

VENICE(MPC-3610)は、新開発36×24mmフルフレームセンサー搭載のCineAltaカメラです。

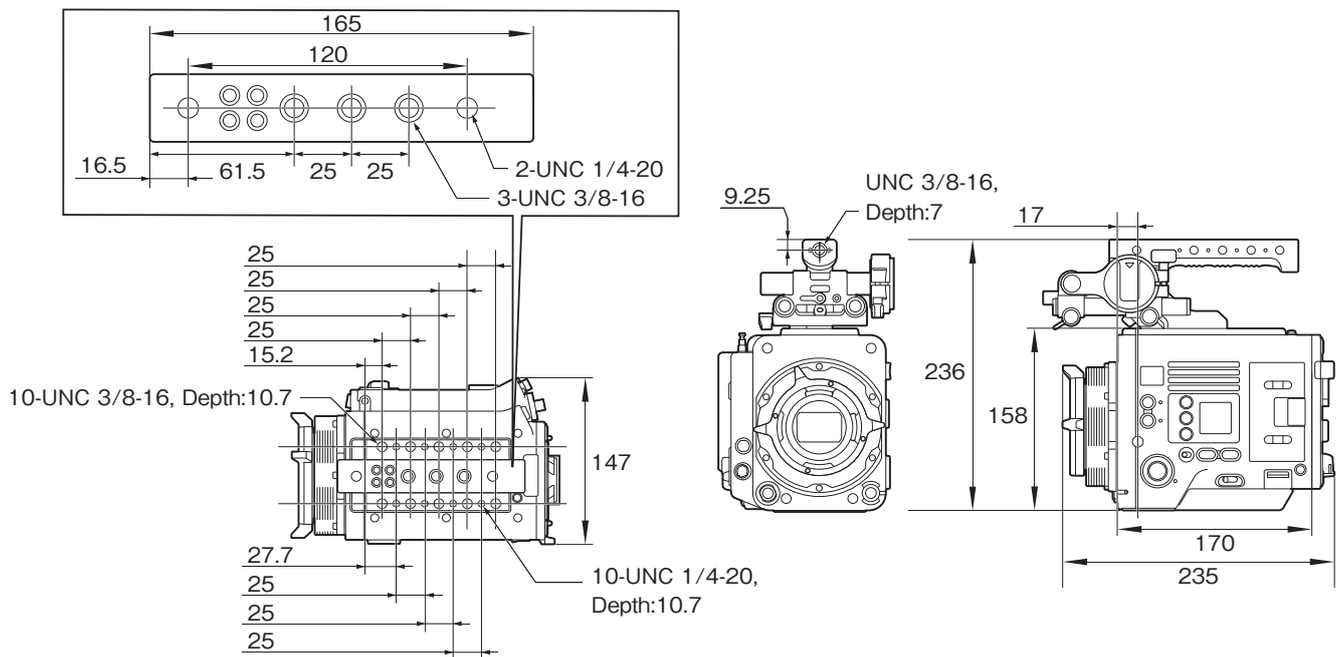
## 主な仕様

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>一般</b>                             |  |
| 電源電圧                                  | : DC12V(11~17.0V)<br>DC24V(22~32.0V)   |
| 消費電力                                  | : 約60W(XAVC記録時)  |
| 連続操作時間                                | : 約60分(BP-FLX75使用時)  |
| 動作温度                                  | : 0~40°C   |
| 保存温度                                  | : -20°C~60°C   |
| 質量                                    | : 約3.9kg(ハンドル、ビューファインダーアタッチメント、ボトムカバーを除く)  |
| 外形寸法(W×H×D)                           | : 約147×158×235mm(突起部除く)  |
| <b>カメラ部</b>                           |  |
| イメージセンサー                              | : 35mmフルサイズ相当単板CMOSイメージセンサー  |
| センサー画素数                               | : 約24.8M(総画素数)   |
| センサーサイズ                               | : 約36.2×24.1mm(W×H) 約43.5mm(対角)  |
| 内蔵NDフィルター                             | : Clear、0.3(1/2)、0.6(1/4)、0.9(1/8)、1.2(1/16)、1.5(1/32)、1.8(1/64)、2.1(1/128)、2.4(1/256)   |
| 基準ISO感度                               | : ISO500/2500(Dual Base ISO)   |
| レンズマウント                               | : PLマウント<br>Eマウント(レバーロックタイプ、付属PLマウントアダプターを外して使用)   |
| ラチチュード                                | : 15 +ストップ   |
| セレクトFPS*1                             | : 4K 2.39 : 1 1~120FPS、4K 17 : 9 1~110FPS、3.8K 16 : 9 1~60FPS<br>4K 4 : 3 1~75FPS、4K 6 : 5 1~30FPS<br>6K 2.39 : 1 1~90FPS、6K 17 : 9/1.85 : 1 1~72FPS、5.7K 16 : 9 1~30FPS<br>6K 3 : 2 1~60FPS   |
| ホワイトバランス                              | : 2000~15000ケルビン、グリーン/マゼンタ、AWB   |
| ガンマカーブ                                | : S-Log3   |
| <b>記録部</b>                            |  |
| 記録フォーマット(ビデオ)                         | : XAVC 4K Class480 : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>XAVC 4K Class300 : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>XAVC QFHD Class480 : 23.98p、25p、29.97p<br>XAVC QFHD Class300 : 23.98p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>MPEG HD422(1920×1080) : 23.98p、25p、29.97p、50i、59.94i<br>HD ProRes 422HQ : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p、50i、59.94i<br>HD ProRes 422 : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p、50i、59.94i<br>HD ProRes 422 Proxy : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p、50i、59.94i<br>HD ProRes4444 : 23.98p、24p、25p、29.97p   |
