

# T-Bar

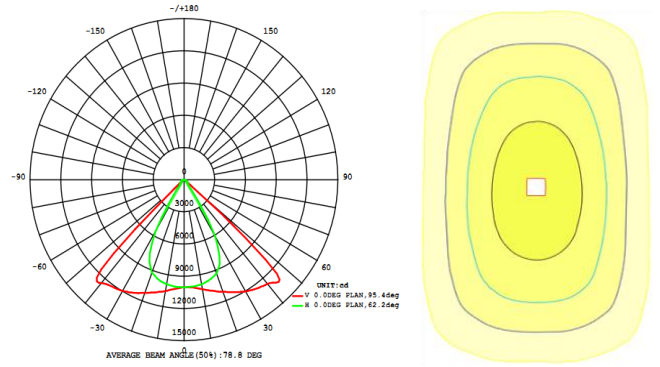
## 180W LED 投光器仕様書



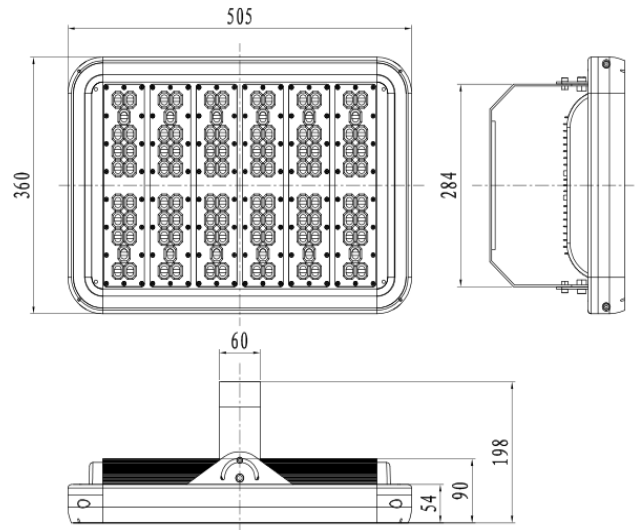
### ランプ仕様

型番	YHL-FL3-180
チップ	Nichia
発光効率	100 lm/W
全光束	18000lm
色温度	4500 ~ 5500K(2500 ~ 5500K可選)
照射角度	60°×90°
消費電力	180W±10W
輸出電流	3.0A(恒流)
輸出電圧	DC 48 ~ 56V
水銀灯代替	700W
重量	10.5kg±0.5kg
外形寸法	L505mm×W360mm×H90mm
包装寸法	L585mm×W440mm×H205mm

### 配光曲線図



### ランプ寸法図



≥0.95	70 Ra	IP65	60000 小时	AC 100- 277V	47-63Hz
パワー因数	演色性	IP レベル	寿命	輸入電圧	電源周波数

### 他の仕様

電源効率	使用環境温度	放熱器表面温度
>94%	-40°C ~ +55°C	48.6°C (環境温度23°C)
ランプ効率	使用環境湿度	光源基板温度
≥90%	15% ~ 90%RH	58.9°C (環境温度23°C)
全高調波歪率	保存環境温度	チップの消費電力
≤15%	-40°C ~ +65°C	170W±10W