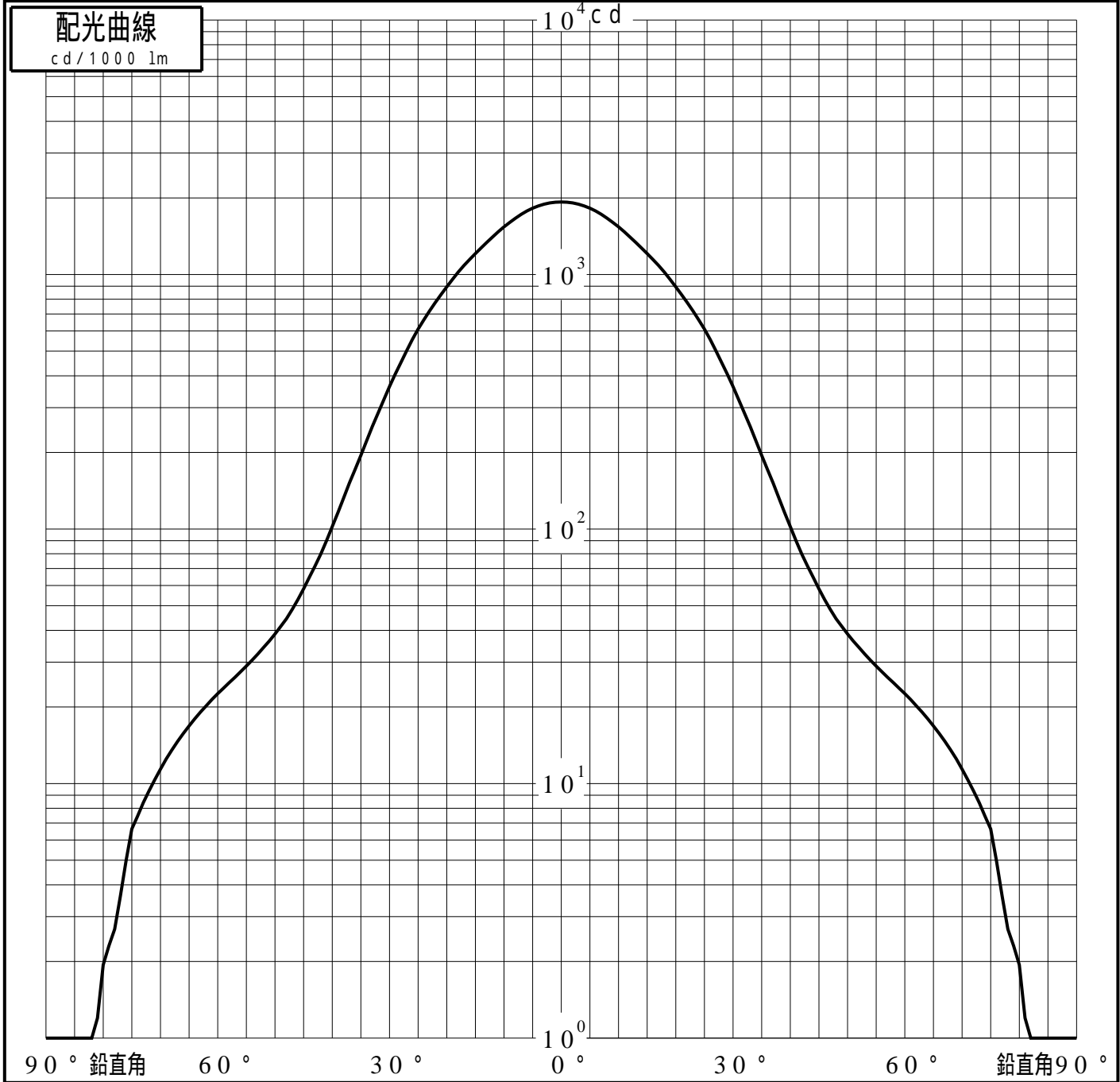


投光照明器具特性

品名(品番)	NS N6 8 8 9 2 W+ NTS 9 0 5 5 2	
光源	LED2700_70_3215 x1	3215.0 lm
管理番号	K0152510(2)DJ1 TF	

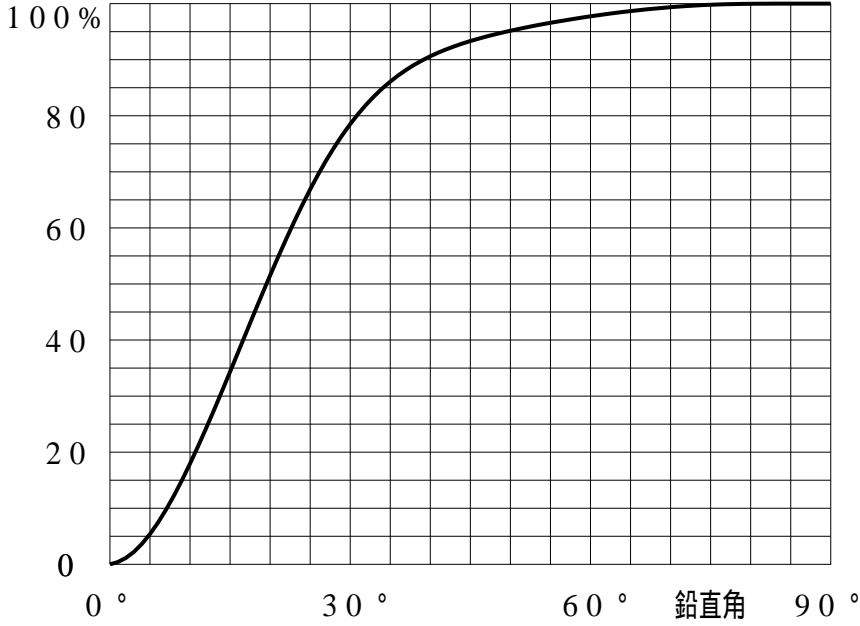
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	93.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	46.0 %	85.6 %	90.6 %
最大光度	1927 cd/1000 lm	ビ-ム角	37.8	70.2	81.0



投光照明器具特性

品番 (品名)	NSN68892W+NTS90552	光源	LED2700_70_3215 ×1
管理番号	K0152510(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