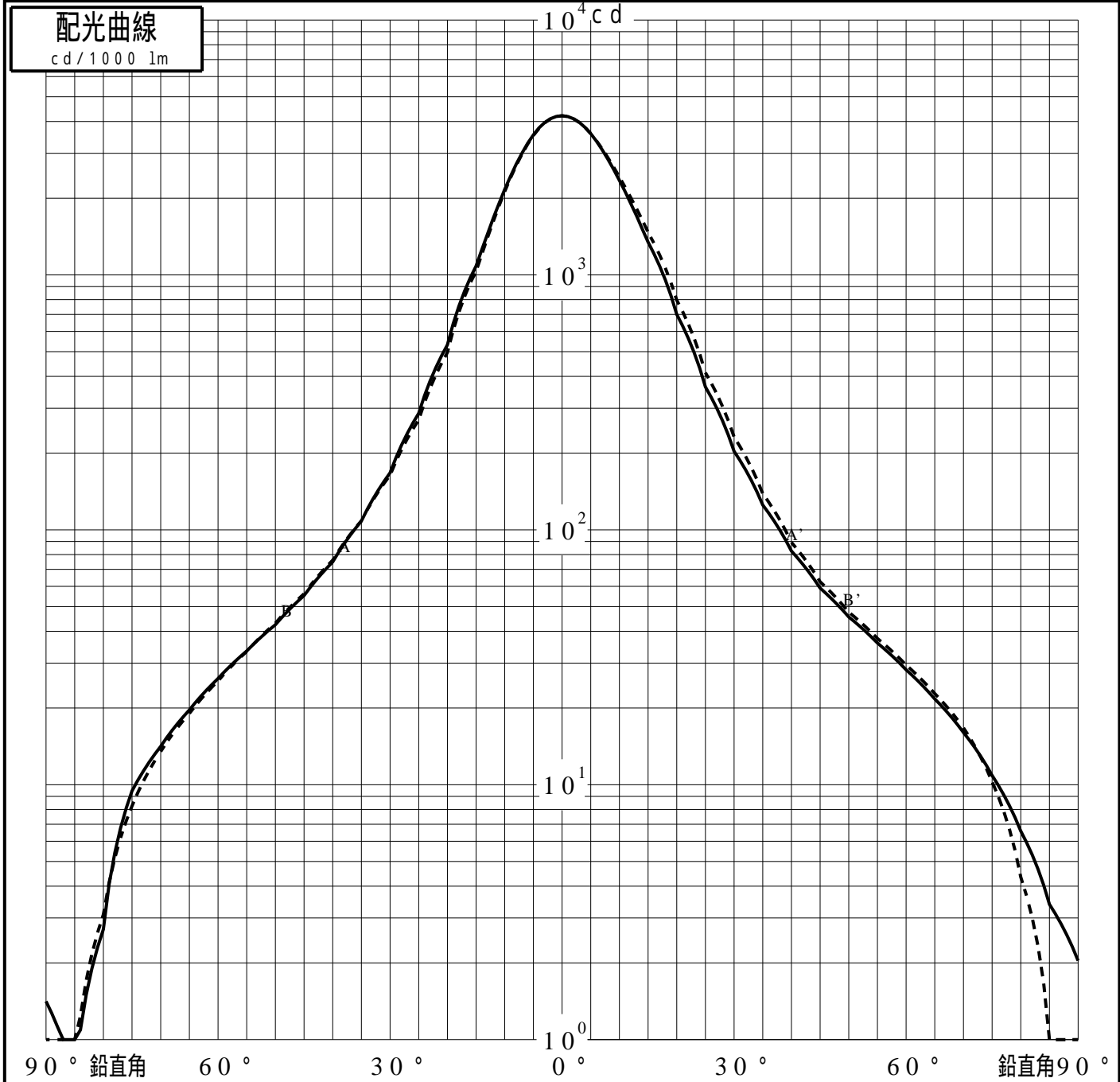


投光照明器具特性

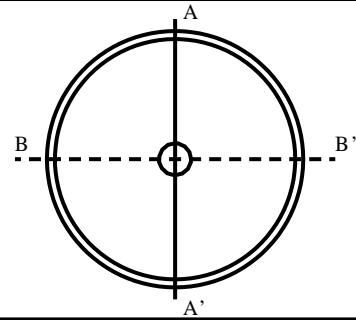
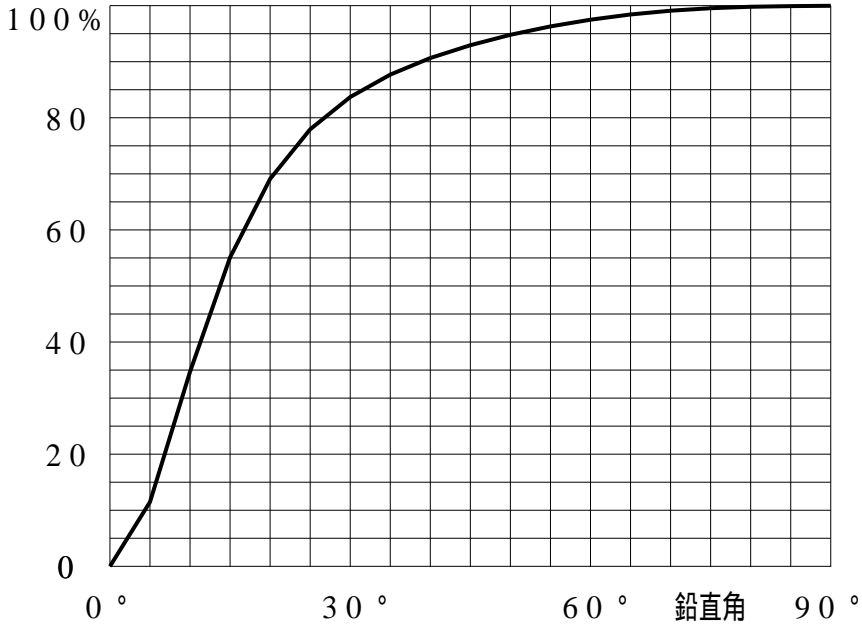
品名(品番)	NND2 7 4 3 4					
光源	LED9999_70_16000 x1 16000.0 lm					
管理番号	K0197060(0)DR1 XY					
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	32.9%	71.1%	80.0%	
最大光度	4212 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 21.3 BB' 21.6	46.4 46.6	58.0 58.9	



