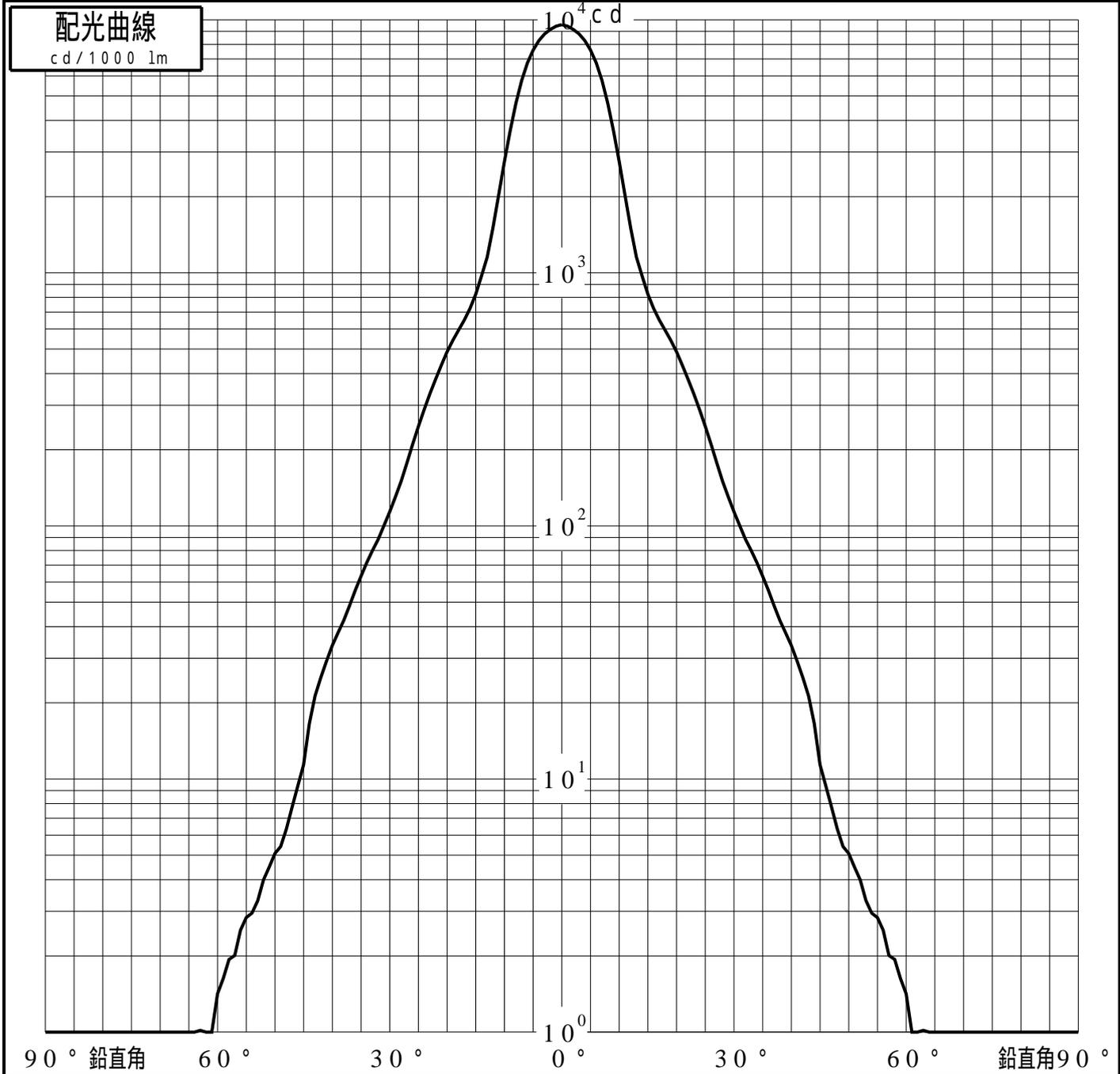


投光照明器具特性

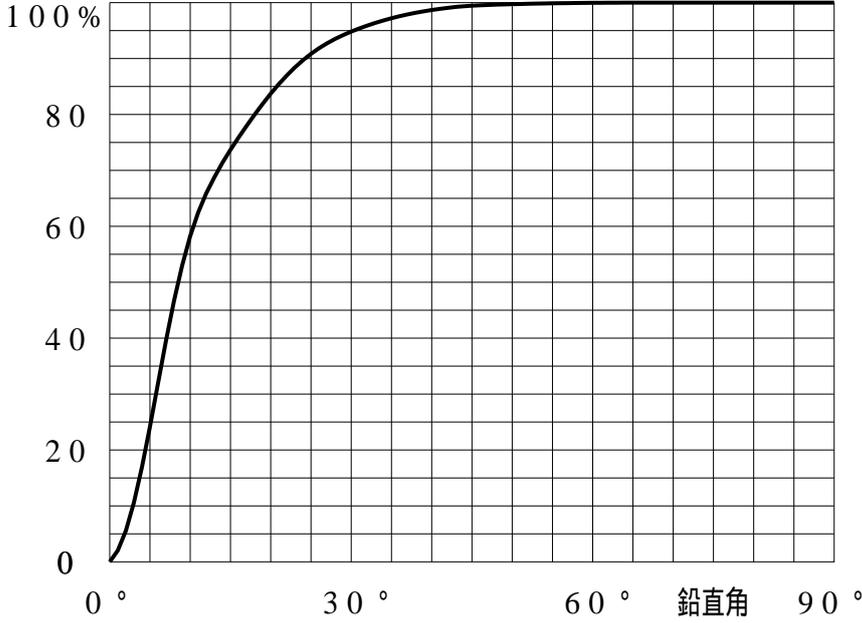
品名(品番)	NTS91051W+NTS52920				
光源	LED4000_70_1520 x1 1520.0 lm				
管理番号	K0175024(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	72.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	42.4%	70.3%	83.4%
最大光度	9574 cd/1000 lm	ビ-ム角	15.8	28.2	40.3



