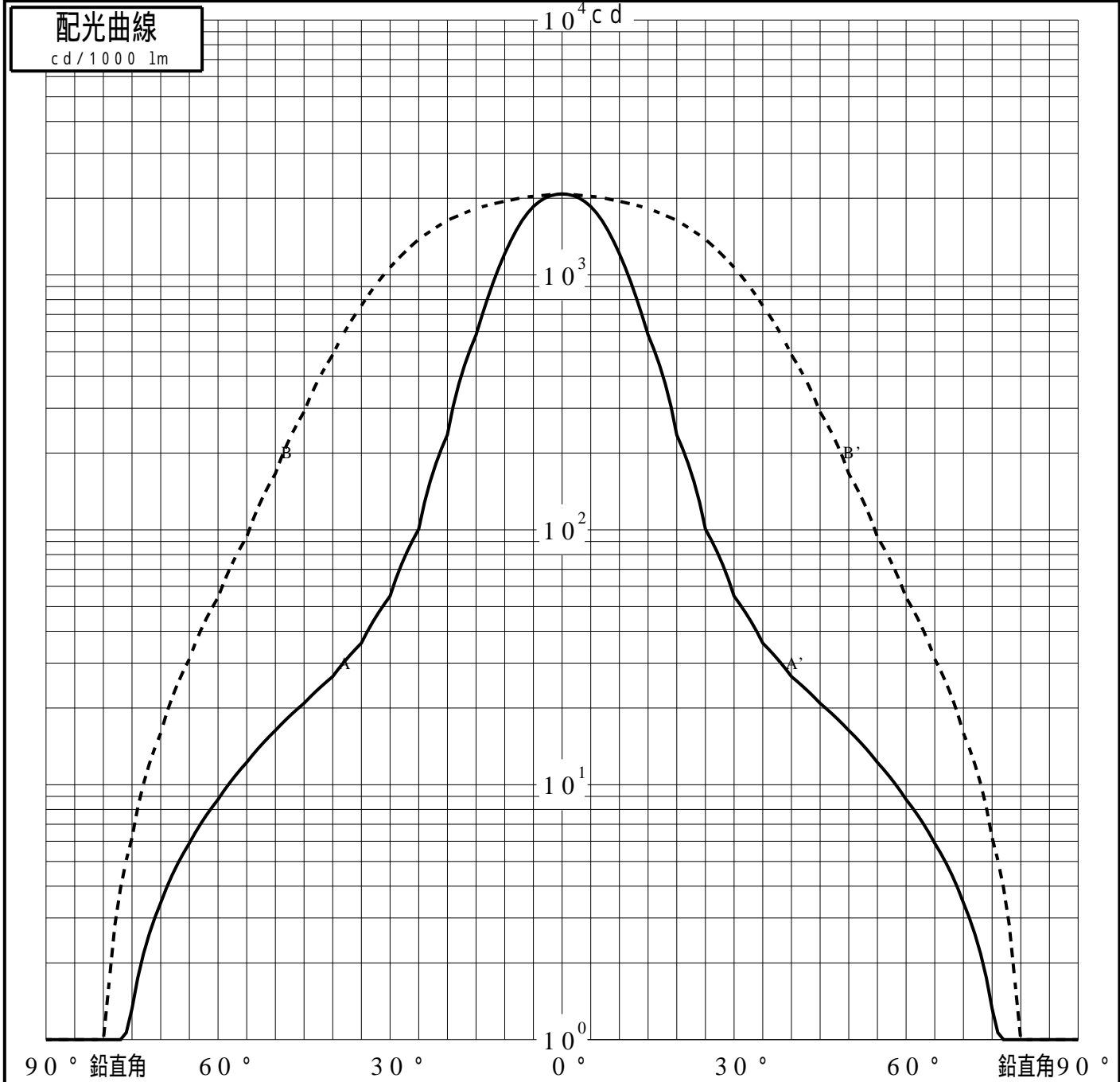


投光照明器具特性

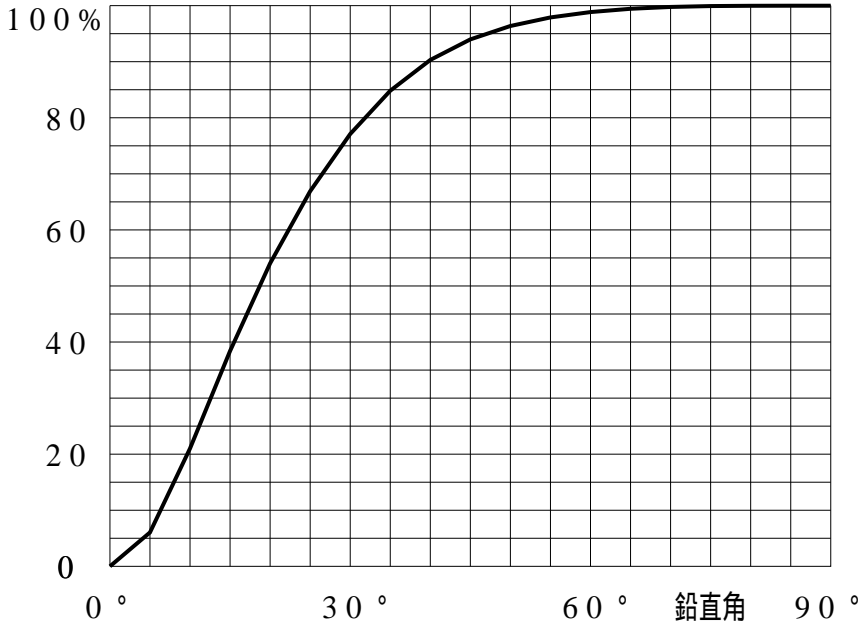
品名(品番)	NTS 65522 W+ NTS 90551 + NTS 91					
光源	LED3500_70_3065 ×1 3065.0 lm					
管理番号	K0169283(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ - ム効率	%			
器具点灯角度		ビ - ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ - ム効率	51.8%	87.0%	91.8%	
最大光度	2078 cd/1000 lm	ビ - ム角	AA' 22.5 BB' 61.0	42.1	49.8	



