ARRI スカイパネル ファームウェアアップデート手順

1. スカイパネル(S30-RP/S30-C/S60-RP/S60-C)

■ 準備するもの

- ① パソコン (Windows 7 以降)
- ② 最新ファームフェア(ARRIのウェブサイト)
- ③ USBメモリ・ドライブ(2GB以上)

最新ファームウェアは下記 ARRI サイトよりダウンロードできます。 http://www.arri.com/lighting/led/led_software/

Products & Services News Sales Support Learn Corporate Q Search



LED Software

The ARRI Lighting Service Manager (ALSM) is an essential tool for updating, maintaining and servicing your ARRI LED light fixture. With the ALSM you can update firmware, download service logs from the fixture, change DMX and fan mode settings and much more.

On this page you will find software and firmware related downloads for all ARRI LED luminaries.



株式会社ナックイメージテクノロジー

WEB 画面より SKYPANEL を選択し、最新ファームウェアをダウンロードして下さい。

https://www.arri.com/lighting/led_software/skypanel_firmware/ (下記画像は 2016 年 5 月 26 日現在のもの)





バッテ<u>リ運用でのアップデートはお止めください</u>

- 1 用意した USB メモリにダウンロードした最新ファームウェア (SkyPanel_FW_*.*.upd)を保存して下さい。(*.* はバージョン)
 (※ フォーマットは FAT または FAT32)
- ② スカイパネルの電源を "ON" にして正常に起動する事を確認して下さい。

③ スカイパネルの操作面(背面) USB ポートに最新ファームウェアが保存された
 USB メモリを差し込んで下さい。



※当該製品のバージョンを調べ、必要があるとコントロールパネルにアップデ ートが表示されます。

 ④ 暫く待つと、USBメモリが自動的に認識され、コントロールパネルにファーム ウェアのインストール画面が現れます。



(※ 上記画面が現れない場合は、⑩の作業を先に行ってください。)

⑤ スカイパネル、コントロールパネル左側のツマミを回し、"YES"を選択しま す。



⑥ 更に、ツマミを押すとアップデートが開始されます。



- ⑦ アップデートに数分~数十分間掛かりますが、アップデートが完了するまでは、
 絶対に USB メモリの抜去や電源を切らない様にして下さい。また、バッテリ
 運用でのアップデート作業は避けて下さい。
- (※ アップデート途中での電源オフや中断した場合、スカイパネルが正常に起動 出来なくなりますので十分注意して下さい。)

株式会社ナックイメージテクノロジー

- ⑧ アップデートが完了すると、コントロールパネルが通常の画面に戻りますので、
 USB メモリを抜いて下さい。
- ⑨ コントロールパネルの情報 MENU より、ファームウェアが正常にアップデートされている事を確認して下さい。正常に動作する事を確認し問題が無ければアップデート作業は終了となります。
- ① インストール画面が現れない場合
 スカイパネルの USB ポートが "Service" モードに設定されている場合は
 USB メモリが自動的に認識できない為、インストール画面が現れません。
 以下の手順でモードを切り替えて下さい。
 - ・コントロールパネルの MENU より USB モードを選択し、"Normal"モードへ切り替えた後メインメニュまで戻り一度電源を落として下さい。
 - ・暫く時間(数十秒)をおいて再度電源を投入し、手順①から作業を行って下 さい。



(※ 既に、"Normal"に設定されていた場合は、USB メモリを再度フォー マットした後に手順①から作業を行ってください。)