投光照明器具特性

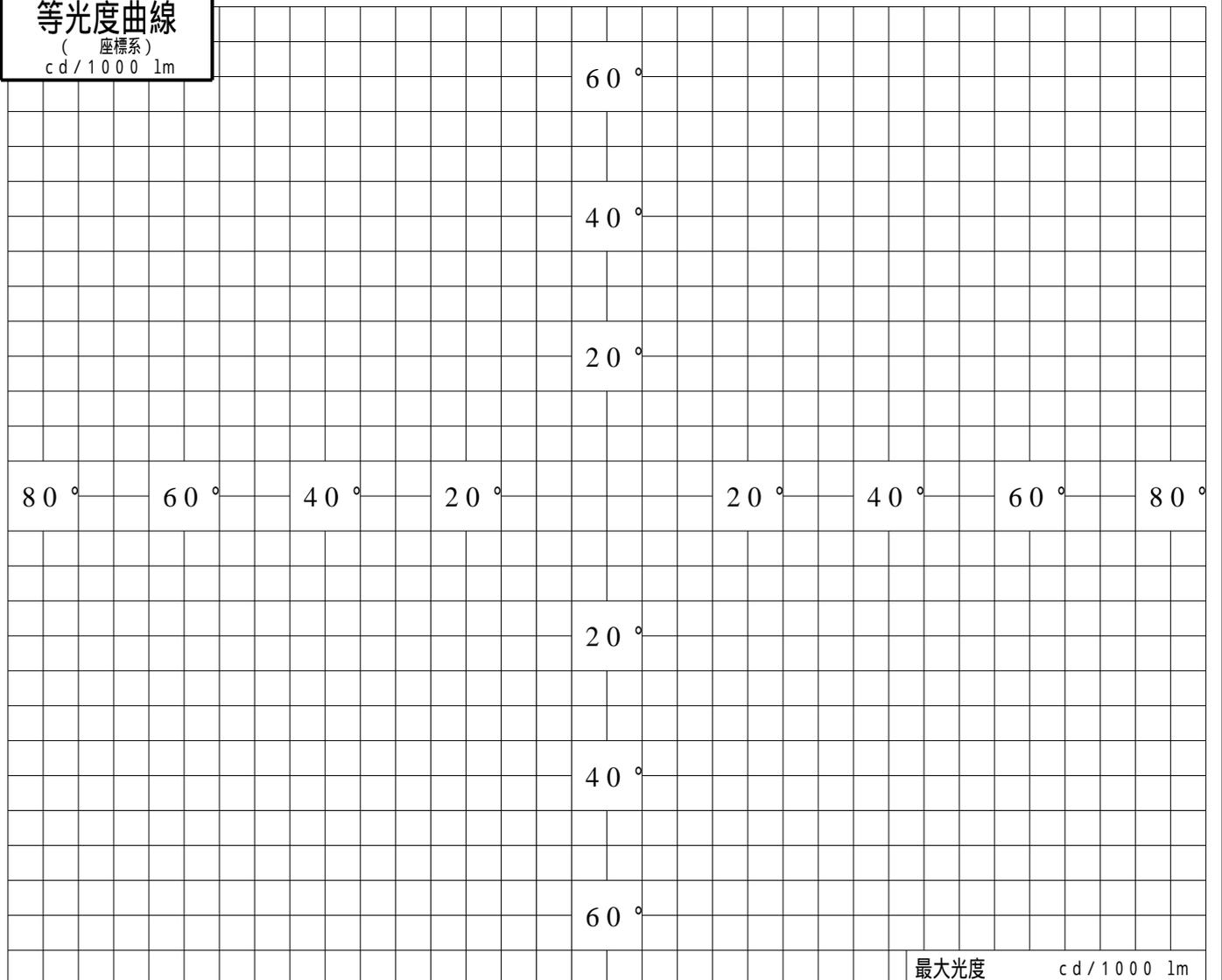
品番(品名)	NTS91051W+NTS52920	光源	LED4000_70_1520 ×1
管理番号	K0175024(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm