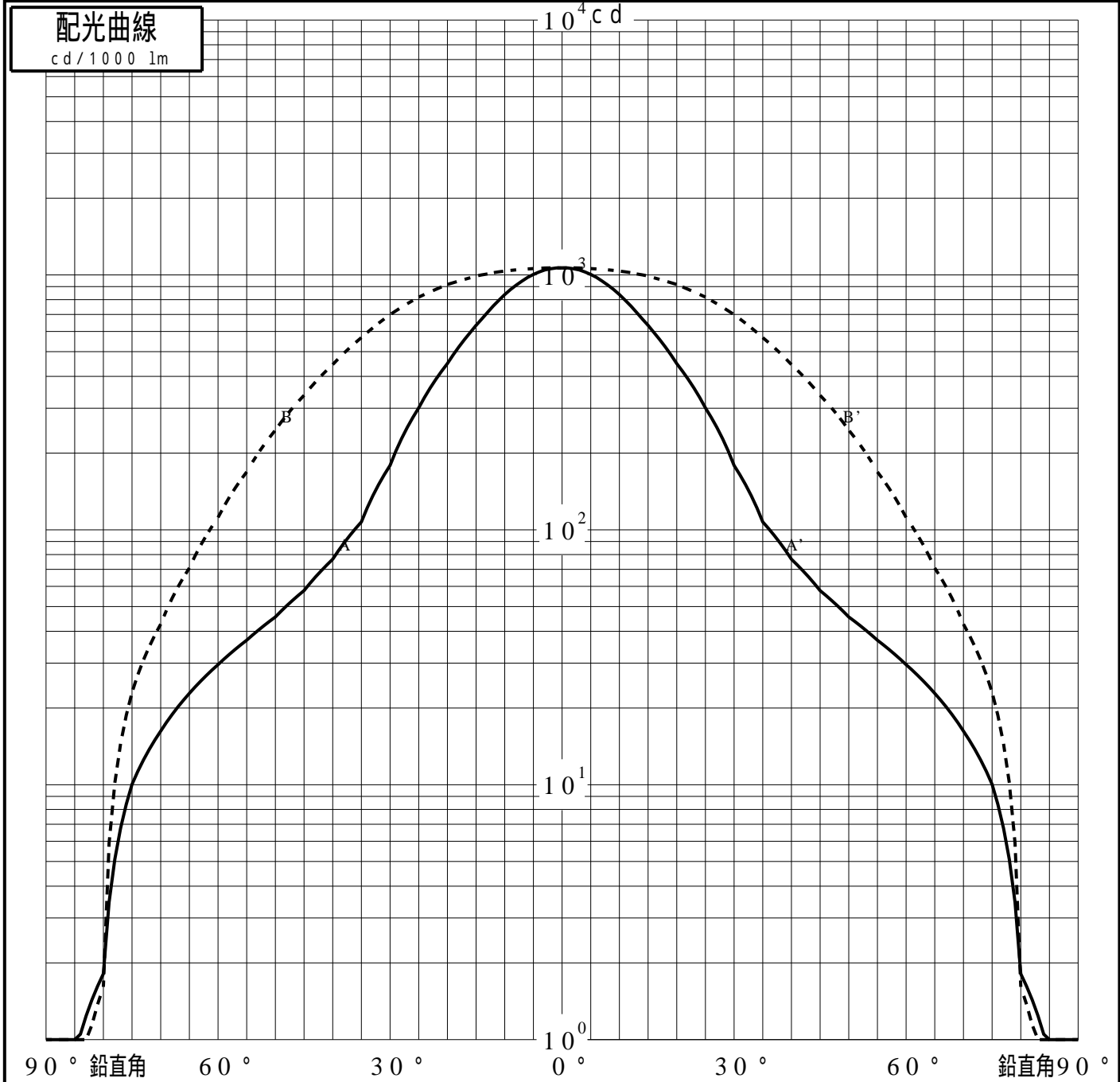


投光照明器具特性

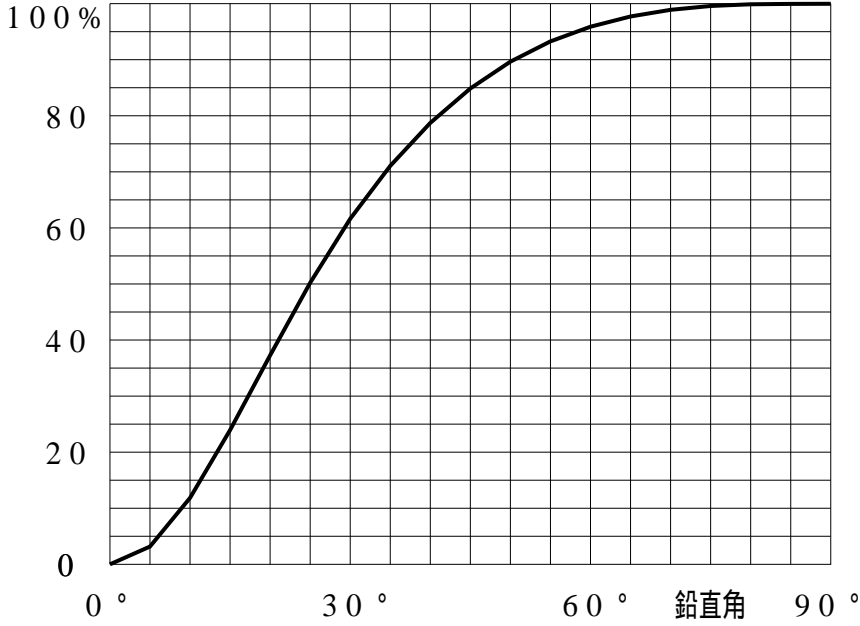
品名(品番)	NNN06081W+ NNN89052					
光源	LED4000_70_2890 x1 2890.0 lm					
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	49.0%	87.7%	94.4%	
最大光度	1066 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 35.4 BB' 72.9	70.3 121.3	93.7 136.2	



投光照明器具特性

品番(品名)	NNN06081W+NNN89052	光源	LED4000_70_2890 ×1
管理番号	K0171858(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

