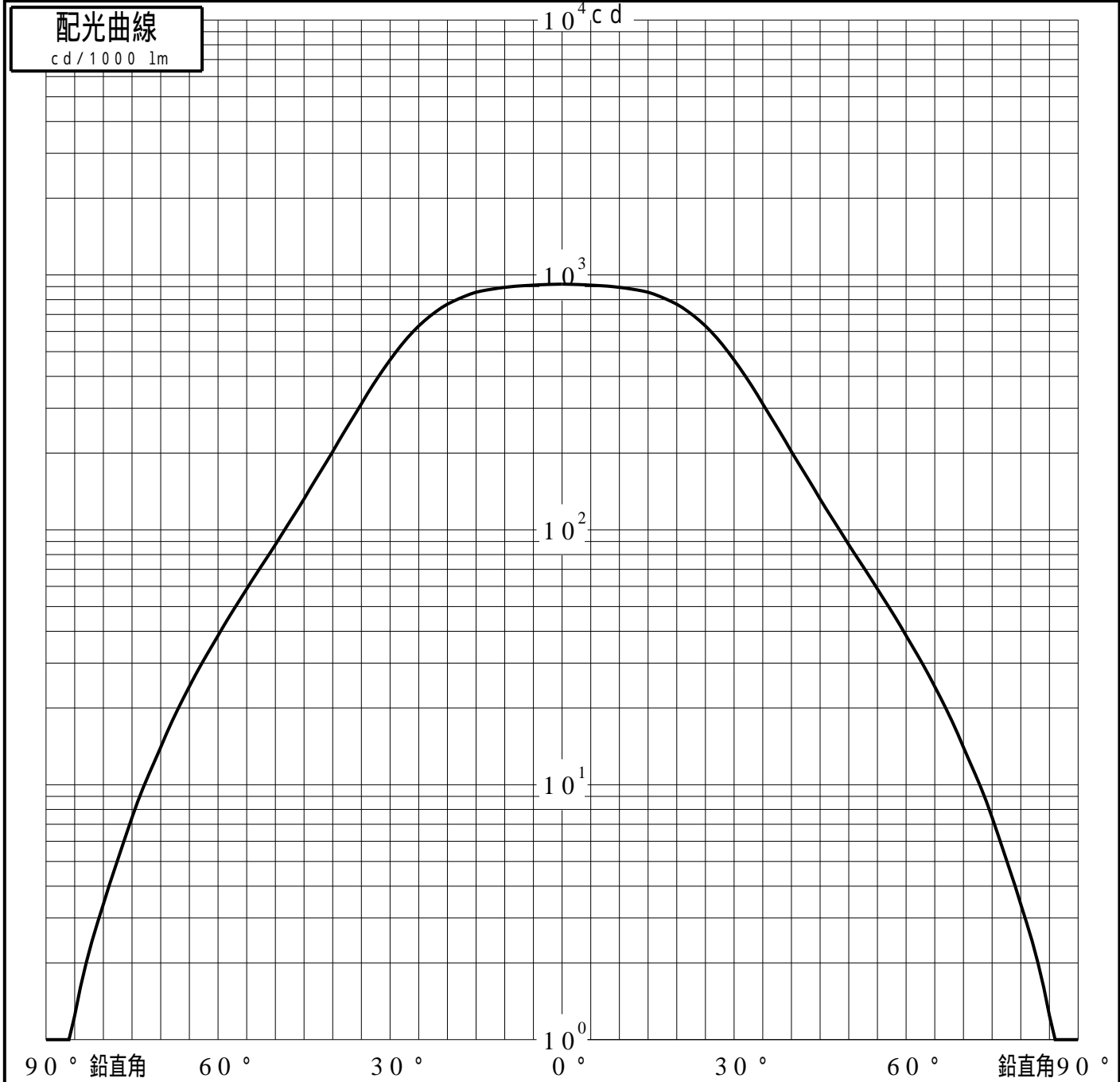


投光照明器具特性

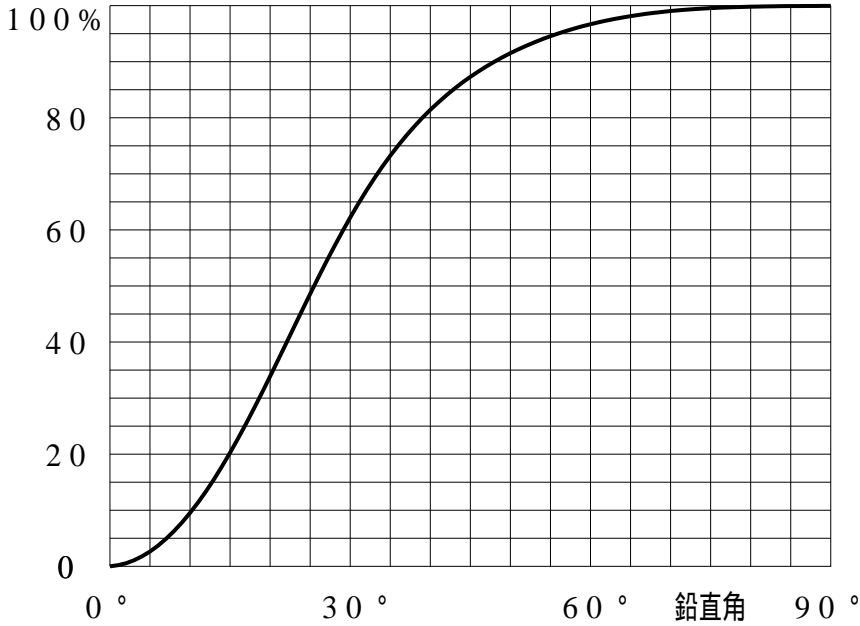
品名(品番)	NS N6 2 3 4 4 W+ NTS 9 0 1 5 1				
光源	LED3000_70_1195 x1 1195.0 lm				
管理番号	K0193554(0)DR1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	86.8 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	61.9%	90.7%	95.7%
最大光度	921 cd/1000 lm	ビ-ム角	60.2	98.8	115.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N6 2 3 4 4 W+ NTS 9 0 1 5 1	光源	LED3000_70_1195 ×1
管理番号	K0193554(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