

PROJECT PROFILE



エンターテインメントを身近に



COMPANY PROFILE

プロジェクト名	TELMIC Néo
プロジェクト設立日	2016年4月
プロジェクトリーダー	高田 裕之
メンバー数	33名
東京本部	〒110-0016 東京都台東区台東3-16-5 ミハマビル7F 電話:03-5812-1640 / FAX:03-5812-4718 Mail:neo_info@telmic.co.jp / Web:www2.telmic.co.jp
大阪営業所	〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-3-29 三精テクノロジー株式会社本社ビル6F 電話:06-6350-2045
九州営業所	〒810-0001 福岡市中央区天神4-1-37 第1明星ビル3F 電話:092-712-0438
テルミックバーチャルスタジオ 「テルスタ(TELMIC Studio Soka)」	〒340-0017 埼玉県草加市吉町4-5-6
テルミックショールーム 「Expot.」	〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-27-4 八重洲桜川ビル1F
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ●映像機器・照明機器・機械装置・その他演出機器全般における製品の開発・製造・販売及びメンテナンス ●エンターテインメント空間の企画・デザイン・設計・施工(電気工事含む)・運営

「なんでもできます」が合言葉です。

TOP MESSAGE

プロジェクトリーダー挨拶

私達のビジネスは人々に感動を与えることです。

皆さんはクリスマスツリーを見て感動したことはありませんか？

普段何気なく立っている大きな木が、12月になると華やかに彩られ飾られ、綺麗に光ります。

そんな何気ない日常生活の中にも感動や喜びを与えられる場所はたくさんあると思います。

もしかしたら自分が住んでいるマンションが、ある日突然ランドマークに変わる可能性だってあるのです。

私達は誰かのためだけでなく、自分達のために学び、成長し、さらに新しいモノを開発していく精神で、留まることなく次々に新しいことに挑戦しています。

自分達が常にこのような環境で仕事をしているからこそ、お客様にも自信を持って私達の技術やアイデアをご提供できていると思っています。

このプロジェクトを通して皆さんの日常にエンターテインメントという非日常の空間をたくさんご提供させていただきたいと思っています。

プロジェクトリーダー
高田 裕之



PROJECT SLOGAN

プロジェクト理念



ゼロから考える力

ベースとなるのはテルミックで培ったエンターテインメントの経験。

日常の商空間においても、他にないオリジナリティの高い提案を行います。



ゼロから生み出す力

細かなニーズに対応してこれたのは確かな技術力があったから。

「ないものは作る」をモットーに、自社開発を通してニーズを具現化します。



ゼロから逃げない力

これまで、どんなに難しい課題でも解決したという自信を持っています。

「できません」とは言いません。必ずお客様にご満足いただく提案をいたします。

デジタルサイネージ事業



街角の大型LEDビジョンからオフィスの入り口に設置された案内用のLCD、はたまた店の軒先にロゴを映し出す小型プロジェクターまで。テルミックネオでは、お客様の目的や設置環境、エフェクティブネス、ご予算などを考慮し、最適なデジタルサイネージを本体や周辺機器のみならず、システムやコンテンツなども併せてご提案させていただいております。



- **LEDビジョン**
テルミックネオの主力製品です。豊富なラインナップで様々なニーズにお応え致します。
- **液晶ディスプレイ**
屋内外の使用やタッチ式など用途に合わせてご提供。システムのご提案も承ります。
- **プロジェクター**
ホール使用の高輝度タイプからプロジェクションマッピングまで幅広く対応致します。

製品・システム開発事業

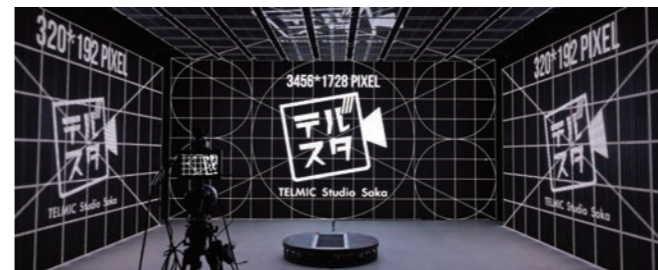


テルミックネオの強み。それは、プロジェクトチーム内に多数のエンジニアを抱えていること。「ないものは作る」をモットーに、お客様が本当に欲しいもの、必要なものを形にしてお提供します。なお、安心してお使いいただくために品質管理セクションを設け、納入前にテストやキックオフを行うほか、メンテナンス専用ダイヤルを設け、アフターサービスにも力を入れています。



- **映像機器**
仮設ステージ用や立体に組み立てられるビジョンなどユニークな製品を開発しています。
- **電飾機材**
派手なものから実用的なものまで、今やテレビやステージでお馴染みの電飾を開発
- **システム**
プログラムはもちろん、センサー制御の仕掛けなど、様々なシステムを制作しています。

映像制作・スタジオ運営事業



テルミックネオでは、映像機器や電飾機材といったハードウェアのみならず、映像コンテンツやCGコンテンツ等、ソフトウェアにも力を入れています。2023年11月には、埼玉県草加市に本格インカメラVFX技術を使った、XRスタジオを開発。また、カメラマンやディレクターなどの映像クリエイターや俳優・モデルとも提携し、皆様の映像づくりをバックアップします。



- **映像制作**
映像制作の第一線で活躍する映像クリエイターや俳優と提携。CM、MV、企業PRビデオなど、様々な映像制作を企画から編集まで一括して承ります。
- **スタジオ運営**
草加にバーチャルプロダクション専用スタジオを設営。インカメラVFXに連動したベルトコンベア付ターンテーブルなど、独自の技術を有しています。

メディアファサード事業



建築物や構造物の表面に光源モジュールを取り付け、色の変化や映像表現により、街を彩る照明演出技術「メディアファサード」。古い建物が多いヨーロッパで普及しているメディアファサードをいち早く取り入れ、新しい景観づくりの一助を担っています。また、テルミックネオではメディアファサード社と提携し、豊富なラインナップを皆様に提供しています。

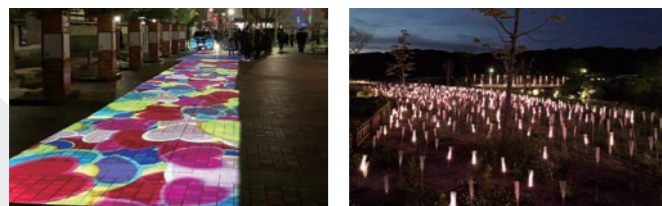


- **C62**
数珠状に連なるフレキシブルな形状で不規則な面に対応。映像や静止画を表示できます。
- **D28**
防水仕様の高輝度バータイプLED。クリアタイプとミルクタイプ2種類を展開。

