【EB-1915/1925W と ELPDC06 を ELPCB01 経由で使用する場合のモード切替について】

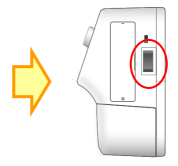
以下のとおり、ELPCB01の設定変更が必要になります。設定は電源をオフしても保持されます。

■設定の変更方法■

- 1. ELPCB01 の AC ケーブルを接続します。ELPCB01 の本体電源がオフになっていることを確認します。 (オペレーションインジケーターが消灯していることを確認してください。)
- 2. 以下図のように、プロジェクター電源ボタンと USB ボタンを押しながら、ELPCB01 の本体電源をオンします。電源オン後、2秒程度ボタンを押したままで、本体内部からカチッと音がしたら、ボタンから手を離して下さい。



2つのボタンを押しながら、電源をオンします



■設定の確認■

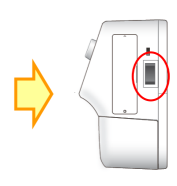
- 1. EB-1915/1925W の電源をオンします。
- 2. ELPCB01 の USB ボタンを何度か押し、入力ソースが [USBDisplay] \rightarrow [USB1] \rightarrow [USB2] \rightarrow [USBDisplay] \rightarrow (以降繰り返し) と切り替われば、設定が変更されています。

■設定の解除方法■

- 1. ELPCB01 の AC ケーブルを接続します。ELPCB01 の本体電源がオフになっていることを確認します。 (オペレーションインジケーターが消灯していることを確認してください。)
- 2. 下図のように、プロジェクター電源ボタンと A/V ミュートボタンを押しながら、ELPCB01 の本体電源をオンにします。電源オン後、2秒程度ボタンを押したままで、本体内部からカチッと音がしたら、ボタンから手を離して下さい。



2つのボタンを押しながら、電源をオンします



■解除の確認■

- 1. EB-1915/1925W の電源をオンします。
- 2. ELPCB01 の USB ボタンを何度か押し、入力ソースが[USBDisplay] \rightarrow [USBDisplay] \rightarrow (以降繰り返し) と切り替われば、設定が解除されています。