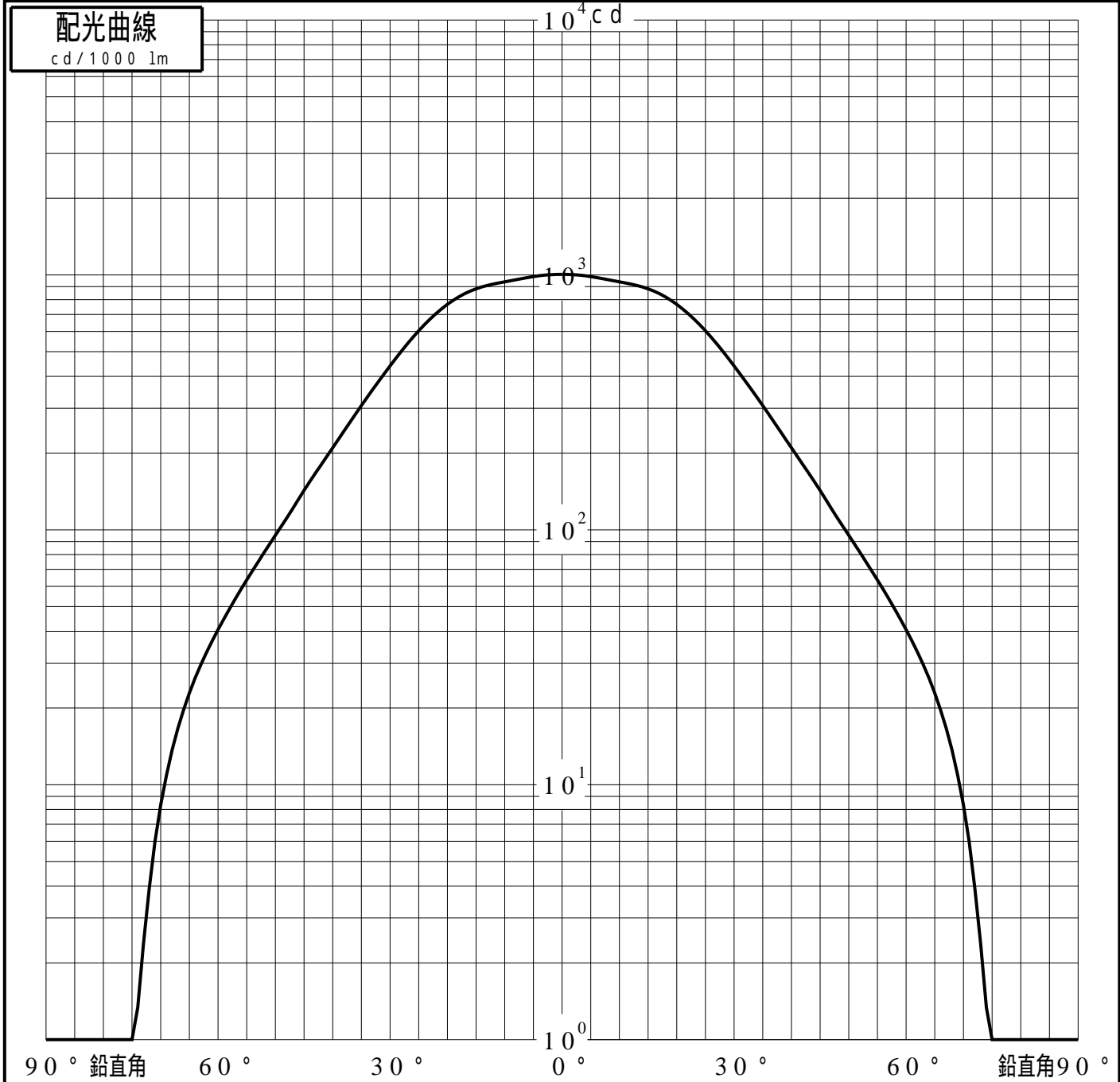


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS63143B+NTS90351	
光源	LED3000_70_2360 x1	2360.0 lm
管理番号	K0153417(9)DJ1 TF	

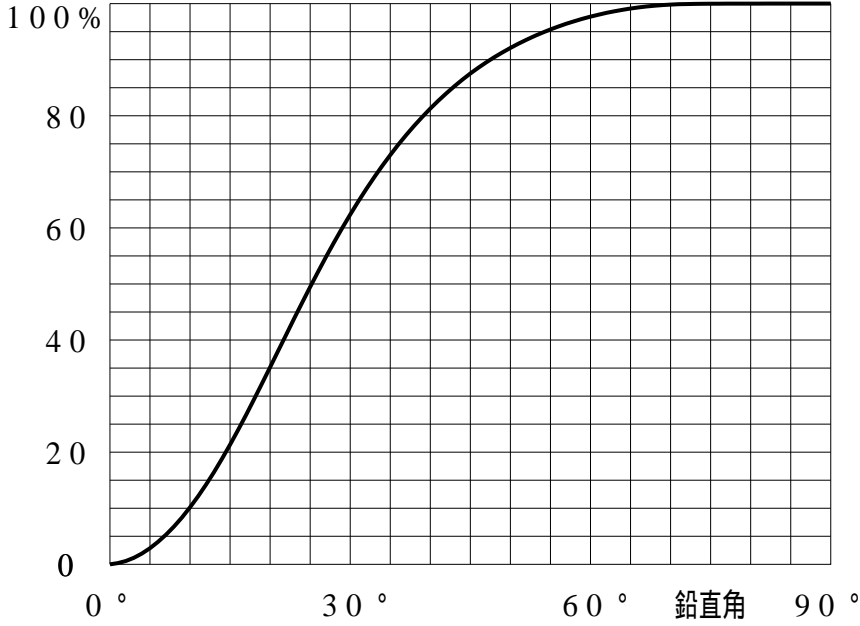
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	87.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.0%	91.2%	96.9%
最大光度	1005 cd/1000 lm	ビ-ム角	56.0	98.6	115.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS63143B+NTS90351	光源	LED3000_70_2360 ×1
管理番号	K0153417(9)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