イベント企画運営事業



長らくエンターテインメント業界に身を置いているテルミックの技術・ノウハウを生かし、テルミックならではの、楽しいイベントをご提案します。木曾の秋の風物詩「スマイルスクエア木曾」を企画・運営しているほか、プロジェクションマッピングやイルミネーション等、イベントの目玉となるような催し物を、企画から施工、運営までワンストップでご提供しています。



- **プロジェクションマッピング**
高輝度プロジェクター及び短焦点プロジェクターを所有。機材レンタルのほか、コンテンツ制作もお任せください。
- **イルミネーション**
大型イベントから街のイルミネーションまで幅広く対応。電源及び配線工事はもちろん、点灯バッテリーのオペレーションも承ります。

展示会企画デザイン事業



展示会のブース施工を、企画からデザイン、施工までトータルでプロデュース。また、ノベルティやパンフレット、コンパニオンの手配等、辛い所に手が届くサービスをご提供しています。また、大型LEDビジョンやパイロットシステムを使った演出など、テルミックならではのサービスもご用意。目立つのが勝負の展示会において、注目を集めるブース作りをお手伝いいたします。



- **ブースデザイン**
ブースデザインを多数手がけたデザイナーが在籍。アピールできるブース作りをご提案。
- **施工・電気工事**
木工、パネル製作、配線工事など、ブース制作に必要な作業をワンストップでご提供。
- **事務代行**
電気容量や床面工事の申請など、展示会特有の複雑で面倒な事務作業も一括して承ります。

電気工事・公共入札事業



株式会社テルミックでは、東京都の特定建設業許可を取得しているほか、電気工事監理技術者も複数所属しているため、比較的規模の大きい電気工事案件に対応。最近では公共入札事業にまでフィールドを広げています。また、LEDの設置などに際し、屋外広告物申請にも対応。東京都、大阪府、神奈川県などの許可を持つほか、全国にその範囲を広げています。

電気工事業

建設業許可番号：東京都知事許可（特-4）第111326号

● 主な所有資格
1級電気工事施工管理技士、第一種電気工事士、第二種電気工事士、認定電気工事士、電気通信主任技術者（伝送交換）、電気工事主任技術者（線路）、総合通信電気通信工事担任者、第一級デジタル電気通信工事担任者、甲4種消防設備士、乙6種消防設備士、危険物取扱主任者（※全種）、高所作業運転者、職長・安全衛生責任者、玉掛作業者、フォークリフト運転者、一般建築物石綿含有建材調査者など

屋外広告事業

東京都：第4595号 大阪府：第2012060号 神奈川県：第2435号
横浜市：第2691号 川崎市：第1311号 相模原市：第1154号 横須賀市：第1006号

Web製作事業



ウェブページの制作事業を本格的にスタート。1ページで商品の良さを伝えるランディングページから企業PRを行う大規模なコーポレートサイトまで、お客様の目的に合ったサイト作りをご提案します。また、ECサイトの構築や運営、SEO対策、SNS運営やSNSを活用したマーケティングなど、ウェブページだけに留まらない、クロスオーバーしたサービスをご提案いたします。



- **ランディングページ**
SEO対策として注目を集めるLP（ランディングページ）。効果的なページ制作をご提案します。
- **ホームページ**
サイト内の動線や訪れた人の視線など、様々な点を考慮したクオリティの高いデザインをご提供。
- **ECサイト**
効果的な商品紹介や公開後の運用方法やトラブル解決まで、幅広くご対応させていただきます。

トータルプロデュースを実現する技術力

テルミックネオには、常設案件を専門に扱うプランナーや施工スタッフが揃うほか、長年エンターテインメント界に携わってきたエンジニアやデザイナーが在籍。そんなプロフェッショナル集団が、企画から納品までトータルサポートいたします。

Section 01 Planning



営業プランナー

お客様から丁寧にヒアリングを行うほか、様々な事例紹介や現地視察、或いはショールームのご案内などを通じて、潜在ニーズを引き出すお手伝いをいたします。そして、ご予算に応じた、最適なプランのご提案をさせていただきます。ビジョンや電飾、プロジェクションなど、経験豊富なスタッフがサポートいたします。

SERVICE MENU

- ヒアリング ○コンサルティング ○ショールームのご案内 ○プレゼンテーション ○お見積りの作成
- 機材・人工手配 ○スケジュール管理 ○屋外広告物申請代行 ○積算及び書類作成代行



Section 04 Construction



施工

スタッフ全員電気工事士資格を取得しているほか、一級電気工事施工管理技士も在籍。経験豊富なスタッフが、現地でスムーズな施工作業を行います。施工に関するご提案のほか、現地でのオペレーション作業、作業報告書のご提供なども対応。また、フルハーネスが必要な高所作業もお任せください！

SERVICE MENU

- サインエージ機器の設置 ○電飾機材施工 ○プロジェクターの設置 ○展示会ブース施工
- 電気工事全般 ○施工管理 ○入札案件対応 ○産廃・リサイクル処理



Section 02 Design



デザイン

パンフレットやカタログ、チラシ、ポスター、名刺等のグラフィックデザインをはじめ、什器設計やバス図作成などのインダストリアルデザイン、ウェブサイトやバナー広告作成といったウェブデザインなど、あらゆるデザイン分野に対応。企画・製作はもちろん、印刷や納品までワンストップでご提供します。

SERVICE MENU

- 各種印刷物デザイン ○ロゴマーク ○CGイメージベース制作 ○各種イベント・展示会
- 映像制作・編集 ○プロダクトデザイン ○3Dモデリング ○空間デザイン



Section 05 Quality Control



品質管理

弊社の開発機材をはじめ、納品機材の品質管理セクションを設置。施工現場でのトラブル防止や高い品質保証を確保するため、埼玉県吉川市にある弊社倉庫にて納品前に徹底的なチェック及びテストを行います。また、品質管理のほか、予備機材の保管業務も代行。予期せぬトラブルに素早く対応します。

SERVICE MENU

- LED ビジョンの点灯テスト及びトラブル解消 ○電飾機材の点灯チェック ○品質管理レポートの作成
- 品質に関するコンサルティング業務 ○商品開発テスト ○技術特許・技適の申請代行



Section 03 Engineer

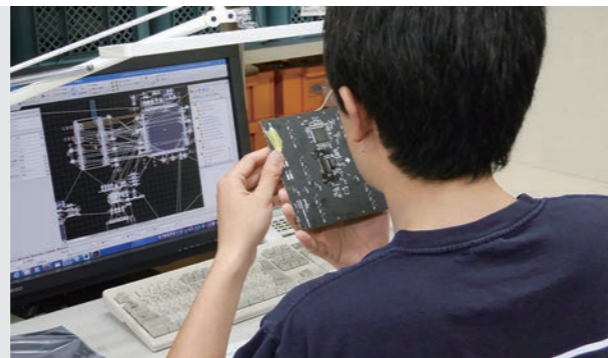


エンジニア

「なんでもできます！テルミック」のキャッチフレーズを具現化する、開発エンジニアを有しているのが弊社最大の特徴です。これまで電飾製品をはじめ、各種プログラム、センサーシステムの開発等を行い、ご提供させていただきました。世の中に存在しない製品であってもプランを具現化する強みこそ、弊社の真骨頂です。

