# **JOYSOUND**

に掲載の製品は、十分な技術・技能を有する専門業者が据付け・取付けを行うことを前提に販売さ れているものです。据付け・取付けは必ず販売店または工事専門業者にご依頼ください。なお、当社 安全に関するご注意以外が行った据付け・取付けの不備、誤使用、改造、天災などによる事故損傷につきましては、当社 は一切責任を負い兼ねますので、あらかじめご了承ください



無式(な)無異常な臭いや音がする。事水や異物が入った。

●スイッチを入れても画像や音が出ない。 ●電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。







正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。カタログ

●掲載されている製品の仕様・デザインは改良のため予告なく変更する場合があります。●写真・画像は実際の製品と異なる場合があります。●本製品は国内専用仕様ですので、国内でのみご利用ください。●画面・画像はハメコミ合 成及びイメージです。●製品に搭載されている楽曲、音声、映像、画像、ソフトウェアその他一切のデータに関する知的財産権(著作権法・意匠法・商標法その他の知的財産法で保護され得る権利をいいます)は、(株) エクシング又は(株) エクシングにライセンスを与えた第三者に帰属します。●掲載されている写真を無断で転載することを禁じます。●掲載の内容は2024年6月時点のものです。●お店などで業務用カラオケを利用する場合は予め一般社団法人日本 音楽著作権協会 (JASRAC) 等の著作権等管理事業者と利用許諾の手続きが必要となります。●HDMI®、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interface®は、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。●「SD | はSD-3C,LLCの商標です。●「MAGIX | はMAGIX AGの登録商標です。●「Wi-Fi | は、Wi-Fi Allianceの商標です。●Hi-Res Audioロゴは、日本オーディオ協会の登録商標です。●Hi-Res Audioロゴは日本オーディオ協会のライセンスを受けて使用しています。ミュージックは、CDスペックの素材波形を音響処理によりハイレジ相当に変換したものとなります。対象機種でハイレジ品質の音をよりお楽しみいただくには、別売の ハイレゾ対応アンプ・スピーカーをご利用ください。●「ボーカロイド」はヤマハ株式会社の登録商標です。●「ハイレゾカラオケ」は、油布賢一の登録商標です。

©202408 XING INC

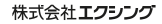


□コンテンツのご案内



□ソーシャルメディア公式アカウント





【東京本社】 〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルB館 TEL.03-6848-5001(代表) FAX.03-6380-7029

第八版 XING 2408-SSP-10000

# JOYSOUND

総合カタログ

**General Catalog of Product Lineup** 

**vol.8.1** 

コマンダ

ナビゲーションシリーズ

周辺機器

販促品

その他サービス

株式会社エクシング

カタログの調べ方



» **03** 

**General Catalog of Product Lineup** 

vol.8.1

**INDEX** 

|   | 04 | <b>&gt;&gt;</b> | 19 コマンダ                      |
|---|----|-----------------|------------------------------|
|   | 20 | <b>&gt;&gt;</b> | 22 ナビゲーションシリーズ               |
|   | 23 | <b>&gt;&gt;</b> | 42 周辺機器                      |
| > | 24 |                 | アンプリファイア                     |
| > | 26 |                 | マイク・マイクアクセサリー                |
| > | 30 |                 | スピーカー                        |
| > | 31 |                 | スピーカー金具/リモコン機器/アクセサリー        |
| > | 33 |                 | ケーブル等                        |
| > | 34 |                 | プロジェクター                      |
| > | 35 |                 | 液晶テレビ                        |
| > | 37 |                 | 画面保護パネル/映像関連/液晶モニタースタンド      |
| > | 38 |                 | 液晶テレビ金具                      |
| > | 41 |                 | システムラック                      |
| > | 42 |                 | 壁掛金具/演出照明機器                  |
|   | 43 | <b>&gt;&gt;</b> | 53 販促品                       |
|   | 44 |                 | JOYSOUND X1 販促品              |
|   | 46 |                 | JOYSOUND MAX GO 販促品          |
|   | 47 |                 | JOYSOUND MAX2 販促品            |
| > | 48 |                 | JOYSOUND FESTA2·JOYSOUND 販促品 |
| > | 51 |                 | カタログ・チラシ                     |
|   | 54 | <i>&gt;&gt;</i> | <b>56</b> その他サービス            |
|   |    |                 | Primotone SAKURA MODEL/      |
|   | 55 |                 |                              |
| > | 56 |                 | 自動精算機/ちゅうもんクン                |
|   | 57 | <b>&gt;&gt;</b> | 64 対応表                       |
| > | 57 |                 | コマンダ/ナビゲーションシリーズ 対応表         |
|   | 59 |                 | マイク/レシーバー&充電器&電池 対応表         |
|   | •  |                 | レシーバー/受光部&小電力アンテナ 対応表        |
| > | 60 |                 | 赤外線マイクロホン/赤外線レシーバー 対応表       |
|   |    |                 | ワイヤレスマイク/ワイヤレスレシーバー 対応表      |
|   |    |                 | マイクロホン/充電器&水素充電池 対応表         |
|   |    |                 | 赤外線レシーバー/受光ユニット 対応表          |
| > | 61 |                 | コマンダ/コインボックス 対応表             |
| > | 63 |                 | コマンダ/モデム&回線切替機&ルータ 対応表       |

» 65 修理品発送先/お問い合わせ窓口

※Hi-Res Audio ロゴは日本オーディオ協会のライセンスを受けて使用しています。ミュージックは、CDスペックの素材波形を音響処理によりハイレゾ相当に変換したものとなります。 本機種でハイレゾ品質の音をよりお楽しみいただくには、別売のハイレゾ対応アンプ・スピーカーをご利用ください。

JOYSOUND X1

JOYSOUND X1

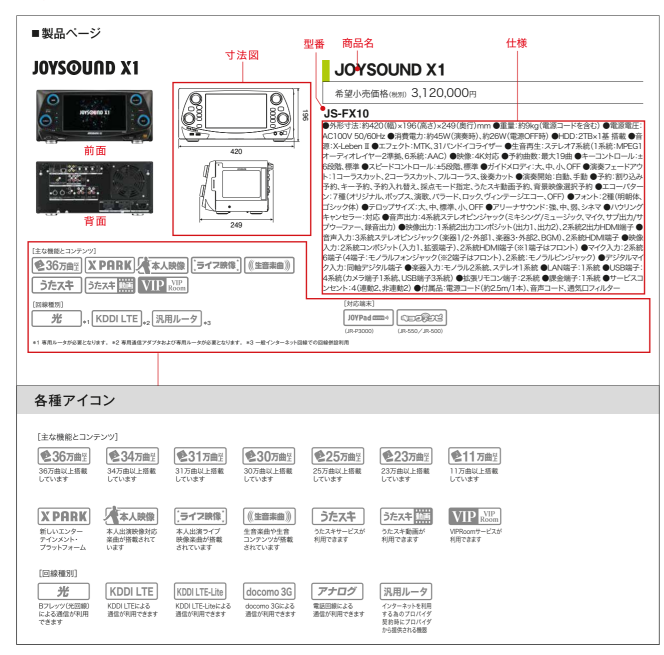
標準

## ## D

YOL

カラオケの常識を超えたエンターテインメント体験。

# ₹ カタログの調べ方





# コマンダ

#### Commander

- >> 05 JOYSOUND X1
- **≫ 09** 健康王国DX
- >> ] ] JOYSOUND FESTA2
- >> 13 JOYSOUND WAGON2
- >> 15 JOYSOUND X1 / JOYSOUND MAX GO
- >> 16 JOYSOUND MAX2 / JOYSOUND MAX / JOYSOUND 響II
- >> 17 JOYSOUND # / JOYSOUND f1 / JOYSOUND fR
- >> 18 JOYSOUND FESTA2 / JOYSOUND FESTA
- >> 19 JOYSOUND WAGON2 / JOYSOUND WAGON



カラオケの常識を超えたエンターテインメント体験。

■ カラオケルームが楽しさあふれるPARKへ「X PARK」

双方向通信を活用した機能を新搭載! これまでのカラオケの遊び方を一新し、オンラインでカラオケルームがつながる! 今までにないエンタメ体験が可能に。

■ 圧倒的曲数No.1 \*\* 業界トップの36.4万曲\*\*

最新ヒットチャートはもちろん、希少なアーティストの楽曲や懐かしのあの曲、人気アニメソング、ボーカロイド™まで、 幅広いジャンルから膨大な曲をラインアップ。曲数No.1\*1のJOYSOUNDなら、歌いたい曲がきっと見つかります。

■ 圧倒的臨場感と心地よさで究極の歌いやすさ!

JOYSOUNDが開発したカラオケ専用生音源 [X-LebenII] のリッチなサウンドと、 JOYSOUNDオリジナル「デジタルコンデンサーマイク」でより気持ちの良い歌いやすさを実現しました。

#### ボリューム調整

ミュージック/マイク/マイクエコー/ BGMの4つの音量レベルは、ボリュームつ まみで即時操作が可能。操作時にはワイド 液晶タッチパネルとカラオケモニターで、そ れぞれの音量レベルが確認できます。

#### 前面にHDMI® 入力端子を装備

アクセスしやすいコマンダ前 面にHDMI®入力端子を装備。 使い勝手を向上しました。さら に「パススルー」モードを追 加、高品質・低遅延で外部機 器をミラーリングできます。

#### 10.1インチ大型タッチパネル

大きく見やすいワイド液晶タッチパネルを搭載。 曲検索のテンキー予約、各種設定などのダイレク ト操作が可能です。演奏中の曲のキーやスピード の確認、ガイドメロディ・ガイドボーカルなど幅広 い機能を操作できます。



コマンダ JS-FX10

#### フロントマイク端子増設

フロントマイクを増設し、2系統に。フロ ントマイク端子と、背面マイク端子のボ リュームを個別に設定することが可能



カラオケルームが 楽しさあふれるパークへ!

XPARKの3つのエンタメ

## オンラインエンターテインメント

#### XPARK IÎ-ティー☆



全国の推し友とカラオケルー ムで気軽にオフ会を楽しもう!



遠くに住んでいる友達や家族 と一緒にカラオケしよう。



場を盛り上げる司会者を事前 に予約できます!



憧れのアーティストと一緒に: カラオケや交流できるかも!?

## X PARK レッスン 個



カラオケ空間で誰でも気軽に楽し : める「オンラインボーカルレッスン」

# コミュニケーションエンターテインメント

JOYSOUND X1

#### XPARK JU188



話題のコミュニケーションゲーム「マダミス」に 全国のカラオケルームで挑戦!



カラオケルームで楽しもう!



カラオケルームでバラエティ番組のような 早押しクイズで白熱!



パーティーやコミュニケーションを もっと盛り上げる!

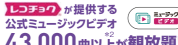


ライブ会場の熱気と興奮をリアルに! カラオケルームが熱狂空間になる!

