

# 投光照明器具特性

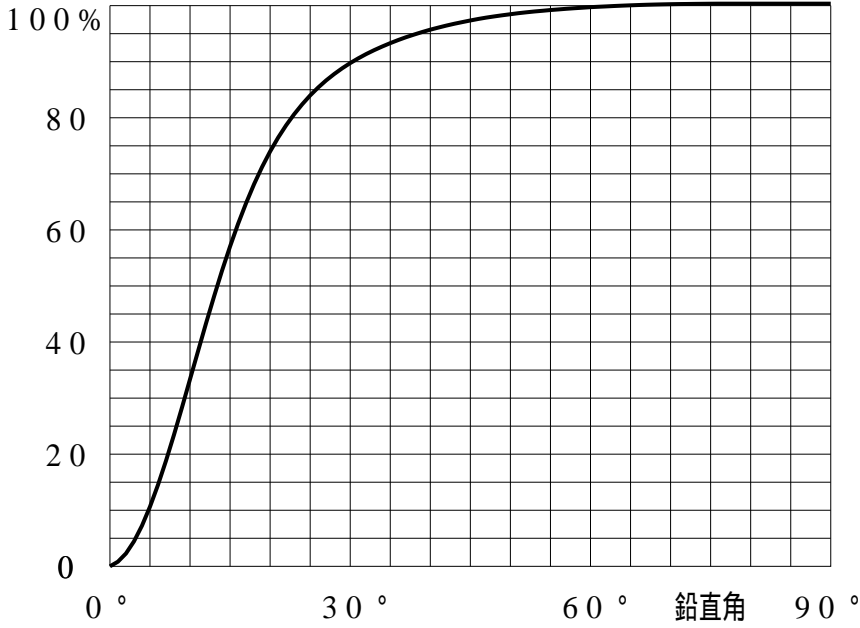
品名(品番)	NTS62007B+NTS90201+NTS91				
光源	LED3500_70_895 ×1 895.0 lm				
管理番号	K0168022(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	89.3 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.4 %	ビ-ム効率	46.9%	81.8%	88.9%
最大光度	3872 cd/1000 lm	ビ-ム角	26.1	48.3	57.9



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS62007B+NTS90201+NTS91	光源	LED3500_70_895 ×1
管理番号	K0168022(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

