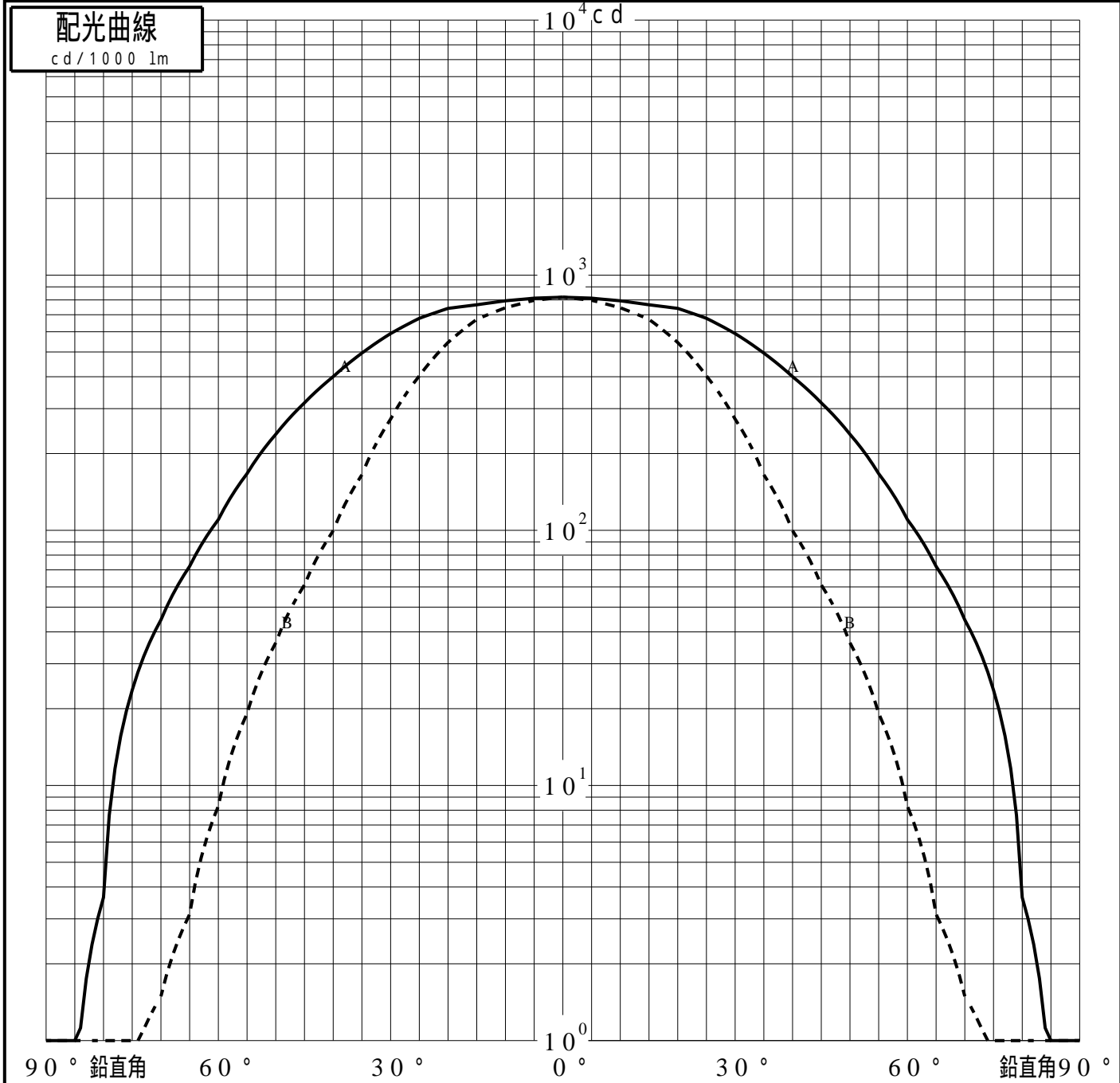


投光照明器具特性

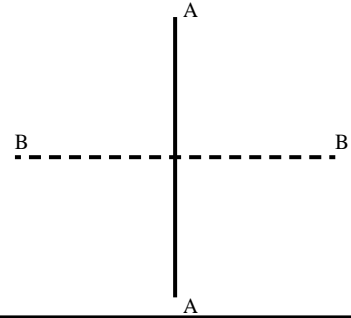
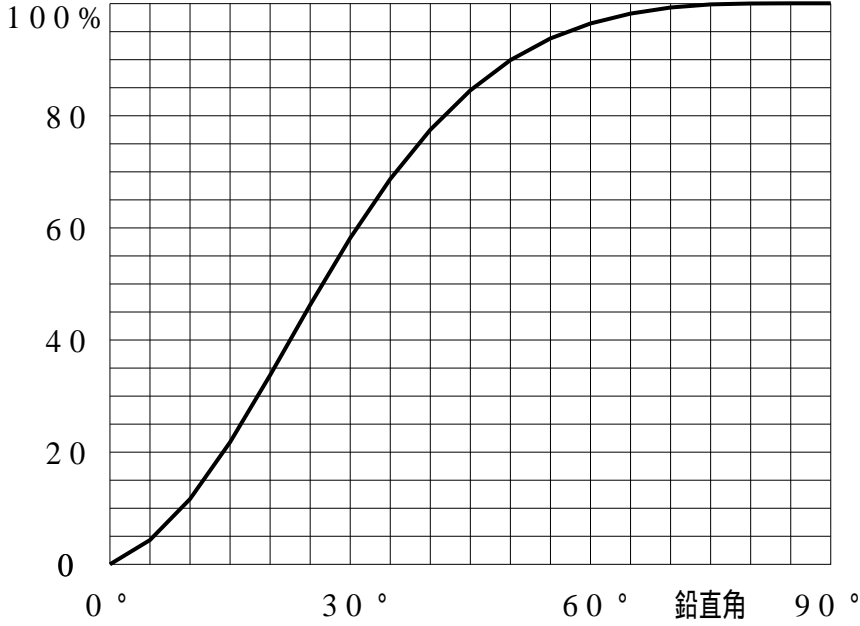
品名(品番)	NYT1024WK+NYK50003					
光源	LED4000_70_1490 x1 1490.0 lm					
管理番号	K0168551(0)DR1 TF					
配光の区分・種類	二面对称配光	主ビ-ム効率	%			
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$	
器具効率	100.1 %	ビ-ム効率	59.9%	93.2%	97.9%	
最大光度	820 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA 79.0 BB 49.5	127.4 84.6	141.7 98.1	



投光照明器具特性

品番 (品名)	NYT1024WK+NYK50003	光源	LED4000_70_1490 ×1
管理番号	K0168551(0)DR1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線 (座標系) cd/1000 lm

