

# 投光照明器具特性

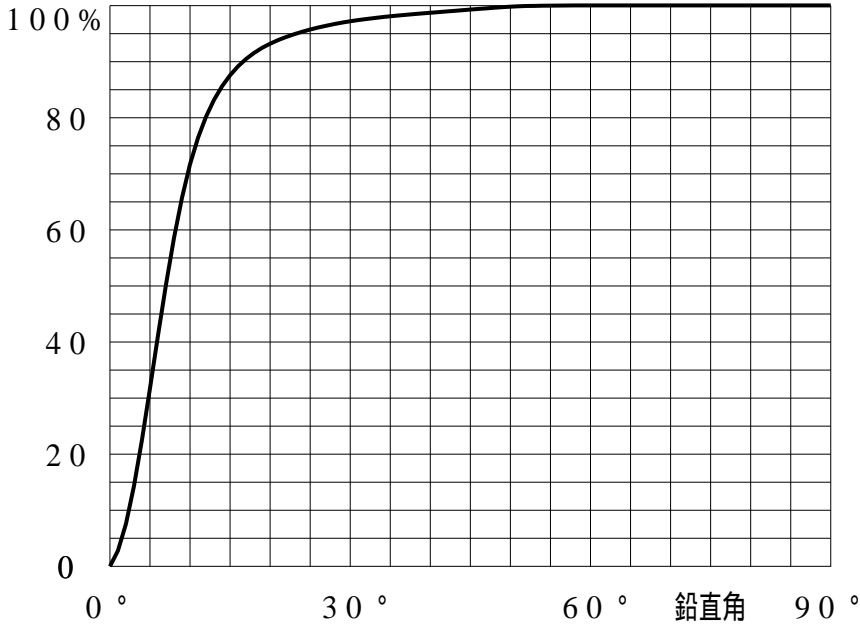
品名(品番)	NTS01516W+NTS91030W(13DE)				
光源	LED4000_70_585 ×1 585.0 lm				
管理番号	K0168010(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 狭角形	主ビーム効率	86.6%		
器具点灯角度		ビーム範囲	$I_{0/2}$	$I_{0/10}$	$I_{0/20}$
器具効率	100.0%	ビーム効率	47.4%	81.1%	87.0%
最大光度	13076 cd/1000 lm	ビーム角	14.4	25.6	30.5



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS01516W+NTS91030W(13DE)	光源	LED4000_70_585 ×1
管理番号	K0168010(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