ライブイベントの生中継や音楽 ライブ・映画・アニメのアーカイ ブ映像を配信!



## RecTV for JOYSOUND



43.000曲以上が観放題

\*2 2024年6月時点。

は、株式会社レコチョクが提供するサービスです。 ※「レコチョク」及び「RecTV」は株式会社レコチョクの登録 商標です。 ※通信回線、プロバイダの契約状況によっては一部ご利用いただけないコンテンツもございます。

# カラオケエンターテインメント

- 部のコンテンツは、設置環境により対応していない場合がございます。

#### X-Leben I



化するなど、歌いやすさが更にアップ! より見やすく、歌いやすく!

## 4Kギャラリー/テロップ





日本フィルハーモニー交響楽団が擁す 4K高画質のギャラリー映像を60本新 「分析採点AI」にプロボイストレーナー 高感度でクリアな音質のコンデンサー 歌唱で高得点が出るよう進化!

#### デジタルコンデンサー マイク(WM-650)



る世界で活躍する奏者の演奏を音源 規搭載。テロップも視認性を向上させ、 による採点実績を学習させ、より自然な マイクを採用することにより原音を忠実 に再現。

\*1 2024年6月時点、当社調べ。

音が、美しく咲き開く。

華やぐ夜に感動が広がる、輝かしいシーンへ。

■ カラオケ専用生音源「X-Leben II」で圧倒的な臨場感と心地よるを。

日本フィルハーモニー交響楽団の世界で活躍する奏者の演奏を音源化し、自社スタジオでピアノ・ギター・ドラム等を新規追加。 生楽器音色のクオリティ向上と、最新ポップスで使用の音源バリエーション、現代的なエフェクトも実現しました。

**■ JOYSOUND**オリジナル「デジタルコンデンサーマイク |

声の返りが早く、歌いやすさが劇的に向上。デジタル端子\*1への接続で、 デジタル伝送により音の立ち上がりがスピーディーに。より気持ちの良い歌い心地を実現します。

■極上の歌唱空間を生み出す音響システム。2

JOYSOUND X1の最大の特徴である「X-Leben II」のリッチなサウンドと、デジタルコンデンサーマイクの歌い心地を最大限に生かした ハイレゾ対応の最新パワーアンプが登場。大好評のハイレゾ対応スピーカーや迫力の重低音を響かせるサブウーファーをラインアップ。

#### ボリューム調整

ミュージック/マイク/マイクエコー/ BGMの4つの音量レベルは、ボリュームつ まみで即時操作が可能。操作時にはワイド 液晶タッチパネルとカラオケモニターで、そ れぞれの音量レベルが確認できます。

#### 前面にHDMI® 入力端子を装備

アクセスしやすいコマンダ前 面にHDMI®入力端子を装備。 使い勝手を向上しました。さら に「パススルー」モードを追 加、高品質・低遅延で外部機 器をミラーリングできます。

#### 10.1インチ大型タッチパネル

大きく見やすいワイド液晶タッチパネルを搭載。 曲検索のテンキー予約、各種設定などのダイレク ト操作が可能です。演奏中の曲のキーやスピード の確認、ガイドメロディ・ガイドボーカルなど幅広 い機能を操作できます。



コマンダ JS-NX10

#### フロントマイク端子増設

フロントマイクを増設し、2系統に。フロ ントマイク端子と、背面マイク端子のボ リュームを個別に設定することが可能





搭載楽曲

RecTV for JOYSOUND

公式ミュージックビデオ (上 2777) 43,000曲以上が観放題!!



\*3 2024年6月時点。 ※公式ミュージックビデオ観放題サービス「RecTV Powered by レコチョク 及び RecTV for JOYSOUND」は、株式会社レコチョクが提供す るサービスです。 ※「レコチョク」及び「RecTV」は株式会社レコチョ

クの登録商標です。 ※通信回線、プロバイダの契約状況によっては一部ご利用いただけないコンテンツもございます。 ※ご利用には、オブション契約(有償)が必要です。

X-Leben I

# JOYSOUNDが開発した 「カラオケ専用生音源」で

日本フィルハーモニー交響楽団が擁する世界で 活躍する奏者の演奏を音源化するなど、歌いや すさが更にアップ!

## デジタルコンデンサーマイク

高感度でクリアな音質のコンデンサーマイクを採用 することにより原音を忠実に再現し、極上の歌い心

#### うたスキ ミュージックポスト

自分が作った曲も歌うことが可能。

自分で作った楽曲やプロモーションビデオを、お手持 ちのパソコンからアップロード・配信。その曲をお店で 歌ったり、みんなで視聴できます。「うたスキ ミュー ジックポスト」で曲数はまさに無限大に広がります。



JOYSOUND X1

JOYSOUND X1

海曲

標準

\*1 対応機種:JOYSOUND X1/JOYSOUND MAX GO \*2 マイク、レシーバー、アンプ、スピーカー、サブウーファーは別売となります。

「楽しむ」を健やかに。「働く」も健やかに。

# 健康王国



レクから機能訓練まで豊富なコンテンツ



タブレット型で使いやすい設計デザイン



導入/運用費用を抑えた月額モデル







## タブレット型の「健康王国DX」だから使いやすい。

シンプルでわかりやすい画面デザインなので、簡単なタッチ 簡単なタッチ操作で使いやすい 操作でコンテンツや機能を利用することができます。

#### 再生画面

再生している楽曲の画面 を表示します。未再生時 は表示されません。



#### 健康王国(通常)

体操をはじめとした映像コン テンツをご覧いただけます。



カラオケやイベントを盛り 上げる音や声を、再生する ことができます。

#### 曲の予約

お好きな方法で楽曲の 検索と予約ができます。

#### プログラム機能

プログラムの作成・予約が できます。

#### 健康王国(個別機能訓練)

個別機能訓練加算に対応するコンテンツや、 実施記録を見ることができます。

#### 演奏操作

予約確認、演奏停止などの リモコン操作ができます。

## さまざまなシーンで使いやすい



大人数で鑑賞会を実施する場合は モニターに接続して大画面で視聴。 少人数のグループで楽しむ場合や個室 で使用する場合には手軽にタブレット 画面で視聴。さまざまなシーンに合わ せて臨機応変に使うことができます。

#### 持ち運びラクラクで使いやすい

移動することがとても多い介護 施設での使いやすさを考慮。 片手に抱えられる軽量のタブ レット型なので、さまざまな場所 への持ち運びもラクラクです。



## 自動化と情報共有サービスで、「働く」を健やかに。

個別機能訓練に関するさまざまな業務を サポートすることで業務負荷を軽減します。

利用者様ごとのトレーニング結果が自動で記録され、 加算算定に活用することが可能になり、

さらにご本人やご家族への報告資料としても利用できます。

また、ケアマネージャー様へ質の高い情報共有が可能となり、 施設様のサービス品質自体の向上にも貢献します。



#### 個別機能訓練プログラム

理学療法士が監修した、利用者様 の状態に適した目的別の訓練プロ グラムをご提供します。専門知識 がなくても利用者様に最適な訓練 を実施できます。



#### 訓練結果の自動記録

利用者様ごとに実施した訓練結果 をクラウド上へ自動保存。加算算 定におけるエビデンスとしてご活 用いただけます。また健康王国 DX専用WEBサイトから、いつで も簡単に閲覧・編集できます。



#### レポート機能

レポート印刷で訓練結果を可視化 することで、利用者様ご本人のモ チベーションアップや、ご家族への 報告資料として活用できます。



#### 利用者情報の管理

施設様の利用者様・指導員様の情 報を登録できます。運動曜日を設 定することで、訓練スケジュールの 管理に利用することができます。

#### 「モフオプション」で、個別機能訓練 の"成果"を見える化します。

Moff

最先端テクノロジーを活用したヘルスケア・サービス事業を展開する株式会社Moffと提携。 健康王国DXでの個別機能訓練の結果、利用者様の身体機能がどのように変化したかをモフオプション

で可視化し、加算算定はもちろん、施設様のサービス品質向上に活用できます。また体力測定や記録業務





※モフオプションは別途モフオプション契約が必要となります。

といったアウトカム評価を効率化し、業務負荷の軽減につながります。

トータルヘルスケア支援機器

# JOYSOUND FESTAZ



# JOYSOUND FESTA2T 楽しむ健康王国。

「健康王国」とは、高齢者施設向け業務用カラオケ「JOYSOUND FESTA2」に搭載 された手軽に実践できる音楽療養コンテンツです。「体を動かす」、「観る 癒す」、 「遊ぶ」、「歌う」の4つのカテゴリから、対象者に合ったコンテンツを目的ごとに利用 することで、心のケアやリハビリ、介護予防や健康維持に活用できます。









#### ボリューム調整

ミュージック/マイク/マイクエコー/ BGMの4つの音量レベルは、ボリュームつ まみで即時操作が可能。操作時にはワイド 液晶タッチパネルとカラオケモニターで、そ れぞれの音量レベルが確認できます。

#### 10.1インチの 大型タッチパネル

大きく見やすいワイド液晶タッチパネルを 搭載。曲検索のテンキー予約、各種設定な どのダイレクト操作が可能です。演奏中の 曲のキーやスピードの確認、ガイドメロ ディ・ガイドボーカルなど幅広い機能を操 作できます。

#### 高音質スピーカー内蔵

低音と高音のバ ランスにこだわ り、聞く場所を選 ばないクリアな サウンドを実現。 聞き心地を最重 視したスピー カーユニットで、 臨場感溢れる贅 沢なサウンドを 実現します。





#### モニター回転

18.5インチワイド液晶モニターは180度 以上回転し、折り畳みが可能。利用シーン に合わせて調整いただけます。





#### ボタン操作

曲のキーやスピードの変更、演奏停止やス タート/歌い直しなど、即時に行う必要が あるものは、ボタンで簡単に操作できます。

#### ラクラク移動

スムーズな移動に便利な大径150mmの キャスターを採用。毛足の長い絨毯や、 ちょっとした段差も簡単に移動できます。



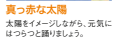
#### 体を動かす 運動支援・体操・ダンスコンテンツ

# IROIRO

#### 色色JOY体操

振付師・南流石さん考案の座って踊れる体操コンテンツ。 [色]をテーマにしたコンテンツを、季節やご気分に合わせて 選択し、楽しみながら健康維持にご活用いただけます。







ゆったりとした音楽で、ご自身の

## 歌って元気~パタカラ~

慣れ親しんだ童謡を、「パ」「タ」「カ」「ラ」と発音し ながら歌うだけで、毎日気軽にカラオケとして楽し みながらお口のトレーニングができます。



#### 個別機能訓練のポイント 理学療法士 認定理学療法士監修のもと、5つの体操を行えます。

肩こりや腰痛を予防する体操です。 予防法についての解説や体操のポイ ントの解説もあり、スタッフ様の研修と しても活用できます。



#### 観る 癒す | 映像コンテンツ

#### 愛の周波数528Hz

528Hzという周波数は別名"愛の周波数" と呼ばれ、この周波数を含む音楽を聴くこ とにより、リラックス効果が得られるといわ れています。落ち着いた音楽と共に美しい 背景映像もお楽しみください。



#### 赤ちゃん

JOYSOUND FESTA?

