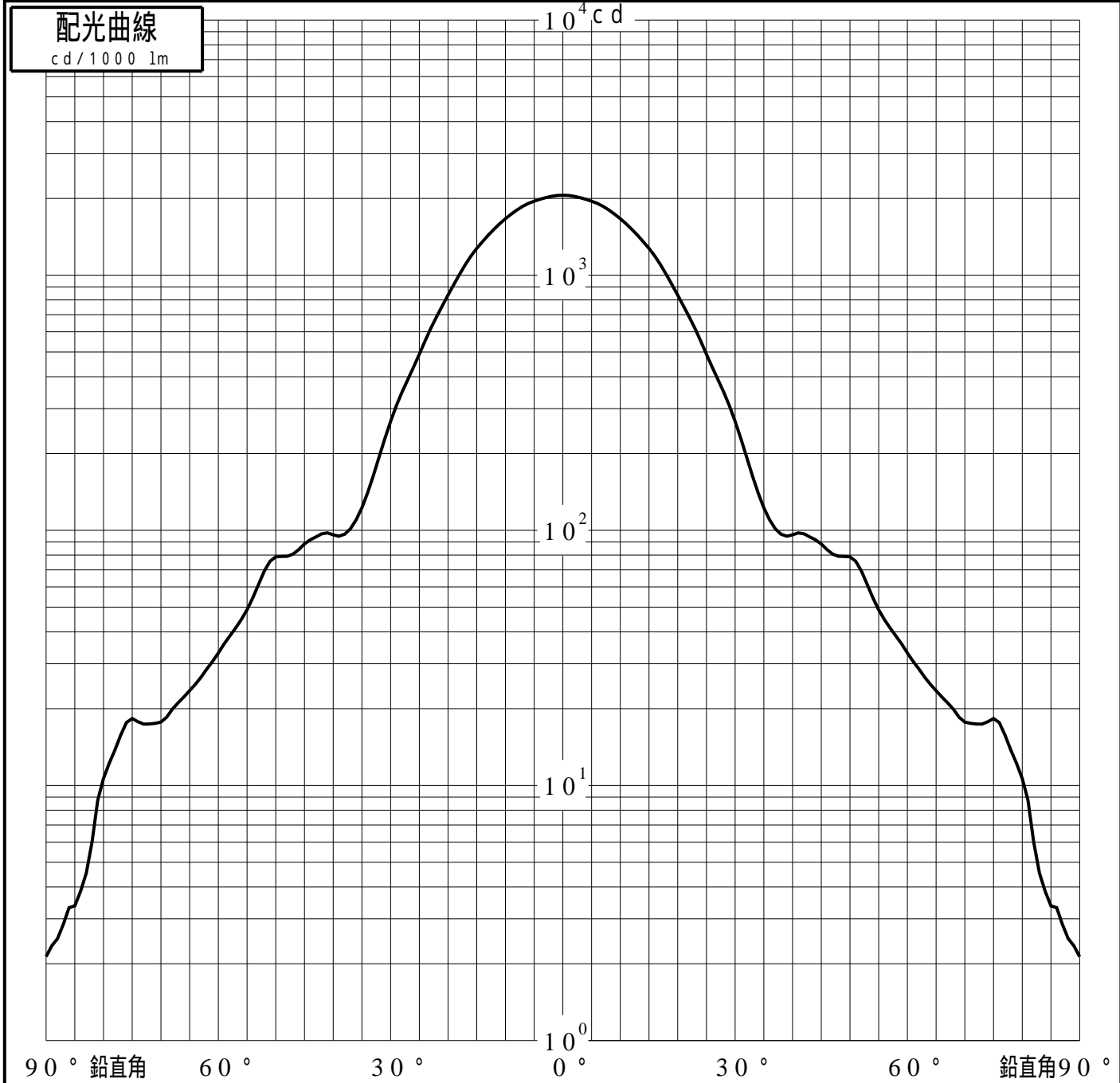


投光照明器具特性

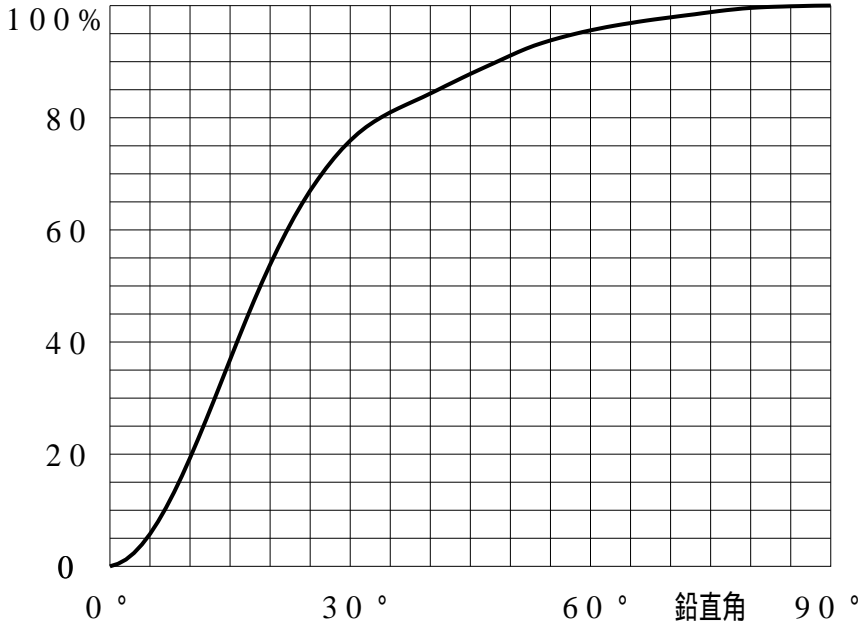
品名(品番)	NS N0 5 4 8 2 BK				
光源	LED3500_70_1990 x1 1990.0 lm				
管理番号	K0152855(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	87.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.8%	77.4%	81.9%
最大光度	2059 cd/1000 lm	ビ-ム角	35.5	63.3	73.6



