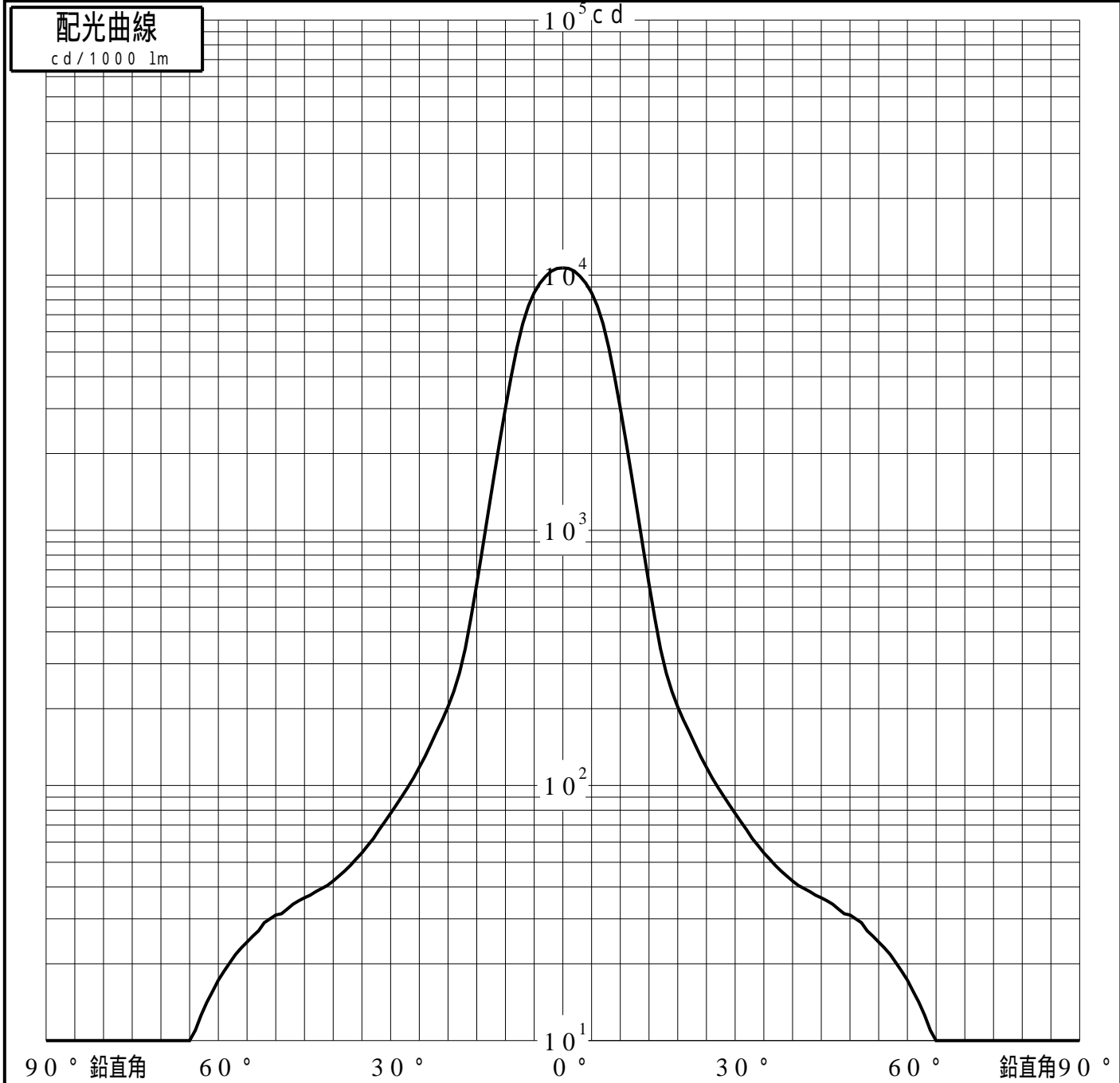


投光照明器具特性

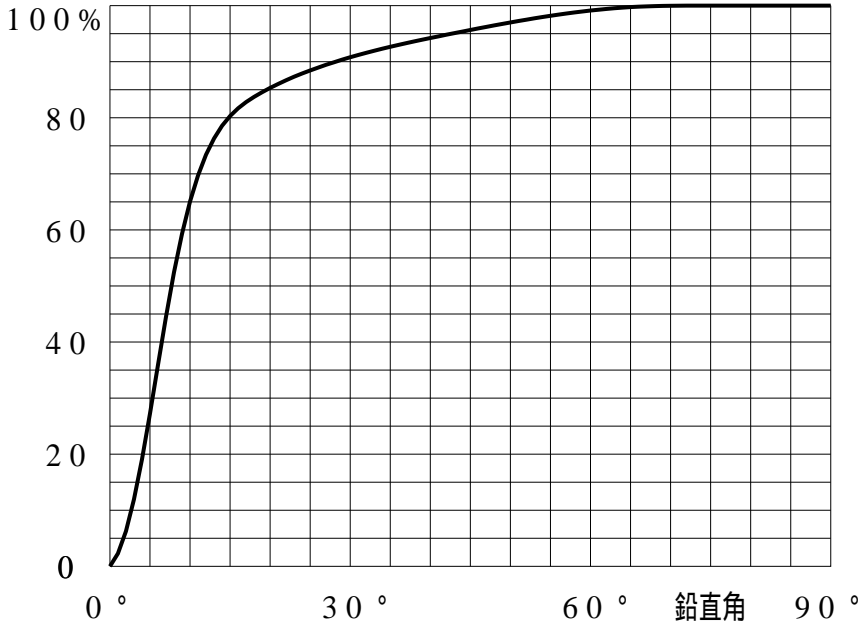
品名(品番)	NTS00159B(16DEG)				
光源	LED2700_85_675 ×1 675.0 lm				
管理番号	K0193169(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	79.4 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	47.4%	75.8%	80.9%
最大光度	10685 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.8	26.6	31.0



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS00159B(16DEG)	光源	LED2700_85_675 ×1
管理番号	K0193169(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