可愛くて、癒される赤ちゃんの映像です。 様々な表情の赤ちゃんをお楽しみいただけ



標準装備

#### 游ぶしレクリエーションコンテンツ

#### 頭スッキリ!ひらめきクイズ

楽しみながら考えることが「頭の体操」に繋がるクイズコンテンツ。 記憶力・観察力・洞察力・連想力を鍛えることを目指します。





- 日本語楽曲は、ほぼ全てうた声入りでご利用できます。豊富な曲、映像で、歌うことがさらに楽しく。
- 一体型カラオケではクラス最高水準の楽曲数11.6万曲\*1以上を搭載。 アーティスト本人が登場する「本人出演映像」も豊富です。
- 目の前で演奏しているような臨場感と心地よさ。カラオケに新たな命(Leben)を吹き込む革新的な音源「X-Leben」を採用。



#### JOYPadキョクナビ専用 ヘルスケアアプリ

JOYPadキョクナビで利用できるアプリです。元気度チェックや脳トレ、レクリエーションなど、多数の役立つアプリが揃っています。

# JOYSOUND WAGON 2

さらなる進化を遂げたJOYSOUNDの最上位・移動型オールインカラオケ

## ■ クラス最高水準の圧倒的楽曲数11.6万曲\*1以上を搭載。

ヒット曲はもちろん、懐かしの演歌・歌謡曲から中国曲・韓国曲、さらにご当地ソングまでも搭載。 幅広い世代の歌を盛り上げる、多彩なジャンルの本人映像も満載で、あらゆるお客様にご満足いただけます。

#### ■ テロップ全ルビ対応\*2

カラオケテロップの日本語曲の漢字全てにルビを表示。外国の方にもお楽しみいただけるよう、 日本語曲のルビをローマ字に設定することも可能です。

#### ■ボーカルアシストでカラオケ歌唱をサポート。

業界最高峰のシンセサイザー技術を駆使したボーカルによる、歌唱サポート機能を搭載。カラオケの練習や、 歌い方を忘れてしまった時など様々なシーンで活用いただけるよう、ほぼ全ての日本語曲で対応。

## ボリューム調整

ミュージック/マイク/マイクエコー/ BGMの4つの音量レベルは、ボリュームつ まみで即時操作が可能。操作時にはワイド 液晶タッチパネルとカラオケモニターで、それぞれの音量レベルが確認できます。

#### 10.1インチの 大型タッチパネル

大きく見やすいワイド液晶タッチパネルを 搭載。曲検索のテンキー予約、各種設定な どのダイレクト操作が可能です。演奏中の 曲のキーやスピードの確認、ガイドメロ ディ・ガイドボーカルなど幅広い機能を操 作できます。

#### 高音質スピーカー内蔵



※写真は背面になります。



#### モニター回転

18.5インチワイド液晶モニターは180度以上回転し、折り畳みが可能。利用シーンに合わせて調整いただけます。





#### ボタン操作

曲のキーやスピードの変更、演奏停止やスタート/歌い直しなど、即時に行う必要があるものは、ボタンで簡単に操作できます。

#### ラクラク移動

スムーズな移動に便利な大径150mmの キャスターを採用。毛足の長い絨毯や、 ちょっとした段差も簡単に移動できます。



## 高い機動性のオールインカラオケ。この1台が、あらゆるシーンを上質な音楽空間に。

IOYSOUND

※カタログ Fのプロダクトカラーは

JOYSOUND WAGON 2

## 全サウンドが楽器で演奏した「カラオケ専用生音源」! X-Leben

ヨーロッパ音楽ソフトシェアNo.1\*3であるドイツのMAGIX SOFTWARE社が、あらゆる楽器の音を丁寧に録音。それを JOYSOUNDが、新サウンド開発のために設計した音響スタジオで徹底的にチューニングし、約2年もの歳月をかけて、ハイクオリティなカラオケ専用生音源 [X-Leben] を開発しました。生音によるサウンドは、まるで目の前で演奏しているような臨場感と心地よさを味わえます。その名の通り、カラオケに新しい命(Leben)を吹き込む革新的な音源、それがX-Lebenです。

#### 人が集う場所をさらに盛り上げる採点アプリケーション。



歌唱中に音程表示、しゃくり、ビブラートの回数が表示され、ご自身の歌唱をチェックしながら採点することができます。

## 



歌っている途中にいつでも ボタン一つで採点を楽しめ ます。

## 時を忘れるほどに、遊び尽くす。豊かなナイトシーンを創り出す。





歌唱中の点数や採点結果 に応じて、映像やストーリー が変化。点数が高いと、人 気セクシーアイドルやイケメ ンのご褒美映像に出逢える かも。





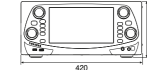
セクシーな女優が登場する映像を多数収録。ゲームを盛り上げる、魅力あふれる演出が満載。

弊社がご提供するアダルトコンテンツにつきましては、デフォルト設定(初期設定)は「使用OFF」状態となっており、環境設定で「使用ON」に変更してご利用いただく仕様となっております。 使用される環境によって、さまざまな方がご利用されますので、設置時の環境設定について十分なご理解とご注意をお願いします。

\*1 2024年6月、当社調べ。 \*2 アーティストの意向やルビを表示するスペースがない楽曲などについては、非対応となります。 \*3 2024年6月時点、MAGIX SOFTWARE社調べ。

### **JOYSOUND X1**









| [主な機能とコンテ] | [עיע]             |          |
|------------|-------------------|----------|
| ❷36万曲월     | X PARK 本人映像 ライス映像 | ((生音楽曲)) |
| うたスキ       | うたスキ 動画 VIP Room  |          |

「回線種別) | KDDI LTE | 汎用ルータ | 光

\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*3 一般インターネット回線での回線併設利用

#### **JOYSOUND X1**

希望小売価格(税別) 3,120,000円

#### JS-FX10

●外形寸法:約420(幅)×196(高さ)×249(奥行)mm ●重量:約9kg(電源コードを含む) ●電源電圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力:約45W(演奏時)、約26W(電源OFF時) ●HDD:2TB×1基 搭載 ●音 源:X-Leben II ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー ●生音再生:ステレオ7系統(1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:4K対応 ●予約曲数:最大19曲 ●キーコントロール:± 6段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ:大、中、小、OFF ●演奏フェードアウト: コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット ●演奏開始: 自動、手動 ●予約: 割り込み 予約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、うたスキ動画予約、背景映像選択予約 ●エコーパター ン:7種(オリジナル、ポップス、演歌、バラード、ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●フォント:2種(明朝体、 ゴシック体) ●テロップサイズ:大、中、標準、小、OFF ●アリーナサウンド:強、中、弱、シネマ ●ハウリング キャンセラー:対応 ●音声出力:4系統ステレオピンジャック(ミキシング/ミュージック、マイク、サブ出力/サブウーファー、録音出力) ●映像出力:1系統2出力コンポジット(出力1、出力2)、2系統2出力HDMI端子 ● 音声入力:3系統ステレオピンジャック(楽器1/2・外部1、楽器3・外部2、BGM)、2系統HDMI端子 ●映像 入力:2系統コンポジット(入力1、拡張端子)、2系統HDMI端子(※1端子はフロント) ●マイク入力:2系統 6端子(4端子:モノラルフォンジャック(※2端子はフロント)、2系統:モノラルピンジャック) ●デジタルマイ ク入力:同軸デジタル端子 ●楽器入力:モノラル2系統、ステレオ1系統 ●LAN端子:1系統 ●USB端子: 4系統(カメラ端子1系統、USB端子3系統) ●拡張リモコン端子:2系統 ●課金端子:1系統 ●サービスコ ンセント:4(連動2、非連動2) ●付属品:電源コード(約2.5m/1本)、音声コード、通気口フィルター

| [対応端末]     |                   |  |  |  |
|------------|-------------------|--|--|--|
| JOYPad 🚥 ) | <del>4</del> ≡26€ |  |  |  |
|            |                   |  |  |  |

#### JOYSOUND X1









[回線種別] \*。 KDDI LTE 、 汎用ルータ 光

#### **JOYSOUND X1**

希望小売価格(税別) 2,180,000円

#### JS-NX10

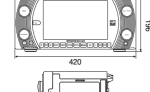
●外形寸法:約420(幅)×196(高さ)×249(奥行)mm ●重量:約9kg(電源コードを含む) ●電源電圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力:約45W(演奏時)、約26W(電源OFF時) ●HDD:2TB×1基 搭載 ●音 源:X-Leben II ●エフェクト:MTK、31パンドイコライザー ●生音再生:ステレオ7系統(1系統:MPEG) オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:4K対応 ●予約曲数:最大19曲 ●キーコントロール:±6 段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ:大、中、小、OFF ●演奏フェードアウ ト:1コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット ●演奏開始:自動、手動 ●予約:割り込み予 約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、うたスキ動画予約、背景映像選択予約 ●エコーパターン:7 種(オリジナル ポップス、演歌、パラード、ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●フォント:2種(明朝体、ゴシック体) ●テロップサイズ:大、中、標準、小、OFF ●アリーナサウンド:強、中、弱、シネマ ●ハウリングキャンセ ラー:対応 ●音声出力:4系統ステレオピンジャック(ミキシング/ミュージック、マイク、サブ出力/サブウー ファー、録音出力) ●映像出力: 1系統2出力コンポジット(出力1、出力2)、2系統2出力HDMI端子 ●音声入 力:3系統ステレオピンジャック(楽器1/2·外部1、楽器3·外部2、BGM)、2系統HDMI端子 ●映像入力:2 系統コンポジット(入力1、拡張端子)、2系統HDMI端子(※1端子はフロント) ●マイク入力:2系統6端子(4 端子:モノラルフォンジャック(※2端子はフロント)、2系統:モノラルピンジャック) ●デジタルマイク入力:同 軸デジタル端子 ●楽器入力:モノラル2系統、ステレオ1系統 ●LAN端子:1系統 ●USB端子:4系統(カメ ラ端子1系統、USB端子3系統) ●拡張リモコン端子:2系統 ●課金端子:1系統 ●サービスコンセント:4 (連動2、非連動2) ●付属品:電源コード(約2.5m/1本)、音声コード、通気口フィルター

| [対応端末]     |                  |
|------------|------------------|
| JOYPad 🚥 🕪 | \$ <b>≡</b> 26€€ |
| (JR-P3000) | (JR-550/JR-500)  |

