

**ポータブル電源**



**JVC**

**BCP対策**  
「いつも」と「もしも」のBCP対策備品です

**防災推奨**  
防災用品を推奨する自治体  
防災用品を推奨する自治体  
防災用品を推奨する自治体

ポータブル電源  
**BN-RB10-C**

災害時の電源として、避難所や職場への配備だけでなく、普段使いとして学校の屋外活動や、職員のテレワークに。行政サービスの業務継続に、ポータブル電源をご提案します。  
\*最新の製品ラインアップ在庫は、販売店または担当営業へご確認ください。

**アルコール検知器**



**道交法改正**  
事業用白ナンバーもアルコールチェックが義務化されました

**記録通信型** **単独型**

**J-BAC** アルコール検知器協会の認定品です

**KENWOOD**

電気化学式ガスセンサー搭載  
アルコール検知器  
**CAX-AD300**

半導体式ガスセンサー搭載  
アルコール検知器  
**CAX-AD100**

令和5年(2023年)12月より、対象事業者(安全運転管理者)\*は、アルコール検知器の使用が義務化されました。業務委託先事業者(民間企業)における社用車運用確認だけでなく、車両運行に関わる職員への啓蒙として導入をご提案します。  
\*乗車定員が11人以上の自動車1台以上、またはその他の自動車5台以上を所有する事業者。

**ワイヤレスマイク**



**JVC**

**電波法改正**  
旧スプリアス規格の機器は使えなくなります

**旧規格ワイヤレスマイク例**  
お手持ちの機器をご確認ください

デジタルワイヤレスマイクシステム  
**WT-1000Dシリーズ** **新規格**

平成17年(2005年)に電波法関連法令が改正\*1し、特定小電力無線機器(ワイヤレスマイクなど)は新規格へ移行しています。旧規格の使用期限\*2までに、新規格への買い換えをお勧めします。  
\*1:無線設備のスプリアス発射強度の許容値が改正。  
\*2:2021年の省令改正で移行期限は「2022年11月30日まで」から「当分の間」に延長中(2022年11月現在)。

**デジタル簡易無線機**



**総務省告示**  
アナログ方式周波数の使用期限が迫っています

**KENWOOD**

UHF帯デジタル簡易無線機(免許局/登録局)  
**TCP-D751CT**

UHF帯デジタル簡易無線機(免許局)  
**TCP-D261**

簡易無線局において、350MHzおよび400MHz帯のアナログ方式の周波数の使用期限は、令和6年(2024年)11月30日までとなっています。引き続き簡易無線を使用される場合は、デジタル簡易無線への買い換えをお勧めします。  
\*デジタル無線設備への変更や、アナログ停波措置を行った場合は、無線局の変更申請などが必要です。

保守契約のご提案 | システムの定期保守で、お客様の安心・安全な運用をサポートします。

- 定期的なメンテナンスで、システムトラブルを未然に防ぎます。**  
機器の動作確認・調整・清掃、消耗品の交換、必要に応じたソフトウェアの更新などを行い、システムが正常に動作するように整備します。また、長期修繕計画の作成もサポートします。  
\*法令の定めにより設置された非常用放送設備は、1年に1回の総合点検と6か月に1回の機能点検、および報告が義務付けられており、一定規模以上の建物などでは、有資格者に点検させる必要があります。
- メーカーならではの技術力で、お客様のご要望にワンストップでお応えします。**  
JVCブランドの製品だけでなく、他社の映像・音響・ネットワーク機器まで、長年の経験と幅広い知識で対応します。また、工事や整備に必要な資格者を育成し、法令の理解や新しい技術の取得にも努めています。
- 全国のエンジニアリング拠点で、きめ細かなサポートを提供します。**  
地域担当のエンジニアリング拠点と、全国対応のサポートセンターの両体制で、お客様のご要望にお応えします。お客様の機器設置場所が全国におよぶような場合でも、センターでワンストップでの全国納入・保守管理を提供します。

