

凡例

- 推奨仕様
- △→ 再生可能・非推奨
- ×→ 再生不可

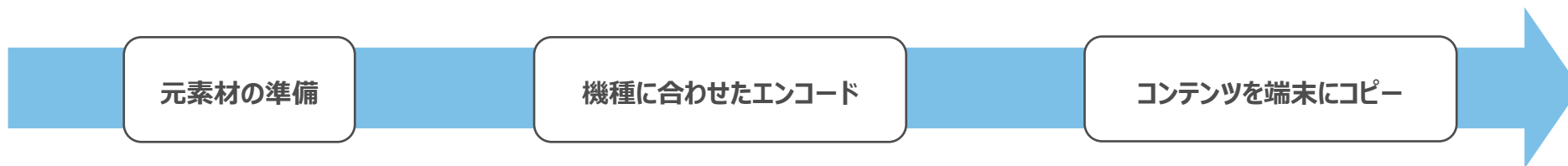
- S2は拡張子.mpgにのみ対応しており、拡張子.mp4は再生できません。
- 当製品は、当社よりモニターと合わせて納品した場合を除き、お客様にてご用意したモニターとの組み合わせでの動作については保証しておりません。ご購入に関しましては貸出機にて事前の動作確認をお勧めします。

| サイズ | | メディアプレイヤー | | | | 4K対応メディアプレイヤー |
|---------|------|-----------|----------------------------|------------------------------|--------|---------------|
| 対象端末 | S2 | S3/S6/SC1 | SC2(単体再生モード) ^{※1} | S7/S7S/S7T/S7E ^{※2} | S8/S8M | |
| 推奨コンテンツ | 低画質 | ○ | △ | △ | △ | △ |
| | 中画質 | × | △ | △ | △ | △ |
| | 高画質 | × | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 4K画質 | × | × | × | × | ○ |

| 推奨コンテンツ対応表 | | | “低画質” | | “中画質” | | “高画質” | | “4K”画質 ^{※3} | |
|------------|----------|-----------------|------------------------|------------------------|-----------|------------|------------|------------|----------------------|---|
| エンコード形式 | 動画 | ビデオ部 | 拡張子 | .mpg | .mp4 | .mpg | .mp4 | .mpg | .mp4 | .mp4 |
| | | | ビデオコーデック | MPEG-2 | H.264/AVC | MPEG-2 | H.264/AVC | MPEG-2 | H.264/AVC | H.265/HEVC |
| | | | サイズ(解像度) | 720×408 | 720×408 | 1280×720 | 1280×720 | 1920×1080 | 1920×1080 | 3840×2160 |
| | | | アスペクト比 | 16 : 9 | 16 : 9 | 16 : 9 | 16 : 9 | 16 : 9 | 16 : 9 | 16 : 9 |
| | | | プロファイル & レベル | MP@ML | MP@L4 | HP@HL | HP@L4.1 | HP@HL | HP@L4.1 | MP@L5.1-High tier / M10P@L5.1-High tier |
| | | | 最大ビットレート | VBR 4Mbps | VBR 4Mbps | VBR 10Mbps | VBR 10Mbps | VBR 15Mbps | VBR 15Mbps | VBR 50Mbps |
| | | | フレームレート | 29.97fps ^{※3} | 29.97fps | 29.97fps | 29.97fps | 29.97fps | 29.97fps | 60fps |
| | | | ビデオタイプ | プログレッシブ | | | | | | |
| | 音声部 | 音声コーデック | MPEG-1Layer-II、AAC、MP3 | | | | | | | MPEG-1Layer-II、AAC、MP3 MPEG1/2 Audio Layer2/3 AAC-LC、AAC-HE |
| | | サンプリング周波数 | 48kHz | | | | | | | |
| | | チャンネルモード | ステレオ | | | | | | | |
| | | 量子化ビット数 | 16ビット | | | | | | | |
| | | ビットレート | 128kbps | | | | | | | |
| | | 音量 | -2.5dB以下 | | | | | | | |
| 静止画 | 拡張子 | .jpg | | | | | | | | |
| | サイズ(解像度) | 最大1920×1080ピクセル | | | | | | | 最大3840×2160ピクセル | |

※1. SC2の単体再生モードとは、同期再生機能オフの状態です。※2. S7/S7S/S7T/S7EをPISTAアプリにてご使用される場合、動画はMP4形式のみ、静止画はJPG/PNG形式のみ対応しております。

※3. 使用環境や使用状況によっては4Kコンテンツの再生が正常に動作しなくなる場合がございます。



<エンコードについて>

- 製品の性能を最大限に引き出した良好な再生映像を得るためには、ご利用する機種に合わせた形式のコンテンツをご用意いただく必要があります。
- コンテンツの形式が使用機種にあっていない場合、画質や再生動作に異常が発生したり、再生そのものがされないことがあります。
- ご用意された元素材を使用する機種の仕様に変換する作業を「エンコード」といい、この作業はPCで動作する市販の専用ソフトを使用して行われます。

<元素材について>

お手持ちの素材の画質が端末の表示能力よりも低い（解像度やビットレートが高くない）場合、機種にあったエンコードを行なっても期待した画質が得られません。新規に素材を作成する場合は「元素材の推奨形式」に従った高品位の素材を用意されることをお勧めします。

高品位の素材を機種に合わせてエンコードすることで最も良好な画質を得ることができます。

<SDカード/USBメモリ使用に際しての注意点>

- 市販のSDもしくはUSBメモリをご準備/ご使用する場合、フォーマット仕様が“FAT32”であることをご確認ください。
"exFAT"等、別のフォーマットを使用した場合は正常に動作しないことがあります。
- パソコンからデータコピーを行う場合は、必ずWindows PCを使用するようにしてください。
iOSやその他のOSが搭載されたパソコンを使用した場合、当社製品が正常に動作しないことがあります。

<当社製端末用コンテンツのファイル名に関する制約>

当社製品にて扱うことのできるコンテンツファイルについては、ファイル名称として使用できる文字に制約があります。

この制約を満たしていないファイル名のコンテンツは正常に再生されなかったり、機器が異常な動作をすることがありますのでご注意ください。

※破損はしません。

■ 対応文字

- 全角・半角英数字
- 漢字
- ひらがな
- 全角カタカナ

※上記文字は混在可能です。

■ 非対応文字

- 機種依存文字/特殊記号 <> () ¥, : ; [] 【】 ■ (株) × など
- 全角・半角スペース
- 半角カタカナ

■ 文字数制限

- 半角文字 22文字まで
- 全角文字 11文字まで

※拡張子は文字数に含みません。