SERVICE MENU

- LED 製品開発 ○アプリケーション開発 ○センサーシステム開発 ○技術コンサルティング
- システムエンジニアリング ○ウェブエンジニアリング ○各種プログラム



Section 06 Maintenance

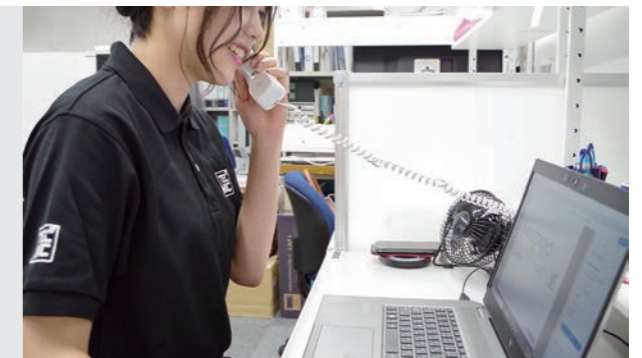


メンテナンス

テルミックネオでは購入後の顧客サポートにも力を入れています。電話やメールでのサポート業務のほか、24時間 365 日対応のフルサポートプランも用意。また、ご希望のお客様には製品の延長保証サービスも行っています。お客様のニーズに合ったメンテナンスプランで、ご満足いただけるサービスを提供しています。

SERVICE MENU

- メンテナンス専用ダイヤル・メール対応 ○24時間 365 日対応フルサポートプラン ○延長保証サービス
- 予備機材・部品の保管サービス ○死活監視(リモート監視)

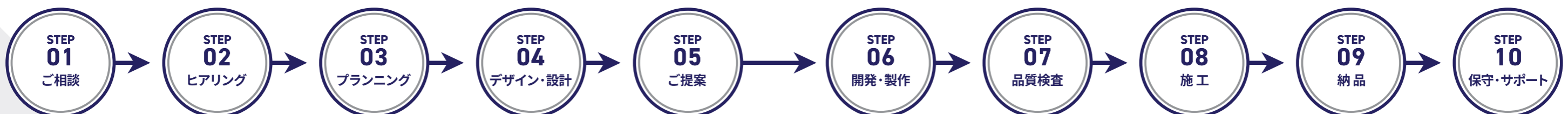
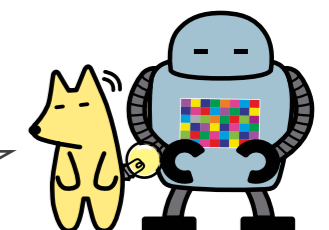


SERVICE FLOW

サービスの流れ

テルミックネオにはプランナー、デザイン、エンジニア、施工、品質管理、経理事務といった専門スタッフが在籍しており、お客様のニーズ、案件に応じて最適なプランをご提案し、デザイン・システム・開発・販売・設置・メンテナンスまでトータルに行うことが可能です。

もちろんスポットでの依頼も対応しておりますので、お気軽にご相談ください。



INDEX

DIGITAL SIGNAGE

01	SHIMADZU 未来共創ラボ エントランス	P.09
02	Shimadzu Tokyo Innovation Plaza	P.10
03	SHIMADZU 未来共創ラボ 共創ホール	P.10
04	日本橋高島屋S.C.	P.11
05	なだ万 蒼宮	P.12
06	サンリオピューロランド	P.13
07	グリーンスプリングス	P.14
08	フェスタビル(姫路市)	P.14
09	本所防災館	P.15
10	大分県立美術館	P.16
11	岩槻はるかぜ特別支援学校	P.17
12	福岡市立南市民センター	P.17

ILLUMINATION

01	ウボボイ民族共生象徴空間「カムイ シンフォニア」	P.18
02	TBS Twinkle Sacas 赤坂冬祭	P.19
03	溝の口メイフェアパークス	P.19

PROJECTION MAPPING

01	木曾文化公園 スマイルスクエア木曾	P.20
02	小石川後樂園 ～灯りと笑いで福招き～	P.21
03	23-24 Wリーグ	P.21

MEDIA FAÇADE

01	りんくう常滑営業所	P.22
----	-----------	------

ELECTRICAL WORK

01	東映バーチャルプロダクションスタジオ	P.23
----	--------------------	------

EXHIBITION

01	Prolight + Sound 2016	P.24
02	TOKYO COMIC CON 2022	P.25
03	Inter BEE 2023	P.25



けいはんな学研都市に位置する「鳥津製作所」様の基盤技術研究所内に、脳五感・革新バイオやAIなどの研究を行うための新研究棟「SHIMADZU未来共創ラボ」が新設。その近未来の入口となるラボのエントランスに巨大なLEDビジョンを設置しました。

場所	京都府相楽郡精華町
設置機材	1.9mmピッチLEDビジョン W4.1×H7.3m(330インチ/約30㎡) ※W2,160×H3,840px(4K)
業務内容	システム提案、映像コンテンツ制作、施工



- DIGITAL SIGNAGE 02 -

Shimadzu Tokyo Innovation Plaza

島津製作所様が開設したShimadzu Tokyo Innovation PlazaのメインホールにLEDビジョン3台を納品しました。窓から入る陽光の中でもフルHDサイズの映像をはっきりと視認することができ、会議にお役立ていただいています。

場所	神奈川県川崎市
設置機材	1.58mmピッチLEDビジョンW3×H1.7m (138インチ/約5.2㎡)
業務内容	システム提案、施工



TELMIc Néo

Toky Chuo City Tourist Information Center
You can get information here!

- DIGITAL SIGNAGE 04 -

日本橋高島屋 S.C.