非常用放送設備

業務用放送設備

監視カメラ設備


会議室AV設備

ホール音響設備

無線設備

ネットワーク設備

映像表示設備



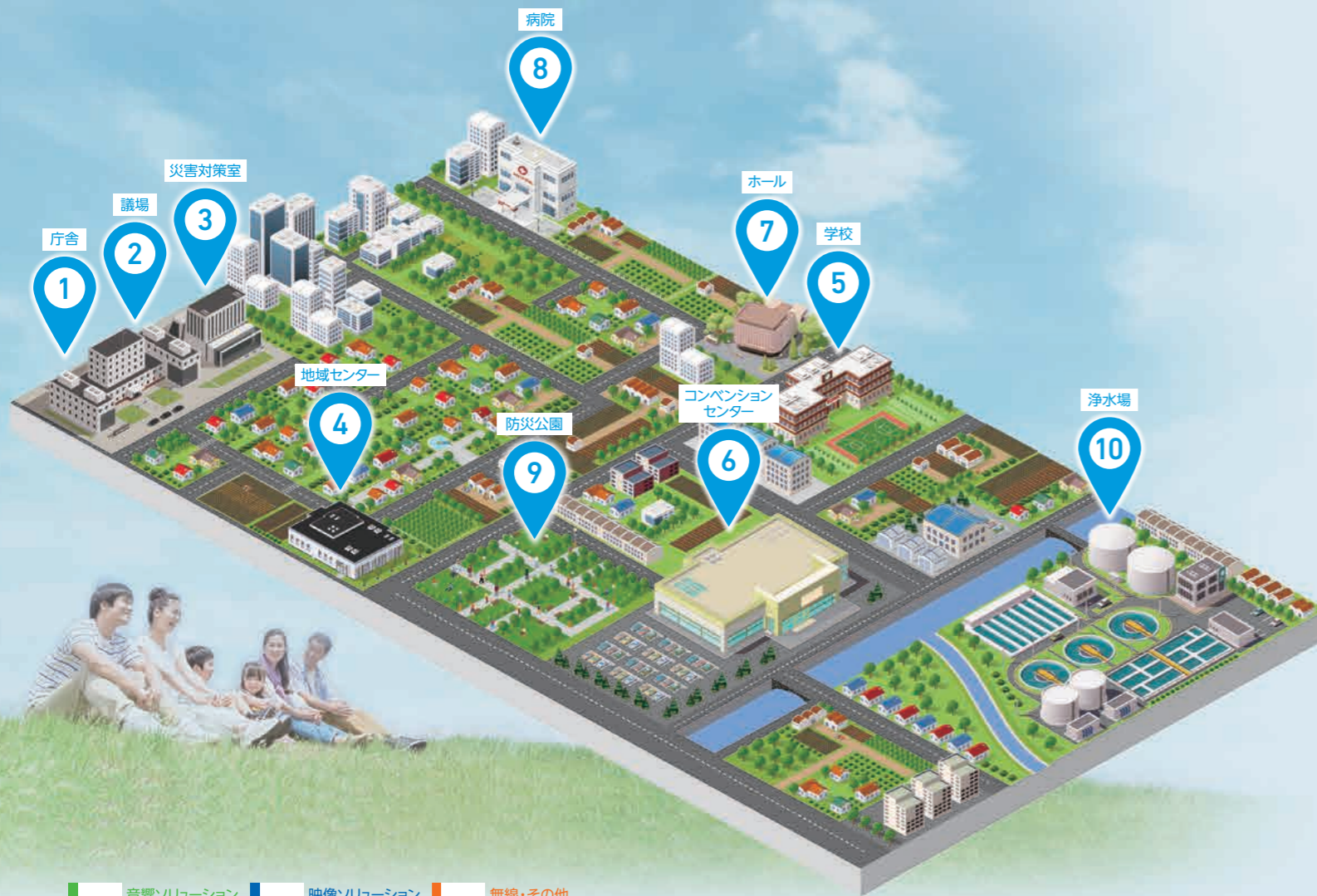

人に優しいデジタル社会に向けて、  
映像・音響・無線技術で  
『自治体DX』の推進に貢献します。

自治体における住民サービス、安全管理、業務効率化に加え、

防災・危機管理の業務継続計画まで、

JVCケンウッドの音響・映像・無線ソリューションが

『自治体DX』推進に貢献します。



### 1 庁舎・役所

住民サービスや行政機関機能を安全に執行するためには、施設への来庁者と職員の安全確保が優先されます。また、本庁舎被災想定など、行政機能を維持する「業務継続計画」の策定と実効性の確保が求められます。

- ご提案
- 非常・業務用放送設備
  - 会議システム
  - 防犯カメラシステム



### 2 議場

地方自治の要となる議会運営は、住民に「開かれた議会」として、近年さまざまな取り組みがされています。議会傍聴者のバリアフリー対応や、字幕付きインターネット配信など、新たな設計と運用が求められます。

