



**Photron**

Corporate Profile

Photron Live Cloud Service 紹介ウェビナー



映像システム事業本部

2022.2.1

# プロダクション × ネットワーク

プロダクションスタイルの多様化が求められる中、従来のオンサイトスタイルに対して、リモートプロダクションやオペレーション、プレビューといった、遠隔地にいる担当者同士が、映像を共有したいという需要が高まっています。

# Photron Live Cloud Service をリリースします



Photron  
Live Cloud Service

Deliver the excitement of the field to you

2022年1月31日 月～

# Photron Live Cloud Service

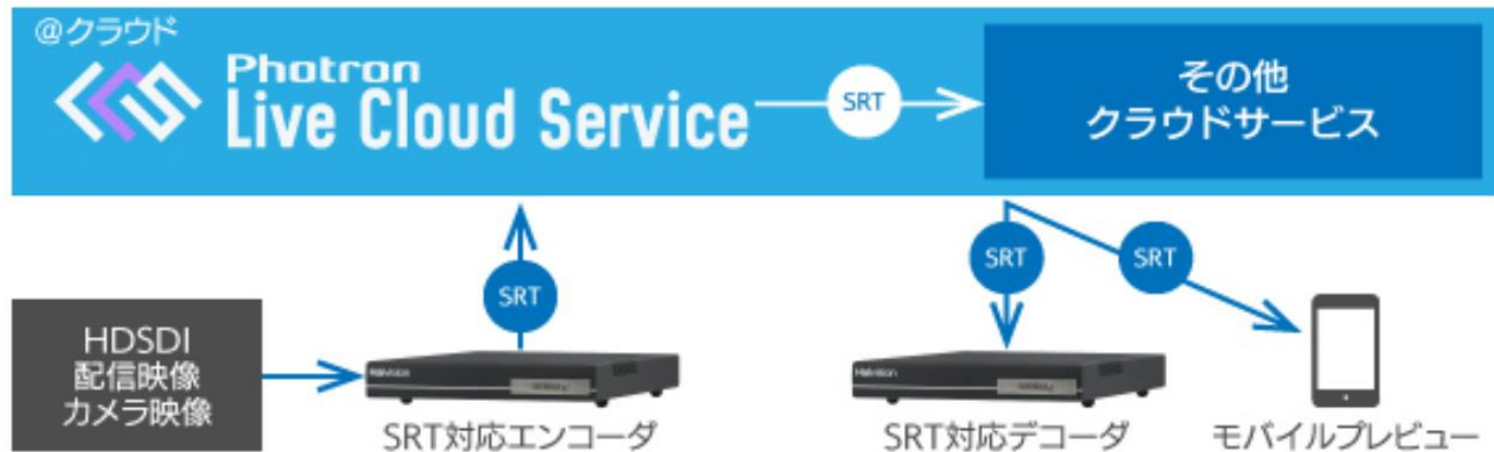
パブリックインターネット回線を利用して

- SRTを利用した高品質な映像伝送のためのルーティングサービスを提供
- WebRTCの特徴である低遅延、ブラウザプレビューを利用した  
手軽な映像モニタリング を実現

