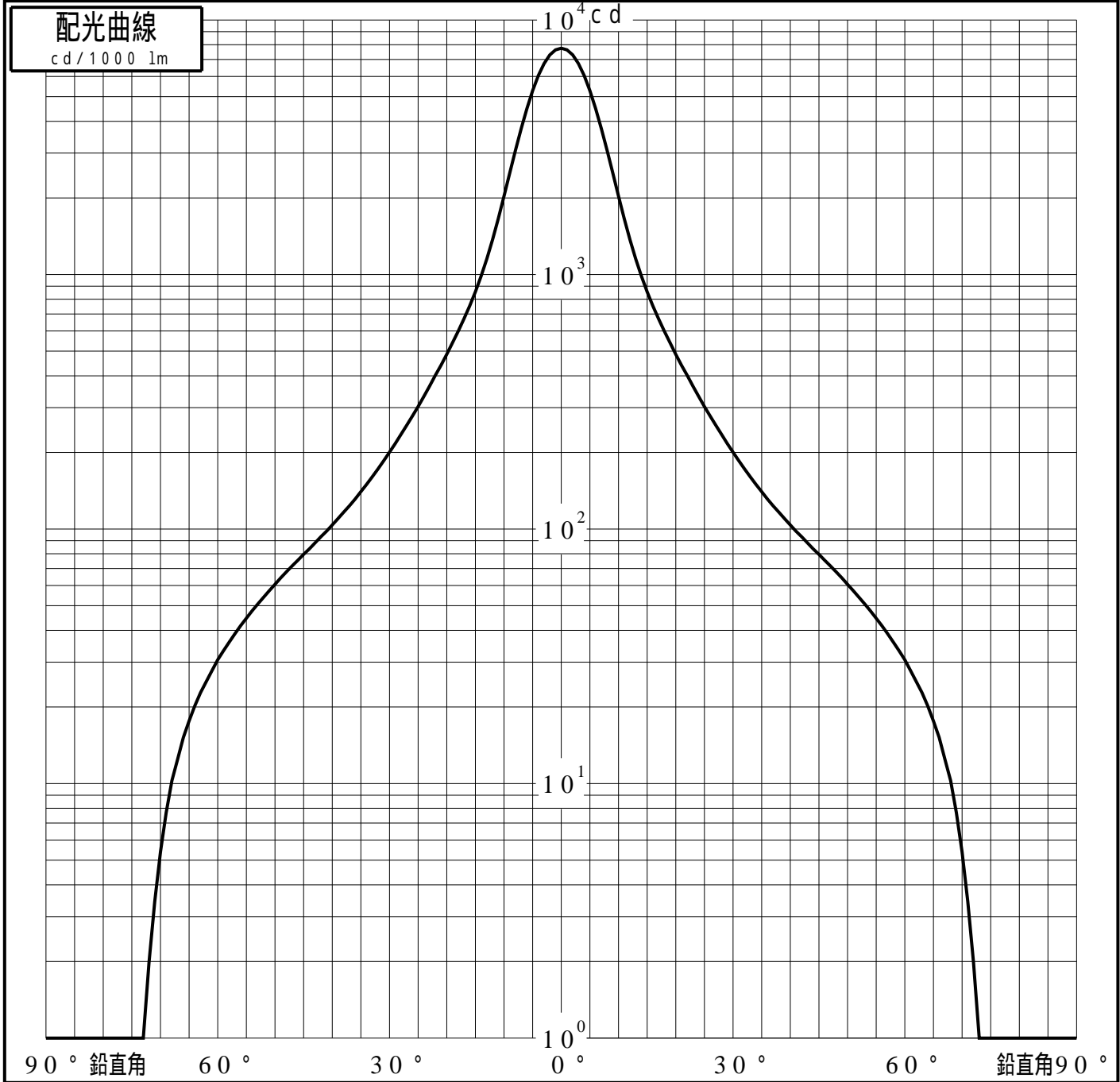


投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2 0 7 9 W+ NTS 9 1 0 1 9	
光源	LED2700_70_881 ×1	881.0 l m
管理番号	K0160404(0)DJ1 TF	

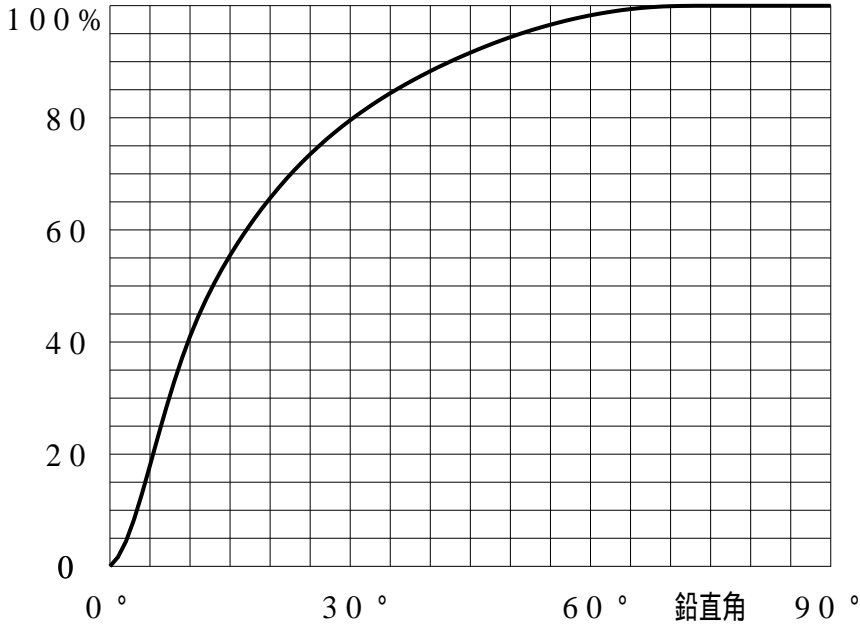
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	79.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	24.7%	56.1%	68.8%
最大光度	7749 cd/1000 lm	ビ-ム角	13.6	31.6	44.8



投光照明器具特性

品番(品名)	NNQ32079W+NTS91019	光源	LED2700_70_881 ×1
管理番号	K0160404(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