

マルチフォーマットライブスイッチャー AV-HS6000 と接続してご使用する場合

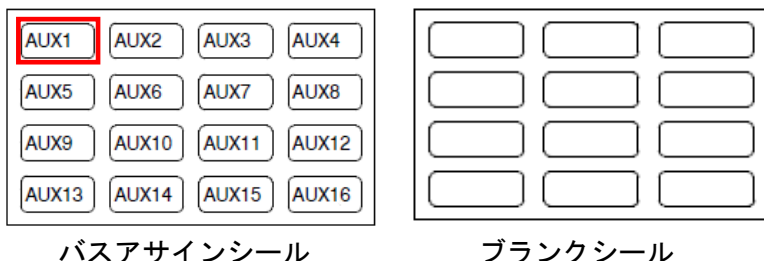
背面のディップスイッチ (MODE) の設定は AV-HS450 接続時と同じ設定にしてください。

詳細説明については別紙、VS-R45 取扱説明書の AV-HS450 接続編を参照してください。

ここでは、AV-HS450 と接続した場合と異なる内容について説明します。

また、その他の取り扱い方法についても取扱説明書に書いてありますので、一読してください。

1. 付属品



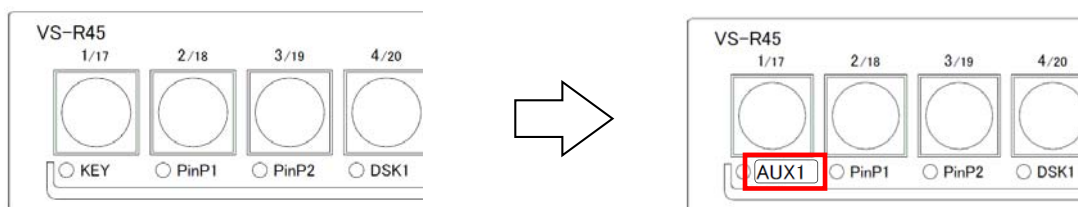
VS-R45 の前面パネルに表記されているバス名称 (KEY、PinP1、PinP2、DSK1...) は AV-HS450 に対応した名称になります。AV-HS6000 では VS-R45 と接続する場合、それぞれのバスに AUX1 から AUX16 をアサインして使用する仕様になっています。

付属のバスアサインシールは AV-HS6000 のバスのアサインに合わせて、シルク表示の上に貼り付けてご使用ください。

AV-HS6000 のバスアサイン方法については、AV-HS6000 Series Plug-in ソフトウェアの操作説明書を参照してください。

また、アサインしていない (未使用) バスのシルクの上にはブランクシールを貼り付けて下さい。

例：KEY バスに AUX1 をアサインした場合、バスアサインシールの AUX1 を KEY のシルクの上に貼り付けて、使用します。



2. 制限事項

- (1) 前面パネルに配置されている PGM/PVW ボタン、AUTO ボタン短押しによる AUTO トランジションは AV-HS6000 接続時には機能しません。
- (2) 背面の RS-422 コネクタを使用して接続する場合は、お客様にて AV-HS6000 側のプラグインソフトウェアの作成が必要です。
- (3) AV-HS6000 と接続して使用する場合、AV-HS6000 にプリインストールされているプラグインソフトウェアを起動して頂く必要があります。

3. 接続方法

LAN との接続は AV-HS450 と同じになりますが、複数台接続の場合、1 台のメインフレーム (AV-HS60U1/AV-HS60U2) に対して最大 6 台の VS-R45 が接続可能です。

AV-HS6000 の LAN ケーブル接続先はメインフレーム (AV-HS60U1/AV-HS60U2) 背面の LAN コネクタになります。

4. 素材ボタンについて

前面パネルの素材ボタンと AV-HS6000 で設定されている素材の関係は以下の通りです。

表 4.1 にボタン操作と素材選択の関係を示します。

表 4.1 ボタン操作と素材選択の関係

ボタン操作	素材番号	ボタン操作	素材番号
1 ボタン単押し	AV-HS6000 でアサインされている素材 (XPTn)	SHIFT/FUNC + 1 ボタン	AV-HS6000 でアサインされている素材 (XPTn)
2 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 2 ボタン	同上
3 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 3 ボタン	同上
4 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 4 ボタン	同上
5 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 5 ボタン	同上
6 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 6 ボタン	同上
7 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 7 ボタン	同上
8 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 8 ボタン	同上
9 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 9 ボタン	同上
10 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 10 ボタン	同上
11 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 11 ボタン	同上
12 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 12 ボタン	同上
13 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 13 ボタン	同上
14 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 14 ボタン	同上
15 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 15 ボタン	同上
16 ボタン単押し	同上	SHIFT/FUNC + 16 ボタン	同上

5. 本体起動時のバス選択

本体起動時のバスの選択を背面のロータリスイッチで行います。設定した番号のバスが選択状態になります。

パネル上のボタンで選択バスを切り替えた後は、このロータリスイッチの状態は無効となります。

表 5.1 にロータリスイッチと選択バスの対応を示します

BUS SEL



※工場出荷時設定 8

表 5.1 ロータリスイッチと選択バスの対応

番号	バス	パネルシルク表記
0	AV-HS6000 で KEY バスにアサインされている AUX バス	KEY
1	設定禁止	—
2	AV-HS6000 で PinP1 バスにアサインされている AUX バス	PinP1
3	AV-HS6000 で PinP2 バスにアサインされている AUX バス	PinP2
4	AV-HS6000 で DSK1 バスにアサインされている AUX バス	DSK1
5	設定禁止	—
6	AV-HS6000 で DSK2 バスにアサインされている AUX バス	DSK2
7	設定禁止	—
8	AV-HS6000 で AUX1 バスにアサインされている AUX バス	AUX1
9	AV-HS6000 で AUX2 バスにアサインされている AUX バス	AUX2
A	AV-HS6000 で AUX3 バスにアサインされている AUX バス	AUX3
B	AV-HS6000 で AUX4 バスにアサインされている AUX バス	AUX4
C	AV-HS6000 で PGM/A バスにアサインされている AUX バス	PGM/A
D	AV-HS6000 で PST/B バスにアサインされている AUX バス	PST/B
E	未使用 (設定した場合、8 番を選択した時と同じ動作)	—
F	未使用 (設定した場合、8 番を選択した時と同じ動作)	—