

日本語

V6.0 で更新される主な機能**バージョンアップに関してのご注意**

V6.0 にバージョンアップする場合は以下のいずれかの方法があります。

- バージョンアップガイド「4-736-142-01(1)」に従って操作を行う。
- MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 6.00 以降と接続してバージョンアップを行う。
詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の Ver6.0 に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 6.0 と接続することで、以下の機能に追加対応しました。

- ハイフレームレート (HFR) 撮影
 - 5.7K 16:9 イメージャーモード
最大 72FPS での X-OCN 収録
 - 4K 6:5 イメージャーモード
最大 72FPS での X-OCN 収録
 - 3.8K 16:9 イメージャーモード
最大 110FPS での X-OCN 収録

ハイフレームレート撮影にはハイフレームレートライセンス (CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) が必要です。詳しくは、MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

V5.0 で更新される主な機能**バージョンアップに関してのご注意**

V5.0 にバージョンアップする場合は以下のいずれかの方法があります。

- バージョンアップガイド「4-736-142-01(1)」に従って操作を行う。
- MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 5.00 以降と接続してバージョンアップを行う。
詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の Ver5.0 に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 5.0 と接続することで、以下の機能に対応しました。

- ハイフレームレート (HFR) 撮影
 - 6K 1.85:1 イメージャーモード
最大 72FPS での X-OCN 収録
 - 6K 17:9 イメージャーモード
最大 72FPS での X-OCN 収録
 - 6K 2.39:1 イメージャーモード
最大 90FPS での X-OCN 収録

ハイフレームレート撮影にはハイフレームレートライセンス

(CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) が必要です。詳しくは、MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

V4.0 で更新される主な機能**バージョンアップに関してのご注意**

V4.0 にバージョンアップする場合は以下のいずれかの方法があります。

- バージョンアップガイド「4-736-142-01(1)」に従って操作を行う。
- MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 4.00 以降と接続してバージョンアップを行う。
詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の Ver4.0 に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 4.0 と接続することで、以下の機能に対応しました。

- ハイフレームレート (HFR) 撮影
 - 4K 17:9 イメージャーモード
最大 110FPS での 4K RAW/X-OCN 収録
 - 4K 2.39:1 イメージャーモード
最大 120FPS での X-OCN 収録
 - 4K 4:3 イメージャーモード
最大 75FPS での X-OCN 収録
 - 6K 3:2 イメージャーモード
最大 60FPS での X-OCN 収録

ハイフレームレート撮影にはハイフレームレートライセンス (CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) が必要です。詳しくは、MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

V3.0 で更新される主な機能**バージョンアップに関してのご注意**

V3.0 にバージョンアップする場合は以下のいずれかの方法があります。

- バージョンアップガイド「4-736-142-01(1)」に従って操作を行う。
- MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 3.xx と接続してバージョンアップを行う。
詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の Ver3.0 に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver 3.0 と接続することで、以下の機能に対応しました。

- イメージャーモードの追加
 - 6K 2.39:1
 - 5.7K 16:9
- 新高画質フォーマットに対応
X-OCN 記録フォーマットとして、X-OCN ST よりも高画質

な X-OCN XT に新たに対応しました。

- AXS Relay Rec 機能の追加
AXS 単独記録時に AXS-R7 の 2 つのスロットを使って Relay Rec が可能になりました。
- 47.952fps に対応
4K 4:3 および 4K 17:9 モードの AXS 記録専用プロジェクトフレームレートとして、47.952fps が選べるようになりました。

V2.0 で更新される主な機能

バージョンアップに関してのご注意

V2.0 にバージョンアップする場合は、必ずバージョンアップガイド「4-736-142-01(1)」に従って操作を行ってください。

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の Ver2.0 に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) と接続することで、以下のイメージャーモードでの記録が可能になりました。

- 4K 6:5 Anamorphic
- 6K 1.85:1
- 6K 17:9

なお、詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

AXS-R7 のバージョンアップ

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) (Ver 2.xx) と接続することで、AXS-R7 のバージョンアップが可能になりました。

なお、詳細は MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) の取扱説明書をご覧ください。

V1.10 で更新される主な機能

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) に対応

MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) と接続して、RAW および X-OCN の映像・音声を記録できるようになりました。

X-OCN は、6K 3:2 での記録も可能です。

なお、記録可能なフォーマットは MPC-3610 の取扱説明書をご覧ください。

Software Version データの記録

Software Version データを RAW クリップまたは X-OCN クリップに記録できるようになりました。

English

Major Functions Updated in V6.0

Precautions when updating

To update to V6.0, use one of the following methods.