# Photron Live Cloud Service

## SRT を利用した高品質映像伝送

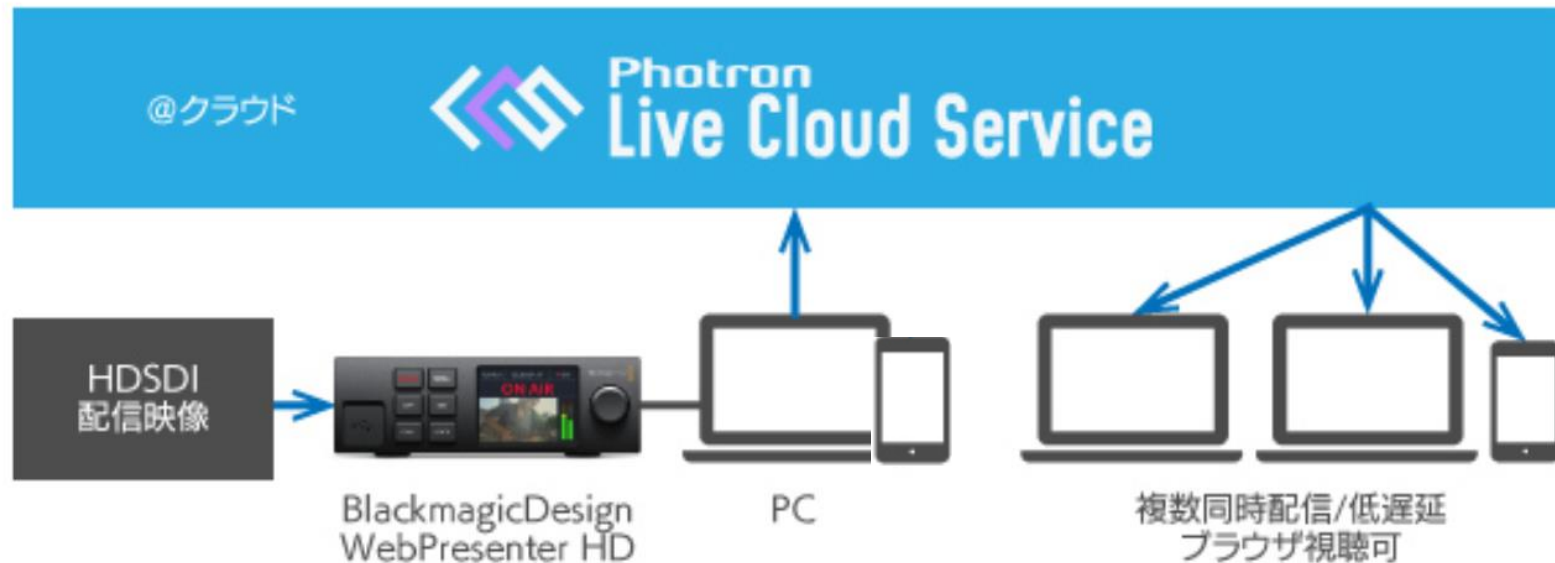
SRTのストリームを、固定IPアドレスを持たないエッジデバイス同士で1対1はもちろん、1対複数でのストリーム提供にも対応します。



# Photron Live Cloud Service

## WebRTC を利用した低遅延映像モニタリング

WebRTCを生成するデコーダ、またはカメラデバイス等の映像を、低遅延で遠隔地のデバイスに対して提供します。(ブラウザでの視聴)



# Photron Live Cloud Service

## 活用シーン 1.

インターネットを利用した高品質映像伝送 / 回線送信

スポーツ、ライブエンターテイメントなど低遅延伝送のメリットを活用！

パブリックインターネットの利用で伝送コストの削減を実現！

# Photron Live Cloud Service

## 活用シーン 2.

複数カメラ映像を伝送、リモートプロダクションの実現

ベニューから既設スタジオにカメラ映像を複数伝送が可能！

Haivision社エンコーダ/デコーダと併用することでフレームシンクを実現！

# Photron Live Cloud Service

## 活用シーン 3.

編集結果をSDI品質で、リモートプレビュー

SRT/HEVCで利用することで編集結果をリアルタイムでリモートプレビュー  
ポストプロダクション工程で、密を回避しながら遠隔地でワークが可能

# Photron Live Cloud Service

## 活用シーン 4.

低遅延でリモートモニタリングを提供

遠隔地にあるデバイスを制御するための、ガイド映像としての利用が可能  
ブラウザでの視聴が可能。PC,モバイルデバイスなど簡単に利用できます

Photron Live Cloud Service のリリースにあたり

**Photron Live Cloud Service**  
**無償ご利用キャンペーン**

## ○キャンペーン期間

2/14 月以降のお申込み、ご利用から 3/14 月のお申込みまで有効  
(3/14 月からの2週間の無償利用の場合、3/28 月までのご利用が可能です)

## ○キャンペーン内容

**SRT:高品質映像伝送サービス** : 1ルート/2週間無償利用可能

**WebRTC:低遅延映像モニタサービス** : 1ch / 2週間無償利用可能

注1. ハードウェアの提供は含まれません

注2. SRTまたはWebRTCを生成するHW等のご準備がない方はご相談下さい

注3. サービス上同時利用者数に制限があるため、お申込み多数の場合、または同業者様からのお申込みは日程の調整のお願い、またはお断りする場合がございます。

## ○お申込みフォーム

<https://business.form-mailer.jp/lp/15a130b5163285>

