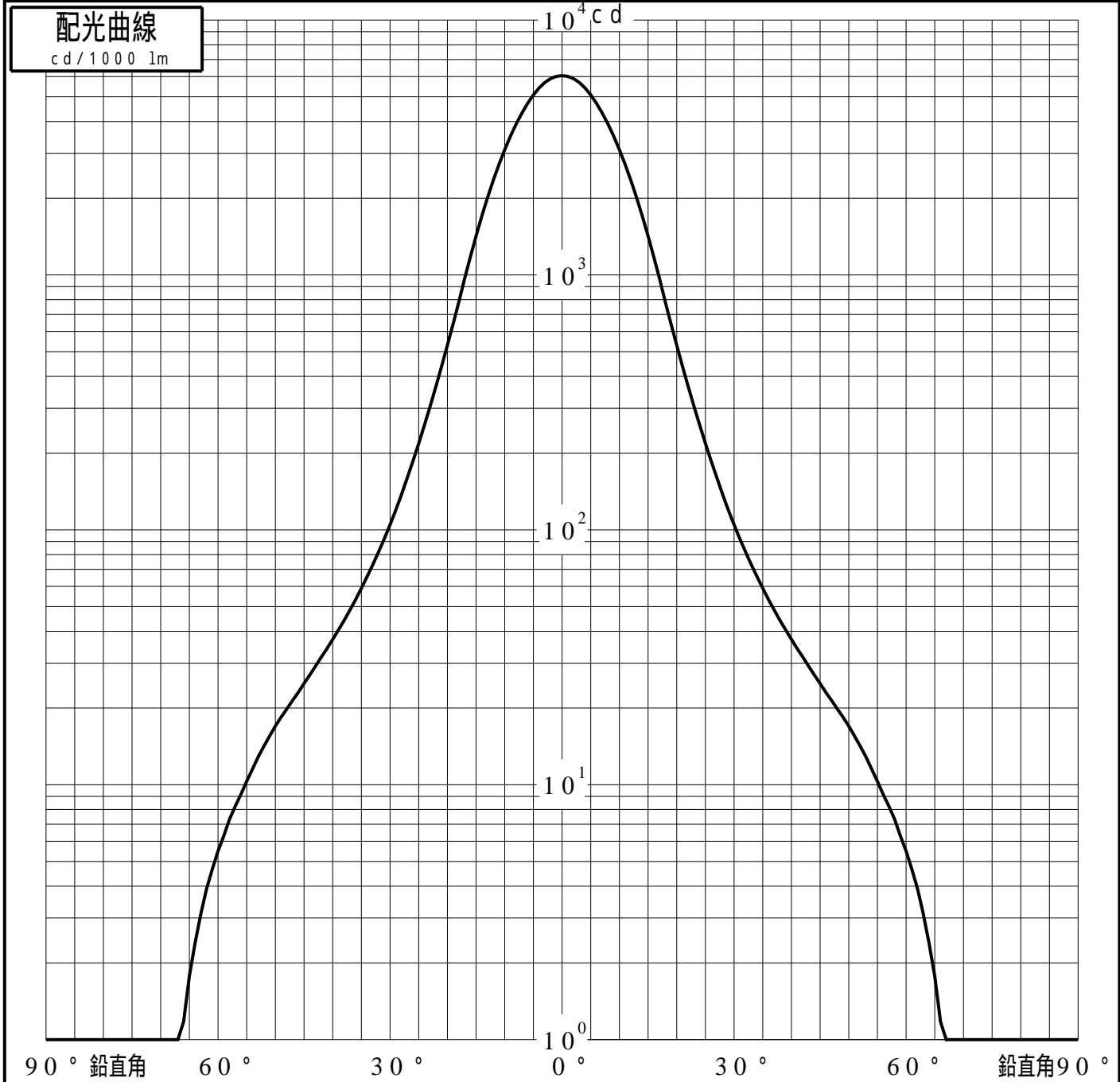


投光照明器具特性

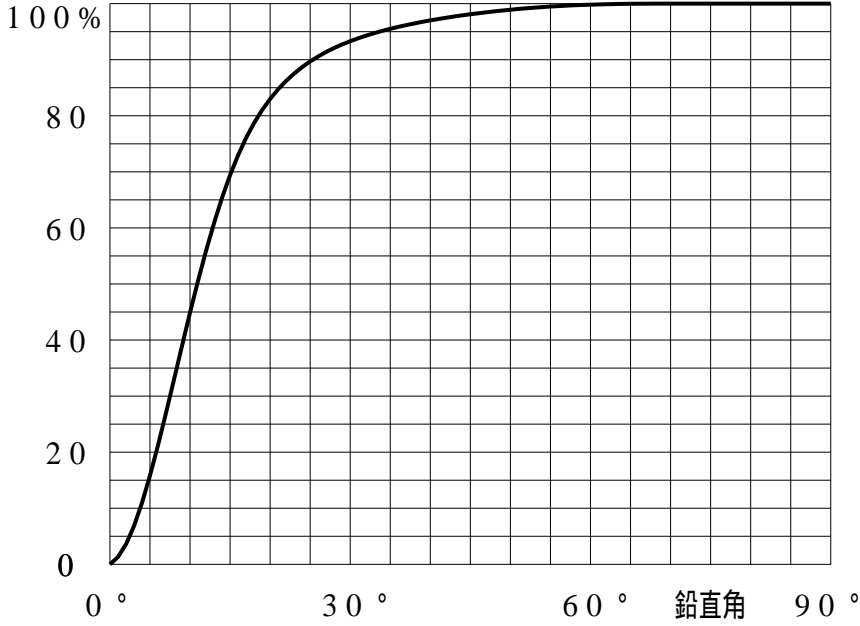
品名(品番)	NTS 65172 W+ NTS 90551 + NTS 91				
光源	LED3500_70_2955 ×1 2955.0 lm				
管理番号	K0155184(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ - ム効率	93.0 %		
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	43.0%	80.6%	87.0%
最大光度	6053 cd/1000 lm	ビ - ム角	20.4	38.7	46.1



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65172W+NTS90551+NTS91	光源	LED3500_70_2955 ×1
管理番号	K0155184(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