- ご提案
- 議場システム
  - 音声認識表示システム
  - 出退表示システム



### 3 災害対策室・危機管理センター

発災から初動・復旧・復興まで、さまざまな情報収集と職員への指示連絡のスピードが求められます。そのためには、情報収集と機動性をサポートする、オペレーションセンターの整備が必要です。

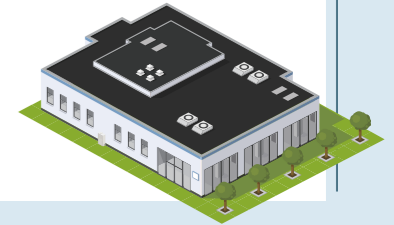
- ご提案
- 会議システム
  - 遠隔監視システム
  - 配信用リモートカメラ
  - デジタル簡易無線



### 4 地域センター・教育センター

「地方創生」の柱は、産業振興・観光振興・地域活性化・学校教育/生涯教育・医療/福祉など多岐にわたります。地域の発信・交流活動の場として、多くの利用者が安心して利用できるよう施設改修が進められています。

- ご提案
- 非常・業務用放送設備
  - 会議システム
  - クラウド型カメラシステム
  - 検温装置



### 5 学校・保育園

文科省「学校安全総合支援事業」(令和5年計画)では、セーフティプロモーションスクール(SPS)の考え方に基づき、①地域における学校安全の推進、②学校安全推進に係る取組の支援、およびその調査研究が進められます。

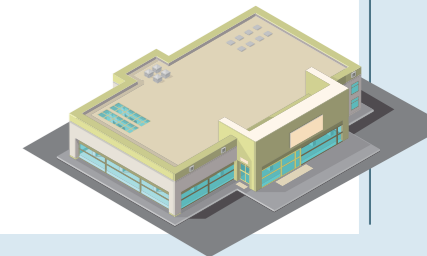
- ご提案
- 非常・業務用放送設備
  - 配信用リモートカメラ
  - 防犯カメラシステム
  - 検温装置



### 6 コンベンションセンター

産業や文化の国際交流・地域交流の場となるコンベンションセンターでは、年間を通して見本市や会議が行われ、国内外多くの来訪者を受け入れます。災害時のリスク対策にもバリアフリーな設計と運用が求められます。

- ご提案
- 非常・業務用放送設備
  - 避難誘導支援システム
  - 会議システム
  - 統合監視システム



### 7 ホール・体育館

ホール・劇場は、映像・音響・照明などの整備と併せ、災害発生時の対応計画も必要です。また、学校を含む公立体育館の多くは災害発生時の指定避難所として、安全性(耐震、防火、防犯、プライバシー、感染症)の確保が求められます。

- ご提案
- 体育館音響システム
  - 屋外用スピーカー
  - 防犯カメラシステム
  - 検温装置



### 8 病院・福祉施設

地域医療を支える病院では、医師やスタッフの緊密な連携が必要とされ、患者や家族へのケアに繋がります。福祉施設ではwithコロナで面会や訪問が緩和される一方で、人の出入りに対するリスク対策が必要です。

- ご提案
- コミュニケーションシステム
  - 防犯カメラシステム
  - 検温装置



### 9 防災公園・道の駅

地域の一時避難所となる防災公園や、観光振興だけでなく地域防災拠点として注目が集まる道の駅など、多くの人が利用する施設にも、「いつも」と「もしも」のフェーズフリーな設計と運用が必要です。

- ご提案
- 業務用放送設備
  - 防犯カメラシステム
  - 車両ナンバー認証システム
  - デジタル簡易無線



### 10 浄水場・リサイクルセンター

生活に無くてはならない「水」を管理する施設では、いたずらや災害に対するリスク対策が必要です。また、リサイクルセンターや清掃事務所では、不正な置き去りや失火から施設を守らなくてはなりません。

- ご提案
- 統合監視システム
  - 車両ナンバー認証システム
  - クラウド型カメラシステム
  - デジタル簡易無線



# 音響ソリューション

自治体向けソリューションご提案

防災および減災に向けた製品・サービスによる『自治体DX』。

くらしと施設の安心・安全に寄与する放送設備、コミュニケーション製品を提供します。

## 庁舎・役所 | コンベンションセンター

ソリューション 非常・業務用放送設備



消防法施行令により、人の集まる建物には非常警報設備の設置が義務付けられています。非常時の的確な情報伝達と避難指示により、来訪者と職員の安全を確保する「非常・業務用放送設備」の整備、リニューアルをご提案します。

