

お客様各位

2015年3月吉日

株式会社ユーテクノロジー

**LED光源『UFLS-75シリーズ』『UFLS-501シリーズ』用  
ACアダプタ変更のお知らせ**

拝啓

貴社益々ご盛況のこととお慶び申し上げます。

平素より弊社製品に格別のご配慮を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度下記の通りLED光源『UFLS-75シリーズ』『UFLS-501シリーズ』用ACアダプタの変更をお知らせいたします。

何卒、ご了承賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 変更の理由

今後のLED光源の製品展開を考慮し、現行品(容量100W)に比べ20%の容量アップを行うことで、今後の光源の出力アップに対応できるよう変更いたします。

2. 変更後の型式

UFLS-24V120W (現行型式：UFLS-24V-100W)

3. 仕様

入力：100～240VAC

出力：24VDC/5A (120W)

※その他、別紙1「現行製品との比較表」を参照ください。

4. 現行品との主な差異

- ・出力が100Wから120Wにアップ
- ・本体の長辺が約20%長くなる(ただし体積比では約7%小型化)
- ・出力ケーブルが約100mm短くなる
- ・AC入力ONから出力立ち上がりまで1～3秒かかる

※外観図は別紙2「外観図」を参照ください。

5. 切り替え時期

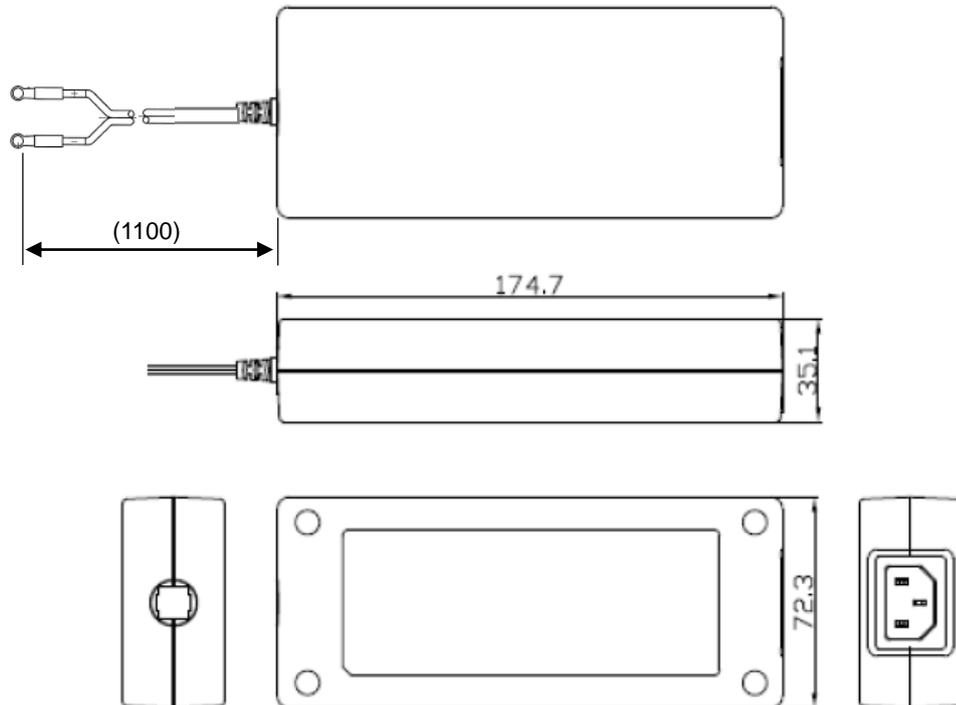
4月販売分から新製品に切り替えさせていただきます。

別紙1 現行製品との比較表

項目		新製品	現行製品
型名		UFLS-24V120W	UFLS-24V100W
対応規格		CE/PSE	UL/CE/TUV/PSE/FCC/CB/KC
入力	入力電圧	90～264VAC	90～264VAC
	入力電流	1.6A 以下	1.35A 以下
	突入電流	70A 以下	100A 以下
	効率	87%以上	90%以下
出力	出力電圧	22.8～25.2VDC	21～27VDC
	出力電流	最大 5A	4.76～3.7A
	出力電力	120W	100W
	出力遅延時間	3 秒以下	2 秒以下
保護機能	過電流	あり	あり
	過電圧	あり	あり
環境	動作温度範囲	0～40℃	0～40℃
	動作湿度範囲	5～95%RH	0～95%RH
ベース品 MTBF		100,000 時間	100,000 時間
外観	寸法(本体部分)	174.7 x 72.3 x 35.1 mm	146 x 76 x 43 mm
	出力ケーブル長	約 1100mm	約 1200mm
	端子形状	M3 圧着端子	M3 圧着端子
	添付品	AC ケーブル	AC ケーブル

別紙2 外観図(参考)

<新製品> UFLS-24V120W ※設計中のため一部変更となる場合があります



<現行製品> UFLS-24V100W