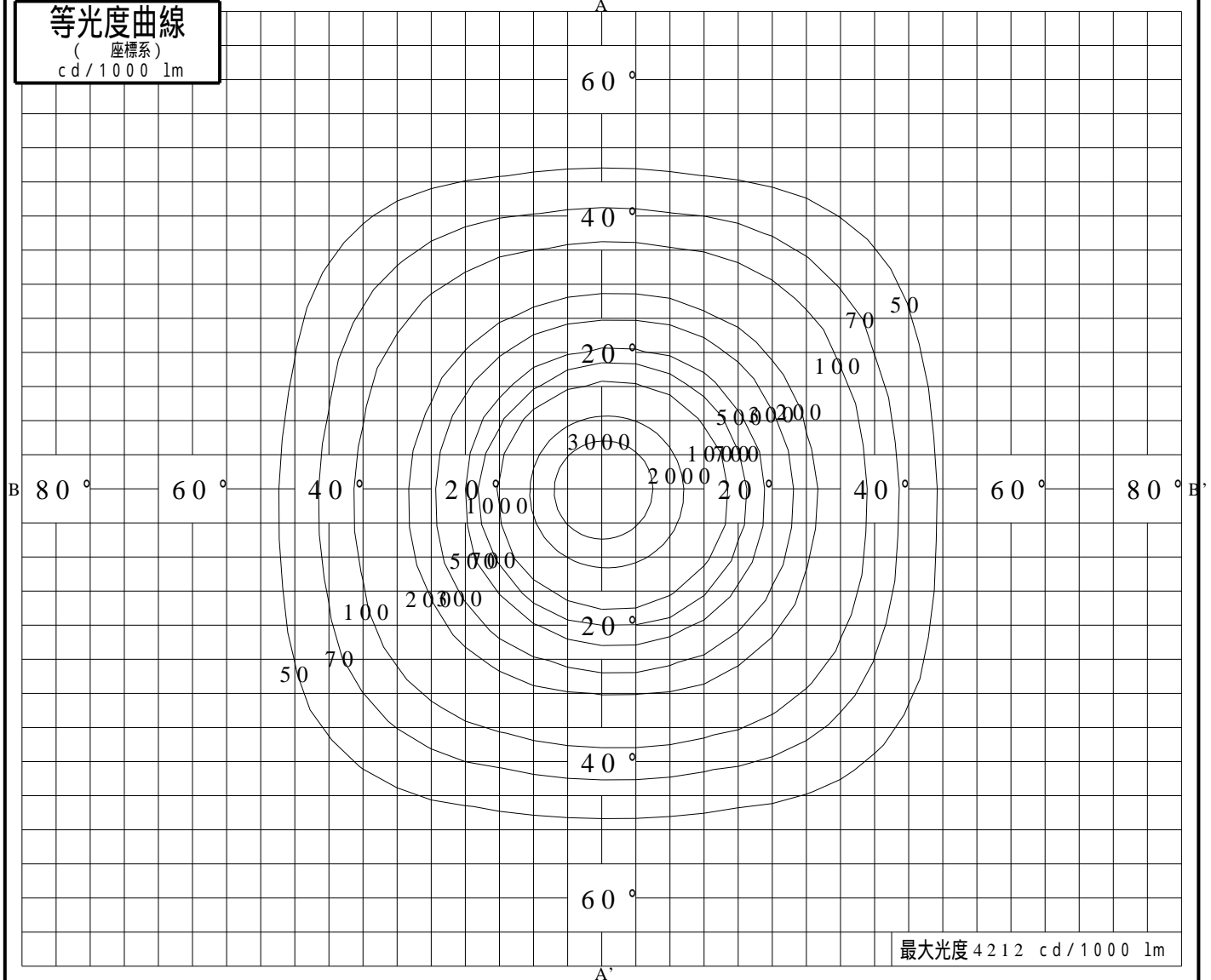
投光照明器具特性

品番 (品名)	NND27434	光源	LED9999_70_16000 ×1
管理番号	K0197060(0)DR1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm



最大光度 4212 cd/1000 lm