非常・業務用放送設備

避難誘導支援システム



ご提案機器

- 非常・業務用放送設備
- 放送用スピーカー
- 多言語放送ソフトウェア
- 避難誘導支援システム
- 防犯カメラシステム
- 検温装置
- デジタル簡易無線

## 災害対策室・危機管理センター

ソリューション 防災オペレーションシステム



災害対策の意思決定、指示・連絡を司るオペレーションセンターには、ターミナルマイクを用いた会議システムをご提案します。職員や関連省庁との連絡や指示をクリアな音声で共有。また、無線式ターミナルマイクなら配線の手間がいらず、有事の際、すぐに使えます。

フルデジタル会議システム

AVコントロールタブレット



ご提案機器

- 会議システム
- ワイヤレスマイクシステム
- マルチモニター
- 配信用リモートカメラ
- 情報収集用カメラ
- AVコントローラー
- デジタル簡易無線
- ポータブル電源

## 議場

ソリューション 議場システム

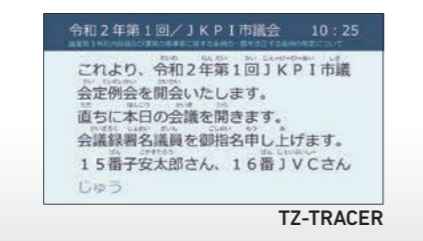


円滑な議事進行とクリアな音声を司るフルデジタル会議システムで、事務局の業務効率化を支援します。専用ソフトウェア「jmee(ジェイミー)」は、投票結果表示やインターネット放送向けのテロップ表示などの機能も充実。議員の発言を可視化する「音声認識表示ソフトウェア」などの周辺ソフトで、議会のバリアフリー対応を支援します。

フルデジタル会議システム

音声認識表示ソフトウェア

出退表示ソフトウェア



ご提案機器

- 会議システム
- 議場音響システム
- 音声認識表示ソフトウェア
- 出退表示ソフトウェア
- 配信用リモートカメラ
- 議場表示モニター

## 学校 | ホール・体育館

ソリューション 業務用設備音響システム



施設規模や用途に応じて、屋内/屋外を含む自社・他社製品を組み合わせ、最適な音響設備をご提案します。

アレイスピーカー

デジタルパワーアンプ

デジタルミキサー



ご提案機器

- 業務用PAシステム
- 体育館・ホール用スピーカー
- 防犯カメラシステム
- 検温装置

## 病院・福祉施設

ソリューション コミュニケーションシステム



職員やスタッフ間の緊密な連絡には、インターカムの活用をご提案します。また、引き続き感染症対策や防犯対策も強化が必要です。

インターカム(少人数向け)

インターカム(多人数向け)

ご提案機器



- デジタルインターカム
- 呼び出し放送システム
- 防犯カメラシステム
- 検温装置

## 導入事例

### 非常・業務用放送設備 避難誘導支援システム

横浜市役所 様  
【神奈川県横浜市】

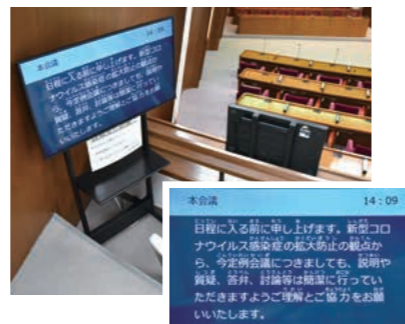
災害に強い市役所を。その基本方針を支える放送設備と避難誘導支援システムを導入。災害時は聴覚だけではなく視覚でも情報を伝えるマルチサイン設備と連動。



### 音声認識表示 ソフトウェア

相模原市議会 様  
【神奈川県相模原市】

本会議での発言をリアルタイムに可視化する、「字幕表示モニター」を傍聴席に設置。高齢者や難聴者に優しいバリアフリーな議会運営を推進。



### 防災センター オペレーションシステム

石巻市総務部危機対策課 様  
【宮城県石巻市】

石巻市の「新たな災害対策拠点」にオペレーションシステムを導入。迅速な災害情報の収集・共有、対策立案・決定・配信などをサポート。



### ホール音響・ 映像ソリューション

あしや夢リアホール 様  
【福岡県遠賀郡芦屋町】

音楽、演劇、演芸など、多彩なイベントに対応するホールの心臓部には、機能性を最優先に音響・映像システムをインテグレーション。



# 映像ソリューション

自治体向けソリューションご提案



セキュリティ製品・サービスによる『自治体DX』。

くらしと施設の安心・安全に寄与する防犯カメラシステム、画像解析ソリューションを提供します。

### 庁舎 | 災害対策室・危機管理センター

**ソリューション** 防災オペレーションシステム

災害対策の意思決定、指示・連絡を司る、防災オペレーションシステムをご提案します。情報収集のカメラシステム、情報表示のマルチモニターとAVコントローラー、意思決定の会議システムで構成。また、指示・連絡用のデジタル無線、情報公開の配信用リモートカメラも整備。