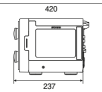
<sup>\*1</sup> X PARKプレイのみご利用いただけます。 \*2 専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*4 一般インターネット回線での回線併設利用

#### JOYSOUND MAX GO









| [主な機能とコンテンツ]<br>●36万曲型 本人映像 「ライス映像」 (《生音楽曲》) うたスキ |
|---|
| うたスキ Mill VIP Room                                |
| [回線種別]  |
| 光 *1 KDDI LTE *2 KDDI LTE-Lite *3                 |

## JOYSOUND MAX GO (生産終了)

#### 希望小売価格(税別) 3,050,000円

#### JS-FX5

●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×237(奥行)mm ●重量:約8.5kg(電源コードを含む) ●電源電 圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約44W(演奏時)、約23W(電源OFF時) ●HDD:4TB×1基 搭載 ●音源:X-Leben ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー、歌唱アシスト ●生音再生:ステレオ7系統 (1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最大19曲 ●キーコントロール:±6段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ:大、中、小 OFF ●演奏フェードアウト: 1コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット ●演奏用 始:自動、手動 ●予約: 割り込み予約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、うたスキ動画予約、録 音予約、背景映像選択予約 ●エコーパターン: 7種(オリジナル、ポップス、演歌、バラード、ロック、ヴィン テージエコー、OFF) ●フォント:2種(明朝体、ゴシック体) ●テロップサイズ:大、中、標準、小、OFF ●アリーナサウンド:強、中、弱、シネマ ●ハウリングキャンセラー:対応 ●音声出力:4系統(ミキシング /ミュージック、マイク、サブ出力/サブウーファー、録音出力) ●映像出力:1系統4出力コンポジット(出力 1、出力2、出力3、演奏時)、2系統2出力HDMI端子 ●音声入力:3系統(音声入力1、音声入力2、BGM)、 2系統HDMI端子 lacktriangle映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、拡張端子)、2系統HDMI端子 lacktriangleマイク入力: 2系統5端子(3端子: Phoneジャック, 2端子: ピンジャック) ●デジタルマイク入力 今後拡張予定 ●楽器 入力:モノラル2系統、ステレオ1系統 ●LAN端子:1系統 ●USB端子:3系統(カメラ端子1系統、USB 端子2系統) ●拡張リモコン端子:2系統 ●課金端子:1系統 ●サービスコンセント:4(連動2、非連動 2) ●付属品:電源コード(約2.5m/1本)、音声コード、映像コード 各1本、通気口フィルター

| [対応端末]      |                   |
|-------------|-------------------|
| JOYPad 🚥 )  | \$ <b>≡</b> 26€   |
| ( ID D2000) | (IR-550 / IR-500) |

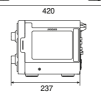
#### \*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタが必要となります。

#### JOYSOUND MAX 2











| ②36万曲注|| 本人映像 | | ライス映像 | | 《生音楽曲》 | うたスキ

JOYPad 🚥 || <del>C</del>

22000 / IR\_D1 000) (IR\_550 / IR\_500 / IR\_300 (RK) / IR\_300

JS-FX

コード 各1本、通気口フィルター

JS-FX2

JOYSOUND MAX2 (生産終了)

JOYSOUND MAX (生産終了)

希望小売価格(税別) 2,980,000円

●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×237(奥行)mm ●重量:約8.5kg(電源コードを含む) ●電源電

圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約47W(演奏時)、約23W(電源OFF時) ●HDD:4TB×1基 搭 載 ●音源:X-Leben ●エフェクト:MTK,31バンドイコライザー、歌唱アシスト ●生音再生:ステレオ7 系統(1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠,6系統:AAC) ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最

大19曲 ●キーコントロール:±6段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ: 大、中、小、OFF ●演奏フェードアウト:1コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット

●演奏開始:自動、手動●予約:割り込み予約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、うたスキ動

画予約、録音予約、背景映像選択予約 ●エコーパターン:7種(オリジナル、ポップス、演歌、バラード

ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●ハウリングキャンセラー:対応 ●音声出力:4系統(ミキシング/

ミュージック、マイク、サブ出力、録音出力) ●映像出力:1系統4出力コンポジット(出力1、出力2、出力3. 演奏時)、1系統2出力HDMI端子 ●音声入力:3系統(音声入力1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系

統(入力1、入力2、BGV、拡張端子)、2系統HDMI端子 ●マイク入力:2系統4端子(2端子:Phone

ジャック、2端子:ピンジャック) ●楽器入力:モノラル2系統、ステレオ1系統 ●LAN端子:1系統 ●USB

端子:3系統(カメラ端子1系統、USB端子2系統) ●拡張リモコン端子:2系統 ●課金端子:1系統

●サービスコンセント:4(連動2、非連動2) ●付属品:電源コード(約2.5m/1本)、音声コード、映像

●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×235(奥行)mm ●重量:約8.7kg(電源コード含む) ●電源

電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約47W(演奏時)、約24W(電源OFF時) ●HDD:4TB×1 基搭載 ●音源:X-Leben ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー、歌唱アシスト ●生音再

生:ステレオ7系統(1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:フルHD対 応 ●予約曲数: 最大19曲 ●キーコントロール: ±6段階、標準 ●スピードコントロール: ±5段階、

標準 ●ガイドメロディ:大、中、小、OFF ●演奏フェードアウト:1コーラスカット、2コーラスカッ

替え、採点モード指定、うたスキ動画予約、録音予約、背景映像選択予約 ●エコーバターン: 7種 (オリジナル、ポップス、演歌、バラード、ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●ハウリングキャンセ (スインノ) (スインノス) (英歌/ハンード、ロット・ソイン アーシェコー、(ロイ) (ロイン ラー・対応 ●音声出力: 4系統(ミキシング/ミュージック、マイク、サブ出力、録音出力) ●映像出力: 1系統4出力コンポジット (出力1、出力2、出力3、演奏時)、1系統2出力HDM端子 ●音声入

力:3系統(音声入力1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、拡張端子)、2

系統HDMI端子 ●マイク入力:2系統4端子(2端子:Phoneジャック、2端子:ピンジャック) ●楽

器入力:モノラル2系統、ステレオ1系統 ●LAN端子:1系統 ●USB端子:3系統(カメラ端子1系

ト、フルコーラス、後奏カット ●演奏開始:自動、手動 ●予約:割り込み予約、キー予約、予約入れ

希望小売価格(税別) 2,980,000円

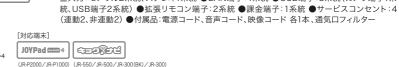
\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタが必要となります。 \*4 専用モデムが必要となります。

#### JOYSOUND MAX







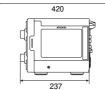


\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタが必要となります。 \*4 専用モデムが必要となります。









#### JOYSOUND 響II (生産終了)

希望小売価格(税別) 2,060,000円

#### JS-NX2

●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×237(奥行)mm ●重量:約8.5kg(電源コード含む) ●電源電圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力:約47W(演奏時) 約23W(電源OFF時) ●HDD:3TB×1基搭載 ●SDカー ド:1枚搭載 ●音源:X-Leben ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー、歌唱アシスト ●生音再生:ステレ オ7系統(1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最大19 曲 ●キーコントロール:±6段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ:大、中、小、 OFF ●演奏フェードアウト: 1コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット ●演奏開始: 自動、手動 ●予約: 割り込み予約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、録音予約、背景映像選択予約 ●エ コーパターン:7種(オリジナル、ポップス、演歌、バラード、ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●ハウリング キャンセラー:対応 ●音声出力:4系統(ミキシング/ミュージック、マイク、サブ出力、録音出力) ●映像出力:1 系統4出力コンポジット(出力1、出力2、出力3、演奏時)、1系統2出力HDMI端子 ●音声入力:3系統(音声入力 1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、拡張端子)、2系統HDMI端子 ●マイク入力:2 系統4端子(2端子:Phoneジャック、2端子:ピンジャック) ●LAN端子: 1系統 ●USB端子: 2系統 ●拡張リ モコン端子:2系統 ●課金端子:1系統 ●サービスコンセント:4(連動2、非連動2) ●付属品:電源コード、 音声コード、映像コード 各1本



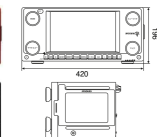
\*1 KDDI LTE | \*2 KDDI LTE-Lite | \*3

IOVPad (2000)

(JR-550/JR-500/JR-300(BK)/JR-300)







#### JOYSOUND 響 生産終了

希望小売価格(税別) 1,980,000円

JOYSOUND f1 (生産終了)

子:2系統 ●付属品:電源コード、音声コード、映像コード各1本

JOYSOUND fR 生産終了

希望小売価格(税別) 2,230,000円 / 2,180,000円

希望小売価格(税別) 2,800,000円 / 2,800,000円

●外形寸法:420(幅)×163(高さ)×265(奥行)mm ●重量:約7.5kg(電源コード含む) ●電源電 圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力: 約53W ●HDD:3TB×1基搭載 ●映像: フルHD対応 ●音声 出力:4系統(ミキシング・ミュージック、マイク出力、サブ出力、録音出力) ●映像出力:1系統4出力 コ ンポジット(出力1、出力2、出力3、演奏時)、1系統2出力HDMI端子\*1 ●音声入力:3系統(音声入力 1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、カメラ)、1系統HDMI端子\*1 ●マイ ク入力:2系統4端子(2端子:Phoneジャック、2端子:ピンジャック) ●LAN端子:1系統 ●USB端

#### JS-NX

●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×235(奥行)mm ●重量:約8.7kg(電源コード含む) ●電源電圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力:約44W(演奏時) 約23W(電源のFF時) ●HDD:3TB×1基搭載 ●SDカード:1枚搭載 ●音源:X-Leben ●エフェクト:MTK、31パンドイコライザー、歌唱アシスト ●生音再生:ステレ オ7系統(1系統:MPEG1 オーディオレイヤー2準拠、6系統:AAC) ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最大19 曲 ●キーコントロール:±6段階、標準 ●スピードコントロール:±5段階、標準 ●ガイドメロディ:大、中、小、 OFF ●演奏フェードアウト:1コーラスカット、2コーラスカット、フルコーラス、後奏カット ●演奏開始:自動 手動 ●予約:割り込み予約、キー予約、予約入れ替え、採点モード指定、うたスキ動画予約、録音予約、背景映 像選択予約 ●エコーパターン:7種(オリジナル、ポップス、演歌、バラード、ロック、ヴィンテージエコー、OFF) ●ハウリングキャンセラー:対応 ●音声出力: 4条統(ミキシング/ミュージック、マイク、サブ出力、録音出力)
●映像出力: 1系統4出力コンポジット(出力1、出力2、出力3、演奏時)、1系統2出力HDMI端子 ●音声入力: 3 系統(音声入力1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、拡張端子)、2系統HDMI端子 ●マイク入力:2系統4端子(2端子:Phoneジャック、2端子:ピンジャック) ●LAN端子:1系統 ●USB端子:3 系統(USB端子2系統、拡張端子1系統) ●拡張リモコン端子:2系統 ●課金端子:1系統 ●サービスコンセ ント:4(連動2、非連動2) ●付属品:電源コード、音声コード、映像コード 各1本、通気口フィルター

