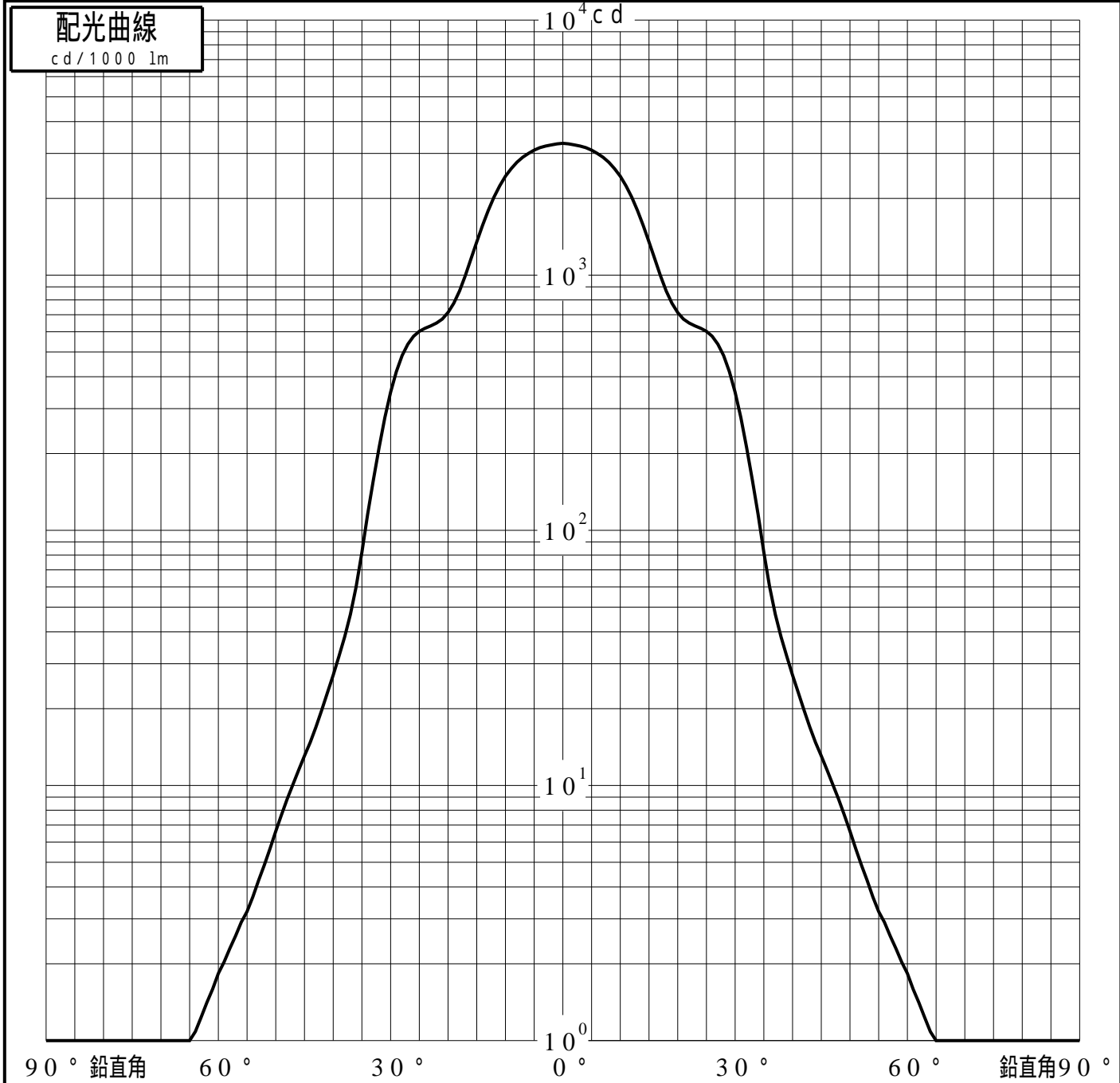


投光照明器具特性

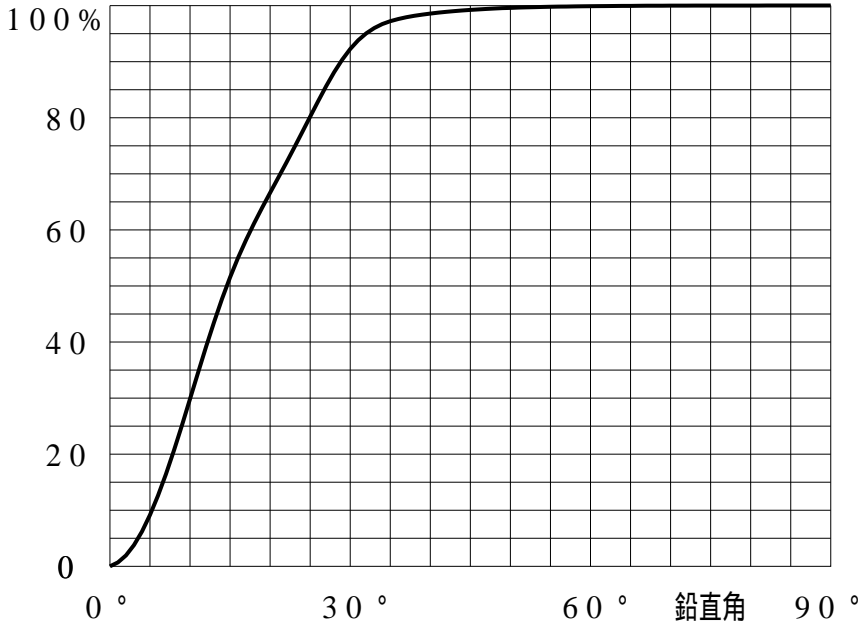
品名(品番)	NTS03133W+NTS91024W				
光源	LED3000_70_1770 x1 1770.0 lm				
管理番号	K0155895(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	99.2 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	91.8%	95.4%
最大光度	3290 cd/1000 lm	ビ-ム角	27.3	60.5	65.7



投光照明器具特性

品番(品名)	NTS03133W+NTS91024W	光源	LED3000_70_1770 ×1
管理番号	K0155895(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