これらの設備は、本庁舎が被災した場合でも、分庁舎や支所での対策室の立ち上げ・業務継続できるようにシステム整備をお勧めします。

屋外ハウジング一体型カメラ



AVコントロールタブレット



PTZリモートカメラ



ご提案機器

会議システム	ワイヤレスマイクシステム	マルチモニター	配信用リモートカメラ	情報収集用カメラ
AVコントローラー	デジタル簡易無線	ポータブル電源		

### 学校


**ソリューション** 授業・講義配信システム

リアルとリモートの「ハイフレックス授業」をサポート。自動追尾機能付きPTZリモートカメラが、カメラ操作のための職員省力化を実現します。

ご提案機器

- 教室・講義室AV設備
- 配信用リモートカメラ
- プロジェクター
- 大型モニター

PTZリモートカメラ



### 学校・保育園

**ソリューション** BCP対策

検温渋滞を解消！音声アナウンス+スピード測定の検温装置をご提案します。非対面・非接触のセルフ式なので教職員の省力化にも貢献します。

\*本製品は、薬機法が定める体温計ではありません。

ご提案機器

- 非常・業務用放送設備
- 検温装置
- 防犯カメラシステム
- デジタル簡易無線
- ポータブル電源

AI検温ステーション



### 地域センター・教育センター

**ソリューション** クラウド型カメラシステム

多くの住民が会議や研修で利用する施設には、感染症対策と防犯の両立をご提案します。セルフ式検温装置（AI検温ステーション）が「昼は検温・夜はカメラ」として1台2役。屋内・屋外の防犯カメラはクラウド活用で映像記録・再生が可能です。エッジAIを組み合わせ、クラウド記録映像から顔認識で人物を検索（顔検索）することも可能です。

\*本製品は、薬機法が定める体温計ではありません。

AI検温ステーション



屋内ドーム型カメラ



クラウド記録・顔検索



ご提案機器

会議室音響設備	非常・業務用放送設備	検温装置	屋内・屋外防犯カメラ	エッジAIユニット
---------	------------	------	------------	-----------

### 浄水場・リサイクルセンター

**ソリューション** 統合監視システム

夜間不在になる施設は、侵入者やいたずら対策が必要です。各種センサーと連動し、白色LED照明で暗闇を映すPTZ（旋回+ズーム）カメラでの映像監視・記録が不可欠です。

ご提案機器

- 業務用放送設備
- 屋内・屋外防犯カメラ
- 統合監視ソフト
- マルチモニター

屋外PTZカメラ



統合監視ソフトウェア



### 防災公園・道の駅

**ソリューション** 防犯カメラ／車両ナンバー認証システム

全国で防災公園、防災道の駅の整備が進められています。安心・安全な施設設計に、防犯カメラおよび車両ナンバー認証システムの導入をご提案します。

ご提案機器

- 屋外拡声用スピーカー
- 業務用放送設備
- 屋外防犯カメラ
- サイネージモニター

屋外対応PTZカメラ



車両ナンバー認証システム



## 導入事例

### 防災オペレーションシステム

菊陽町防災センター様  
【熊本県菊陽町】

地域を守る、新たな災害対策拠点にオペレーションシステムを導入。迅速な災害情報の収集・共有、対策立案・支援・配信などをサポート。



### 街頭防犯カメラシステム

東京スカイツリー周辺地区安全安心推進協議会様  
【東京都墨田区】

66台のフルHD高画質カメラを設置し、周辺エリアを24時間、鮮明に見守り、地域住民や観光客の安心・安全を確保。

\*東京都、墨田区助成事業



### 防犯カメラシステム

豊島区立としまみどりの防災公園様  
【東京都豊島区】

豊島区内最大規模の公園は平時と非常時を使い分けるフェーズフリー施設。公園の安心・安全を支える放送設備と防犯カメラ設備を導入。



### 統合監視カメラシステム

昭和館様  
【東京都千代田区】

暗部や夜間も鮮明に捉え、広い館内をフルHD画質で隈なくカバー。ネットワークカメラ統合監視ソフトによるマップ表示で簡単運用。