投光照明器具特性

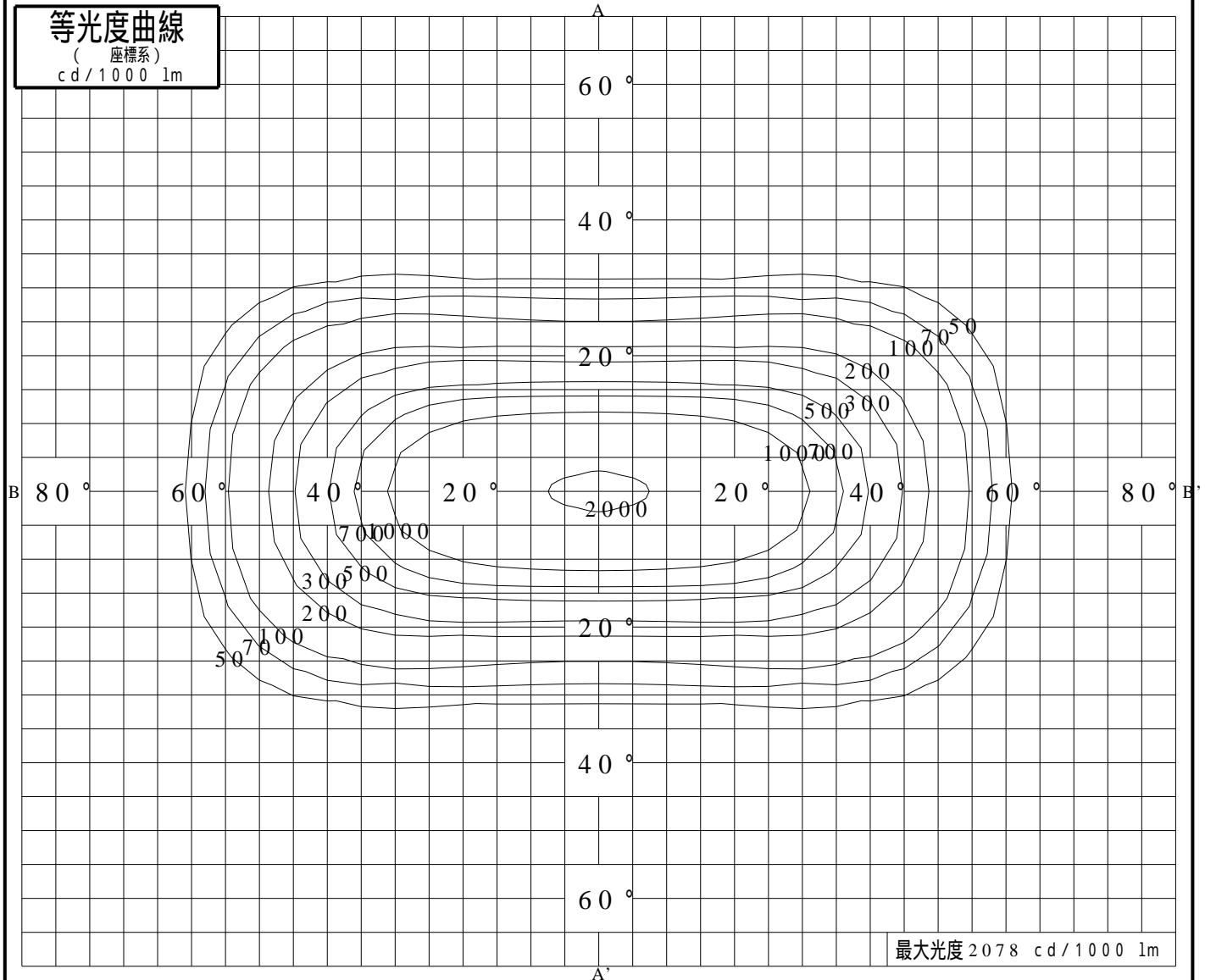
品番 (品名)	NTS65522W+NTS90551+NTS91	光源	LED3500_70_3065 ×1
管理番号	K0169283(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 2078 cd/1000 lm