- Follow the steps described in the update guide (4-736-142-11(1)).
- Attach the unit to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 6.00 or later.
For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 6.0

The following functions are supported when the unit is attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 6.0.

- High Frame Rate (HFR) Shooting
 - 5.7K 16:9 imager mode
X-OCN recording at up to 72 FPS
 - 4K 6:5 imager mode
X-OCN recording at up to 72 FPS
 - 3.8K 16:9 imager mode
X-OCN recording at up to 110 FPS

A High Frame Rate license (CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) is required for high frame rate shooting.

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Major Functions Updated in V5.0

Precautions when updating

To update to V5.0, use one of the following methods.

- Follow the steps described in the update guide (4-736-142-11(1)).
- Attach the unit to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 5.00 or later.
For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 5.0

The following functions are supported when the unit is attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 5.0.

- High Frame Rate (HFR) Shooting
 - 6K 1.85:1 imager mode
X-OCN recording at up to 72 FPS
 - 6K 17:9 imager mode
X-OCN recording at up to 72 FPS
 - 6K 2.39:1 imager mode
X-OCN recording at up to 90 FPS

A High Frame Rate license (CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) is required for high frame rate shooting.

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Major Functions Updated in V4.0

Precautions when updating

To update to V4.0, use one of the following methods.

- Follow the steps described in the update guide (4-736-142-11(1)).
- Attach the unit to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 4.00 or later.

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 4.0

The following functions are supported when the unit is attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 4.0.

- High Frame Rate (HFR) Shooting
 - 4K 17:9 imager mode
 - 4K RAW/X-OCN recording at up to 110 FPS
 - 4K 2.39:1 imager mode
 - X-OCN recording at up to 120 FPS
 - 4K 4:3 imager mode
 - X-OCN recording at up to 75 FPS
 - 6K 3:2 imager mode
 - X-OCN recording at up to 60 FPS

A High Frame Rate license (CBKZ-3610H/3610HM/3610HW) is required for high frame rate shooting.

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Major Functions Updated in V3.0

Precautions when updating

To update to V3.0, use one of the following methods.

- Follow the steps described in the update guide (4-736-142-11(1)).
- Attach the unit to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 3.xx.

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 3.0

The following functions are supported when the unit is attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 3.0.

- Added imager modes
 - 6K 2.39:1
 - 5.7K 16:9
- New, high image quality format
 - X-OCN XT, which provides higher image quality than X-OCN ST, is now supported for the X-OCN recording format.
- Added AXS Relay Rec function
 - The Relay Rec function is now supported using the two slots on the AXS-R7 during AXS standalone recording.
- 47.952 fps support
 - 47.952 fps can now be selected as the project frame rate for AXS recording in 4K 4:3 and 4K 17:9 modes.

Major Functions Updated in V2.0

Precautions when updating

When updating to V2.0, follow the instructions described in the update guide (4-736-142-11(1)).

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) Ver. 2.0

Recording in the following imager modes is supported when the unit is attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

- 4K 6:5 Anamorphic
- 6K 1.85:1
- 6K 17:9

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Updating the AXS-R7

The AXS-R7 can now be updated while attached to the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) (Ver. 2.xx).

For details, refer to the operating instructions for the MPC-3610 (VENICE/CineAltaV).

Major Functions Updated in V1.10

Support for MPC-3610 (VENICE/CineAltaV)

The ability to connect to MPC-3610 (VENICE/CineAltaV) and record RAW and X-OCN video/audio was added.

6K 3:2 recording is also possible for the X-OCN format.

For details on supported recording formats, refer to the operating instructions for the MPC-3610.

Recording software version data

The ability to record software version data to RAW clips and X-OCN was added.