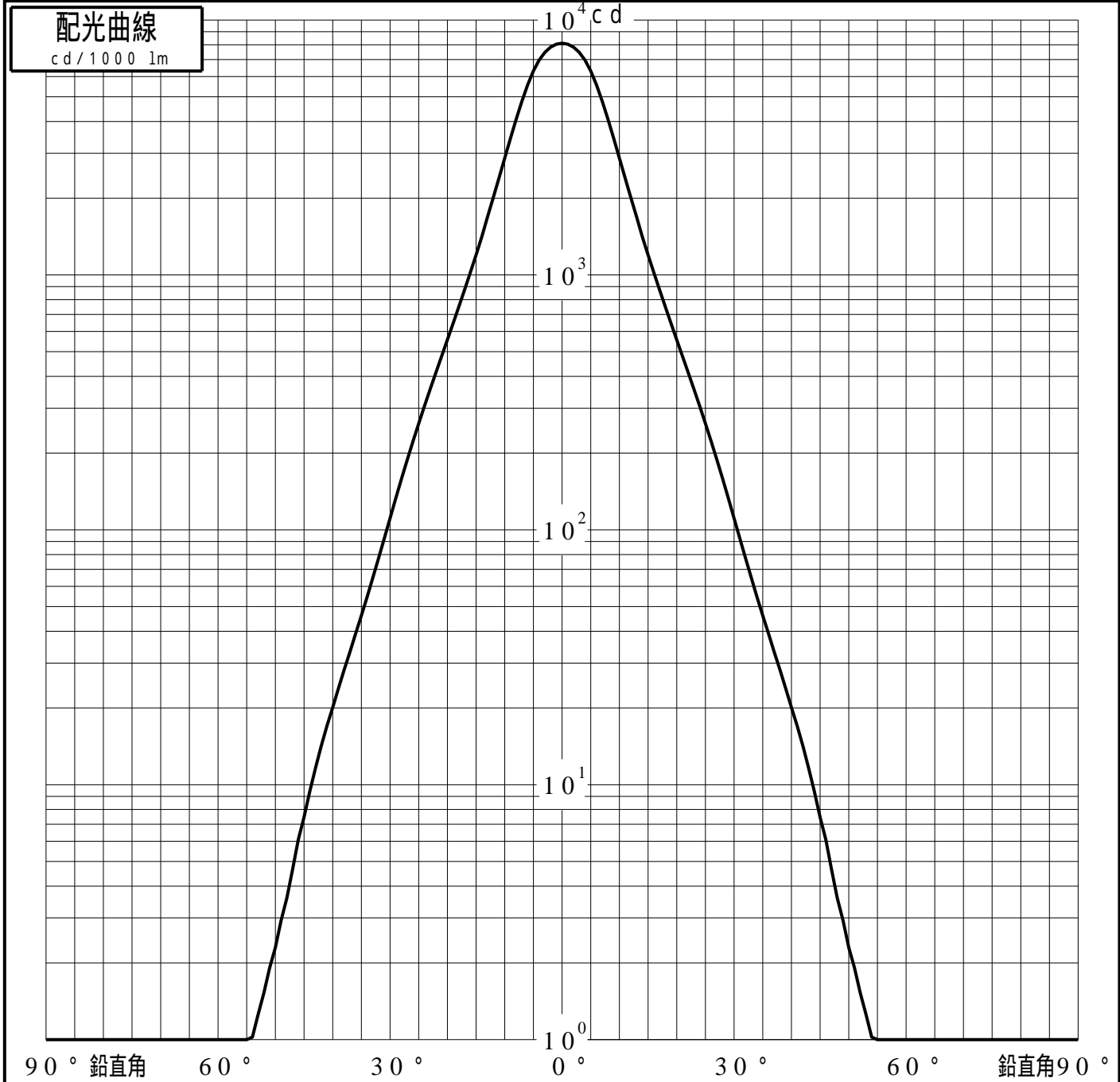


投光照明器具特性

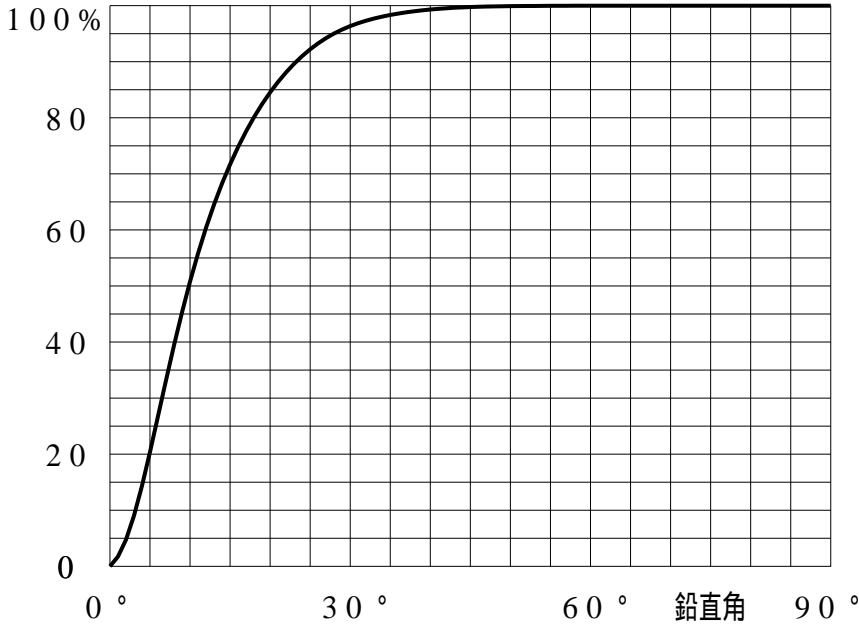
品名(品番)	NTS52362+NTS91051W+NTS90				
光源	LED3500_70_1345 x1 1345.0 lm				
管理番号	K0156514(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.0 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	36.9%	77.6%	87.9%
最大光度	8112 cd/1000 lm	ビ-ム角	16.1	35.0	44.3



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS52362+NTS91051W+NTS90	光源	LED3500_70_1345 ×1
管理番号	K0156514(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