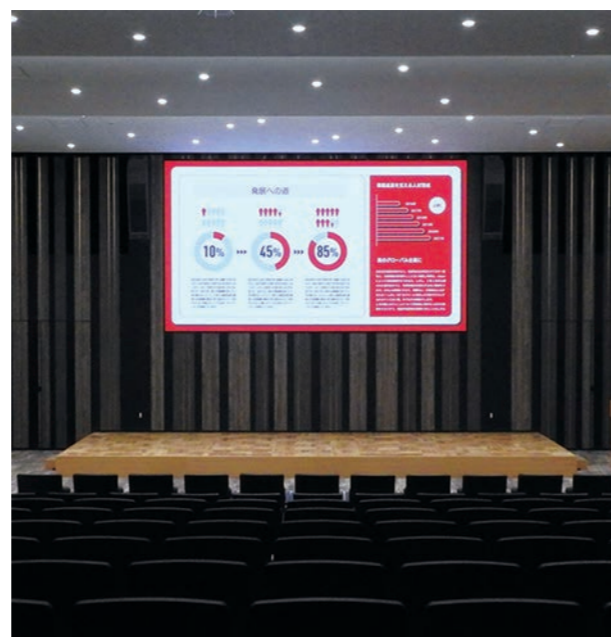


- DIGITAL SIGNAGE 03 -

SHIMADZU 未来共創ラボ 共創ホール

けいはんな学研都市に位置する「島津製作所」様の基盤技術研究所内に「SHIMADZU未来共創ラボ」が新設。そのラボ内にあるイベントスペース「共創ホール」に220インチのLEDビジョンを設置しました。

場所	京都府相楽郡精華町
設置機材	2.54mmピッチLEDビジョン W4.9×H2.8m(220インチ/約13.4㎡)
業務内容	システム提案、施工



「日本橋高島屋S.C.」様の本館・新館間のコンコースおよび地下入口ならびに東京メトロ日本橋駅出口にLEDビジョンと液晶モニタをそれぞれ7台ずつ、館内に37台の液晶モニタを納入・設置しました。

場所	東京都中央区
設置機材	4mmピッチLEDビジョンW4.6×H2.3m 4mmピッチLEDビジョンW1.7×H2.9m 2.5mmピッチLEDビジョンW2.5×H1.5m×5台 49インチ液晶モニタ×7台 43インチ液晶モニタ×37台
業務内容	システム提案、施工





-DIGITAL SIGNAGE 05-

なだ万 蒼宮

福岡にある和食の高級料理店「なだ万蒼宮」様の天井に、LEDビジョンを設置。屋内にしながら四季折々の景色を楽しめるほか、時間によって変化する空模様を堪能いただけます。

場所	福岡市博多区
設置機材	5mmピッチLEDビジョンW12×H2.4m
業務内容	システム提案、映像コンテンツ制作、施工



-DIGITAL SIGNAGE 06-

サンリオピューロランド

© 1990 SANRIO CO., LTD. APPROVAL No.P1408031

人気テーマパーク「サンリオピューロランド」様の価格変動制に対応すべく、電子ペーパーディスプレイを設置しました。また、出入口ゲートには人数をカウントする赤外線センサーを設置。同パーク用に新たなシステムを開発しました。

場所	東京都多摩市
設置機材	13.3インチ電子ペーパーディスプレイ×8台 赤外線センサー×8セット
業務内容	システム提案・開発・施工





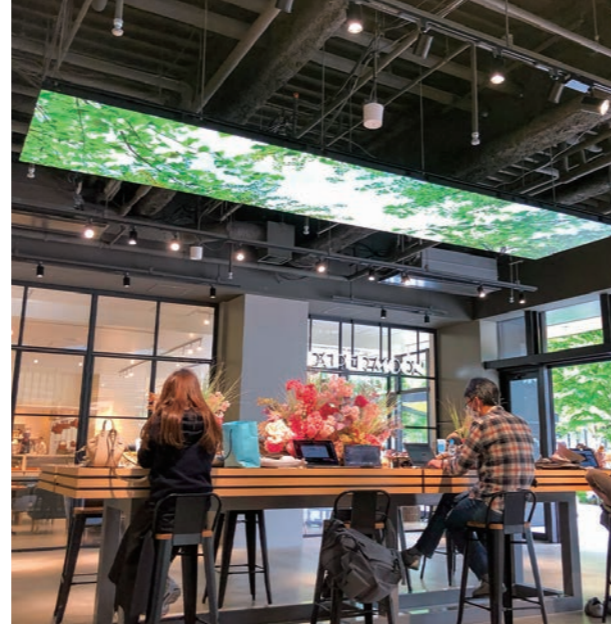
TELMIc Né6

- DIGITAL SIGNAGE 07 -

グリーンスプリングス

2020年に開業した東京都立川市にある新街区「グリーンスプリングス」のリビングルームEに、2面の吊り型LEDビジョンを設置しました。季節ごとの映像をお楽しみいただけます。

場所	東京都立川市
設置機材	3.2mmピッチLEDビジョンW6×H0.5m 3.2mmピッチLEDビジョンW5×H1m
業務内容	システム提案、映像コンテンツ制作、施工



- DIGITAL SIGNAGE 09 -

本所防災館

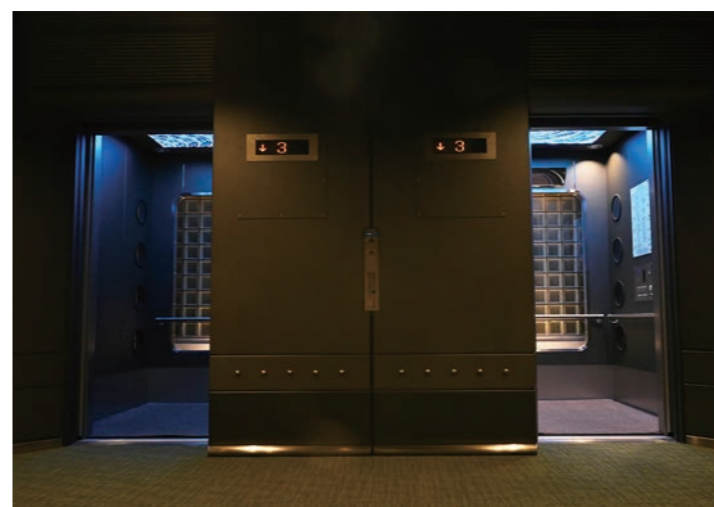


- DIGITAL SIGNAGE 08 -

フェスタビル (姫路市)

JR姫路駅北口駅前にあるグルメショップが揃う商業施設「フェスタ」の3階及び2階の壁面に、それぞれ346インチ、253インチのLEDビジョンを設置しました。

場所	兵庫県姫路市
設置機材	6.6mmピッチLEDビジョンW8.3×H2.9m 6.6mmピッチLEDビジョンW5.8×H2.9m
業務内容	システム提案、施工



三精テクノロジーズ株式会社と共同で、エレベーター上部にLEDビジョンを設置した新スタイルのエレベーター・サイネージを開発。東京消防庁 本所防災館に納入しました。エレベーターの動きと動画がシンクロし、エレベーターが異空間を突き進むかのような感覚を楽しめます。