光 , KDDI LTE , KDDI LTE-Lite , アナログ

JOYPad 🚥 🕪 \$**##** 

JS-F1v/JS-F1

\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタが必要となります。 \*4 専用モデムが必要となります。

## JOYSOUND #7







[主な機能とコンテンツ]

●34万曲≧ ★本人映像 「ライス映像」 (《生音楽曲》) うたスキ

うたスキ 軸 VIP Noon

[回線種別] 光

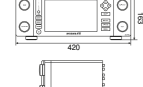
KDDI LTE 、KDDI LTE-Lite 、 アナログ

JOYPad ....... \$**#######** 

\*1 JS-F1vのみ標準搭載となります。\*2 専用ルータが必要となります。\*3 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。\*4 専用通信アダプタが必要となります。\*5 専用モデムが必要となります。

## JOYSOUND #7









「主な機能とコンテンツ 本人映像 | | \*ライフ映像 \* | | ((生音楽曲)) ●25万曲일 **全23万曲**≌ (JS-FR) うたスキ

[回線種別] KDDI LTE アナログ KDDI LTE-Lite

JS-FRv/JS-FR

[対応端末]

JOYPad 🖘 🐠 R-P2000/JR-P1000) (JR-550/JR-500/ JR-300(BK)/JR-300)

●外形寸法:420(幅)×163(高さ)×265(奥行)mm ●重量:約7.5kg(電源コード含む) ●電源

電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約53W ●HDD:3TB×1基搭載 ●SDカード:1枚搭載 ●音声出力:4系統(ミキシング・ミュージック、マイク出力、サブ出力、録音出力) ●映像出力:1系統

4出力 コンポジット(出力1、出力2、出力3、演奏時)、1系統2出力HDMI端子\*1 ●音声入力:3系 統(音声入力1、音声入力2、BGM) ●映像入力:4系統(入力1、入力2、BGV、拡張)、1系統HDMI端

子\*<sup>1</sup> ●マイク入力: 2系統4端子 (2端子: Phoneジャック、2端子: ピンジャック) ●LAN端子: 1系統 ●USB端子: 2系統 ●拡張リモコン端子: 2系統 ●課金端子: 1系統 ●サービスコンセント: 4(連動2、非連動2) ●付属品: 電源コード、音声コード、映像コード 各1本

#### \*1 JS-FRvのみ搭載となります。 \*2 専用ルータが必要となります。 \*3 専用通信アダプタおよび専用ルータが必要となります。 \*4 専用通信アダプタが必要となります。 \*5 専用モデムが必要となります。

## JOYSOUND FESTA?





#### JOYSOUND FESTA2 (一体型) 生產終了

希望小売価格(税別) 1.720.000円

#### JS-H1W

●外形寸法:通常使用時:630(幅)×1,375(高さ)×650(奥行)mm、モニター収納 時:630(幅)×1,065(高さ)×650(奥行)mm ●重量:約52kg(電源コード含む) ●電源電圧: AC100V 50/60Hz ●消費電力: 130W(演奏時) ●HDD: 3TB×1基 搭載 ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー、歌唱アシスト ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最大19曲 ●音声出力:1系統 ●映像出力:1系統コンポジット ●音声 入力:1系統 ●映像入力:1系統コンポジット ●マイク入力:2系統 Phoneジャック ●最大出力: 100W ●LAN端子: 1系統 ●USB端子: 1系統 ●サービスコンセン ト:非連動1 ●インピーダンス:8Ω ●スピーカー:100W ●付属品:音声コード、

#### JOYSOUND FESTA2(コマンダ単体)

希望小売価格(税別) 1,400,000円

#### JS-H1

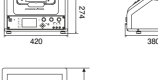
●外形寸法:420(幅)×196(高さ)×235(奥行)mm ●重量:約8.7kg(電源コード 含む) ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約44W ●HDD:3TB×1基搭 載 ●映像:フルHD対応 ●LAN端子:1系統 ●USB端子:3系統 ●付属品:電源 コード、音声コード、映像コード各1本



\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタが必要となります。

## JOYSOUND FESTA







[回線種別] 光

#### JOYSOUND FESTA 生産終了

希望小売価格(税別) 1,280,000円

#### JS-FWP

●外形寸法:420(幅)×274(高さ)×380(奥行)mm(突起物含まず) ●重量:約 14.5kg(電源コード含む) ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約 190W(サービスコンセント未使用時) ●HDD:2TB×1基搭載 ●エフェクト:10バ ンドイコライザー ●映像:HD対応 ●予約曲数:最大100曲 ●音声出力:1系統1出 カ ●映像出力: 1 系統3出力 コンポジット、HDMI端子(出力1、出力2) ●音声入 力:1系統(外部入力1(HDMI)、外部入力2) ●映像入力:2系統(外部入力1 (HDMI)、外部入力2(コンポジット)) ●マイク入力:2系統5端子(3端子:Phone ジャック、2端子: ピンジャック) ●最大出力: 150W(8Ωスピーカー接続時) ●LAN 端子:1系統 ●サービスコンセント:4(連動2、非連動2) ●付属品:電源コード、液 晶保護シート、タッチペン、予備Wii U GamePad

#### 専用ラック(生産終了)

希望小売価格(税別) 300,000円

#### JC-FW1

●外形寸法:通常使用時 550(幅)×1,460(高さ)×570(奥行)mm、モニター収納 時 550(幅)×1,110(高さ)×570(奥行)mm、車積時 550(幅)×815(高さ)×570 (奥行)mm、重量:約44.5kg(収納物含まず) ●消費電力:約25W(付属モニター 使用時、JS-FWP及び収納部充電器未使用時) ●スピーカー:8cmツイーターコー ン型 25cmウーハーコーン型 ●インピーダンス:120 ●最大入力:150W(80ス 

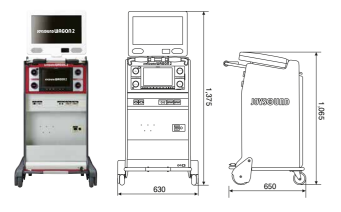


#### Wii U GamePad (生産終了)

●外形寸法: 255.4(幅)×133.4(高さ)×41(奥行) mm(突起物含まず) ●重量:約500g(バッテリー、 タッチペン含む) ●充電時の最大消費電力:約6.7W ●画面:6.2インチ液晶(画面縦横比:16:9)、タッチス クリーン ●バッテリー持続時間:約3時間~5時間\*1 ●充電時間:約2時間30分 ●付属品:タッチペン

- \*1 使用条件により使用時間が短くなることがあります。 ※「Wii U」は、任天堂株式会社の商標です。

## JOYSOUND WAGON 2



#### **JOYSOUND WAGON2**

希望小売価格(税別) 1,640,000円

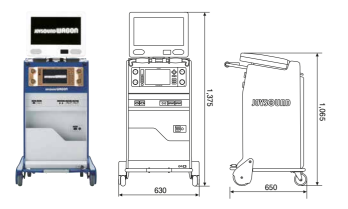
#### JS-NXW

●外形寸法:通常使用時 630(幅)×1,375(高さ)×650(奥行)mm、モニター収納時 630(幅)×1,065(高さ)×650(奥行)mm ●重量:約52kg(電源コード含む) ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:130W(演奏時) ●HDD:3TB×1 基搭載 ●エフェクト:MTK、31パンドイコライザー、歌唱アシスト ●映像:フルHD対応 ●予約曲数:最大19曲 ●音声出力:1系統 ●映像出力:1系統コンポジット ●音声 入力:1系統 ●映像入力:1系統コンポジット ●マイク入力:2系統 Phoneジャック ●最大出力:100W ●LAN端子:1系統 ●サービスコンセント:非連動1 ●インピー ダンス:8Ω ●モニターサイズ:18.5インチ ●付属品:音声コード、映像コード 各1本



\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタが必要となります。 ※カタログ上のプロダクトカラーは商品リリース時点のものとなります。

## JOYSOUND WAGON



#### JOYSOUND WAGON (生産終了)

希望小売価格(税別) 1,580,000円

#### JS-WFR

●外形寸法:通常使用時 630(幅)×1,375(高さ)×650(奥行)mm、モニター収納時 630(幅)×1,065(高さ)×650(奥行)mm ●重量:約56kg(電源コード含む) ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約160W ●HDD:3TB×1基搭載 ●エフェクト:MTK、31バンドイコライザー、WAVEサウンド、歌唱アシスト ●映像: フルHD対応 ●予約曲数:最大19曲 ●音声出力:1系統 ●映像出力:1系統コンポ ジット ●音声入力:1系統 ●映像入力:1系統コンポジット ●マイク入力:4系統 ●最大出力:100W ●LAN端子:1系統 ●サービスコンセント:非連動1 ●付属品: SD、電源コード、音声コード、映像コード 各1本



\*1 専用ルータが必要となります。 \*2 専用通信アダプタが必要となります。

# ナビゲーションシリーズ

**Navigation Series** 

- **21** JOYPadキョクナビ(JR-P3000・JR-P2000) / JOYPadキョクナビクレードル
- **22** キョクナビ(JR-550・JR-500) / バッテリーチャージャー



[対応機種] JOYSOUND X1

#### JOYPadキョクナビ

希望小売価格(税別) 150,000円

#### JR-P3000

●外形寸法:285(幅)×207(高さ)×91 (奥行)mm ●重量:1,160g(パッテリーを含む) ●タッチパネル方式:10.1インチ型ワイドTFT液晶、静電容量式タッチパネル ●パッテリー:リチウムイオン電 5.50~5.72GHz ●RFID規格:ISO/IEC 18092規格に準拠 ●RFID周波数:13.56MHz ●付属 品:バッテリー(BT-P2000)、バッテリーカバー

\*1 使用条件により使用時間が短くなることがあります。





## JOYPad (\*\*\*)





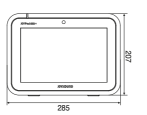
#### JOYPadキョクナビ

希望小売価格(税別) 137,000円

#### JR-P2000

●外形寸法:285(幅)×207(高さ)×91(奥行)mm ●重量:約1,180g(バッテリー含む) ●タッチパ ネル方式:10.1インチ型ワイドTFT液晶、静電容量式タッチパネル ●バッテリー:リチウムイオン電 池、定格7.5V 4000mAh ●実使用時間:8時間\*1 ●通信方式:無線LAN\*2 ●温度条件:5~35°C ●湿度条件:45~80%(結露なきこと) ●無線LAN規格:IEEE 802.11 a/b/g/n 準拠 ●周波数: 2412~2472MHz、5.18~5.32GHz、5.50~5.7GHz ●RFID規格:ISO/IEC 18092規格に準拠 ●RFID周波数: 13.56MHz ●付属品:バッテリー(BT-P2000)、バッテリーカバー