| 記録フォーマット*2<br>(RAW/X-OCN : 要別売AXS-R7) | : RAW SQ :<br>4K 17 : 9(4096×2160) : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>3.8K 16 : 9(3840×2160) : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>X-OCN XT/ST/LT :<br>6K 3 : 2(6048×4032) : 23.98p、24p、25p<br>6K 2.39 : 1(6048×2534) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>6K 1.85 : 1(6054×3272) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>6K 17 : 9(6054×3192) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>5.7K 16 : 9(5674×3192) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>4K 6 : 5(4096×3432) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>4K 4 : 3(4096×3024) : 23.98p、24p、25p、29.97p<br>4K 17 : 9(4096×2160) : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>4K 2.39 : 1 : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p<br>3.8K 16 : 9(3840×2160) : 23.98p、24p、25p、29.97p、50p、59.94p |
| 記録フォーマット(オーディオ)                       | : リニアPCM 4ch、24bit 48kHz   |

| 入出力端子         |  |
|---------------|--|
| DC入力          | : XLRタイプ 4pin(凸)                                 |
| バッテリー端子       | : 5 pin  |
| DC出力          | : 12V : ヒロセ4pin×1<br>24V : フィッシャー3pin×2          |
| SDI出力         | : BNC×4(12G、3G、1.5G-SDI)                         |
| HDモニター出力      | : BNC×1(1.5G-SDI)                                |
| HDMI出力        | : タイプA×1   |
| ビューファース端子     | : LEMO 26pin                                     |
| オーディオ入力       | : XLRタイプ5pin(凹)×1(LINE、AES/EBU、MIC、MIC+48V 選択式)  |
| タイムコード入力      | : BNC×1  |
| ゲンロック入力       | : BNC×1  |
| AUX           | : LEMO 5pin(凹)×1(タイムコード出力)                       |
| リモート端子        | : 8pin×1   |
| レンズ端子         | : 12pin×1  |
| レンズマウントホットシュー | : 4pin×2(Cooke/i 準拠)                             |
| ネットワーク端子      | : RJ-45 type×1、10BASE-T、100BASE-TX               |
| USB端子         | : USBホスト、タイプA×1                                  |
| ヘッドホン出力       | : ステレオミニジャック×1                                   |
| スピーカー         | : モノラル   |
| メディア          | : SxSメモリーカード用ExpressCard/34スロット×2<br>SDカードスロット×1 |

