

大型投光器

TF-Eシリーズ

日本製

5年保証

※1日20時間以内の使用に限ります



設置場所 ゴルフ練習場、看板、
屋外施設、ライトアップ

TF-Eシリーズ 10°

200ヤード先のボールの落ち際までしっかりと捕えます。

TF-Eシリーズ 25°

250ヤード先を大きくワイドに照らし、グリーン上の球の動きもしっかりと捕えます。

※条件により異なる場合があります。

TF-E100

TF-E200



アップライト、工場・倉庫・
小規模ゴルフ練習場用

TF-E400

TF-E600

TF-E800

TF-E1000



ゴルフ練習場・グラウンド用

ナイターでも視認性が向上

夜間利用でも、TF-EシリーズのLED投光器なら200Y先のボールの落ち際までくっきりと見え、日中のような明るさでプレイできます。(条件により異なります。TF-E800~1000/10°使用時)
ビーム角のバリエーションが豊富なので、用途に合わせてお選びいただけます。

TF-Eシリーズ
10°を設置

ボールの
落ち際まで
しっかりと
捕らえる

TF-Eシリーズ
25°を設置

ワイドに
グリーン上の
動きをしっかり
捕らえる

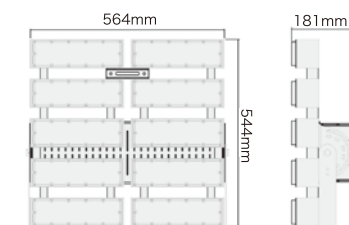
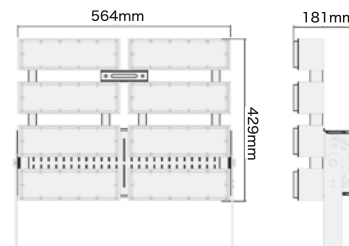
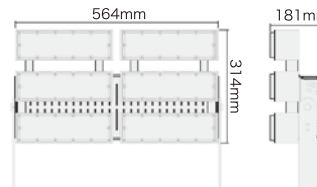
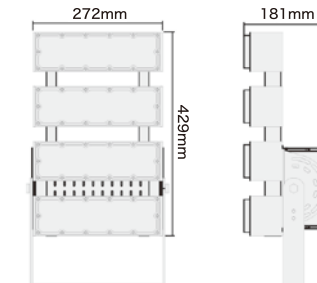
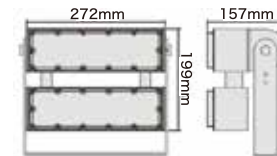
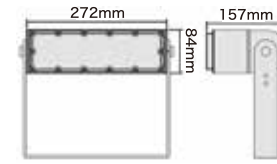
ゴルフ練習場に最適な
16° レンズが
新しく追加されました！

16°レンズは、遠くまで照らす・
ワイドに照らす、上記どちらの
性能も兼ね備えています。

※条件により異なる場合があります。

導入事例 ゴルフメイトスイープ様

高弾道がよく見えるようになりまして。また、100ヤード付近の手前側の芝がとも明るくなりました。
平均点灯時間は4.5時間で、32万円の電気料金の削減ができました。



TF-E100			
消費電力	100W	発光効率	126lm/w
全光束	12600lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	4kg

TF-E200			
消費電力	200W	発光効率	126lm/w
全光束	25200lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	5.84kg

TF-E400			
消費電力	400W	発光効率	126lm/w
全光束	50400lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	10.9kg

TF-E600			
消費電力	600W	発光効率	126lm/w
全光束	75600lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	16kg

TF-E800			
消費電力	800W	発光効率	126lm/w
全光束	100800lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	21kg

TF-E1000			
消費電力	1000W	発光効率	126lm/w
全光束	126000lm	演色性	Ra80
入力電圧	90-240V	防水防塵規格	IP65
定格寿命	50,000時間	使用環境温度	-30~+50°C
色温度	2700-6500K	重量	24kg

周波数共通 50/60Hz