\*1 使用条件により使用時間が短くなることがあります。\*2 ナローバンド回線ではご利用いただけません。







#### JOYPadキョクナビクレードル

希望小売価格(税別) 14,000円(単体) /12,000円(連結セット)

#### JR-P2000BC(単体) / JR-P2000BC-Z(連結セット)

●外形寸法:265(幅)×45(高さ)×114(奥行)mm ●重量:約390g(ACアダプタ、電源ケーブル除 〈) ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●温度条件:5~35°C ●湿度条件:45~80% ●据置き・壁掛け兼用 ●付属品:ACアダプタ、電源ケーブル(JR-P2000BC)、DCプラグケーブル(JR-P2000BC-Z)



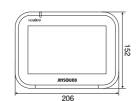


#### キョクナビ

希望小売価格(税別) 90,000円

#### JR-550

●外形寸法: 206(幅)×152(高さ)×76(奥行)mm ●重量:約780g(バッテリー含む) ●消費電力: 約3.5W (操作時)、約15W (先電時) ● パッテリー: リチウムイオン電池 ● 実使用時間: 約8時間 ● 温度条件: 5~35°C ● 湿度条件: 45~80% ●無線LAN規格: IEEE802.11 b/g/n ● 周波数: 2412 ~2472MHz ● 付属品: スタイラスペン、パッテリー











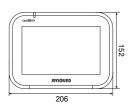


希望小売価格(税別) 85,000円

#### JR-500

●外形寸法:206(幅)×152(高さ)×76(奥行)mm ●重量:約770g(バッテリー含む) ●7インチ型 ワイドTFT液晶画面搭載 ●静電容量式タッチパネル ●本体バッテリー:リチウムイオン電池 ●実使 用時間:約8時間\*1●通信方式:無線LAN●温度条件:5~35°C●湿度条件:45~80%●無線 LAN規格:IEEE802.11b/g/n ●無線LAN周波数:2412~2472MHz ●付属品:スタイラスペン、

\*1 使用条件により使用時間が短くなることがあります。





#### バッテリーチャージャー

希望小売価格(税別) 13,000円(単体) /12,000円(連結セット)

#### JR-300BC(単体) / JR-300BC-Z(連結セット)

●外形寸法:203(幅)×88(高さ)×103(奥行)mm ●重量:約670g ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●温度条件:5~35°C ●湿度条件:45~80% ●使用方法:据置き・壁掛け兼用 ●付属 品:ACアダプタ/電源ケーブル(JR-300BC)、DCプラグケーブル(JR-300BC-Z)、壁掛け用ア タッチメント



(JR-550/JR-500)

[対応端末]

# 周辺機器

**Audio Visual** 

- **※ 24** アンプリファイア
- **26** マイク・マイクアクセサリー
- **30** スピーカー
- → 31 スピーカー金具/リモコン機器/アクセサリー
- **33** ケーブル等
- **34** プロジェクター
- **35** 液晶テレビ
- 37 画面保護パネル/映像関連/液晶モニタースタンド
- ≫ 38 液晶テレビ金具
- → 42 壁掛金具/演出照明機器

#### アンプリファイア

#### AP-600





#### パワーアンプ

希望小売価格(税別) 108,000円

#### AP-600

●外形寸法:420(幅)×80(高さ)×233(奥行)mm(突起物含む) ●重量:約5.6kg ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約83W ●最大出力:180W+180W(8ΩJEITA)、240W+240W(4ΩJEITA) ●入力端子: 音声入力ステレオ1系統(ピンジャック)、入力モード切替スイッチ(ノーマル・ピュアダイレクト)、モード切替スイッチ(ス テレオ・モノラル) ●出力端子:音声出力ステレオ1系統(ピンジャック)、スピーカー出力2系統





#### AP-550



#### AP-550 (RD)

AP-500 (BL)

AP-500(RD)

AP-500 (BK)





#### パワーアンプ

希望小売価格(税別) 100,000円

#### AP-550/AP-550(RD)

●外形寸法: 420(幅)×80(高さ)×233(奥行)mm(突起物含む) ●重量:約5.6kg ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約83W ●最大出力:180W+180W(8ΩJEITA)、240W+240W(4ΩJEITA) ●入力端子: 音声入力ステレオ1系統(ピンジャック)、入力モード切替スイッチ(ノーマル・ピュアダイレクト)、モード切替スイッチ(ス テレオ・モノラル) ●出力端子:音声出力ステレオ1系統(ピンジャック)、スピーカー出力2系統



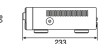


希望小売価格(税別) 100,000円

#### AP-500 (BL)/AP-500 (RD)/AP-500 (BK)

 外形寸法:420(幅)×80(高さ)×233(奥行)mm(突起物含む)
 ●重量:約5.6kg
 ●電源電圧:AC100V 50/60Hz
 ●消費電力:約83W
 ●最大出力:180W+180W(8ΩJEITA)、240W+240W(4ΩJEITA)
 ●入力端子:
 音声入力ステレオ1系統(ピンジャック)、入力モード切替スイッチ(ノーマル・ピュアダイレクト)、モード切替スイッチ(ス テレオ・モノラル) ●出力端子:音声出力ステレオ1系統(ピンジャック)、スピーカー出力2系統





#### AP-L100



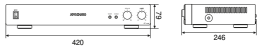


#### パワーアンプ(生産終了)

希望小売価格(税別) 60,000円

#### AP-L100

●外形寸法:約420(幅)×79(高さ)×246(奥行)mm(突起物含まず) ●重量:約3.4kg ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約80W ●最大出力:100W+100W(8Ω) ●入力端子:音声入力ステレオ2系統(ピンジャッ ク) ●モード切替スイッチ(ステレオ・モノラル) ●出力端子:音声出力ステレオ1系統(ピンジャック)、スピーカー出力1 系統 ●マイク入力:2系統Phoneジャック ●MIC出力:モノラル 2系統 ※JOYSOUND FESTA2 推奨



#### AP-300

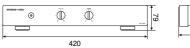




## パワーアンプ(生産終了)

希望小売価格(税別) 100,000円

●外形寸法:420(幅)×79(高さ)×236(奥行)mm(突起物含む) ●重量:約5kg ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電力:約62W ●最大出力:120W+120W(8ΩJEITA)、140W+140W(4ΩJEITA) ●入力端子:音声入カス テレオ1系統(ピンジャック)、ピュアダイレクト音声入力ステレオ1系統(ピンジャック)、入力モード切替スイッチ(ステレ オ、モノラル、ピュアダイレクト) ●出力端子: 音声出力ステレオ1系統 (ピンジャック)、スピーカー出力ステレオ2系統









#### ΔT-DΔ100



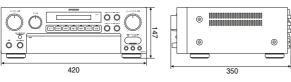


#### デジタル4CHプリメインアンプ (生産終了)

希望小売価格(税別) 158,000円

#### DA-X4II

●外形寸法:420(幅)×147(高さ)×350(奥行)mm ●重量:約16.6kg ●電源電圧:AC100V 50/60Hz ●消費電 力:約240W ●最大出力:120W×4(8Ω EIAJ) ●外部入力:6系統 ●マイク入力:6系統 ●出力端子:映像出力、録音出 カ、プリアウト、サブウーファー出力 ●エフェクター入出力:1系統 ●音量調節:ミュージックマスター、マイクマスター、エ コー量、スピーカー出力(各出力独立調整)、外部2録音出力 ●ファンクション切換:自動+手動 ●付属品:赤外線リモコン

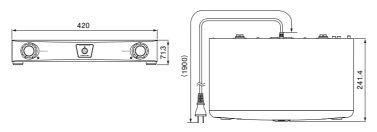


#### デジタルパワーアンプ

希望小売価格(税別) 115,000円

#### AT-DA100

●外形寸法:420(幅)×71.3(高さ)×241.4(奥行)mm ●重量:約2.8kg ●電源電圧:AC100V ●消費電力:30W ●実用最大出力:90W+90W/8Ω(JEITA)、140W+140W/4Ω(JEITA) ●音声入力端子:ステレオピンジャック(1 系統) ●音声出力端子:ステレオピンジャック(1系統)



#### AT-DA70



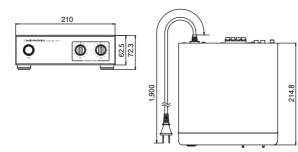


#### デジタルパワーアンプ

希望小売価格(税別) 88,000円

#### AT-DA70

●外形寸法:210(幅)×72.3(高さ)×214.8(奥行)mm ●重量:約1.73kg ●電源電圧:AC100V ●消費電力: 30W ●実用最大出力:60W+60W/8Ω(JEITA)、100W+100W/4Ω(JEITA) ●音声入力端子:ステレオピン ジャック(1系統) ●音声出力端子:ステレオピンジャック(1系統)



#### AT-DA05



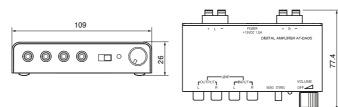


## デジタルパワーアンプ

オープン価格

#### AT-DA05

●外形寸法: 109(幅)×26(高さ)×77.4(奥行)mm ●重量:約230g ●電源: DC15V、1.5A(付属のACアダプタを 使用) ●消費電力:19W(最大出力時:4Ω) ●実用最大出力:5W+5W/4Ω(JEITA、TYP) ●音声入力端子:ステレ オピンジャック(1系統) ●音声出力端子:ステレオピンジャック(1系統)



#### マイク・マイクアクセサリー





レシーバー

#### デジタルコンデンサーマイク

希望小売価格(税別) 35,000円

#### WM-650/WM-650-RD/WM-650-GD

●外形寸法: 657(最大直径) x243(長さ) mm ●重 量:約330g(専用ニッケル水素電池を含む) ●送信周 波数:2MHz帯:1ch 2.06MHz、2ch 2.56MHz、 3MHz帯:3ch 3.20MHz、4ch 3.70MHz ●付属品: 専用ニッケル水素電池、チャンネル識別リング(2種類 緑·赤) ※音質切替/IR出力切替機能付き

#### 受光センサー

希望小売価格(税別) 14,000円

#### WS-D5

●外形寸法:77(幅)×55(高さ)×24(奥行)mm ●重量: 130g

#### デジタルワイヤレスマイクレシーバー

希望小売価格(税別) 58.000円

#### WT-6500

WM-630

- ●外形寸法:159(幅)×49(高さ)×129(奥行)mm ●重量:約545g ●消費電力:4.5W ●受信方式:ダイレクトサンプリング方式 ●チャンネル数:4チャンネル ●出力レベル:マイク45mV(変調度 24KHz dev. VOL MAX時)、ライン200mV(VOL MAX時)
- ●電源:DC24V、500mA ●付属品:ACアダプタ(AC-WT6500)、受光センサー(WS-D5)、接続ケーブル(RCA-RCA プラグ 白/ 赤 各1本)、受光センサー取付け木ネジ

