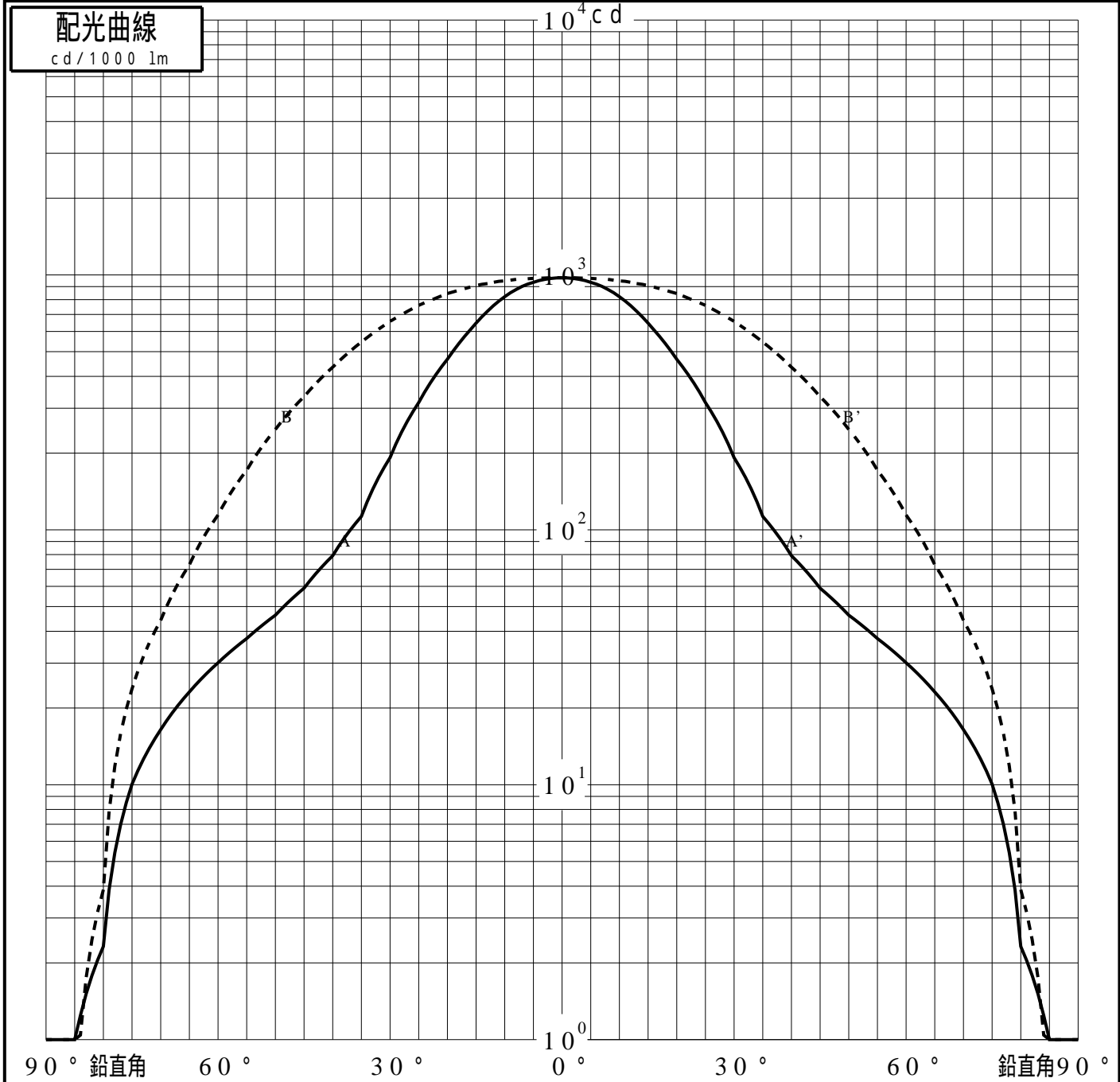


投光照明器具特性

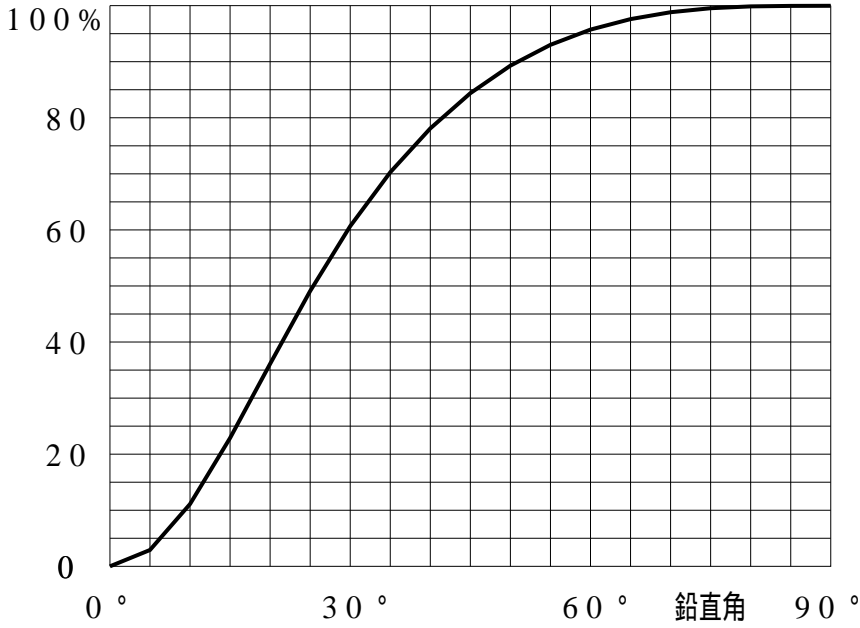
品名(品番)	NS N07082 W+ NNN89052					
光源	LED3500_70_3030 x1 3030.0 lm					
管理番号	K0171847(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	52.7%	89.0%	94.7%	
最大光度	976 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 38.9 BB' 75.3	74.6 124.1	98.1 138.4	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NS N0 7 0 8 2 W+ NNN8 9 0 5 2	光源	LED3500_70_3030 ×1
管理番号	K0171847(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

