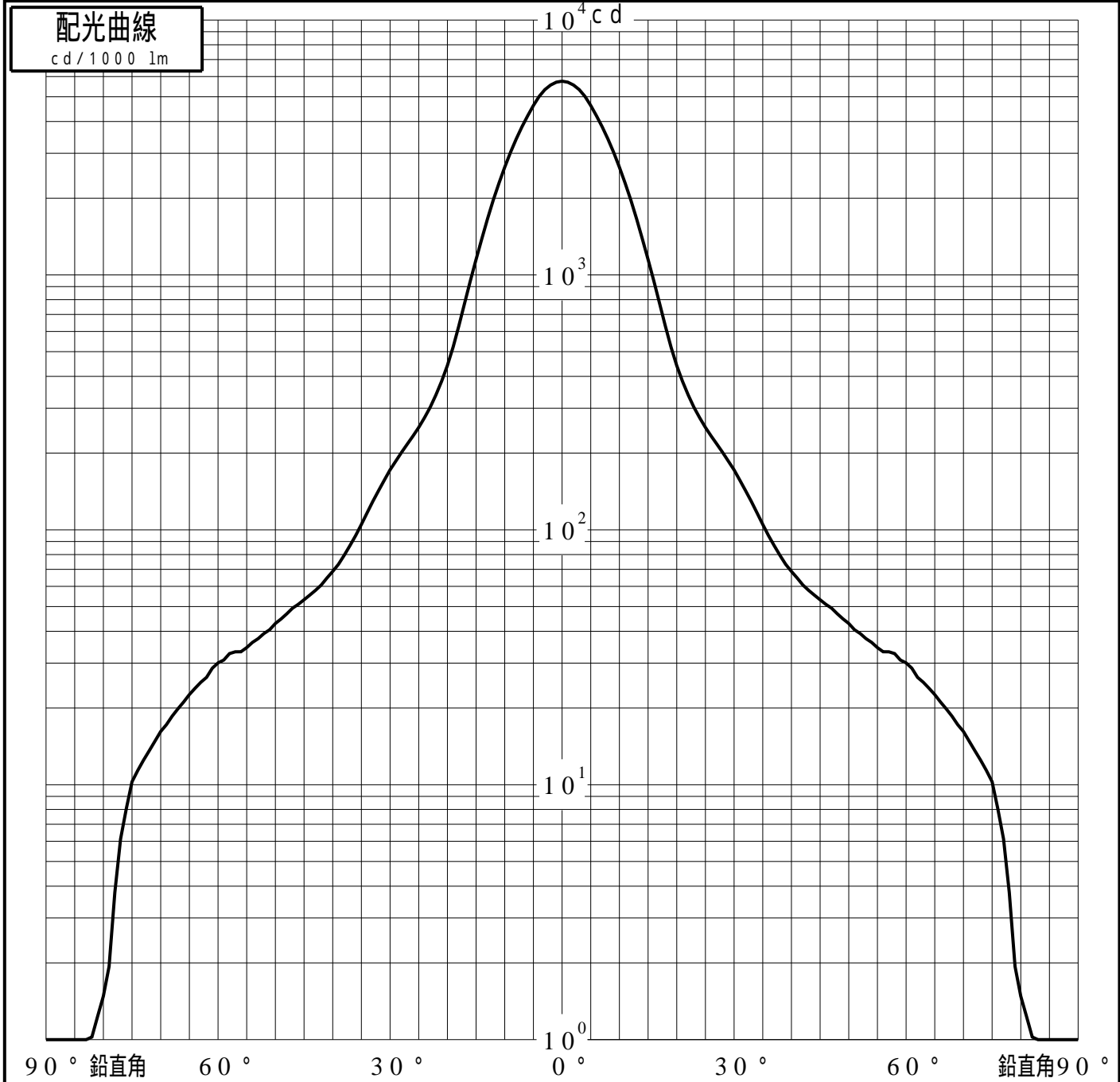


投光照明器具特性

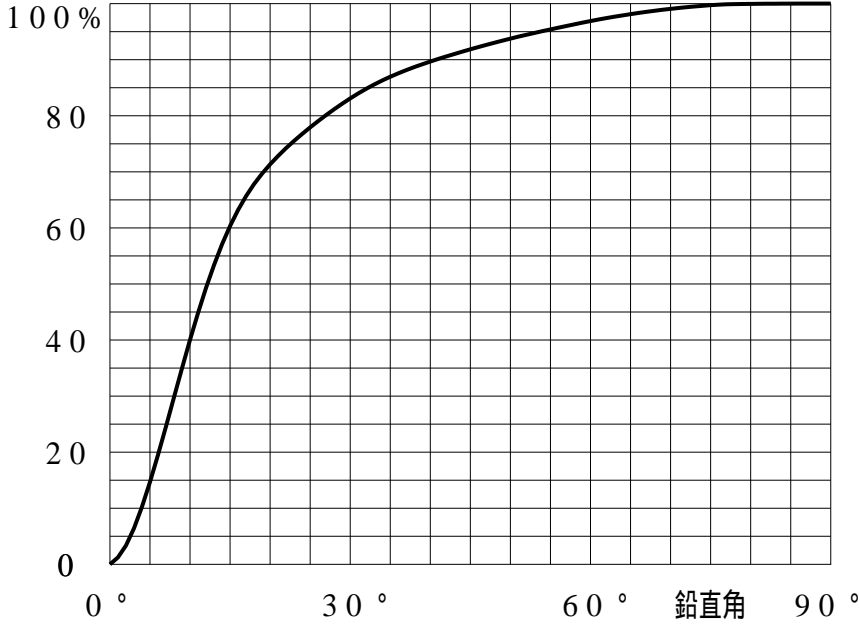
品名(品番)	NS N0 5 0 6 2 W				
光源	LED9999_70_1595 x1		1595.0 lm		
管理番号	K0152517(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	82.6 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	34.4%	67.8%	75.6%
最大光度	5758 cd/1000 lm	ビ-ム角	18.8	37.0	47.1



投光照明器具特性

品番(品名)	NS N05062W	光源	LED9999_70_1595 ×1
管理番号	K0152517(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