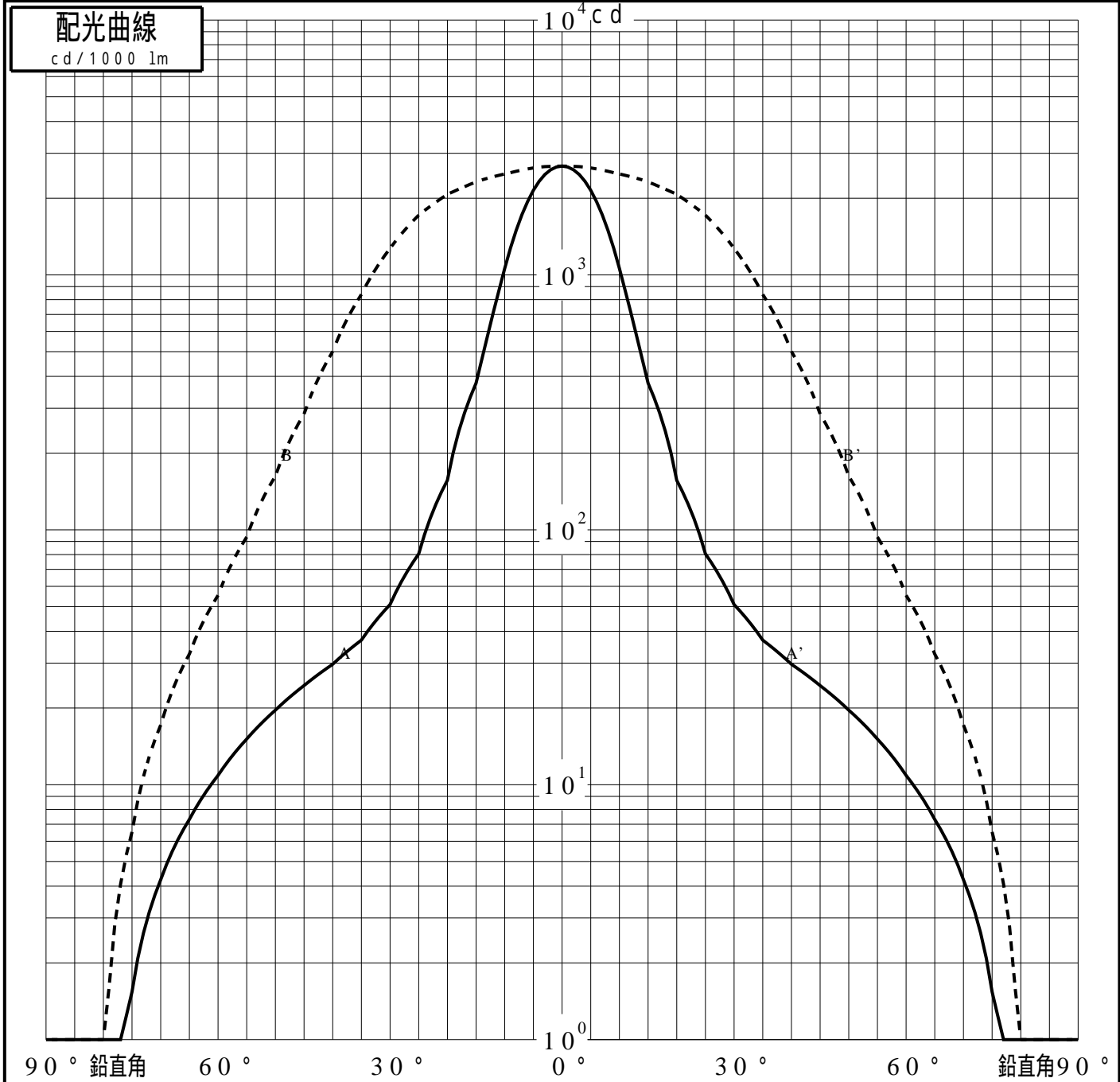


投光照明器具特性

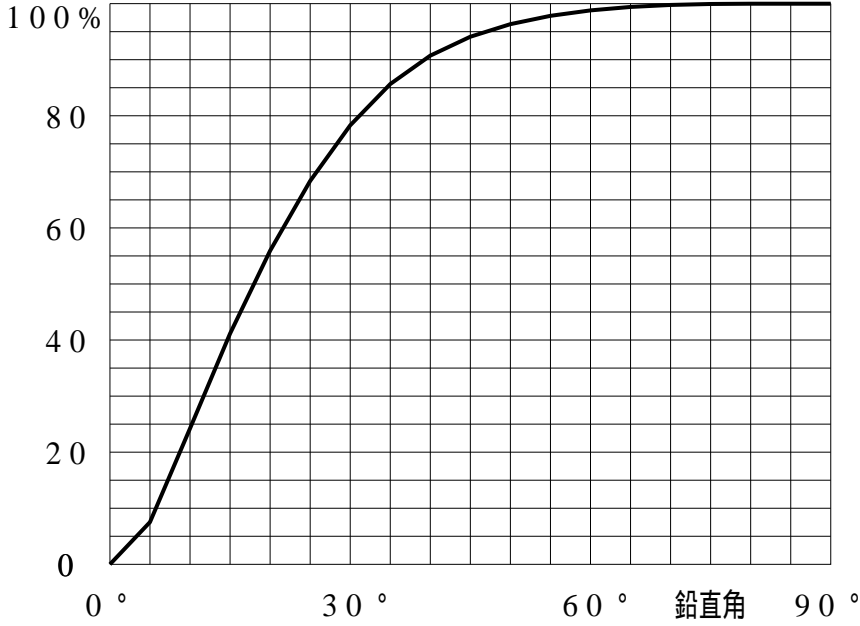
品名(品番)	NTS63510W+NTS90351+NTS91					
光源	LED5000_70_2030 x1 2030.0 lm					
管理番号	K0169282(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.4%	83.9%	89.4%	
最大光度	2673 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 17.4 BB' 58.6	34.9	43.0	



