



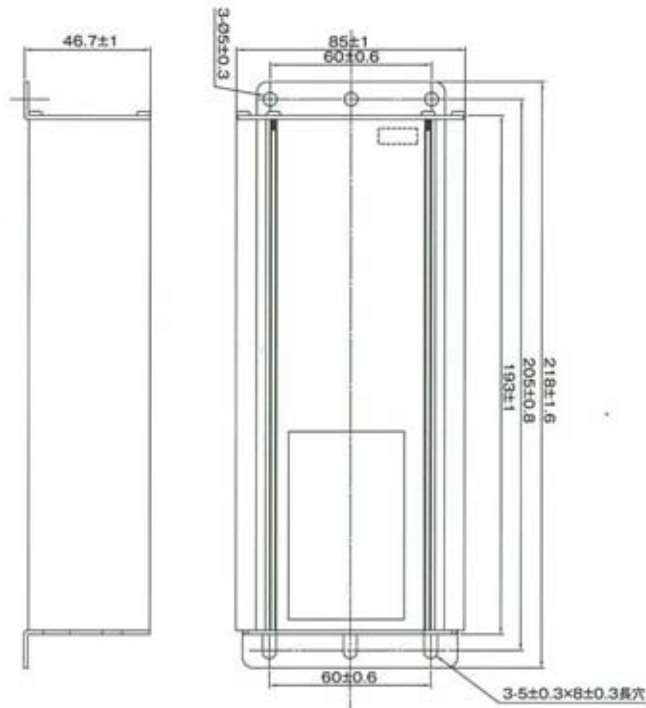
180Wタイプ

大容量

雷サージ

PSE

モールド仕様



品名	定格入力電圧	最大入力VA	定格出力電流	出力電圧範囲	最大出力電力	調光	外郭	使用周囲温度
TEP4-700-250N	AC200V-240V	199VA	700mA	DC125V-250V	180W	なし	アルミニウム 表面アルマイト処理	-20℃~50℃

高効率対応ELPシリーズが、
生まれ変わって新登場!

α Series **α-Ai** Series
β Series **β-Ai** Series

業界トップクラスの
高効率と高力率

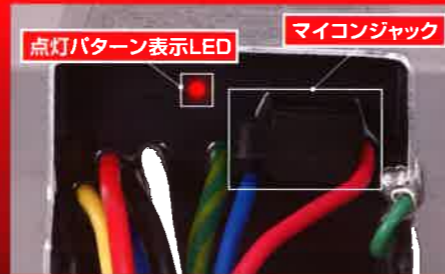
α2-700-150Niにて入力AC200V出力DC150Vの時

効率 約92%

力率 0.99

マイコン内蔵(α-Aiシリーズ)

電源内部にマイコン搭載



コネクタを接続することで、
プログラム書き込み/書き換え可能!
お客様のご要求に合わせたプログラムで制御可能!

完全モールド

屋外機器組込み対応(IP65レベル)

高耐雷サージ(絶縁タイプ)

雷サージからLEDを守ります

特徴

Feature

- 各シリーズPSE認定品(省令1)
- 定電流電源
- 長寿命設計
- 高調波電流抑制回路搭載
- 入力200V~265V(αシリーズ)
- 入力100V~240V(βシリーズ)
- 調光可能



街路灯



道路灯



屋外看板



トンネル灯



防犯灯



LED蛍光管



高所照明



店舗照明

様々な分野で広がる、サンエーの技術

