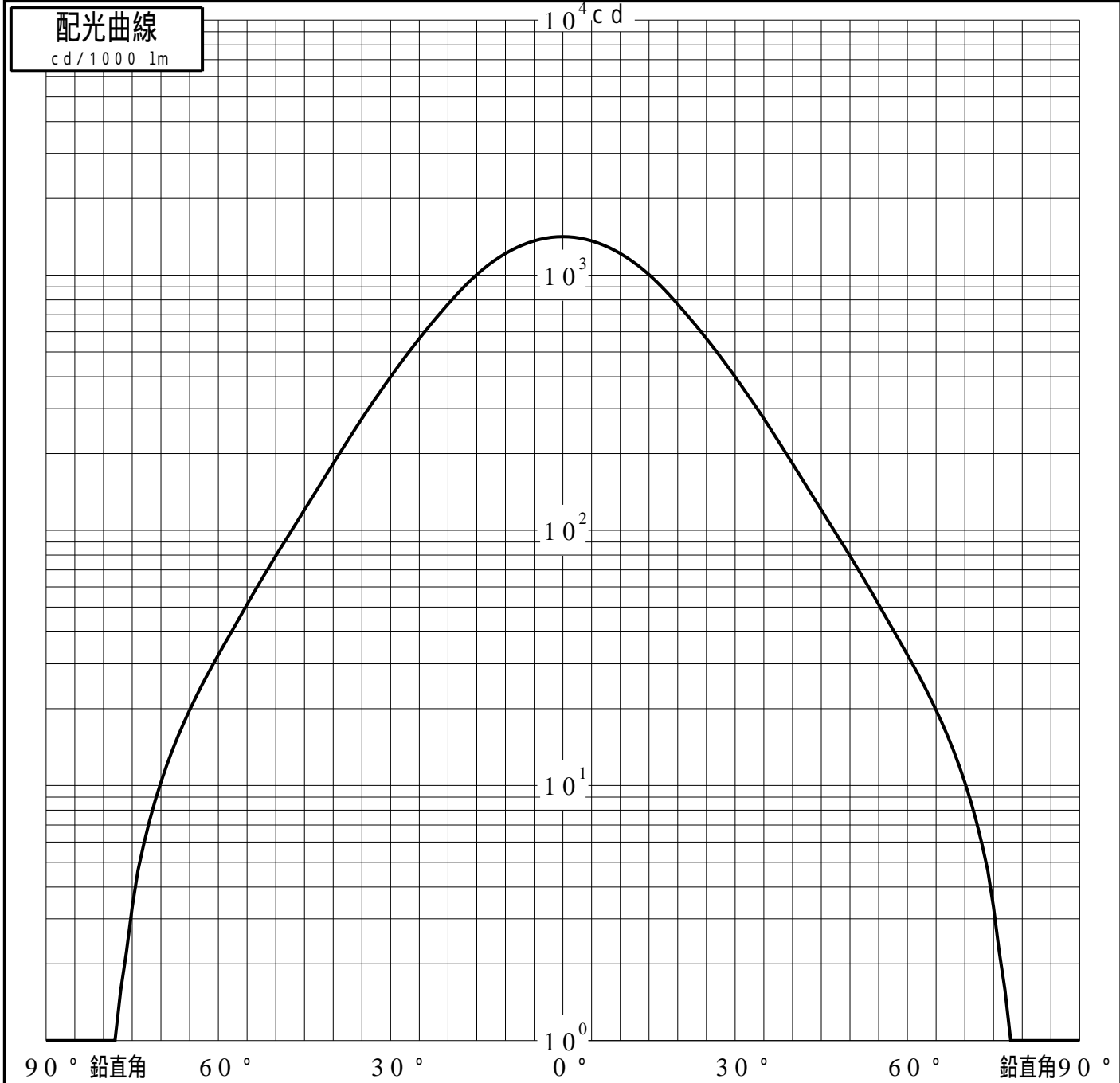


投光照明器具特性

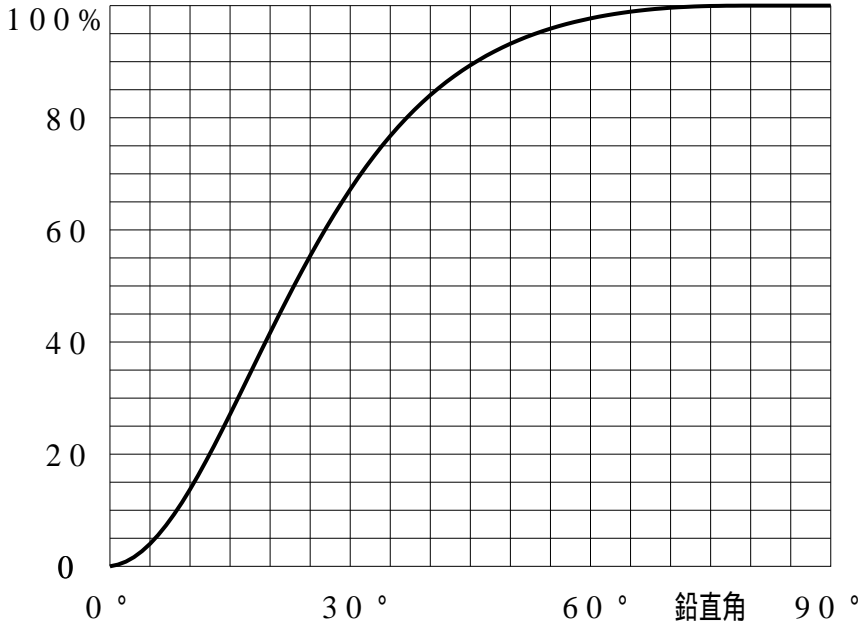
品名(品番)	NTS00109B+NTS91037(43DEG)				
光源	LED2700_85_445 ×1 445.0 lm				
管理番号	K0193196(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	88.9%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	44.9%	87.0%	93.7%
最大光度	1416 cd/1000 lm	ビ-ム角	42.8	86.1	102.7



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS00109B+NTS91037(43 DEG	光源	LED2700_85_445 ×1
管理番号	K0193196(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

