

投光照明器具特性

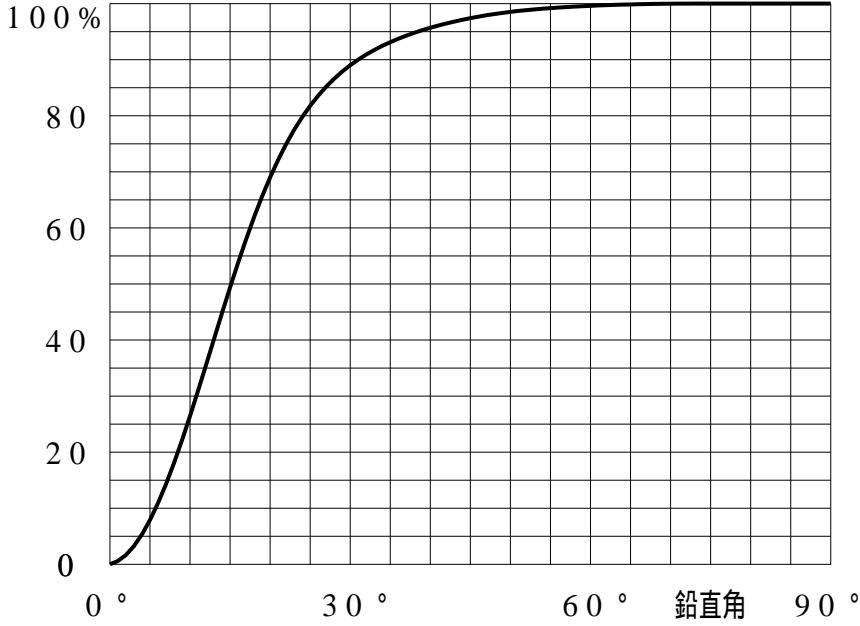
品名(品番)	NTS62007B+NTS90201+NTS91				
光源	LED3500_70_885 ×1 885.0 lm				
管理番号	K0168020(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビーム効率	88.4%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0%	ビーム効率	53.0%	85.8%	91.0%
最大光度	2806 cd/1000 lm	ビーム角	32.7°	55.8°	65.6°



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62007B+NTS90201+NTS91	光源	LED3500_70_885 ×1
管理番号	K0168020(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm



最大光度 cd/1000 lm