

# 投光照明器具特性

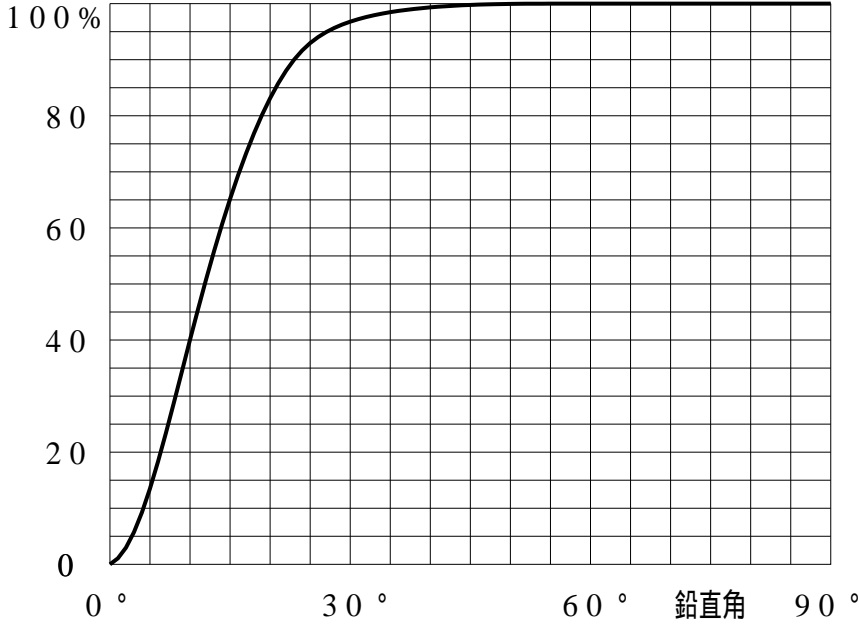
品名(品番)	NYY65922+NYY91300S+NTS90				
光源	LED3500_70_2435 x1      2435.0 lm				
管理番号	K0165054(0)DJ1 TF				
配光の区分・種類	軸対称配光 中角形	主ビ-ム効率	96.5 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	I <sub>0</sub> / 2	I <sub>0</sub> / 10	I <sub>0</sub> / 20
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	44.9%	88.2%	93.0%
最大光度	5030 cd/1000 lm	ビ-ム角	22.7	45.1	51.1



# 投光照明器具特性

品番 (品名)	NY Y65922+NY Y91300S+NTS90	光源	LED3500_70_2435 ×1
管理番号	K0165054(0)DJ1 TF		

## 累積光束曲線



## 等光度曲線

(座標系)  
cd/1000 lm

