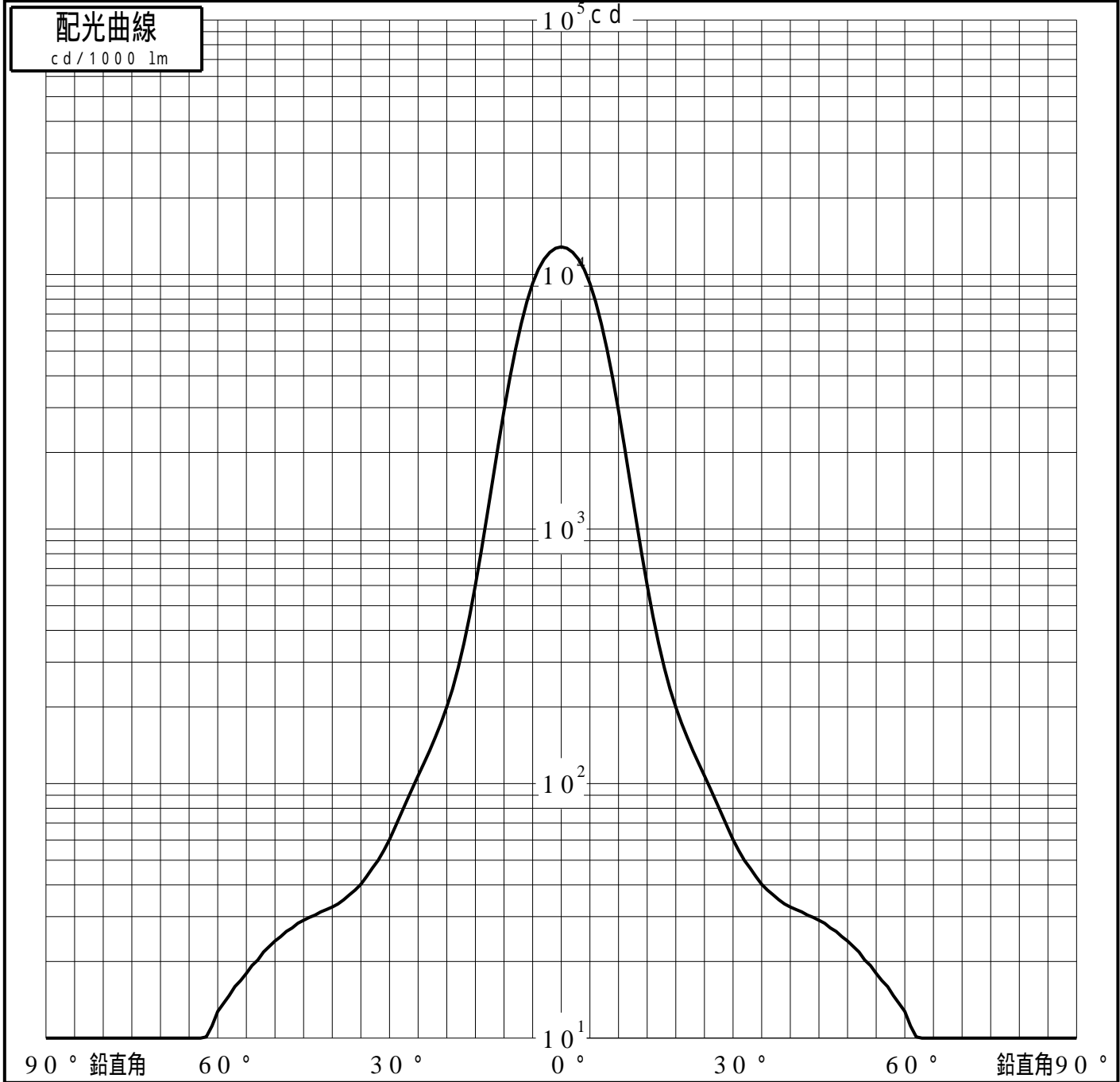


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS65516B+NTS90551(14DEG)	
光源	LED4000_70_2015 x1	2015.0 lm
管理番号	K0169164(2)DJ1 TF	

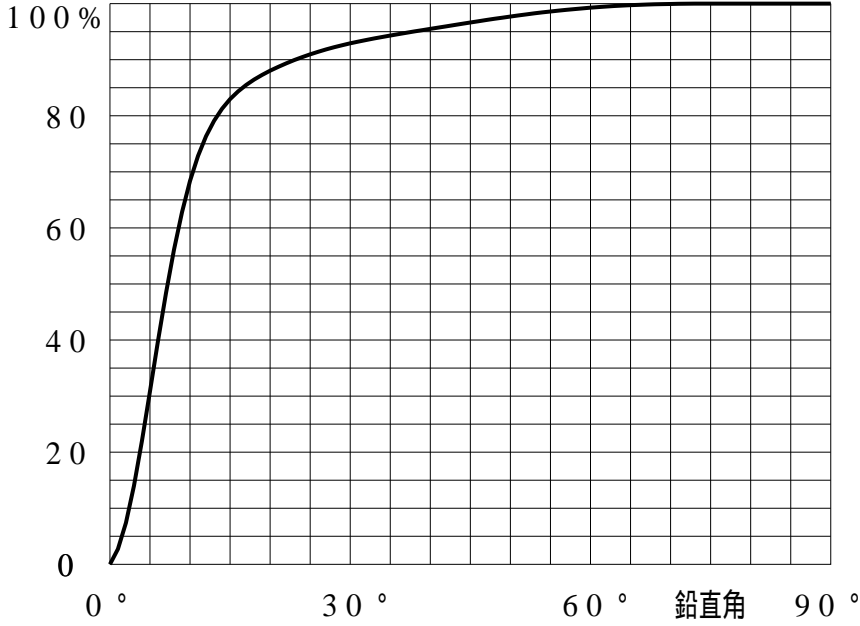
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビ-ム効率	82.1%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビ-ム効率	43.8%	76.6%	81.8%
最大光度	12843 cd/1000 lm	ビ-ム角	14.0	25.2	29.6



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS65516B+NTS90551(14DEG)	光源	LED4000_70_2015 ×1
管理番号	K0169164(2)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