投光照明器具特性

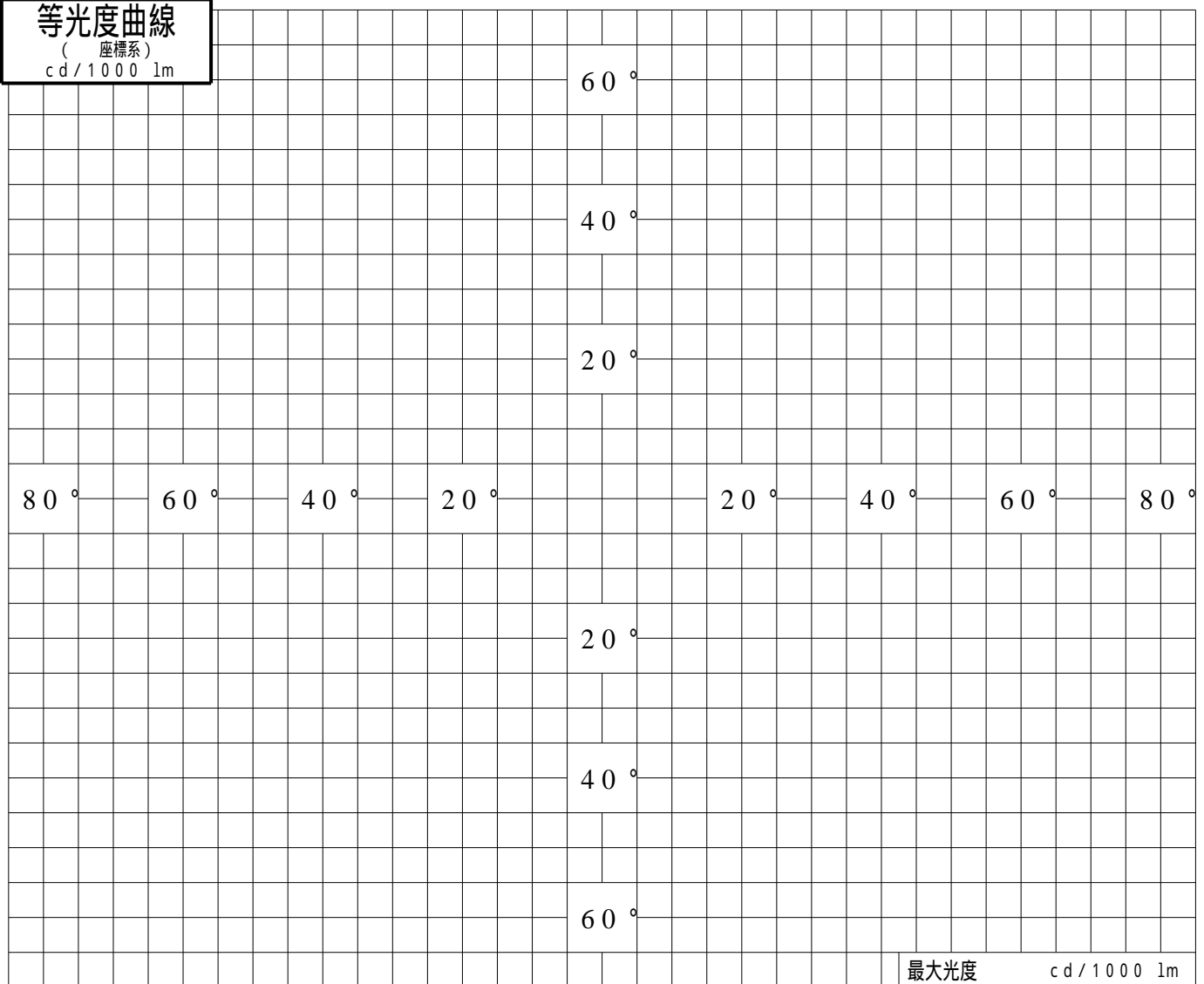
品番 (品名)	NS N0 5 4 8 2 BK	光源	LED3500_70_1990 ×1
管理番号	K0152855(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd / 1000 lm



最大光度 cd / 1000 lm