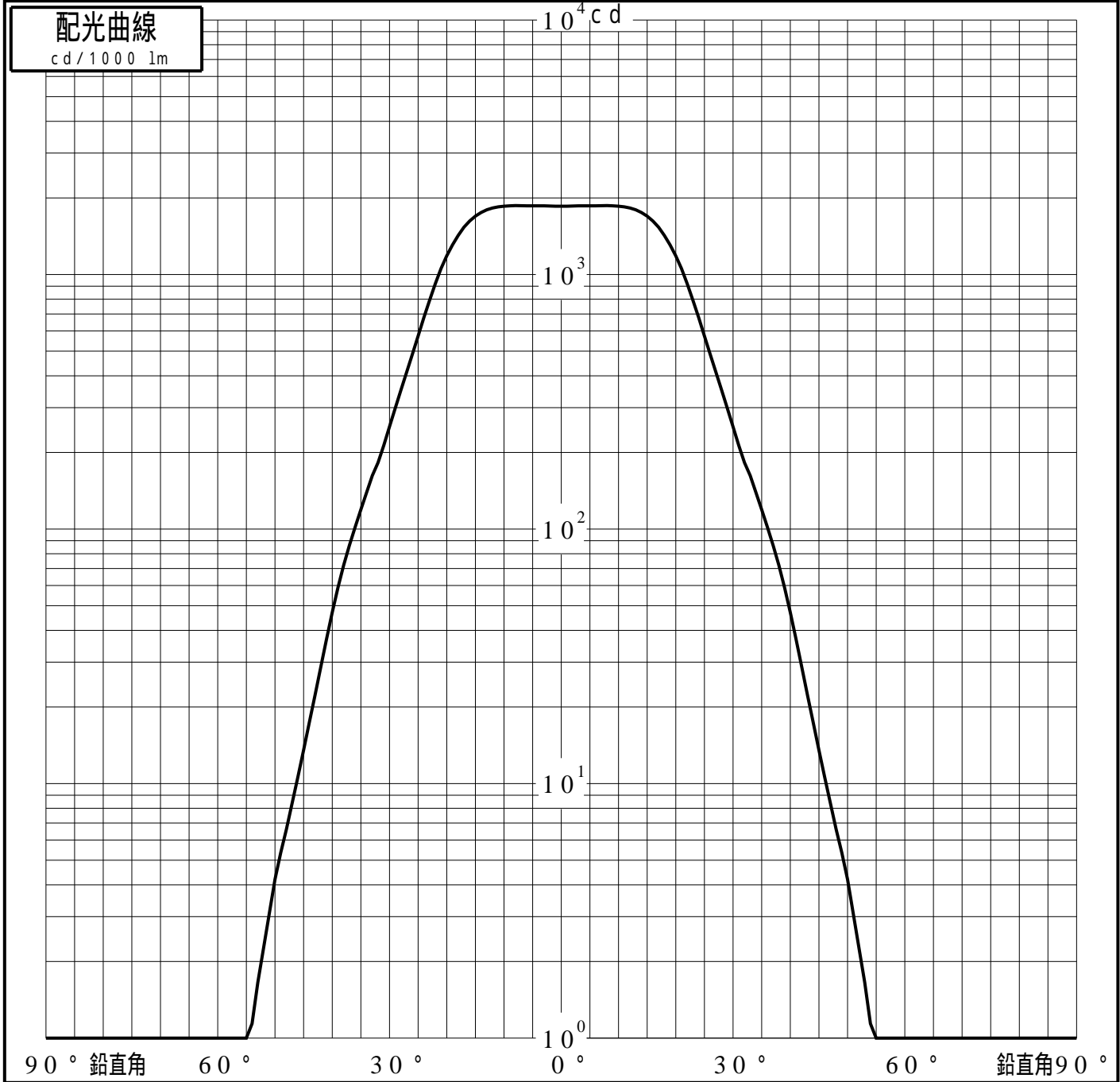


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY63233 + NTS90101		
光源	LED3000_70_610 ×1	610.0 lm	
管理番号	K0177136(9)DJ1 TF		

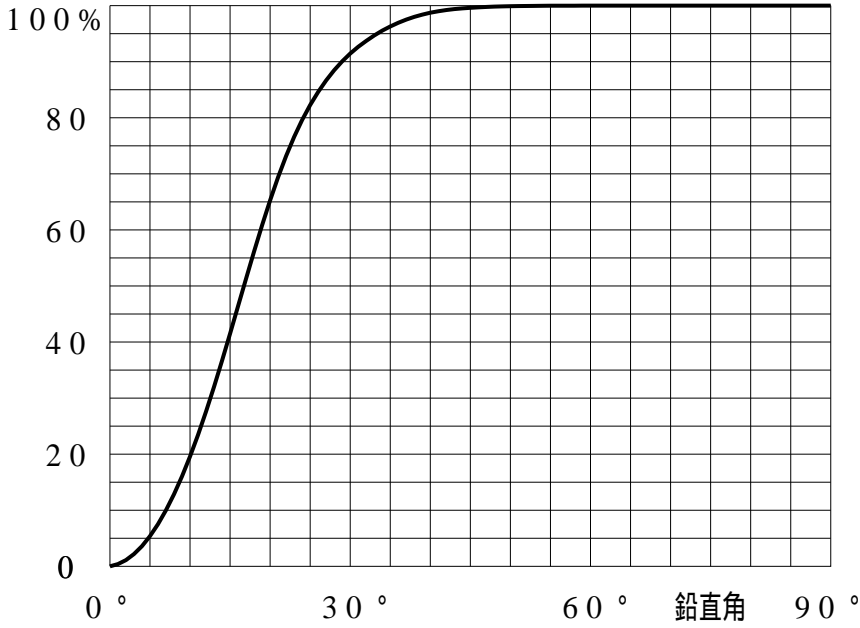
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	71.0 %	93.1 %	97.0 %
最大光度	1866 cd/1000 lm	ビ-ム角	43.9	63.8	73.2



投光照明器具特性

品番(品名)	NYY63233+NTS90101	光源	LED3000_70_610 ×1
管理番号	K0177136(9)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