#### 赤外線ワイヤレス マイクロホンシステム



レシーバー

充電器

量:約325g(専用ニッケル水素電池含む) ●送信周波 数:2MHz帯:Ach/2.06MHz、Bch/2.56MHz、 4MHz帯: Ach/4.55MHz、Bch/4.95MHz ●付属 品: 専用ーッケル水表雷池 チャンネル識別リング(2種 類 緑・赤) ※音質切替/IR出力切替機能付き

希望小売価格(税別) 30,000円

赤外線ワイヤレスマイク

●外形寸法: φ60(最大直径)×254(長さ)mm ●重

#### 赤外線ワイヤレスマイク

( 生産終了 )

希望小売価格(税別) 30,000円

#### WM-620

●外形寸法: φ60(最大直径)×254(長さ)mm ●重 量:約325g (専用ニッケル水素電池含む) ●送信周波 数:2MHz帯:Ach/2.06MHz、Bch/2.56MHz、 4MHz帯: Ach/4.55MHz、Bch/4.95MHz ●付属 品:車用ニッケル水素電池、チャンネル識別リング(2種 類 緑·赤)※音質切替/IR出力切替機能付き

#### ワイヤレスマイク用充電器

希望小売価格(税別) 13.500円

#### MCH-01

●外形寸法:146(幅)×110(高さ)×72(奥行)mm ●重量:約470g ●消費電力:11 5VA ●特徴:BMRプ ランドのワイヤレスマイク全てに充電を対応(但し、小電 カワイヤレスマイクは別売のスペーサーが必要) ●付属 品:ACアダプタ、電源ケーブル

#### 赤外線ワイヤレスマイクレシーバー

希望小売価格(税別) 38.000円

#### WT-6200

●外形寸法:160(幅)×44(高さ)×151(奥行)mm ●重量:約505g ●消費電力:5.4W ●受信方式:スーパーヘテロダ イン方式 ●チャンネル数:2チャンネル ●出力レベル:マイク55mV(変調度 24KHz dev. VOL MAX時)、ライン300m V(VOL MAX時) ●電源:DC10.5V、500mA ●付属品:ACアダプタ(AC-WT6000)、受光センサー(WS-H5·WS-H10)、 接続ケーブル、取付金具



#### 小電力ワイヤレスマイク

希望小売価格(税別) 42,000円

#### **WM-870**

●外形寸法: φ60(最大直径)×244(長さ)mm ●重量:約320g(専用ニッケル水 素電池含む) ●電源:DC2.4V~3.0V(付属の専用ニッケル水素電池、または、市販 単3形的雷池) ●使用マイクロフォン: 単一指向性ダイナミック型 ●送信周波数: 806.125~809.750MHz(125KHz間隔、30チャンネル) ●空中線電力: H-10mW、L-2.5mW ●連続使用時間:約10時間 ●付属品:専用ニッケル水素電 池、チャンネル識別リング(4種類:金・銀・赤・青)



#### 小電力ワイヤレスマイクレシーバー

希望小売価格(税別) 130,000円

#### WT-8700

●外形寸法:420(幅)×52(高さ)×234(奥行)mm ●重量:約2.7kg ●消費電力: 約13W ●対応マイク: WM-870、WM-860、WM-850 ●受信方式: ダブルスー パーヘテロダイン ●チャンネル数:2チャンネル ●ダイバーシティ方式:2レシーバー ●出力レベル:マイク270mVrms (3.3KΩ終端24KHz変調) ●付属品:アンテナ、 接続ケーブル、アンテナ延長ケーブル、取付金具、クランパー、充電器(MCH-01、ス ペーサー)、ACアダプタ

#### 受光センサー5m

希望小売価格(税別) 11,000円

#### WS-H5

●外形寸法:77(幅)×43(高さ)×46(奥行)mm ●重量: 約72g ●2MHz用変換ケーブル、ケーブル5メートル

#### 受光センサー10m

希望小売価格(税別) 12,500円

#### **WS-H10**

●外形寸法:77(幅)×43(高さ)×46(奥行)mm ●重量: 約72g ●2MHz用変換ケーブル、ケーブル10メートル

#### 受光センサー15m

希望小売価格(税別) 14,000円

#### **WS-H15**

●外形寸法:77(幅)×43(高さ)×46(奥行)mm ●重量: 約72g ●2MHz用変換ケーブル、ケーブル15メートル

#### 赤外線ワイヤレス マイクロホンシステム

#### IM-72 セット(2MHz帯)



レシーバー (IS-72R)

#### 充電器 (IS-71B)

#### 赤外線ワイヤレスマイク

希望小売価格(税別) 25,000円

#### IM-72/73

- ●外形寸法: φ56(最大長径)×223(長さ)mm ●重量:約275g(専用ニッケル水素充電池含む) ●指向特性:単一指向性 ●搬送波周波数:IM-72
- Ach/2.06MHz.Bch/2.56MHz.IM-73 Ach/3.2MHz、Bch/3.7MHz ●赤外線波長: 870±30mm ●付属品:専用ニッケル水素充電池 HR15/101(1900mAh) ※チャンネル識別リング IM-72:黄/緑、IM-73:赤/青

#### 赤外線ワイヤレスマイクレシーバー

希望小売価格(税別) 28,000円

#### IS-72R/73R

●外形寸法:130(幅)×38(高さ)×131(奥行)mm ●重量:約344g ●チャンネル数:2チャンネル ●出力 レベル:マイク -45dBV(VOL MAX時)、ライン 30dBV(VOL MAX時) ●電源:DC12V、500mA ACアダプタ(AD-LL1205AR・JEITA規格 RC5320A 極性統一形プラグ) ●付属品:ACアダプタ (AD-LL1205AR)、木ネジ×2、マジックテープ1組、 2.0m接続ケーブル×2、RCAピンプラグーRCAピンプ ラグ、変換プラグ(RCAピンプラグーフォーンプラグ)、受 光ユニット用ケーブル(10m)

#### 2連装急速充電器 (バッテリーチャージャー)

対応レシーバー(ATW-R76)

マイク・マイクアクセサリー

ATW-TS63a

ATW-T63a

希望小売価格(税別) 21.500円

#### BC701

●外形寸法: 151(幅)×80(高さ)×70(奥行)mm ●重 量:約370g ●方式:急速充電 ●標準充電時間:約5.5 時間 ●付属品:ACアダプタ(AD-SL1205AO)

# UHFワイヤレスマイクロホン

UHFワイヤレスマイクロホン

●外形寸法: ø56(最大直径)×223(長さ)mm ●重量

:約262g(専用ニッケル水素充電池含む)●型式:ダイ

ナミック型 ●指向特性:単一指向性 ●周波数特性:

100~15,000Hz ●付属品:調整用ミニドライバー、専

用ニッケル水素充電池 RB3UTG(1900mAh)(本製品

希望小売価格(税別) 40.000円

ATW-T63a/TS63a

希望小売価格(税別) 49.000円

#### ATW-T63aPRO

●外形寸法: φ55(最大直径)×225(長さ)mm ●重量: 約272g(専用ニッケル水素充電池含む) ●型式:バック エレクトレットコンデンサー型 ●指向特性:単一指向性 ●周波数特性:100~18.000Hz ●付属品:調整用 ミニドライバー、専用ニッケル水素充電池 RB3UTG (1900mAh) (本製品に実装済み)

#### UHFワイヤレスレシーバー

希望小売価格(税別) 91,000円

#### ATW-R76

●外形寸法:210(幅)×50(高さ)×228(奥行)mm(突 起物含まず) ●重量:約1.97kg ●受信周波数: 806.125~809.750MHz(30波) ●チャンネル数:B 型指定の30チャンネルのうち2チャンネル ●受信感度: 15dBµV(SN比30dB、1KHz、周波数偏移±30KHz) ●アンテナ入力端子:BNC型(50Ω) ●付属品:ACア ダプタ AD-SM1220A0、1/4λアンテナ×2 (L78mm)、3.0m 接続コード、RCAピンプラグー

の 6.3mmモノラル標準プラグ(L型)×2

#### IM-73 セット(3MHz帯)



レシーバー (IS-73R)

赤外線ワイヤレス

マイクロホンシステム

マイク

(IM-71A)

(IS-70B)

(IS-71R)

充電器 (IS-71B)

#### 赤外線ワイヤレスマイク用充電器

希望小売価格(税別) 20,000円

#### IS-71B

●外形寸法:151(幅)×80(高さ)×70(奥行)mm ●重 量:約370g ●消費電力:6.5W(充電中) ●電源 DC12V、500mA(ACアダプタ使用) ●充電出力: DC3.5V、400mAx2 ●充電時間:約5.5時間(当社 ニッケル水素充電池HR15/101(1900mAh)の場合) ●付属品: ACアダプタ(AD-SL1205AO)

#### 受光ユニット

希望小売価格(税別) 11,000円

#### IU-72/73

●外形寸法:38(幅)×34(高さ)×70(奥行)mm ●重 量:約36g ●ケーブル長:20m ●付属品:木ネジ×2、 貼り付け板、受光ユニット取り付け金具

## 赤外線ワイヤレス マイク(生産終了

希望小売価格(税別) 25.000円

#### IM-71A/B

マイク

(IM-71B)

●外形寸法: φ59(最大直径)×256(長さ)mm ●重 量:約308g(専用ニッケル水素充電池含む)●指向特 性:単一指向性 ●搬送波周波数:Ach/2.06MHz Bch/2.56MHz ●赤外線波長:870±30mm ●付属 品:専用ニッケル水素充電池(マイクロホン組込み)

#### 赤外線ワイヤレスマイク レシーバー 生産終了

希望小売価格(税別) 28.000円

#### **IS-71R**

●外形寸法:130(幅)×38(高さ)×131(奥行)mm ●重量:約344g ●チャンネル数:2チャンネル ●出力 レベル:マイク45dBV(VOL MAX時)、ライン30dBV (VOL MAX時) ●電源:DC12V、500mA ACアダプ タ(IS-7IC JEITA) ●付属品:ACアダプタ(500mA)、 木ネジ×2、マジックテープ1組、接続ケーブル2本、受光 ユニット用ケーブル(10m)

# AT-CLM9000TX



AT-CR9010

#### 赤外線コードレス マイクロホン

希望小売価格(税別) 37.000円

#### AT-CLM9000TX

●外形寸法: φ55(最大直径)×225(長さ)mm ●重 量:約290g(専用ニッケル水素充電池含む) ●型式:ダ イナミック型 ●指向特性:単一指向性 ●搬送波周波数: 1ch(2.06MHz), 2ch(2.56MHz), 3ch(3.20MHz), 4ch(3.70MHz),5ch(2.34MHz),6ch(2.84MHz), 7ch(2.98MHz)、8ch(3.48MHz) ●付属品:専用ニッ ケル水素電池 RB3UTG(1900mAh)(本製品に実装