場所	東京都墨田区
設置機材	3.9mmピッチLEDビジョンW1×D1m
業務内容	開発、映像コンテンツ制作



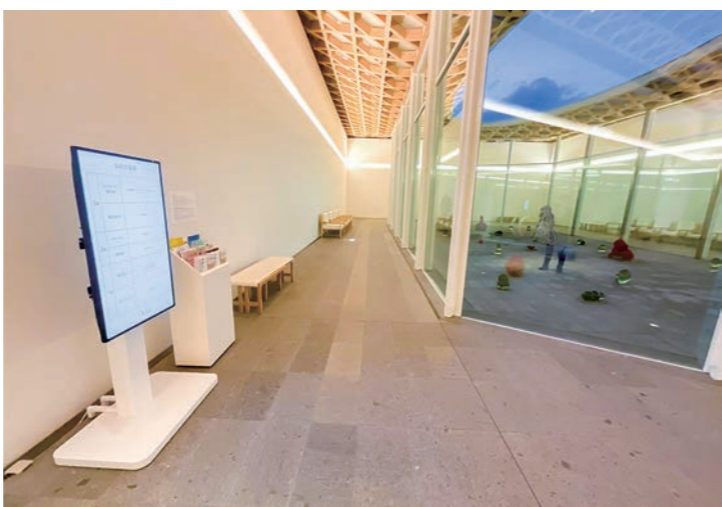
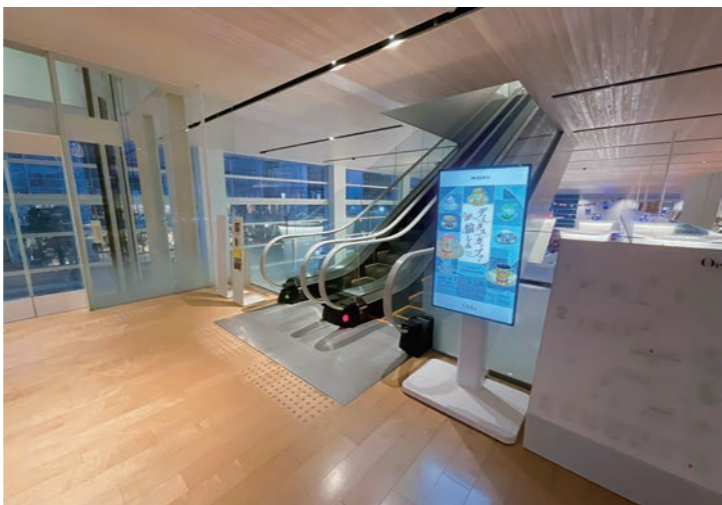


- DIGITAL SIGNAGE 10 -

大分県立美術館

大分ゆかりの作家の作品展示とユニークな自主企画展が人気の大分県立美術館に、43インチサイネージ及びサイネージスタンド、映像システム、オリジナルアプリケーションを設置しました。

場所	大分県大分市
設置機材	43インチ液晶モニタ、STB
業務内容	システム提案、オリジナルアプリ開発、施工



- DIGITAL SIGNAGE 11 -

岩槻はるかぜ特別支援学校

2023年4月にさいたま市岩槻区に開校した岩槻はるかぜ特別支援学校の体育館に、高輝度レーザープロジェクターを設置しました。

場所	さいたま市岩槻区
設置機材	14,000lmレーザープロジェクター
業務内容	システム提案、施工

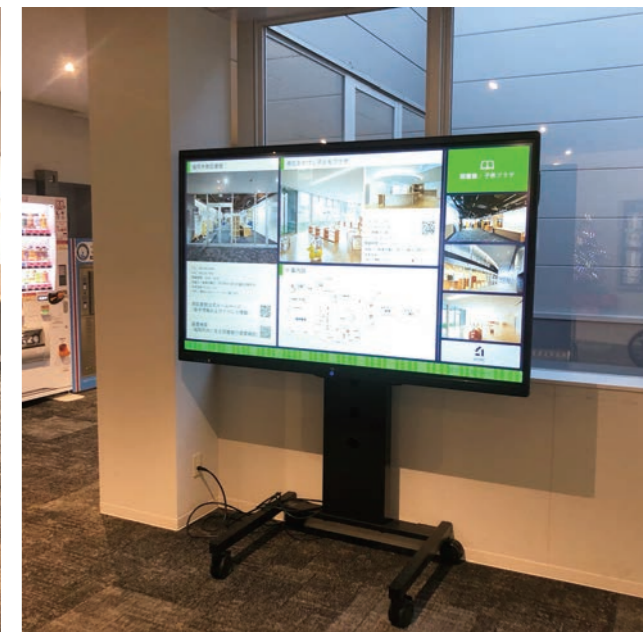


- DIGITAL SIGNAGE 12 -

福岡市立南市民センター

福岡市南区に位置する、地域の「教育」「文化」「地域コミュニティ活動」をサポートする複合施設である当施設にタッチサイネージを設置しました。館内情報を検索できるほか、映像作品も閲覧可能です。

場所	福岡市南区
設置機材	75インチタッチ式液晶モニタ、STB
業務内容	システム提案、映像コンテンツ制作、施工





- ILLUMINATION 01 -
ウポポイ民族共生象徴空間 | カムイシンフォニア

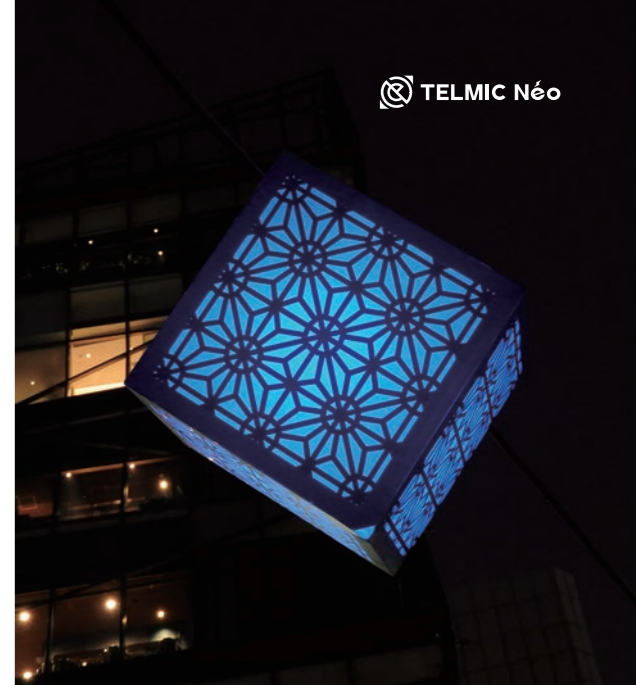
北海道の「ウポポイ民族共生象徴空間」様で行われる屋外プロジェクション・マッピングショー『カムイシンフォニア』において、イルミネーション演出を手掛けました。

