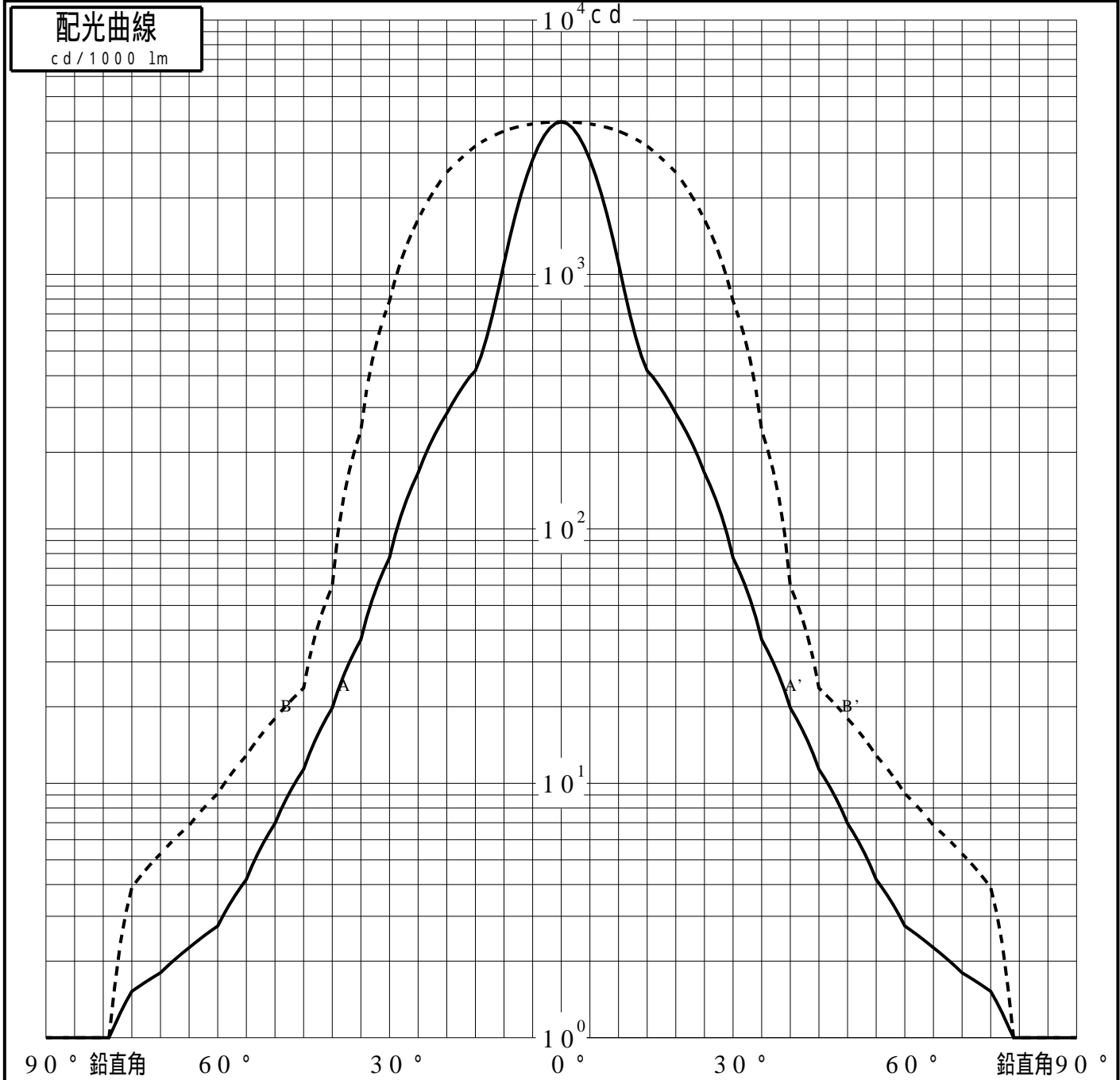


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS51314+NTS91050W+NTS90	
光源	LED2700_70_650 ×1	650.0 lm
管理番号	K0156611(0)DJ1 XY	

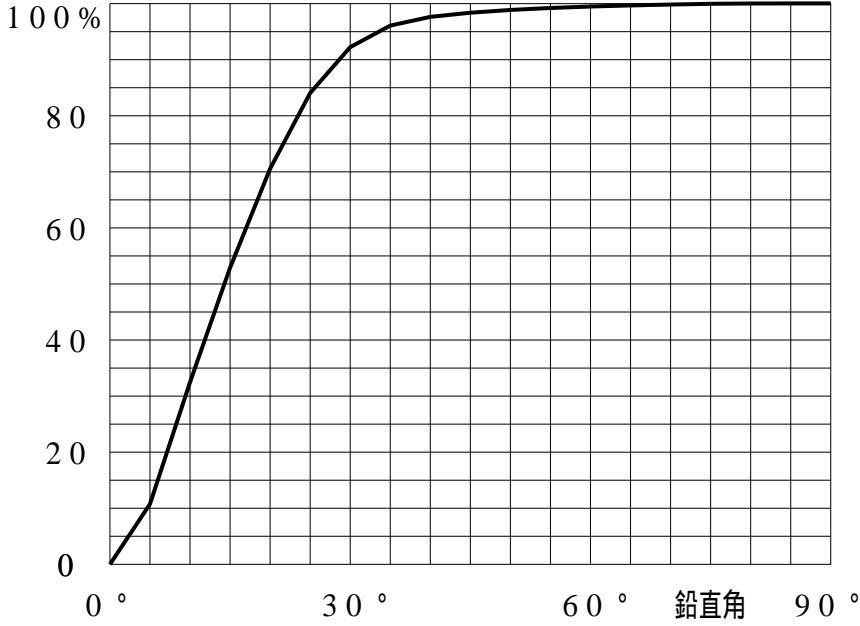
配光の区分・種類	非対称配光	主ビーム効率	%			
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビーム効率	49.0%	84.4%	91.9%	
最大光度	3979 cd/1000 lm	ビーム角	AA' 14.5 BB' 46.1	31.8 67.2	47.2 72.4	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS51314+NTS91050W+NTS90	光源	LED2700_70_650 ×1
管理番号	K0156611(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

