

放送業務のサポート

放送設備の設計と導入サポート

番組自動送出システムやサブコンの設計・導入
保守性や冗長化など考慮した安定性を重視した設計をいたします。

進行データのリモート作成業務受託

進行データ作成業務の専門の組織を編成し、属人化することなく人事異動後も業務の安定性を保つことが出来る仕組みがあります。

番組制作サポート

番組、CM制作の業務受託や、一部業務受託が可能です。

経験者派遣（技術・記者・制作・審議）

長年テレビ番組の制作に携わってきた経験を直接お伝えいたします。
主に中京テレビグループのOBを派遣いたします。
著作権に係る内容や、視聴者対応に関することまで、一緒に仕事をする中でノウハウをお伝えいたします。

災害放送

Lアラートを活用した災害情報の放送連携システムを自社開発しています。
交通情報などの情報提供事業者の情報も受信することが可能です。

番組制作のサポート

番組セットや照明の導入、
オープニングロゴ、テロップベースデザインの制作など

テレビ専門で培ったノウハウで、番組作りをお手伝いいたします。照明やセット及び装飾は、イベント、舞台、映画、そしてテレビなどでそれぞれ異なるノウハウが必要です。当社はテレビ専門のノウハウをご提供いたします。

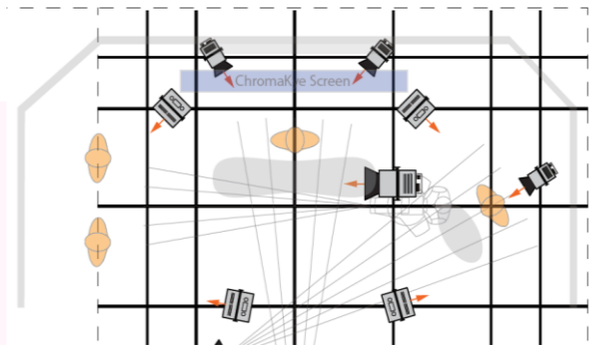
< 納入事例 >

伊賀上野ケーブルテレビ株式会社様

— 「i-cityニュース」番組リニューアル —



番組セットリニューアル（デザイン、設計、施工）



スタジオ照明LED化（ライティング、設計、施工）



オープニングCGリニューアル



番組ロゴリニューアル

<納入事例>

株式会社ひまわりネットワーク様

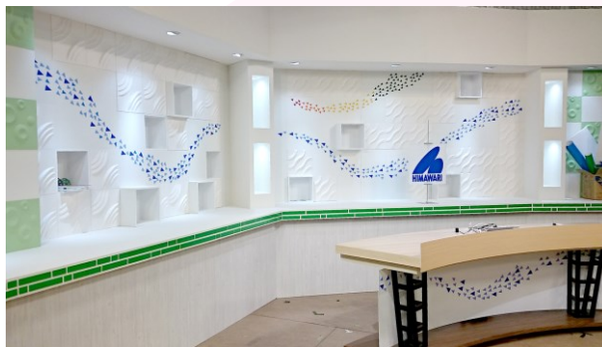
— 番組リニューアル&スタジオ照明LED化 —



「じもサタ!」番組セットリニューアル



ロビースタジオ照明LED化



「とよたNOW」番組セットリニューアル



「とよたNOW」テロップベースデザイン



3階スタジオ照明LED化

株式会社ケーブルテレビ可児様

— 新番組スタート「かにみた!」 —



番組セットリニューアル (デザイン、設計、施工)



スタジオ照明LED化

< 納入事例 >



三河湾ネットワーク株式会社様

— 番組リニューアル「店ばな工房」 —



番組セットリニューアル (デザイン、設計、施工)



番組ロゴ&オープニングCG リニューアル

— 番組リニューアル「テレビ回覧板Weekly」 —



番組セットリニューアル (デザイン、設計、施工)



番組ロゴ&オープニングCG リニューアル

株式会社キャッチネットワーク様

— 特番用セット増設 —



株式会社CAC様

— 地下スタジオ一部LED化 —



機材や設備のサポート

スタジオ・ロケ設備や中継車の製作

スタジオサブシステムや編集機、取材用機材まで経験に基づいた提案をいたします。
インカムや外部からのコンテンツ取込みや送り返し機材など、各局様の様々な運用形態に合わせた、細かな設計をいたします。

納入事例 — 大型ビジョン搭載フル4 K 中継車 —

ひまわりネットワーク株式会社 様

外観



車内



納入事例 — 取材用照明 —

ポータブルLEDライト Fiilex P360

今までのバッテリーの代わり、パルサーの更新でご購入いただいています。

今までの電球のように、高温にならず、撤収の際にも冷えるまで待つことなく片付けることができます。火傷の心配もありません。

バイカラーなので、ロケの環境に合わせてフィルターを張り替える必要もありません。

取材やロケの時間短縮にもお役に立ちます。

納品先

- 伊賀上野ケーブルテレビ株式会社様
- 株式会社シー・ティー・ワイ 様
- 三河湾ネットワーク株式会社 様
- 株式会社K A T C Hネットワーク 様



フレキシブルLEDライト Fomex FL600M

LED照明でバイカラーなのは、Fiilex P360と変わりありませんが、可搬性が非常に優れています。

ブームでお使いいただいているお客様が多く、軽くて大変好評です。

灯体全体が防滴仕様になっていますので、バッテリーのVマウントの周辺を雨対策すれば、多少の雨でも使用できます。

「今までは、照明を使ったほうが良い場面だとわかっていても、面倒で重たいから…でも今はしっかり使ってます」とお聞きします。

納品先

- 伊賀上野ケーブルテレビ株式会社様
- 株式会社シー・ティー・ワイ 様
- 株式会社K A T C Hネットワーク 様
- 株式会社アイ・シー・シー 様
- 株式会社ケーブルテレビ可児 様
- 松阪ケーブルテレビ・ステーション株式会社 様
- 株式会社C A C 様