場所	北海道白老郡白老町
設置機材	スキ型電飾×1,000本 LED電球×30個
業務内容	電飾演出、施工

動画はこちらから
 チェックできます。



- ILLUMINATION 02 -
**TBS Twinkle Sacas
 赤坂冬祭**



2019年11月~2020年1月に、赤坂サカスにて行われた『赤坂冬祭』のメインイルミネーション『Bloom WA! 太鼓』の電飾及び装置の開発・施工を担当しました。

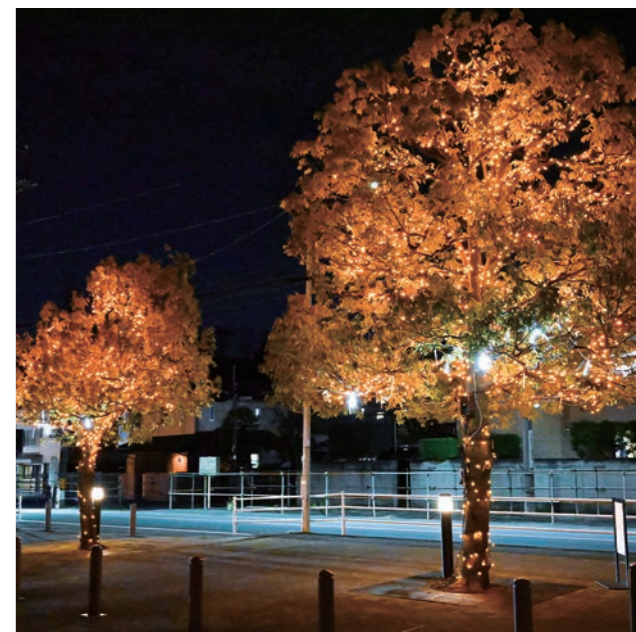
場所	東京都港区
設置機材	LED電球×74個
業務内容	センサー装置開発、電飾演出、施工

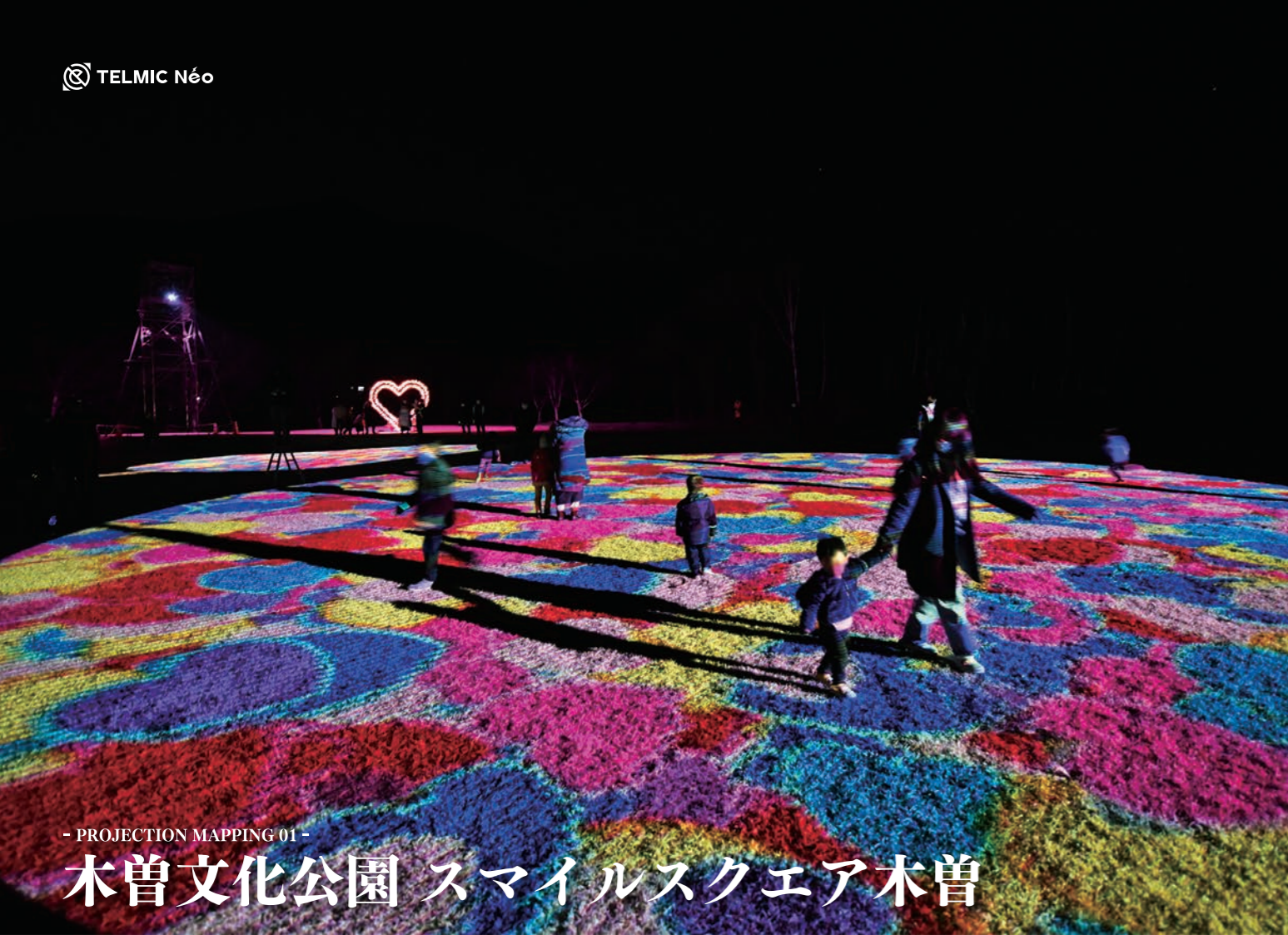


- ILLUMINATION 03 -
溝のロメイフェアパークス

JR武蔵溝ノ口駅・東急田園都市線溝の口駅から徒歩10分にあるマンション「溝のロメイフェアパークス」様にクリスマスイルミネーションを設置。住民の皆様にご覧いただき嬉しかったです。

場所	川崎市高津区
設置機材	ストリングスライト
業務内容	デザイン、施工





- PROJECTION MAPPING 01 -

木曾文化公園 スマイルスクエア木曾

木曾町民憩いの場である木曾文化公園で毎年、屋外プロジェクションマッピングイベントを開催。2022年度のイベントでは、花火のマッピングショーの他、マッピングと共に行うコンサートも開催。好評を博しました。

