

## VR/ARの新商品をコンテンツ東京で初披露

# 解像度4Kの一体型VRゴーグル「IDEALENS K4」も発表 ～ 教育・訓練用ソリューション「ファストVR」をはじめ実用的なサービスを多数展示～

プロフェッショナル・エージェンシー事業を展開する株式会社クリーク・アンド・リバー社(本社:東京都港区、代表取締役社長:井川幸広、以下C&R社)は4月3日(水)から4月5日(金)に東京ビッグサイトで開催される日本最大のコンテンツビジネス総合展「コンテンツ東京 2019」内の「先端デジタル テクノロジー展」に出展いたします。

今回の出展では、IDEALENS(アイデアレンズ)社製一体型VRゴーグルの最新機種「IDEALENS K4(アイデアレンズ ケイフォー)」(オープン価格)を初披露いたします。本商品は、IDEALENS社の国内輸入総代理でC&R社子会社の株式会社VR Japan(本社:東京都港区、代表取締役社長:落合敏彦)より5月下旬に発売予定です。多数の企業で導入実績がある「アイデアレンズK2+」の後継機種として、軽快な装着感や安心の国内保守サポート体制はそのままに、4Kの高解像度ディスプレイを搭載し、小型スピーカーとマイクも内蔵するなど、より豊かなVR体験を実現することができます。

また同ブースでは、伊藤忠テクノソリューションズ株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:菊地 哲、略称:CTC)も共同展示を予定。C&R社とCTCが共同開発した教育・訓練用クラウド型ソリューションの「ファストVR」体験コーナーも設けております。その他、小売業や観光業の方に最適な位置情報と連動するキャラクターARアプリ「ARiS(アリス)」や、地方創生や医療教育目的で使用されている「VR遠隔通信システム」など、実用的なVR/ARサービスを多数ご紹介いたします。VRやARのビジネス活用をご検討中の方は、ぜひ、C&R社ブースまでお越しください。

### コンテンツ東京 2019 クリーク・アンド・リバー社 出展概要

#### ■日時

2019年4月3日(水)～4月5日(金) 10:00～18:00

#### ■場所

東京ビッグサイト(西展示棟)

住所:東京都江東区有明3丁目11-1

地図:<https://www.content-tokyo.jp/ja-jp/about/access.html>

#### ■出展ブース

VR・AR・MR ワールド ブース番号:西1ホール 3-34

#### ■展示予定の主なサービス \*詳細は2枚目

- (1) 一体型VRゴーグル「IDEALENS K4」
- (2) VRソリューション「ファストVR」
- (3) VRソリューション「VR遠隔通信システム」
- (4) VR/AR/MRコンテンツ開発
- (5) VR/AR専門人材サービス
- (6) ARソリューション「ARiS(アリス)」
- (7) VR/ARコンサルティングサービス など

#### ■共同出展

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

#### ▼C&R社VR事業のWebサイト

<https://www.vr-creek.com/>

#### ▼コンテンツ東京 2019 詳細・お申し込み

<https://www.content-tokyo.jp/ja-jp.html>



(1)IDEALENS K4(アイデアレンズ ケイフォー)



(2)「ファストVR」イメージ

【本リリースに関するお問い合わせ】

株式会社クリーク・アンド・リバー社 経営企画部 creek@hq.cri.co.jp

TEL:03-4550-0008 FAX:03-4550-0018 URL:<https://www.cri.co.jp>

**クリーク・アンド・リバー社 VR関連サービス詳細**
**(1) 一体型VRゴーグル「IDEALENS K4」**

4K Ultra HDディスプレイを搭載したIDEALENS社製一体型VRゴーグル。スピーカーとマイクも内蔵しており、いつでもどこでも高画質で迫力のあるVR体験を実現します。発売は5月下旬を予定でオープン価格。なお、同機種の2.5K解像度版「IDEALENS K3+ (アイデアレンズ ケイスリーブラス)」も同時発売を予定。

**(2) VRソリューション「ファストVR」**

360°動画を簡単に素早く教育・訓練用のVR映像に変換できるソフトウェアに加え、システム設定や撮影・編集サポートも付いたソリューションサービス。

**(3) VRソリューション「VR遠隔通信システム」**

遠隔地に向け360°ライブ映像を低遅延配信し、双方向アノテーション機能を提供。当該映像を表示・視聴・操作するためのVRデバイス専用ビューアーによって、インタラクティブなコミュニケーションを実現。医療における実技指導の遠隔集合教育として医療分野の施術教育に導入予定。

**(4) VR/AR/MRコンテンツ開発**

VR/AR/MRに関するC&R社のこれまでの開発実績をご紹介します。約700名が常駐する自社開発スタジオであらゆる表現手法に対応することが可能です。

**(5) VR/AR専門人材サービス**

VR/ARプロフェッショナル人材サービス。30年以上に亘るプロフェッショナル人材エージェンシーとしての経験をもとに、お客様のニーズに合わせた最適な人材を派遣・出向いたします。

**(6) ARソリューション「ARiS(アリス)」**

位置情報とキャラクターモデルを組み合わせたARアプリサービス。本サービスにより、特定の場所で起動するキャラクターARアプリを、費用を抑えて開発可能となります。イベント会場での限定販売やアニメの聖地巡礼など、ロケーションベースのプロモーション施策にも最適です。

**(7) VR/ARコンサルティングサービス**

VR/ARを活用した構想や仕様設計、導入、運用に関するコンサルティングサービス。先端テクノロジーを活かしたプロジェクト組成を根幹からサポートいたします。


**(3) VR遠隔通信システム**

2018年11月、一般社団法人日本整形内科学研究会の学術集会でのVR遠隔教育体験会の様子


**(4) VR/ARコンテンツ開発実績**

鉄道博物館『御料車のVR体験』  
トータルメディア開発研究所へシステム納入

当社のVR/AR事業は、コンテンツの制作や、プラットフォーム開発、ハードやソリューションの提供をワンストップで対応するほか、「VR転職スカウト登録」([https://www.creativevillage.ne.jp/lp/vr\\_scout/](https://www.creativevillage.ne.jp/lp/vr_scout/))を運営し、クリエイターやエンジニアのエージェントまでを手掛ける、VR/AR分野で他に類を見ないサービスを展開する企業です。今後も、VRやAI(人工知能)から、映像、ゲーム、Webなどのプロフェッショナルが活躍する場を提供し、理念である「プロフェッショナルの生涯価値の向上」「クライアントの価値創造への貢献」の実現に向けて、積極的に事業を展開してまいります。

**■株式会社クリーク・アンド・リバー社 会社概要**

本社: 東京都港区新橋四丁目1番1号 新虎通りCORE

設立: 1990年3月

代表者: 代表取締役社長 井川幸広

ネットワーク: 東京・大阪・札幌・仙台・高崎・大宮・船橋・横浜・名古屋・京都・神戸・高松・広島・福岡・熊本・那覇  
/ソウル・上海・北京・ロサンゼルス

事業内容: クリエイティブ・建築・ファッション・食・研究のプロフェッショナルに特化したエージェンツ、プロデュース、アウトソーシング、著作権及びコンテンツの管理・流通。グループには、医療・IT・法曹・会計分野がある。

URL: <https://www.cri.co.jp> | <https://www.creativevillage.ne.jp/> (CREATIVE VILLAGE)

【本リリースに関するお問い合わせ】

株式会社クリーク・アンド・リバー社 経営企画部 creek@hq.cri.co.jp

TEL: 03-4550-0008 FAX: 03-4550-0018 URL: <https://www.cri.co.jp>