\*1: 記載のスペックは別売ハイフレームレート、フルフレーム、アナモフィックライセンス インストール時のものです。  
 \*2: 記載のスペックは別売フルフレームおよびアナモフィックライセンス インストール時のものです。  
 ※記載の内容はファームウェアバージョン ver.5.0の内容となります。  
 ※スキャンモードにより記録可能なフォーマットは異なります。  
 ※AXSメモリーに収録されたクリップ(29.97pおよび59.94p)の再生時、稀にオーディオノイズが発生することがあります(収録されたオーディオには問題ありません)。本現象につきましては後日のバージョンアップにて改善予定です。  
 ※TCフリーランモード時、電源OFF/ONを行うと実時間とTC間に誤差が生じます。

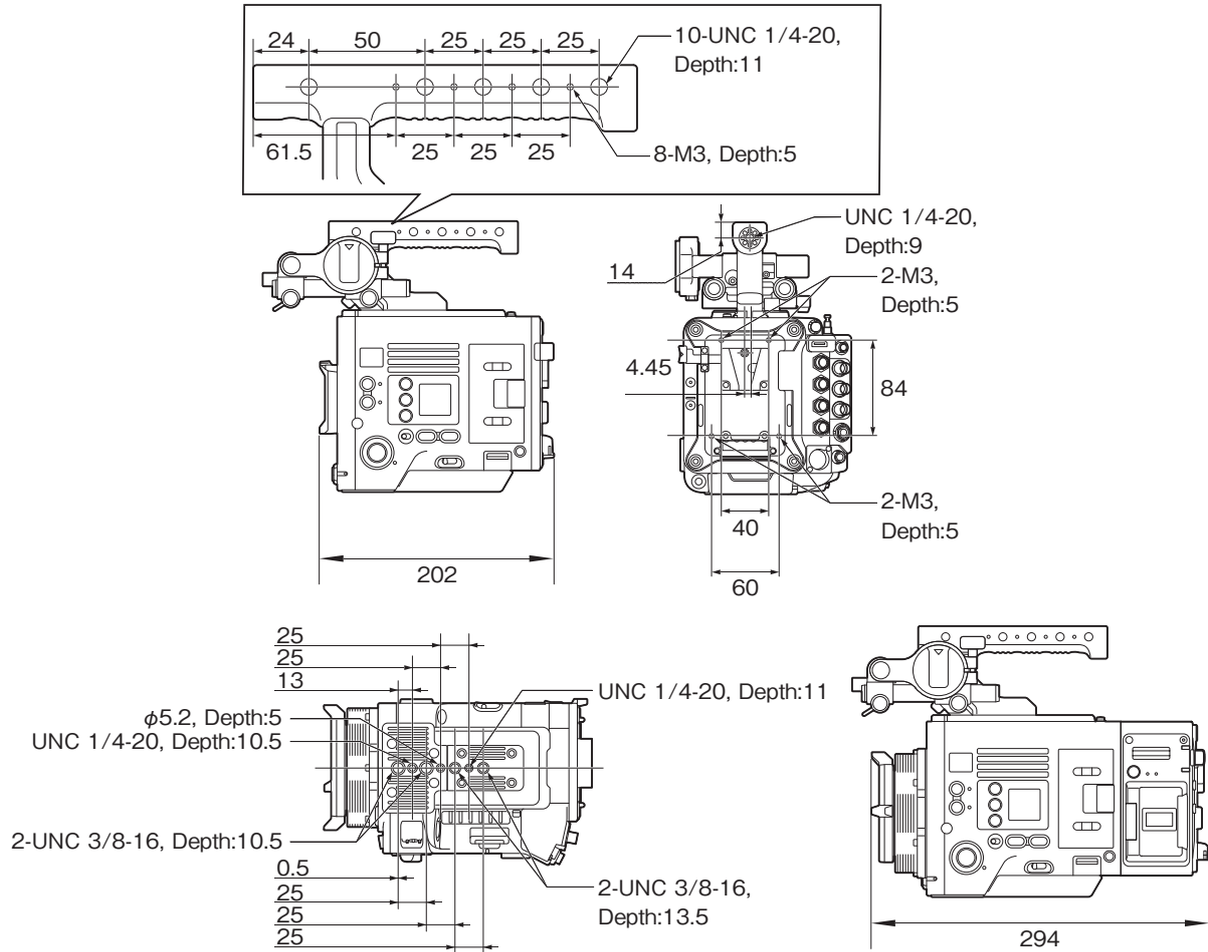
## 外形寸法図



単位 : mm

## VENICE(MPC-3610)

仕様書



単位 : mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。