投光照明器具特性

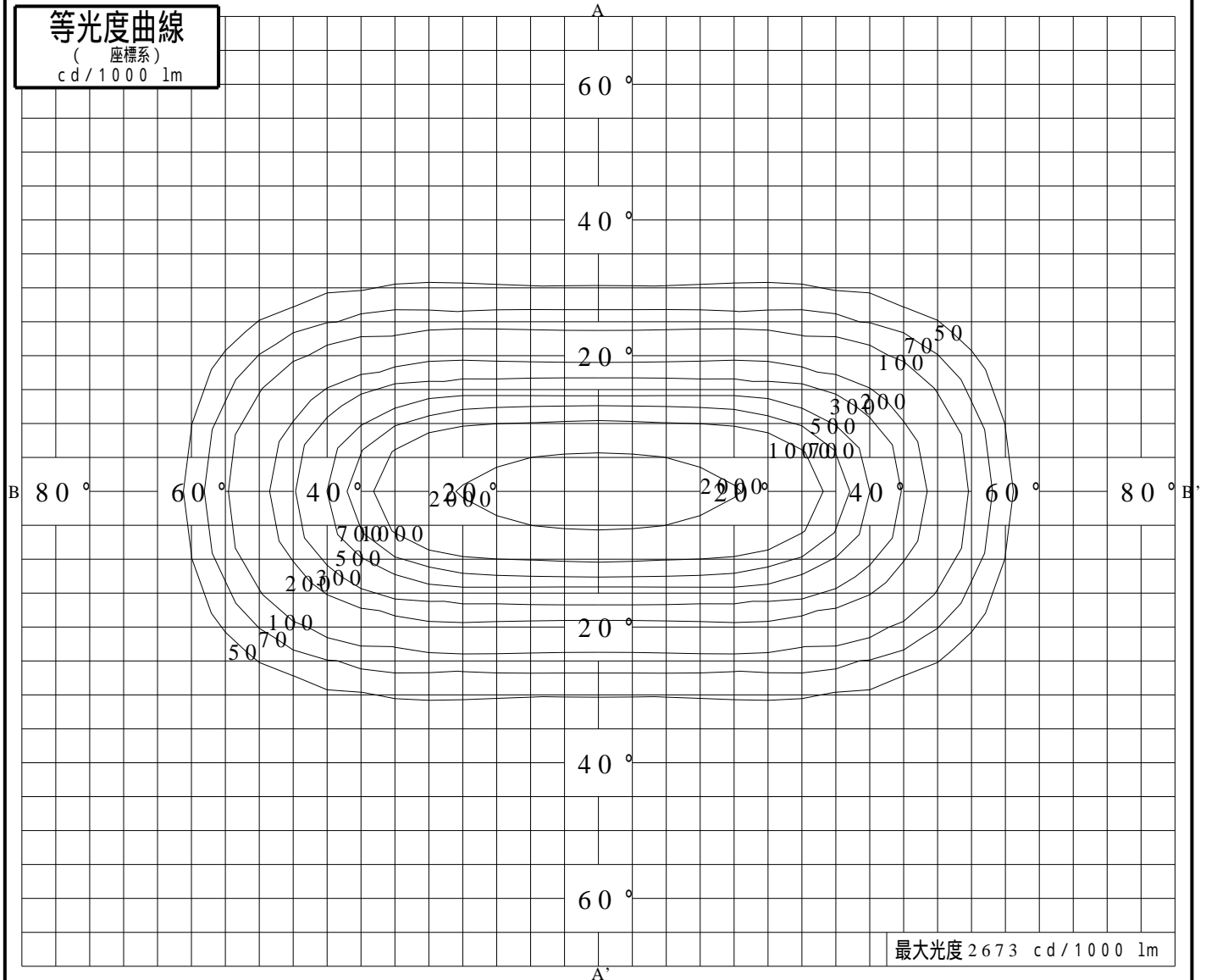
品番 (品名)	NTS63510W+NTS90351+NTS91	光源	LED5000_70_2030 ×1
管理番号	K0169282(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2673 cd/1000 lm