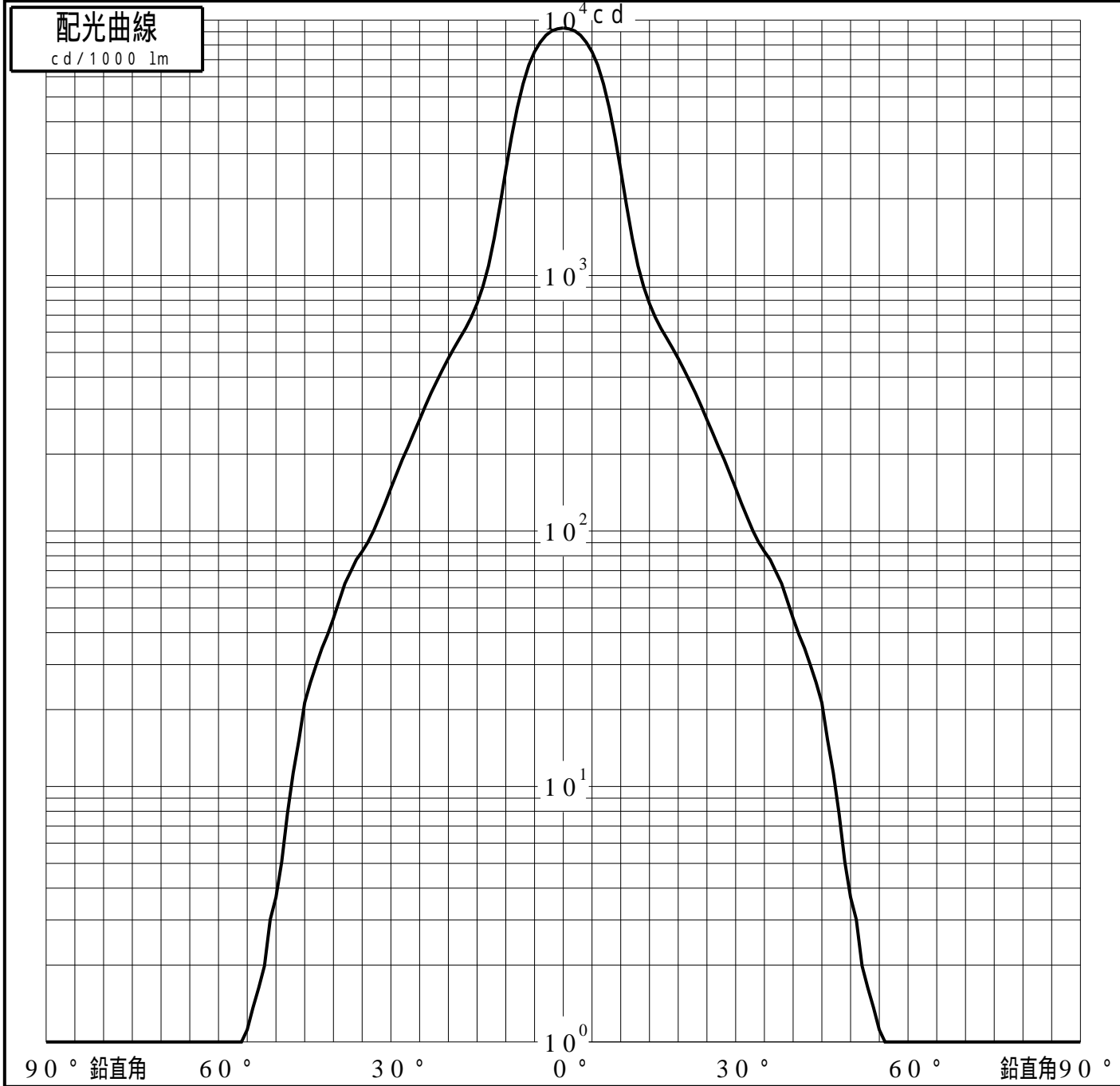


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS91057W+NTS52920	
光源	LED4000_70_1610 ×1	1610.0 lm
管理番号	K0174250(2)DJ1 TF	

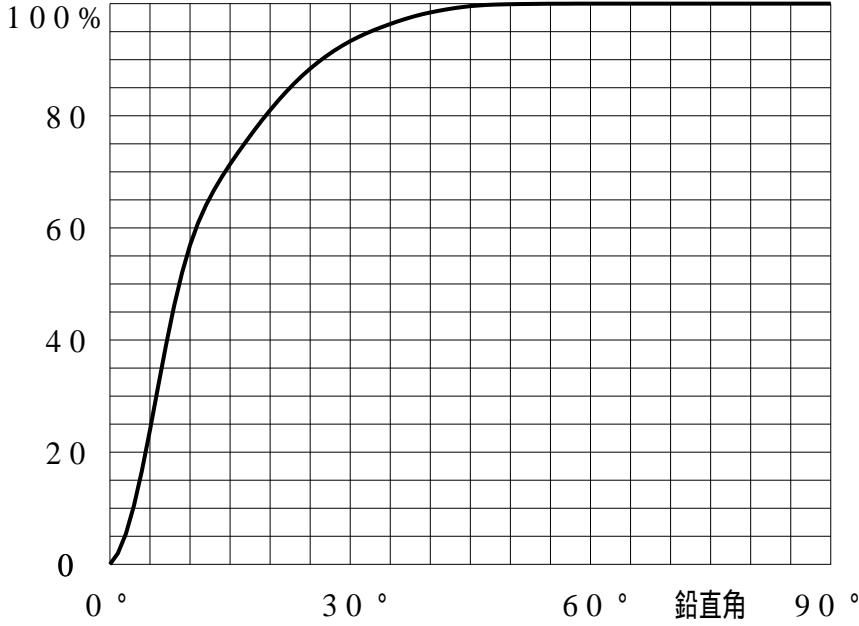
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	70.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	41.7%	67.6%	80.4%
最大光度	9317 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.8	27.7	40.4



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS91057W+NTS52920	光源	LED4000_70_1610 ×1
管理番号	K0174250(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