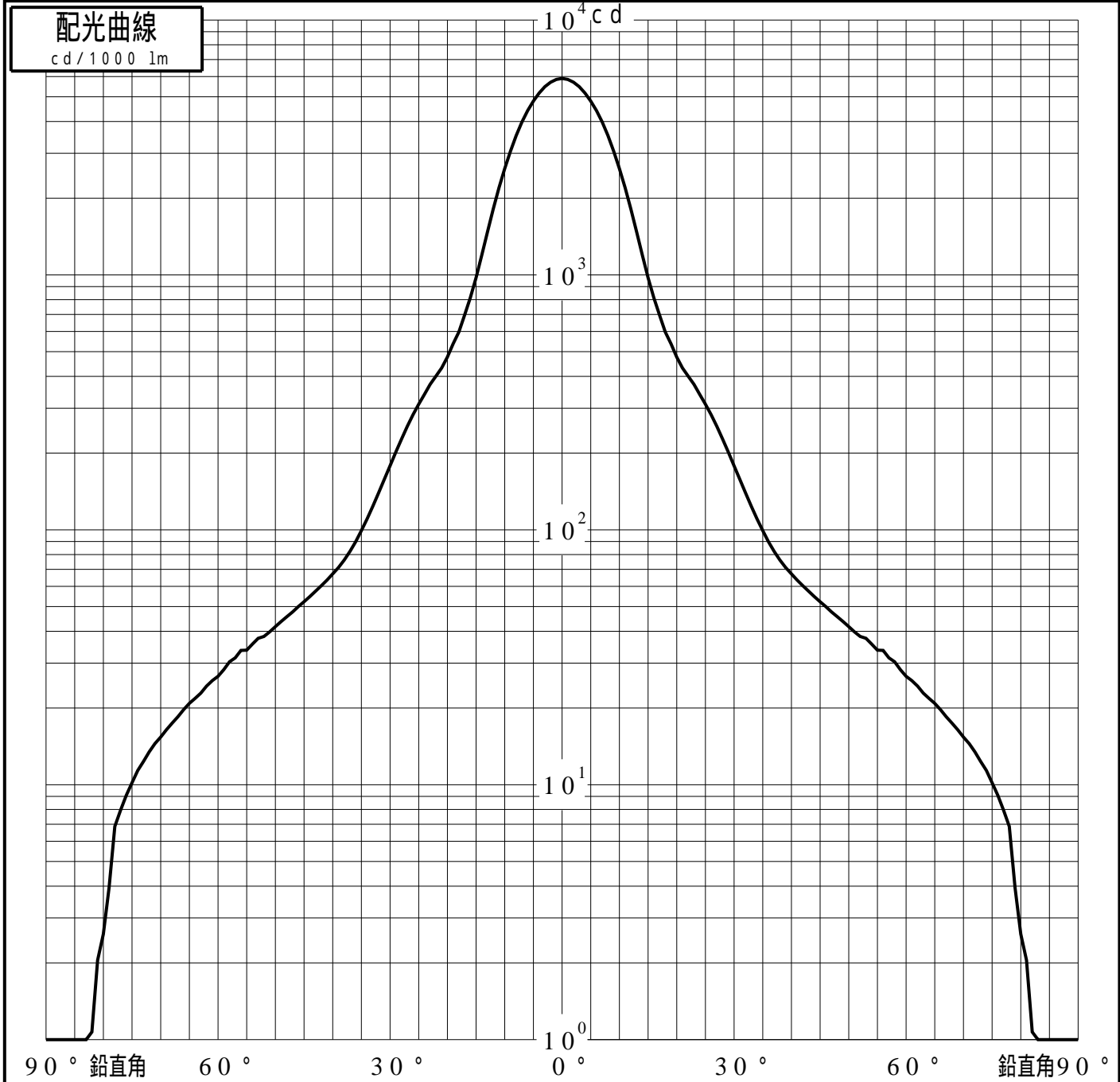


投光照明器具特性

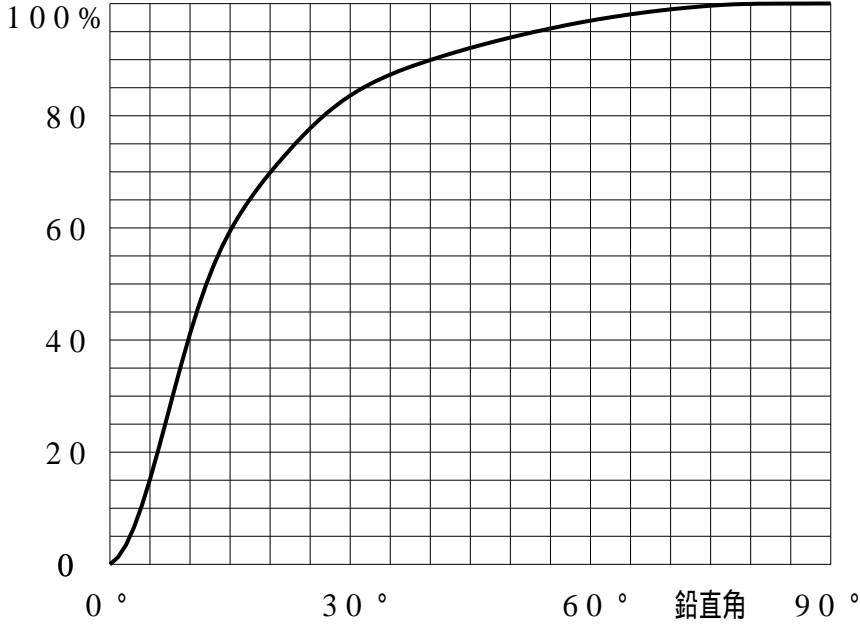
品名(品番)	NS N0 1 5 2 2 B				
光源	LED4000_70_885 ×1		885.0 l m		
管理番号	K0193538(0)DR1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	83.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	34.7%	65.4%	77.8%
最大光度	5902 cd/1000 l m	ビ-ム角	18.5	36.2	51.1



投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N0 1 5 2 2 B	光源	LED4000_70_885 ×1
管理番号	K0193538(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