場所	長野県木曾郡木曾町
設置機材	10,000lmレーザープロジェクターほか
業務内容	企画、システム提案、CG制作・演出、施工

動画はこちらから
チェックできます。



- PROJECTION MAPPING 02 -

小石川後楽園 ~灯りと笑いで福招き~

小石川後楽園初の夜間イベント「小石川後楽園 ~灯りと笑いで福招き~」が、隣接する東京ドームシティ「TDC 笑(SHOW)イルミ」とコラボレーションし、2024年1月12日(金)~21日(日)まで開催されました。テルミックネオではプロジェクションマッピングのCG、シナリオ等のコンテンツ制作及び施工を担当しました。

場所	東京都文京区
設置機材	超短焦点プロジェクター
業務内容	コンテンツ制作、CG制作・演出、施工



- PROJECTION MAPPING 03 -

23-24 Wリーグ

2023年12月バドミントン浦安アリーナにて行われた23-24 Wリーグレギュラーシーズン ENEOSサンフラワーズ VS アイシンウィングスの試合前にプロジェクションマッピングを実施しました。

場所	千葉県浦安市
設置機材	10,000lmレーザープロジェクターほか
業務内容	コンテンツ制作、施工



動画はこちらから
チェックできます。





- MEDIA FACADE 01 -
りんくう常滑営業所

愛知県に拠点を持つ、弊社と同名の部品加工会社である「テルミック」様のりんくう常滑営業所にメディアファサードを導入しました。名鉄常滑線の車内からご覧になれます。

場所	愛知県常滑市
設置機材	LEDバー(1m)×492本
業務内容	システム提案、ライン照明演出、施工

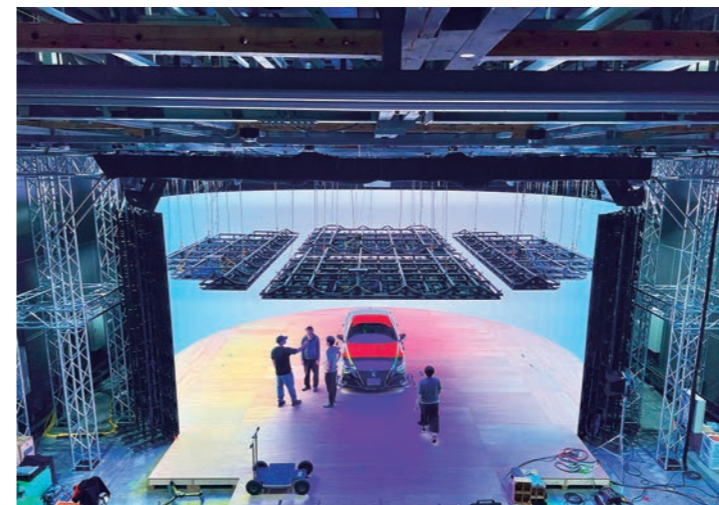
動画はこちらから
チェックできます。



- ELECTRICAL WORK 01 -
東映バーチャルプロダクションスタジオ

東映東京撮影所No.11ステージに設置されたLEDスタジオのバーチャルプロダクション用LEDビジョンの設置と天井LEDの昇降システム、ならびにLEDを支えるトラス及び空調配管の施工をテルミックネオが行いました。同スタジオはLEDスタジオとしては日本最大級の広さを誇り、2024年より本格始動します。(2023年12月)

場所	東京都練馬区
作業内容	XR用LEDビジョン・トラス・空調設備の施工 天井LED昇降システムの開発・施工
業務内容	システム開発、施工、電気工事





- EXHIBITION 01 -
Prolight + Sound 2016

ドイツで開催された「プロライト&サウンド」にて「Absen」様のブースデザイン・施工を手掛けました。CGデザインのほか、パイロットシステムによる動きの演出を取り入れました。

出展者名	Absen Japan 株式会社
展示会場	メッセ・フランクフルト
ブース小間	W15×D7m
業務内容	企画、デザイン、施工、運営



- EXHIBITION 02 -
TOKYO COMIC CON 2022

2022年11月25日～27日に幕張メッセで開催された「TOKYO COMIC CON 2022」にて、三精テクノロジーズのブースデザイン及びLEDビジョンの設置とコンテンツ制作を行いました。当展示会では変形ロボット「SR-01」を展示し、実際に車やロボットの変形をデモンストレーション。その際、ボタン制御で映像を切り替え、変形時の演出を手がけました。

