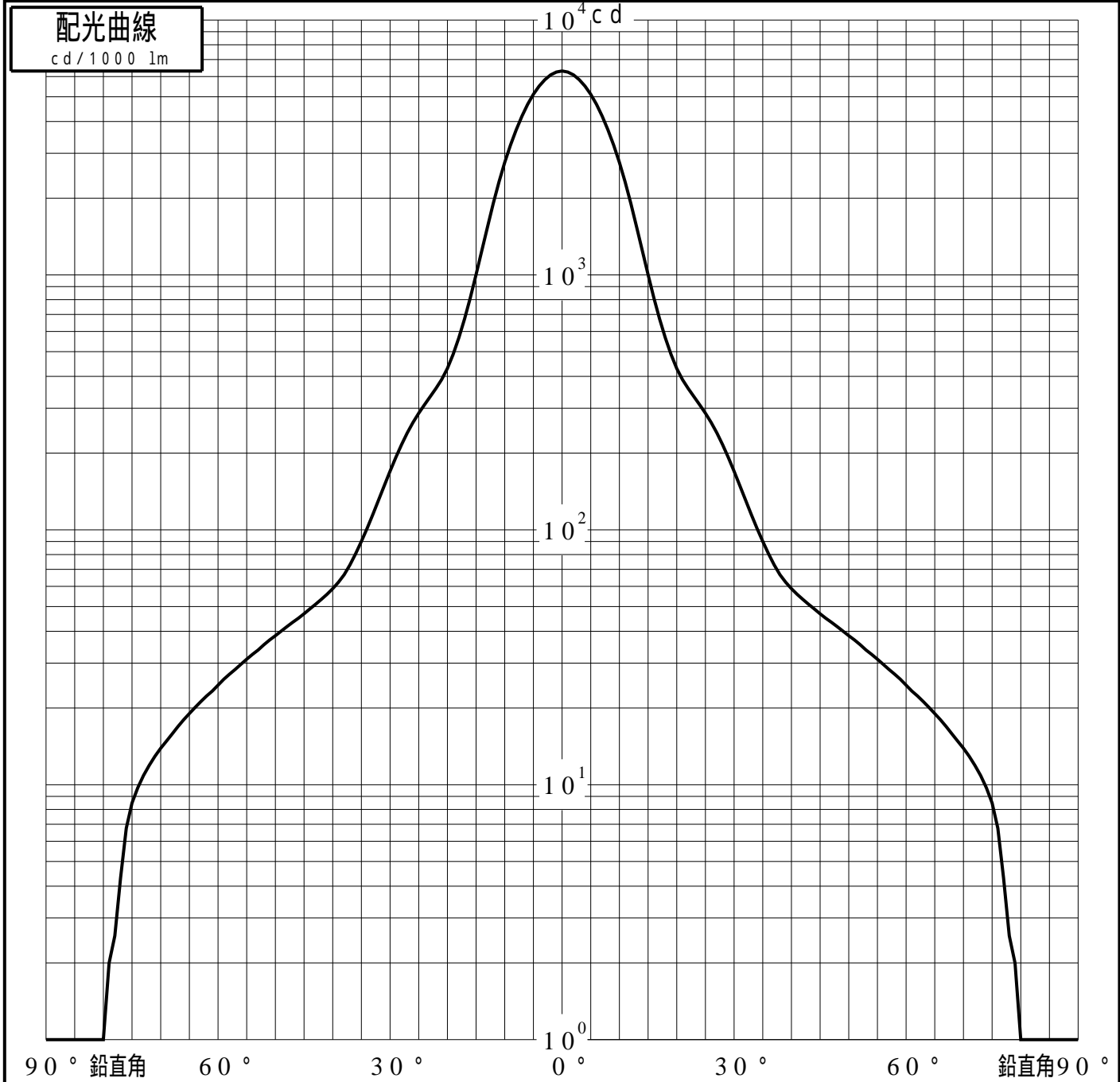


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N6 3 3 2 2 W+ NTS 9 0 2 0 1 K	
光源	LED4000_70_1590 x1	1590.0 lm
管理番号	K0193552(0)DR1 TF	

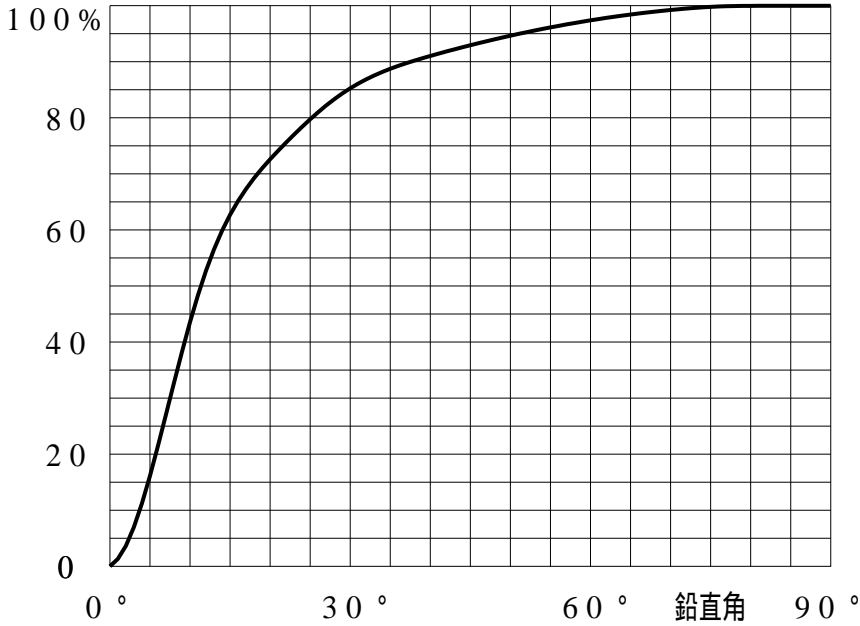
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	84.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.9%	67.1%	77.9%
最大光度	6312 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.3	34.8	47.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN63322W+NTS90201K	光源	LED4000_70_1590 ×1
管理番号	K0193552(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