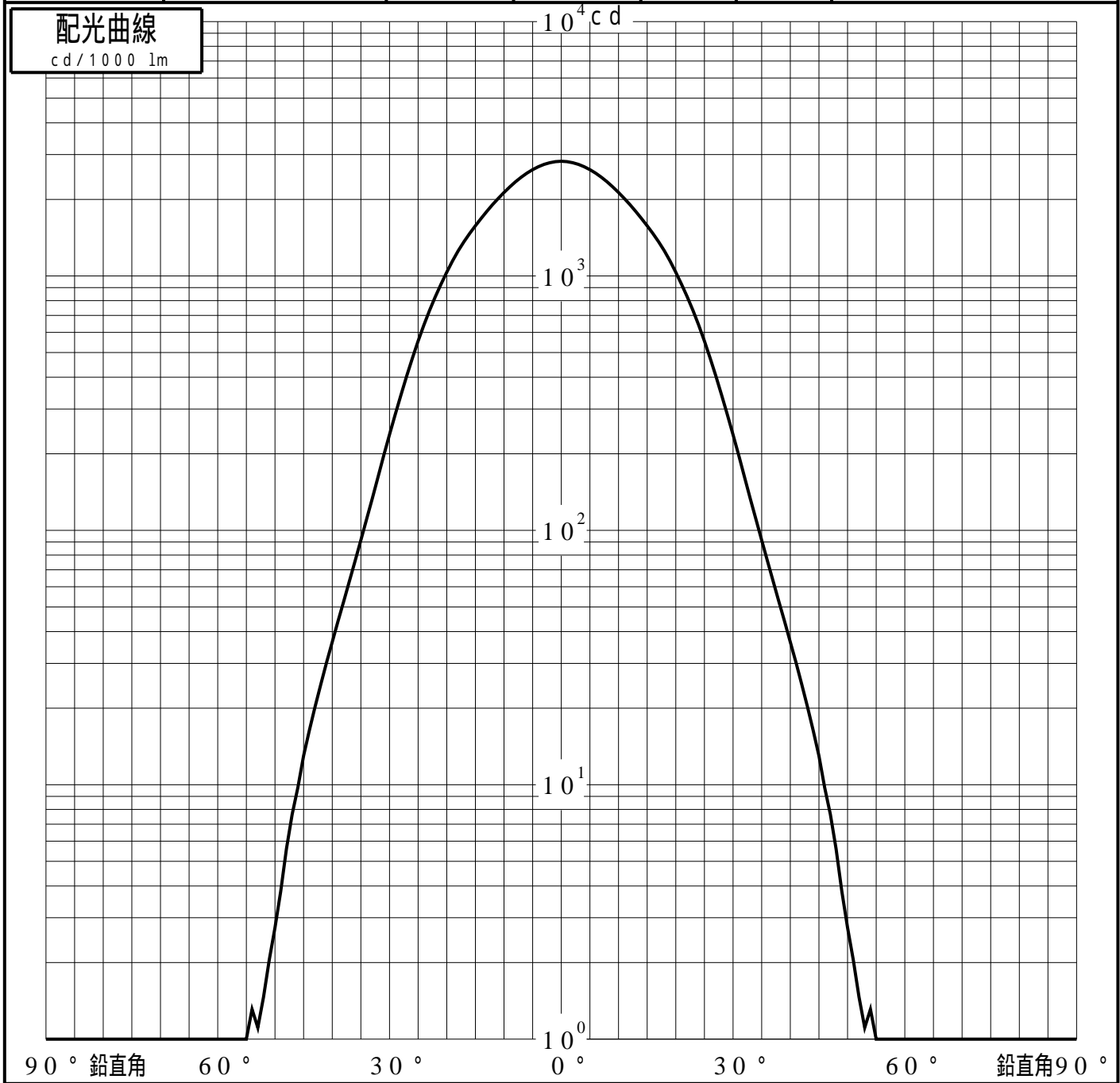


投光照明器具特性

品名(品番)	NYY71073+NTS90150+NYY900	
光源	LED3000_70_890 ×1	890.0 l m
管理番号	K0153274(0)DJ1 TF	

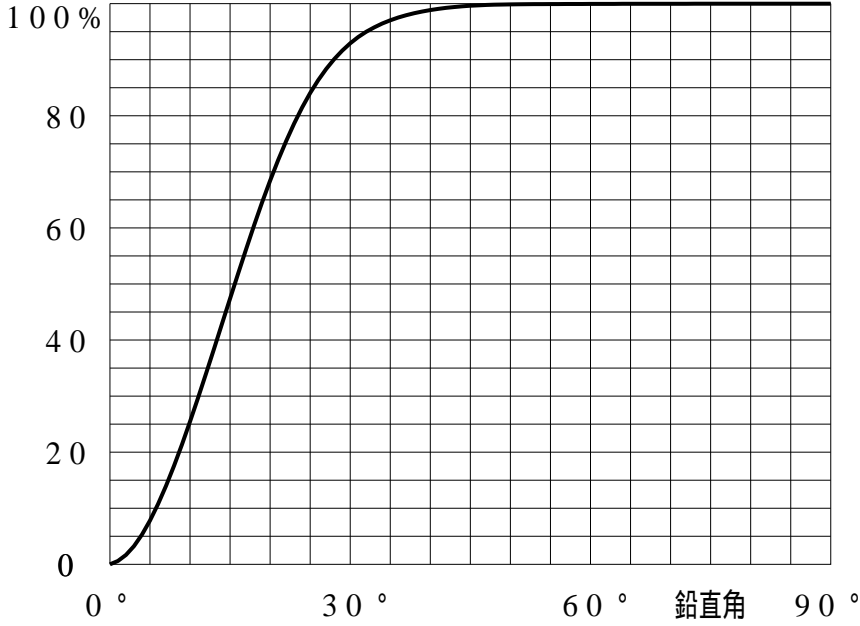
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	92.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.0%	91.0%	95.5%
最大光度	2825 cd/1000 lm	ビ-ム角	33.1	58.1	65.5



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYY71073+NTS90150+NYY900	光源	LED3000_70_890 ×1
管理番号	K0153274(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