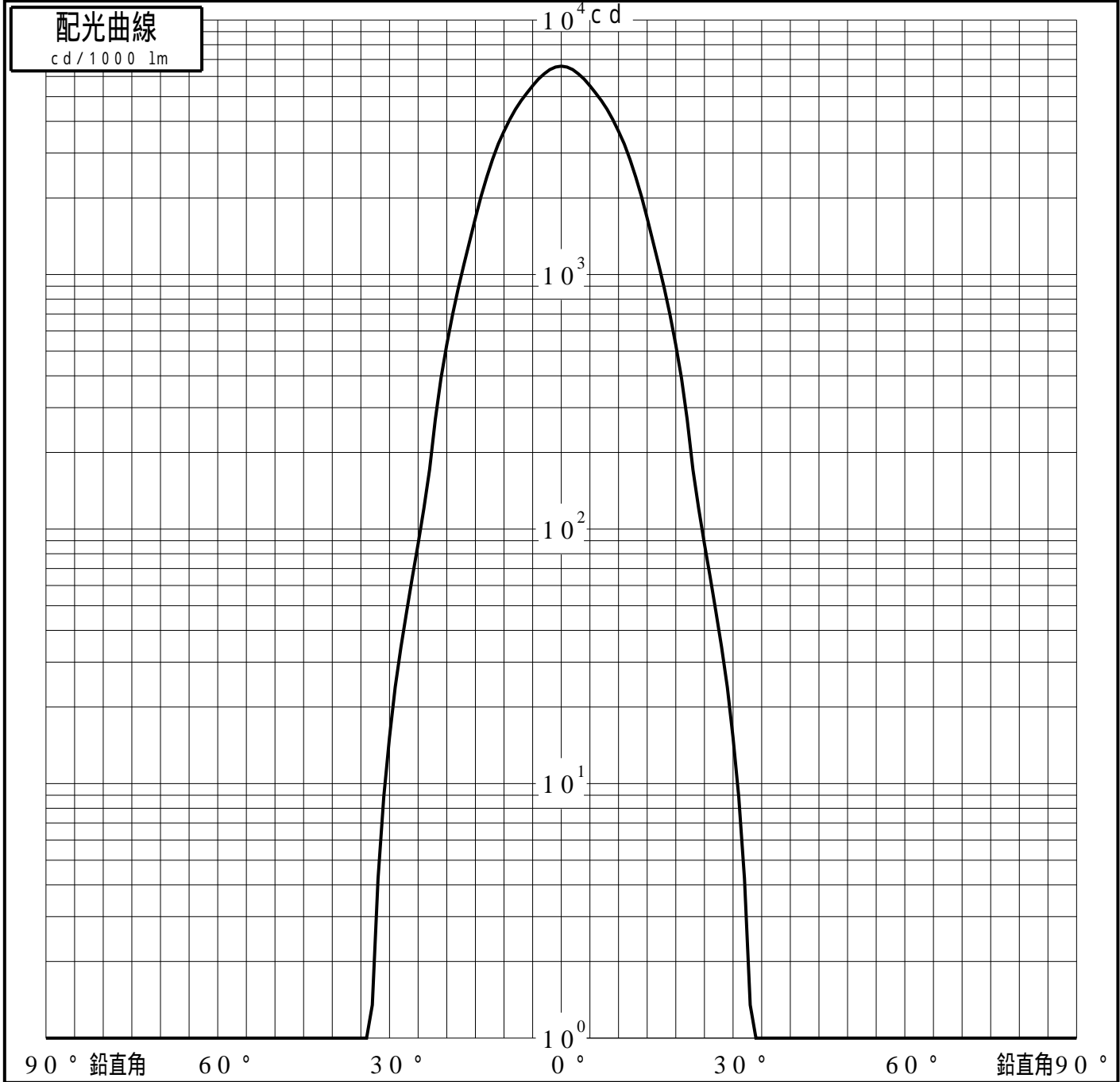


投光照明器具特性

品名(品番)	PA10035DLWPM40+NTS90250	
光源	LED4000_70_1210 x1	1210.0 lm
管理番号	K0160016(2)DJ1 TF	

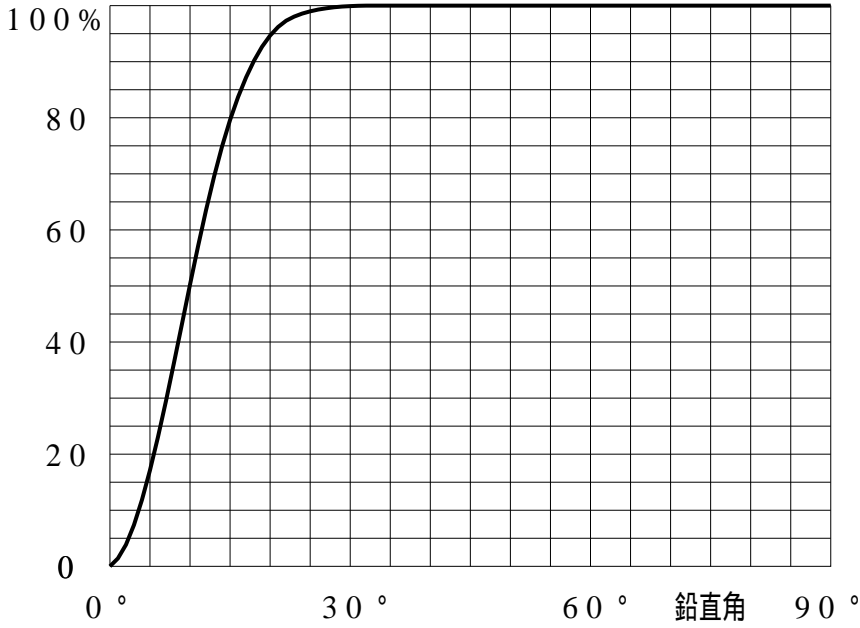
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	99.9%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	53.0%	92.0%	96.0%
最大光度	6588 cd/1000 lm	ビ-ム角	21.8	38.4	43.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	PA10035DLWPM40+NTS90250	光源	LED4000_70_1210 ×1
管理番号	K0160016(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