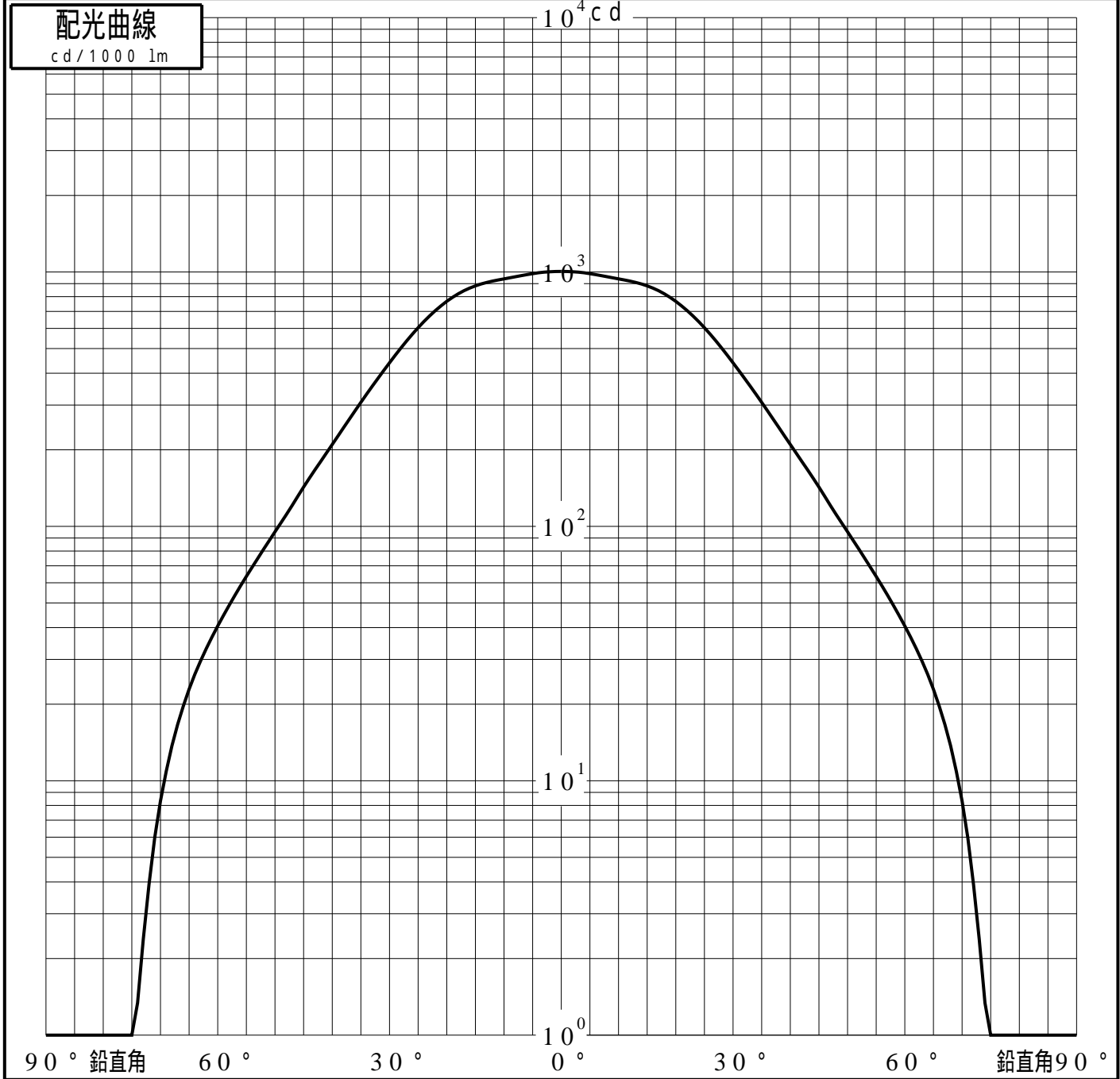


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02191B		
光源	LED4000_70_1750 x1	1750.0 lm	
管理番号	K0153417(9)DJ1 TF		

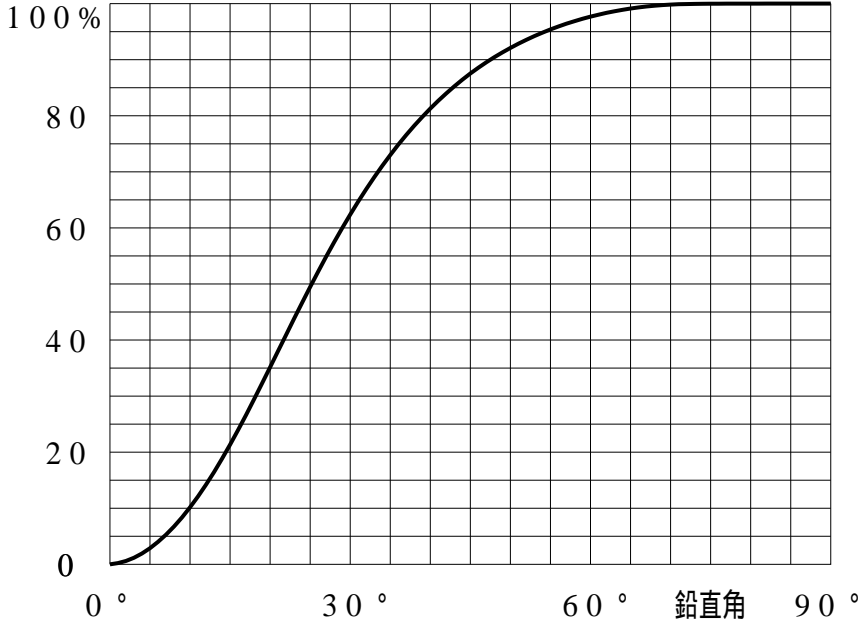
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	87.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	56.9%	91.2%	96.9%
最大光度	1005 cd/1000 lm	ビ-ム角	56.0	98.6	115.4



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS02191B	光源	LED4000_70_1750 ×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