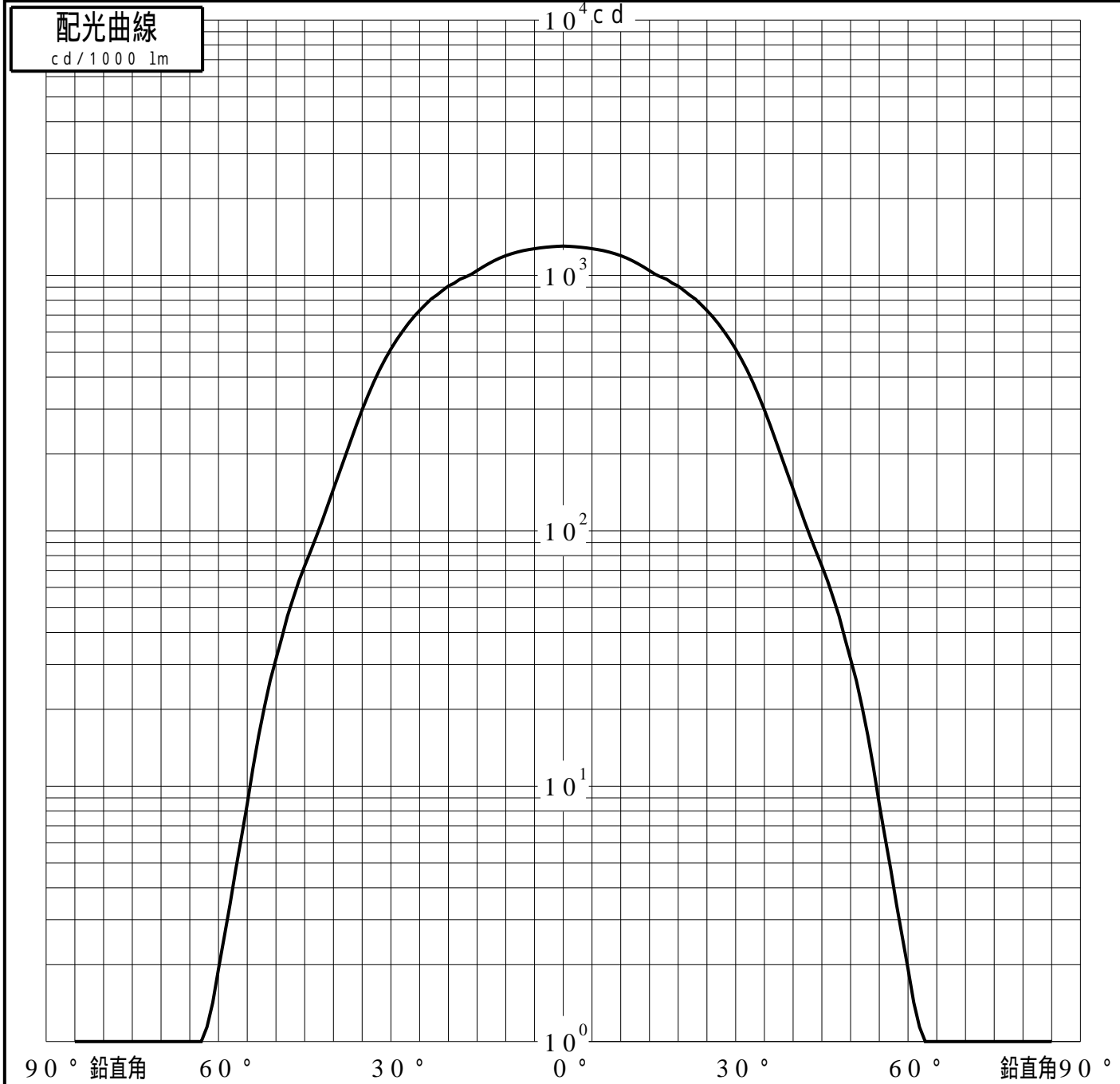


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS76231B+NTS90551	
光源	LED4000_80_5375 x1	5375.0 lm
管理番号	K0166624(2)DJ1 TF	

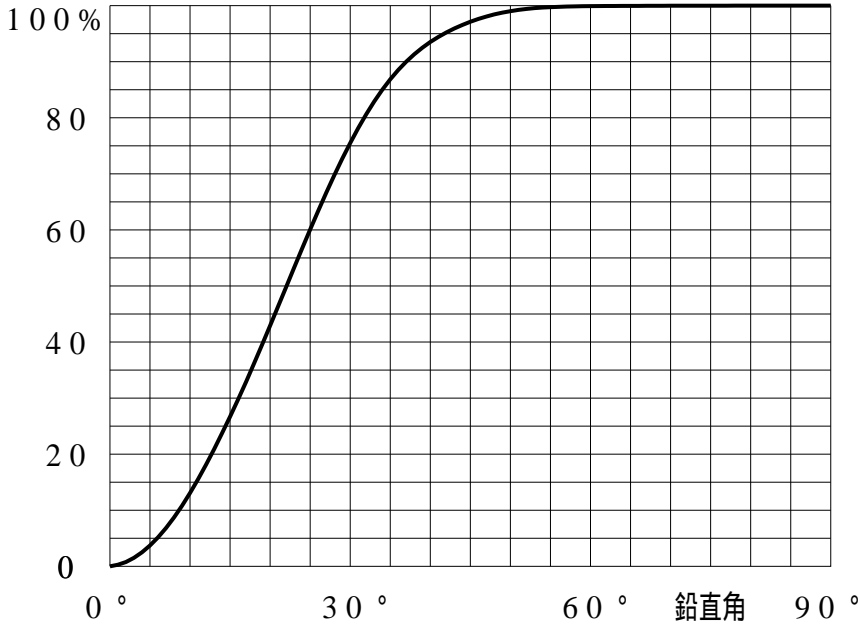
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	96.8%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	64.0%	93.8%	97.9%
最大光度	1303 cd/1000 lm	ビ-ム角	53.8	81.5	91.7



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS76231B+NTS90551	光源	LED4000_80_5375 ×1
管理番号	K0166624(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