

# AV-HS450 Panasonic

マルチフォーマットライブスイッチャー  
(消費電力/120W)

標準でSDI 16入力4出力、DVI 2出力に対応する1M/Eライブスイッチャーです。キーヤーは、ルミナンスキー、クロマキーを装備。さらにDSK2系統、PinP2系統のハードウェアを標準装備しエフェクト機能も充実。

● HD/SDマルチフォーマットに対応

多くのHD/SDフォーマットに対応。さらに、HD信号とSD信号が混在する環境下での運用も可能です。

● フレームシンクロナイザー内蔵でライブ運用にも最適。

高性能な10bitフレームシンクロナイザーを全入力系統に装備しているため、非同期信号もショックやフリーズすることなくスムーズにスイッチングが可能。

● SDI標準対応、豊富な映像入出力端子

- 標準でHD/SD-SDI入力16系統を搭載。
- SDI 4出力、DVI 2出力に対応。オプションで、入出力端子を増設可能。
- ライブスイッチャーとしての運用に便利な、8カメラ対応のタリー出力を装備。
- RS-422 (GVGプロトコル対応)に対応したコントロール端子搭載。

● 映像表現の幅を広げる豊富なエフェクト機能

標準ワイブに加えて、DVEでの縮小・スライド効果や3Dが可能。キーヤーはルミナンスキー・クロマキーを搭載、さらにはDSKも2系統標準装備です。PinPもシンプルな操作で。

● 進化したマルチビューディスプレイ機能搭載。

PGM、PVW、入力素材(最大20系統)を2画面に分けて同時に表示が可能。

SDI 16入力4出力、DVI 2出力にも標準対応。  
マルチビューディスプレイ機能もさらに進化!

最大20系統を2画面で表示するマルチビューディスプレイ機能。

標準でマルチビューディスプレイ機能を2系統装備。モニター2台にプログラム映像(PGM)、プレビュー映像(PVW)、入力信号など、最大20系統を2画面に分けて同時に表示することが可能です。



(単位:円 / 消費税別途)

AV-HS450	1日
レンタル料金	90,000

映像フォーマット	HD : 1080/59.94, 1080/50i, 1080/23.98psF, 1080/24psF 720/59.94p, 720/50p SD : 480/59.94i, 576/50i
映像信号処理 サンプリング	Y:cb:cr, 4:2:2 10bit (ただしFMEM系統は8bit) RGB, 4:4:4 8bit
M/E数	1M/E
映像入力	最大20系統入力 標準SDI 16系統 : IN 1~16 オプション最大4系統 : IN A1, A2, B1, B2 (二つの入出力兼用スロットに最大2枚実装可能)
映像出力	最大10系統入力 標準SDI 4系統 : OUT 1~4各1, OUT1のみ二分出力 オプション最大4系統 : OUT A1, A2, B1, B2 (二つの入出力兼用スロットに最大2枚実装可能) 標準DVI-D 2系統 : OUT 5, OUT 6 XGA (1024×768), WXGA (1280×768), SXGA (1280×1024) WSXGA+ (1680×1050), UXGA (1600×1200) WUXGA (1920×1200) 垂直周波数 : 60Hz 1080/50p, 1080/59.94p

リファレンス 入出力	GENLOCKモード : ブラックバーストまたはTRI信号入力(入カグループスルー付) 内部同期モード : ブラックバースト出力
BKGD	ワイブ/DVE ワイブ、スクイーズ、スライド、3D、2チャンネルDVEパターン トラジション カット、ミックス、ワイブ(DVE含む) イメージ イメージ効果 : PGM/A, PST/B BUS 効果 : モザイク、デフォーカス、モノカラー、ペイント
キー	キー数 1系統 キーの種類 リニアキー、ルミナンスキー、クロマキー、FULLキー トラジション カット、ミックス、ワイブ ワイブ/DVE ワイブ、スクイーズ、スライド、3Dパターン
DSK	キー数 2系統 キーの種類 リニアキー、ルミナンスキー トラジション ミックス
P in P	P in P数 2系統 トラジション ミックス

## AV-HS400 Panasonic

マルチフォーマットライブスイッチャー  
(消費電力/98W)



(単位:円 / 消費税別途)

AV-HS400	1日
レンタル料金	75,000

## AV-HS300 Panasonic

マルチフォーマットライブスイッチャー  
(消費電力/60W)



AV-HS400の姉妹機。

(単位:円 / 消費税別途)

AV-HS300	1日
レンタル料金	45,000