

Assignation d'entrée/sortie

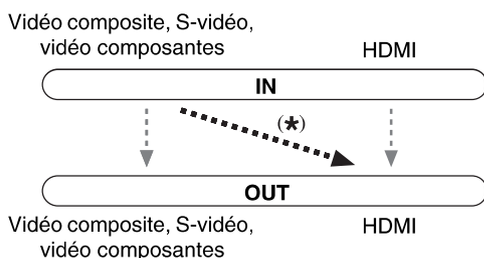
Menu principal

Assignation d'entrée/sortie

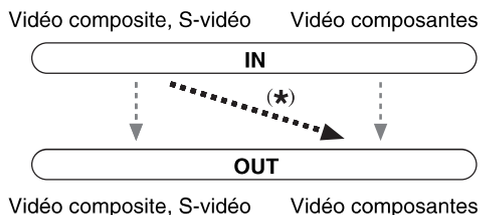
Sortie moniteur

Dans les réglages « **Sortie écran** », vous pouvez choisir si les images des sources vidéo sont transmises à travers la sortie HDMI.

Si vous branchez votre téléviseur à la sortie HDMI, le paramètre « **Sortie écran** » est automatiquement réglé et les sources vidéo composite, S-vidéo et vidéo composantes subissent une conversion ascendante* et sont émises par la sortie.



Si vous branchez votre téléviseur au **COMPONENT VIDEO MONITOR OUT** (pas la sortie HDMI), le paramètre « **Sortie écran** » est automatiquement réglé et les sources vidéo composite et S-vidéo subissent une conversion ascendante* et sont émises par la sortie.



Remarque

- Consultez « **Formats de connexion vidéo** » (→ **page 95**) pour les graphiques indiquant la façon dont les paramètres « **Sortie écran** » et « **Résolution** » affectent le cheminement du signal vidéo dans le préamplificateur AV.

■ Sortie écran

▶ Analogique :

Sélectionnez ce réglage si votre téléviseur est branché à **COMPONENT VIDEO MONITOR OUT, MONITOR OUT S, ou MONITOR OUT V.**

▶ **HDMI Principal** :

Sélectionnez ce réglage si votre téléviseur est branché à la prise **HDMI OUT MAIN.**

▶ **HDMI Sub** :

Sélectionnez ce réglage si votre téléviseur est branché à la prise **HDMI OUT SUB.**

▶ **Les deux** :

Sélectionnez ce réglage si vos téléviseurs sont branchés aux prises **HDMI OUT MAIN** et **HDMI OUT SUB.** Les signaux vidéo sont restitués par les deux sorties HDMI à la résolution compatibles avec les deux téléviseurs.

▶ **Les deux(Principal)** :

Sélectionnez ce réglage si vos téléviseurs sont branchés aux prises **HDMI OUT MAIN** et **HDMI OUT SUB.** Les signaux vidéo sont restitués par les deux sorties HDMI mais la sortie **HDMI OUT MAIN** deviendra prioritaire, en fonction de la résolution, les signaux vidéos peuvent ne pas être restitués par la sortie **HDMI OUT SUB.**

▶ **Les deux(sub)** :

Sélectionnez ce réglage si vos téléviseurs sont branchés aux prises **HDMI OUT MAIN** et **HDMI OUT SUB.** Les signaux vidéo sont restitués par les deux sorties HDMI mais la sortie **HDMI OUT SUB** deviendra prioritaire, en fonction de la résolution, les signaux vidéos peuvent ne pas être restitués par la sortie **HDMI OUT MAIN.**

Remarque

- Si elle n'est pas connectée à la même sortie que vous avez sélectionné dans le réglage « **Sortie écran** », le réglage « **Sortie écran** » sera automatiquement commuté sur « **Analogique** ».
- Lors de l'utilisation de la fonction DeepColor, si le réglage « **Sortie écran** » est réglé sur « **Les deux(Principal)** » ou « **Les deux(sub)** », le nombre de bits peut être limité en raison de la fonction de votre téléviseur relié à une sortie prioritaire.

Modifier le réglage « **Monitor Out** » manuellement

- Appuyez sur **MONITOR OUT** du panneau avant. Le réglage courant s'affiche.

Monitor Out
= HDMI Main

- Appuyez à plusieurs reprises sur **MONITOR OUT** pour sélectionner :

▶ **Analog, HDMI Main, HDMI Sub, Both, Both(Main) ou Both(Sub)**

■ Résolution

▶ **Inchangé***1 :

Sélectionnez ce réglage pour transmettre la vidéo dans le préamplificateur AV à la même résolution et sans conversion.

▶ **Auto***2 :

Sélectionnez ce réglage pour que le préamplificateur AV convertisse automatiquement les signaux vidéo à des résolutions prises en charge par votre téléviseur.

▶ **480p (480p/576p), 720p, 1080i, 1080p***2 :

Sélectionnez la résolution de sortie de votre choix.

▶ **1080p/24***2*3 :

Sélectionnez ce réglage pour une restitution en 1080p à 24 images par seconde.

▶ **Mise éch. sup. 4 K***2*3 :

Sélectionnez ceci pour une résolution quatre fois supérieure à 1080p, avec un résultat de 3840 × 2160 pixels.

▶ **Source**:

La sortie dépendra du niveau de résolution qui a été réglé dans le paramètre « **Réglage d'image** » (→ **page 61**).

Vous pouvez spécifier la résolution de sortie de la(des) sortie(s) HDMI et **COMPONENT VIDEO MONITOR OUT** de sorte que le préamplificateur AV convertisse la résolution de l'image si cela est nécessaire pour s'adapter aux résolutions prises en charge par votre téléviseur.