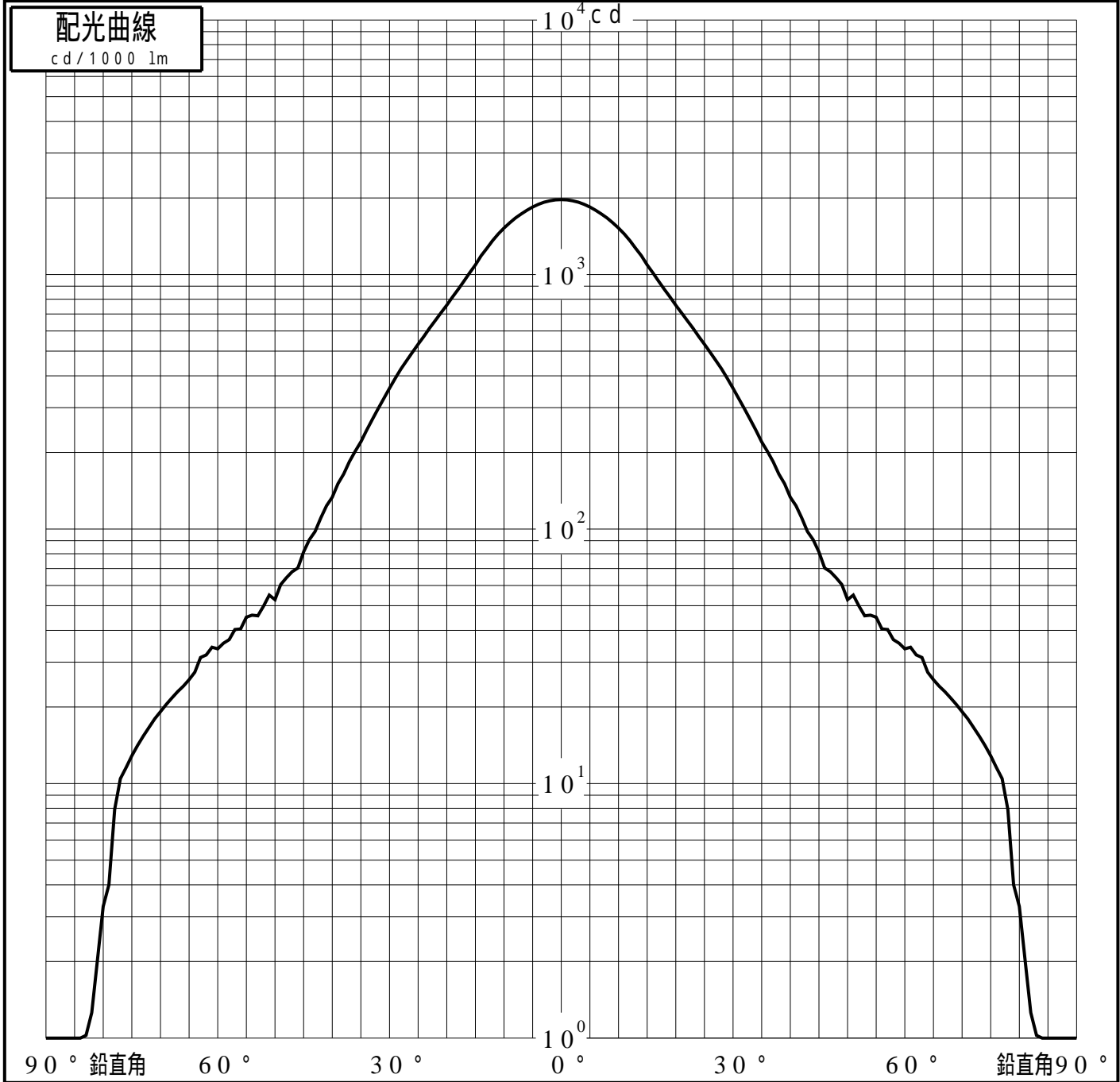


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N0 1 5 3 3 B		
光源	LED3500_70_825 ×1	825.0 l m	
管理番号	K0193539(0) DR1 TF		

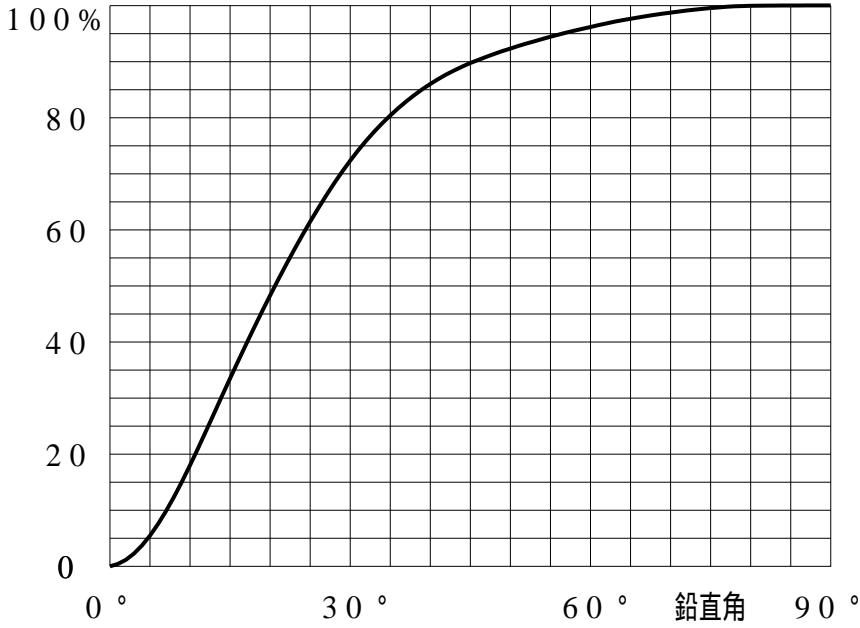
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	89.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.9%	81.4%	88.9%
最大光度	1970 cd/1000 lm	ビ-ム角	32.8	72.5	85.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N0 1 5 3 3 B	光源	LED3500_70_825 ×1
管理番号	K0193539(0) DR1 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