

2026年3月30日

## 「SUPER FORMULA」への技術協力も決定。最新のAI映像演出をより身近なものへ 【1日から導入可能】EVS製生成AIスローモーション・エフェクトツール 『XtraMotion』 待望の1DAYスポットレンタルを開始！

株式会社フォトロン(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 瀧水 隆)はこのたび、ベルギーEVS Broadcast Equipment(以下EVS)の生成AIスローモーション・エフェクトツール『XtraMotion』において、1日単位で手軽にご利用いただける「スポットレンタルプラン」の提供を開始します。また、『XtraMotion』の最新AI技術を活用した映像演出について、国内最高峰のフォーミュラカーレース「2026 SUPER FORMULA」への技術協力が決定しました。



&lt;XtraMotion ロゴ&gt;



&lt;SUPER FORMULA ロゴ&gt;

### 待望の「1DAY スポット運用」環境をご用意

スポーツ中継やライブイベントの現場から寄せられていた「特定の期間に開催される大型イベントにだけ使用したい」「まずは実際の現場で1日だけ試してみたい」という強いニーズにお応えし、単発(1DAY)でのご利用プランをご用意しました。高価なカメラを追加導入することなく、既存のノーマルカメラの映像が、極めて滑らかなスーパースローへと生まれ変わる衝撃。システム導入への初期ハードルを大幅に下げた本プランで、最新鋭の AI スローモーション技術を実際の現場でご体感いただけます。

### スポットレンタルでご利用いただける『XtraMotion』の機能

スポットレンタルでご利用いただける『XtraMotion』は、EVS 社独自の生成 AI アルゴリズムを駆使し、あらゆるカメラ映像から高品質なスーパースローモーションやシネマティックな視覚効果を生成します。

#### 《圧倒的なパフォーマンスと多彩なエフェクト》

##### ・ 3 秒未満の超高速 AI 処理

生成 AI が映像の中間フレームを自動生成することで、3 秒未満という驚異的な超高速処理を実現。ライブ中継の進行を妨げることなく、一瞬のプレイを瞬時にリプレイとして送出可能です。

##### ・ 表現の幅を広げる多彩なエフェクト・スイート

###### ・ Super Slomo

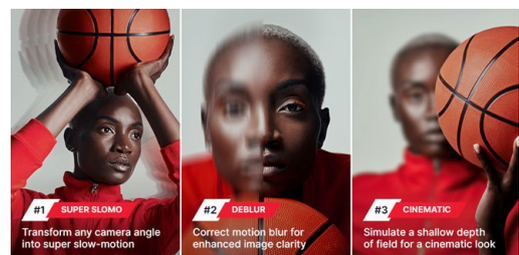
ノーマルカメラの映像を劇的で滑らかなスローモーションに変換し、決定的な一瞬を逃さず捉えます。

###### ・ Deblur

動きの速いアクションによって生じる映像のブレを除去し、細部までクリアで鮮明に再現します。

###### ・ Cinematic

生成 AI が被写体を認識して背景に浅い被写界深度(ボケ味)を加え、映画のようなドラマチックで没入感のある演出を実現します。



※価格詳細についてはお問い合わせください。

XtraMotion 製品 Web ページ: [https://www.photron.co.jp/service/videosolution/products/evs\\_xtramotion/](https://www.photron.co.jp/service/videosolution/products/evs_xtramotion/)

**国内最高峰のフォーミュラーカーレース「2026 SUPER FORMULA」への技術協力が決定**

「XtraMotion」が持つ革新的なストーリーテリングの可能性が高く評価され、「2026 SUPER FORMULA」の一部大会において技術協力を行うことが決定しました。レース主催者である株式会社日本レースプロモーション様とともに、最新 AI 技術を活用した映像革新と、視聴・観戦体験の質的向上を目指します。

**【技術協力 対象大会】**

- 4月 3日(金)～5日(日):第1戦 モビリティリゾートもてぎ
- 5月22日(金)～24日(日):第2戦 鈴鹿サーキット(三重県鈴鹿市)

**【「2026 SUPER FORMULA」への「XtraMotion」導入意図】**

- 最新 AI 技術の導入によるモータースポーツ映像の革新
- ファンに向けた視聴・観戦体験の質的向上
- レース中の接近戦や激しいバトル、アクシデントの瞬間、精緻な車体挙動など、解析的な見せ方による表現の幅の拡大

「2026 SUPER FORMULA」公式 Web ページ: <https://superformula.net/sf3/>

**【株式会社フォトロンについて】**

本 社：〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-105 神保町三井ビルディング 21 階

代 表 者：代表取締役社長 瀧水 隆

創 業：1968 年 7 月 10 日

資 本 金：1 億円

事 業 内 容：民生用および産業用電子応用システム(ハイスピードカメラ・画像処理システム、CAD 関連ソフトウェア、放送用映像機器、その他)の開発、製造、販売、輸出入

U R L: <https://www.photron.co.jp/>

**【お問い合わせ窓口】** 株式会社フォトロン 映像システム事業本部

電話:03-3518-6273 FAX:03-3518-6279 電子メール:[sales@photron.co.jp](mailto:sales@photron.co.jp)