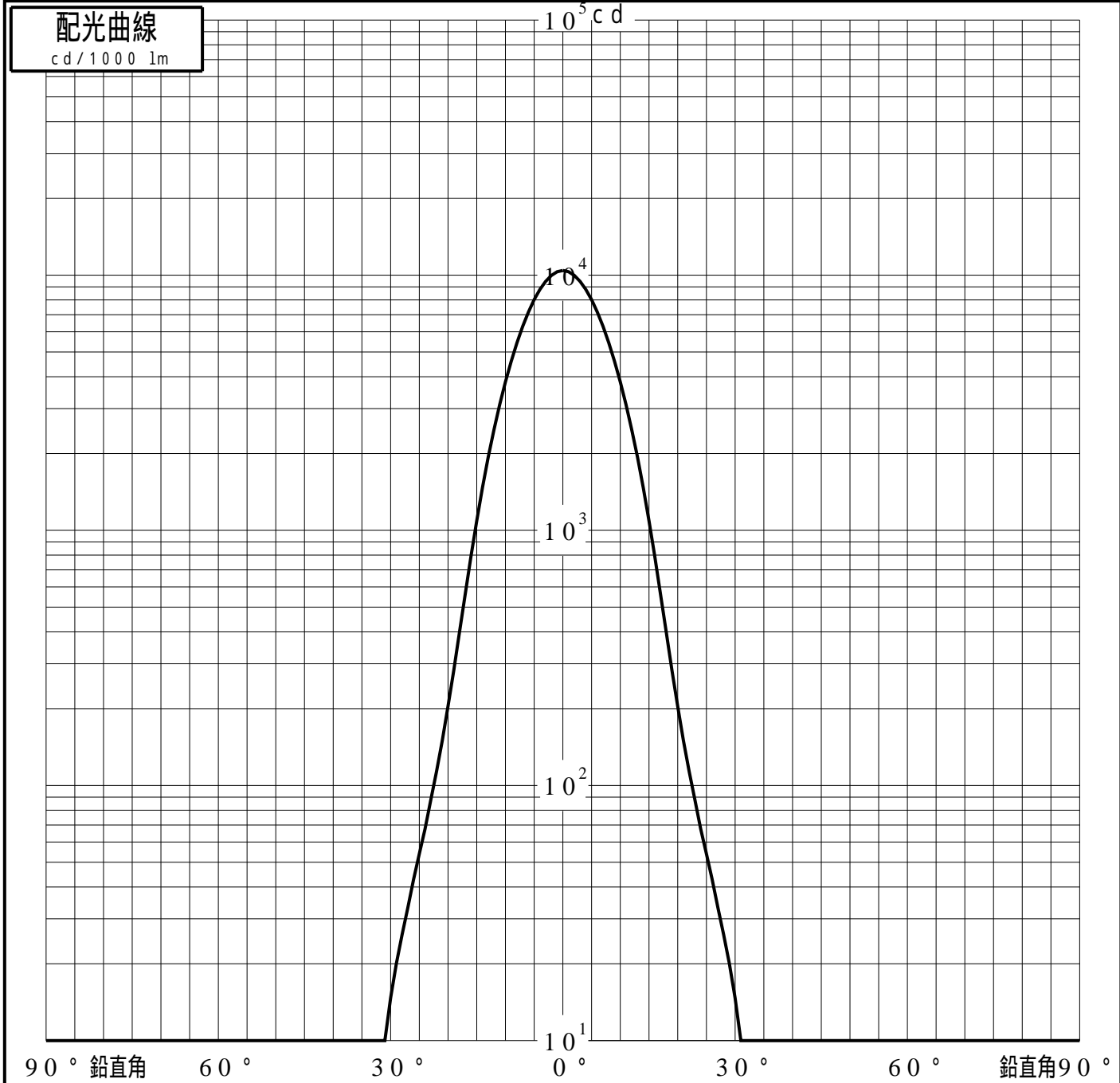


投光照明器具特性

品名(品番)	PAK10035UVWPN30+NTS90250		
光源	LED3000_70_740 ×1	740.0 lm	
管理番号	K0160019(2)DJ1 TF		

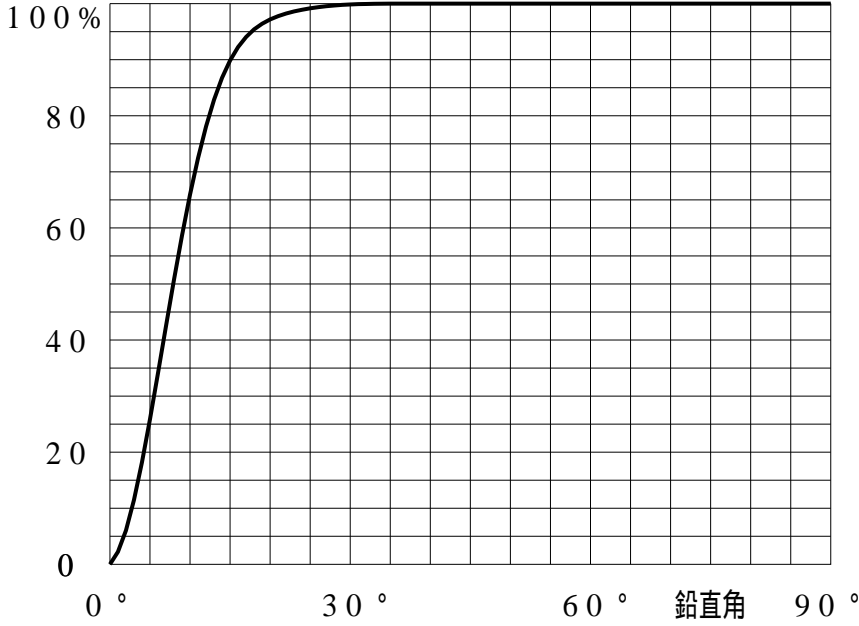
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	99.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	48.7%	88.8%	93.6%
最大光度	10432 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.5	30.3	34.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	PAK10035UVWPN30+NTS90250	光源	LED3000_70_740 ×1
管理番号	K0160019(2)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