出展者名	三精テクノロジーズ株式会社
展示会場	幕張メッセ
業務内容	デザイン、映像制作、システム開発、施工、運営

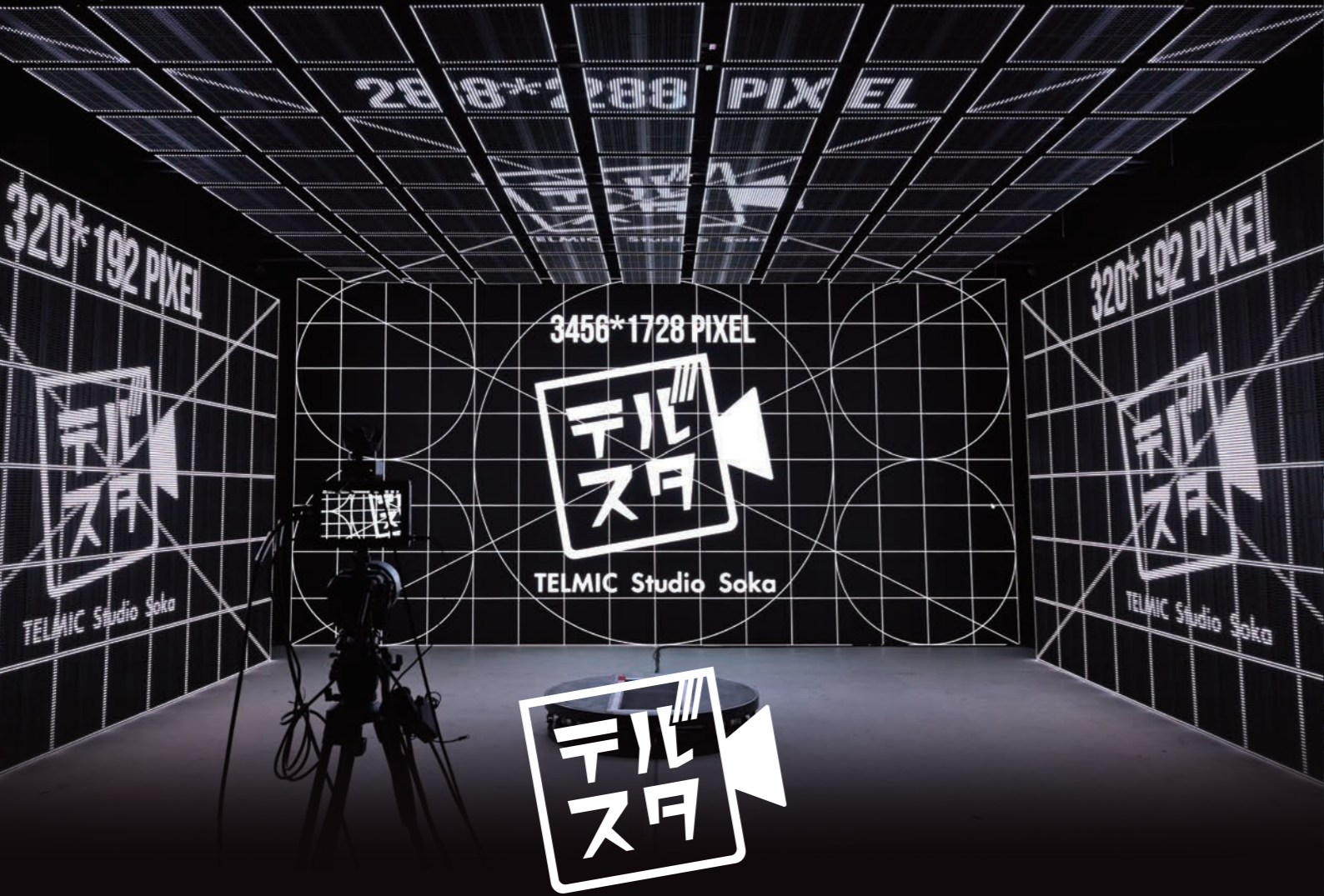


- EXHIBITION 03 -
Inter BEE 2023

2023年11月15日～18日に幕張メッセで開催された「Inter BEE 2023」にて、AOTOブースの木工・トラス施工ならびに電気工事を担当しました。

出展者名	奥拓電子日本株式会社
展示会場	幕張メッセ
業務内容	設計、施工、電気工事





TELMIC Studio Soka

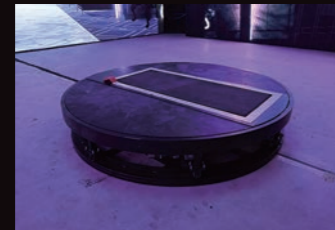
テレビ・舞台の特殊演出を手掛けてきたテルミックらしいシステムを導入。
ベルトコンベアやターンテーブルなどをインカメラVFXと連動させたユニークな映像を撮影いただけます。

◇LEDウォール



横8m×縦4mのLEDウォールを完備。ピッチ2.3mmのバーチャルプロダクション用LEDビジョンを使用し、横3,456×縦1,728pxの解像度で表示可能です。

◇ベルトコンベア付ターンテーブル



弊社オリジナル機材。ターンテーブルの回転と映像が連動し、容易に360度映像を撮影可能です。ベルトコンベア付で前後の移動も映像と連動可能です。

◇フルサイズボックススタイルカメラ



バーチャルプロダクション用カメラも完備しています。RAW撮影が可能で、編集が自在に。また、軽量で手持ち撮影時でも、取り回しがよく便利です。

◇メイクルーム



スタジオの別棟に完全個室のメイクルームを完備し、プライバシーを確保しています。出演者の皆様が安心してお使いいただけるスタジオとなっております。



TELMIC SHOWROOM Expot.

「Experiment / 実験」×「Exhibition / 展示」×「Spot / 場所」

私たちの技術を実際に手にとって体験していただく場所を作りました。
お客様のご要望に合わせて、空間全体を実験的なスペースとしてもご利用いただけます。

◇LEDウォール



横8m×縦4mのLEDウォールを完備。ピッチ2.3mmのバーチャルプロダクション用LEDビジョンを使用し、横3,456×縦1,728pxの解像度で表示可能です。

◇ベルトコンベア付ターンテーブル



弊社オリジナル機材。ターンテーブルの回転と映像が連動し、容易に360度映像を撮影可能です。ベルトコンベア付で前後の移動も映像と連動可能です。

◇フルサイズボックススタイルカメラ



バーチャルプロダクション用カメラも完備しています。RAW撮影が可能で、編集が自在に。また、軽量で手持ち撮影時でも、取り回しがよく便利です。

◇メイクルーム



スタジオの別棟に完全個室のメイクルームを完備し、プライバシーを確保しています。出演者の皆様が安心してお使いいただけるスタジオとなっております。

◇メディアファサード



お客様をお迎えるエントランスには、様々な種類のLED電飾を施しております。館内にも最新のLED製品を取り揃えておりますので、お手にとってご覧ください。

◇XRスタジオ



2.3mmピッチの高精細LEDビジョンを一面に組み込んだスペースは、簡易的なスタジオとしても、実験的な空間演出スペースとしてもご利用いただけます。

◇NDR (VRライド)



新しいエンターテインメントとして、パーソナルタイプの没入型XRライド[NDR]をご用意しております。省スペースで楽しめる本格VRライドをぜひ体験ください。

◇キネティックディスプレイ



パイロットシステムによる機構制御とプロジェクトクソマッピング、映像が連動した演出をお楽しみいただけます。また、液晶モニターでは、事業紹介映像をご覧ください。

テルスタ TELMIC Studio Soka

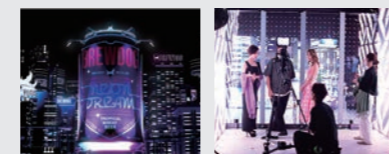
〒340-0017
埼玉県草加市吉町4丁目5-6
<https://www2.telmic.co.jp/studio>

- お車で越しの方
 - ・首都高6号線「八潮南IC」から3.7km
 - ・東京外環「草加IC」から5.0km
- 電車でお越しの方
 - ・東武伊勢崎線八塚駅より徒歩15分
 - ・草加駅より徒歩19分



◇撮影実績

BREWDOGの新フレーバー「NEON DREAM」のCMを撮影いたしました。



動画はこちら



お問合せ先

TEL : 03-5812-1640
受付時間：平日10:00-18:00

TELMIC SHOWROOM Expot.

テルミックショールーム_エクスポット
〒104-0032
東京都中央区八丁堀 3-27-4 八重洲桜川ビル 1F
<https://www.telmic.co.jp/showroom>

- 京葉線「八丁堀駅」
B2 出口から徒歩2分、B4 出口から徒歩1分
- 東京メトロ日比谷線「八丁堀駅」
A4 出口から徒歩2分



◇ご予約方法《事前予約制》

ショールームは事前予約制となります。
ショールームのご予約は下記二次元バーコードよりお願いいたします。
2営業日以内に、弊社スタッフより折り返しのご連絡をいたします。

予約受付は来館希望日の2日前までとなっております。
前日、当日のご予約は受けできませんのでご了承ください。
来館当日のお問い合わせにつきましては以下の電話番号にご連絡ください。

TEL : 03-5812-1640
受付時間：平日10:00-18:00
休館日：土日祝日、年末年始



お問合せ先