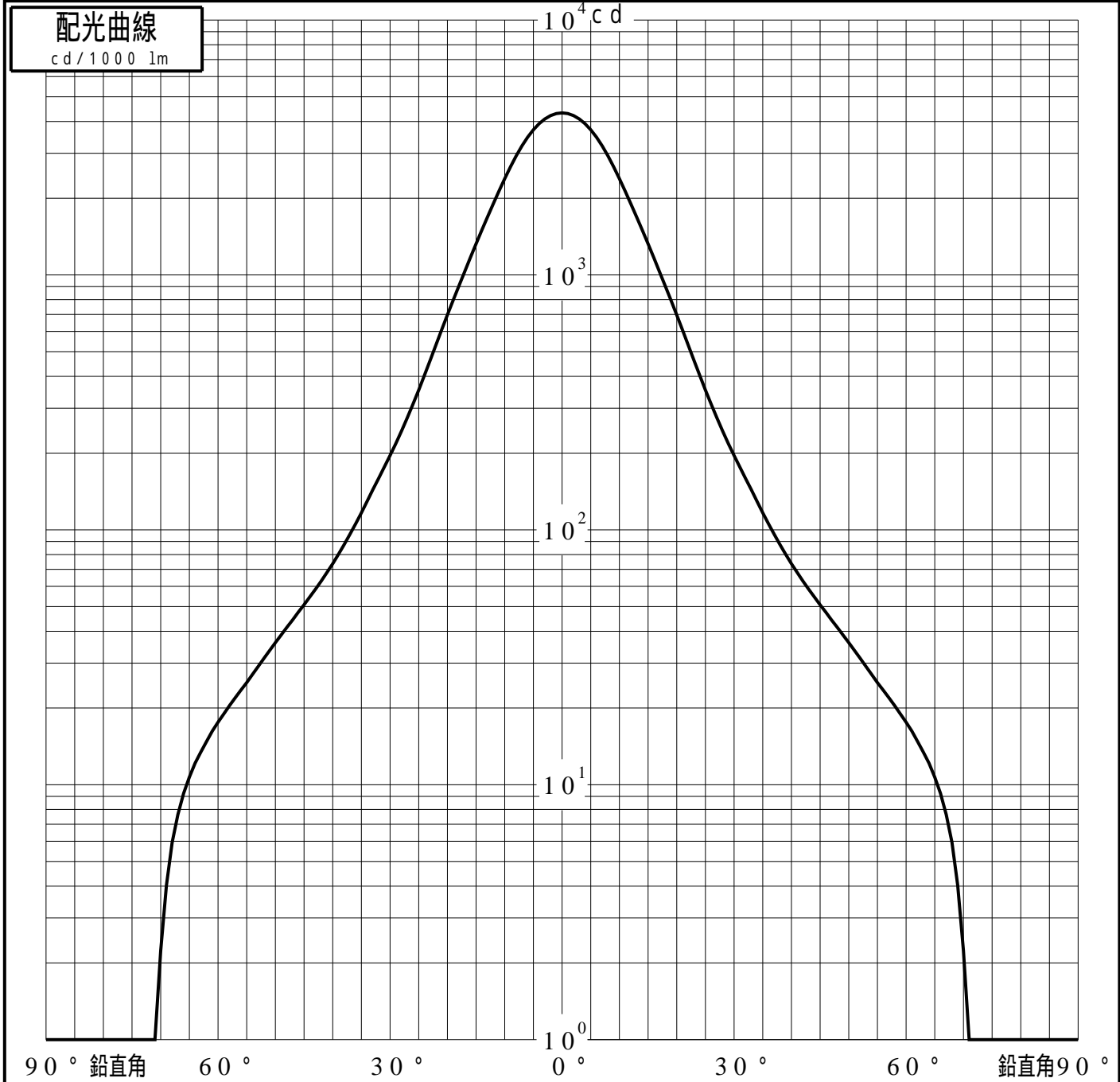


投光照明器具特性

品名(品番)	NNQ3 2 0 8 4 BK		
光源	LED2700_70_865 ×1	865.0 l m	
管理番号	K0154453(2) DR1 TF		

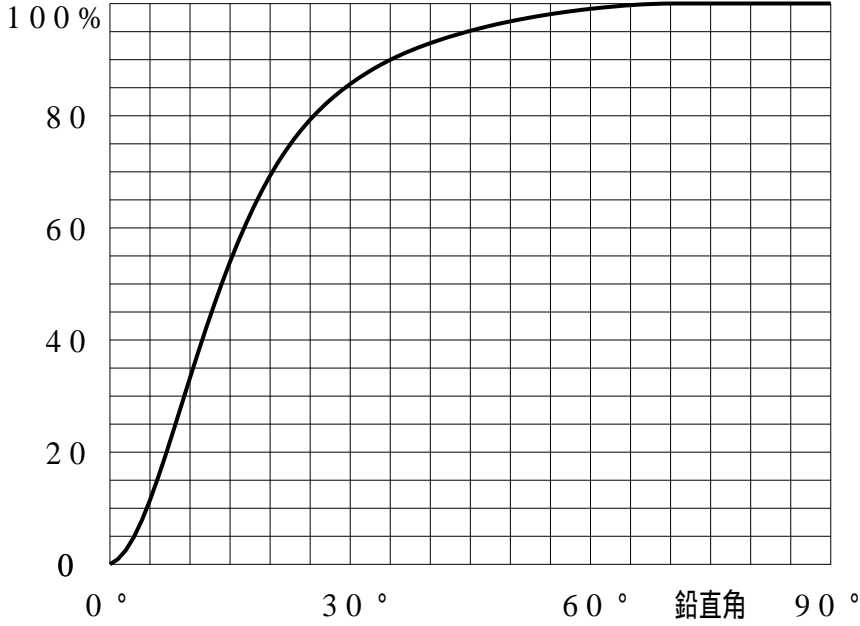
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	85.1 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	35.9%	75.9%	84.9%
最大光度	4323 cd/1000 lm	ビ-ム角	21.8	47.0	58.2



投光照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 2 0 8 4 BK	光源	LED2700_70_865 ×1
管理番号	K0154453(2) DR1 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