## 赤外線コードレス マイクロホン

希望小売価格(税別) 37,000円

#### AT-CLM9000TGX II

●外形寸法: φ55(最大直径)×225(長さ)mm ●重 量:約290g(専用ニッケル水素充電池含む) ●型式:ダ イナミック型 ●指向特性:単一指向性 ●搬送波周波数: 1ch(2.06MHz), 2ch(2.56MHz), 3ch(3.20MHz), 4ch(3.70MHz),5ch(2.34MHz),6ch(2.84MHz), 7ch(2.98MHz)、8ch(3.48MHz) ●付属品:専用ニッ ケル水素充電池 RB3UTG(1900mAh)(本製品に実

#### 赤外線ワイヤレスマイク 用充電器(生産終了

希望小売価格(税別) 20,000円

#### IS-70B

●外形寸法:158(幅)×96(高さ)×66(奥行)mm ●重 量:約430g ●消費電力:11.5VA ●電源:DC12V、 500mA(ACアダプタ使用) ●充電出力:DC4V、 400mA×2 ●標準充電時間:約5.5時間 ●付属品: ACアダプタ(500mA)

## 受光ユニット(生産終了)

希望小売価格(税別) 11,000円

●外形寸法:38(幅)×34(高さ)×70(奥行)mm ●重 量:約36g ●ケーブル長:20m ●付属品:木ネジ×2、 貼り付け板、受光ユニット取付け金具

# 

#### 赤外線コードレス マイクロホン

希望小売価格(税別) 37,000円

#### AT-CLM9000TSX

●外形寸法: φ55(最大直径)×225(長さ)mm ●重 量:約290g(専用ニッケル水素充電池含む) ●型式:ダ イナミック型 ●指向特性:単一指向性 ●搬送波周波数: 1ch(2.06MHz), 2ch(2.56MHz), 3ch(3.20MHz), 4ch(3.70MHz),5ch(2.34MHz),6ch(2.84MHz), 7ch(2.98MHz)、8ch(3.48MHz) ●付属品:専用ニッ ケル水素充電池 RB3UTG(1900mAh)(本製品に実 装済み)



#### 受光ユニット

希望小売価格(税別) 15.500円

#### AT-SRX

●外形寸法:79(幅)×40(高さ)×16(奥行)mm ●重 量:約35g(ケーブル含まず) ●ケーブル長:20m ●受 信周波数:1ch(2.06MHz)、2ch(2.56MHz)、3ch (3.2MHz), 4ch (3.7MHz), 5ch (2.34MHz), 6ch (2 84MHz), 7ch(2 98MHz), 8ch(3 48MHz) ●付 属品: 木ネジ×2、受光ユニット取り付け金具

#### 赤外線コードレス レシーバー

希望小売価格(税別) 65.000円

#### AT-CR9010

●外形寸法:210(幅)×48(高さ)×151(奥行)mm ● 重量:約930g ●受信周波数:1ch(2.06MHz)、2ch (2.56MHz), 3ch (3.20MHz), 4ch (3.70MHz), 5ch (2.34MHz), 6ch (2.84MHz), 7ch (2.98MHz), 8ch (3.48MHz) ●出力レベル:マイク -45dBV(VOL MAX時) / ライン -30dBV(VOL MAX時) ●チャンネ ル数:4チャンネル ●電源:DC12V、500mA ACアダプ タ(付属のACアダプタを使用、日本国内専用) ●付属品: 受光ユニット AT-SRX、ACアダプタ AD-SL1205AO 木ねじ×2、受光ユニット取り付け金具、接続ケーブル (RCAピンプラグ(赤白)-RCAピンプラグ(赤白)、

#### 赤外線コードレス レシーバー(2/3MHz帯)

希望小売価格(税別) 34,000円

#### AT-CR7000

●外形寸法:126(幅)×41(高さ)×106(奥行)mm ●重量:約260g ●チャンネル数:2チャンネル ●受信 周波数:1ch(2.06MHz)、2ch(2.56MHz)、3ch (3.20MHz)、4ch(3.70MHz) ●出力レベル:マイク -45dBV(VOL MAX時)/ライン -30dBV(VOL MAX時) ●電源: DC12V、500mA(付属のACアダ プタを使用、日本国内専用) ●付属品:ACアダプタ AD-SI 1205AO. 1 5m接続ケーブル RCAピンプラグ (赤白)-RCAピンプラグ(赤白)



希望小売価格(税別) 34,000円

#### AT-DSA7

●外形寸法: φ60(最大直径)×190(長さ)mm ●重 量:480g(本体のみ) ●型式:ダイナミック型 ●指向特 性:単一指向性 ●周波数特性:50~16,000Hz ●出 力端子:φ6.3mmモノラル標準プラグ ●入力端子:ノイ トリック社製NC3FX ●付属品:専用マイクホルダー AT8409、変換ネジ、マイクケーブル



希望小売価格(税別) 20,000円

#### AT-HM700/1.0

●外形寸法:128(幅)×150(高さ)×256(奥行)mm ●重量:約56g(ケーブル含む) ●型式:バックエレクト レット・コンデンサー型 ●指向特性:単一指向性 ●周 波数特性:100~15.000Hz ●ケーブル:AT-HM700 /1.0:約1.0m ●付属品:パッドカバー×2、ウインドスク



#### 受光ユニット専用ケーブル

希望小売価格(税別) 35,000円

#### AT-SRX/200M

●外形寸法: φ2.9mm ●ケーブル長: 200m

## マイクスタンド

オープン価格

#### AT8653B

AT8426

●外形寸法:全高959~1,603mm ブーム全長840mm ベース径 ø 742mm ●重量:約3.2kg ●ホル ダーネジは3/8インチと5/8インチ の2種類に適合

## ユニバーサルタイプ マイクホルダー

希望小売価格(税別) 3,000円

●外形寸法:グリップ径大φ31~

φ41mm、ネジ径 5/8インチ

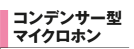
●外形寸法:グリップ径大φ29mm、

#### 赤外線コードレス マイクロホン

希望小売価格(税別) 42,000円

#### AT-CLM9010PRO

●外形寸法: Ø55(最大直径)×225(長さ)mm ●重 量:約277g(専用ニッケル水素充電池含む) ●型式: パックエレクトレットコンデンサー型 ●指向特性:単一 指向性 ●搬送波周波数:1ch(2.06MHz)、2ch (2.56MHz), 3ch(3.20MHz), 4ch(3.70MHz), 5ch (2.34MHz),6ch(2.84MHz),7ch(2.98MHz),8ch (3.48MHz) ●付属品:専用ニッケル水素充電池 RB3UTG(1900mAh)(本製品に実装済み)



希望小売価格(税別) 36,000円

#### AT-ESA7

●外形寸法: φ60(最大直径)×190(長さ)mm ●重 量:445g(本体のみ) ●型式:バックエレクトレット・コ ンデンサー型 ●指向特性:単一指向性 ●周波数特性: 20~20,000Hz ●付属品:専用ショックマウント AT-SM7、変換ネジ

#### UHFワイヤレス トランスミッター

希望小売価格(税別) 46,000円

#### ATW-T700BP

●外形寸法:66(幅)×120(高さ)×22.4(奥行)mm ●重 量:約128g(専用ニッケル水素充電池実装時) ●消費電 力:150mA(Hi),140mA(Lo)以下(DC3V時) ●型式: バックエレクトレットコンデンサー型(AT-HM700/1.4使用時) ●指向特性:単一指向性(AT-HM700/1.4使用 時) ●周波数特性:100~15,000Hz ●付属品:専用 ニッケル水素充電池(1,900mAh)

## マイクスタンド

AT-HMX71

赤外線コードレス

希望小売価格(税別) 30,000円

AT-CLM7000TX(A/B)/TSX(A/B)(2MHz帯)

AT-CLM7700TX(A/B)/TSX(A/B)(3MHz帯)

●外形寸法: φ56(最大直径)×223(長さ)mm ●重

量:約275g ●型式:ダイナミック型 ●指向特性:単一

指向性 ●搬送波周波数(2MHz帯): Ach/2.06MHz、

Bch/2.56MHz ●搬送波周波数(3MHz帯):Ach/

3.2MHz、Bch/3.7MHz ●付属品:専用ニッケル水素

充電池 RB3UTG(1,900mAh)、チャンネル識別リング

●全長: 156mm ●フィルター部径: 136(幅)×134

ヘッドホンモニターミキサー

●外形寸法:210(幅)×49(高さ)×173(奥行)mm

●重量:約980g ●消費電流:定格/220mA、最大

/450mA ●MIC LOW CUT機能:100Hz-10dB ●

ECHO機能:ECHOボリュームMIN°C/ECHO OFF、

ECHOボリュームMAX/ECHO MAX ●使用温度節

囲:0~40°C ●付属品:ACアダプタ AD-SL1205A0

希望小売価格(税別) 46,000円

(高さ)mm ●重量:約70g ●付属品:ネジ×2

マイクロホン

ポップフィルタ-

希望小売価格(税別) 6,000円

オープン価格

#### AT8653S

●外形寸法:全高907~1,551mm ベース径 ø603mm ●重量:約 2.5kg ●ホルダーネジは3/8インチ と5/8インチの2種類に適合

#### マイクロフォン専用 除菌・消臭スプレー スーパーマイク

●内容量:220ml ●日本製 ●爽やか



#### スピーカー(中)

希望小売価格(税別) 85,000円

●外形寸法:463(幅)×246(高さ)×262(奥行)mm ●重量(1本):約7.6kg ●イ ンピーダンス:8Ω ●最大入力:400W ●定格入力:180W ●再生周波数帯域: 40Hz~40,000Hz ●スピーカー方式:3ウェイ4スピーカーバスレフ方式 ●ウー ファー:20cmコーン型 ●トゥイーター:7.7cmコーン型 ●スーパートゥイーター: 2.7cmバランスドーム型



#### スピーカー(ミニ)

希望小売価格(税別) 48,000円

#### CS-H01

●外形寸法:234(幅)×183(高さ)×176(奥行)mm ●重量(1本):約3.5kg ●最 大入力:200W ●インピーダンス:8Ω ●定格入力:60W ●再生周波数帯域: 70Hz~40,000Hz ●スピーカー方式:3ウェイ3スピーカーバスレフ方式 ●ウー ファー:12cmコーン型 ●トゥイーター:7.7cm ●スーパートゥイーター:2.7cm



#### スピーカー(小)

希望小売価格(税別) 60,000円

●外形寸法:410(幅)×246(高さ)×238(奥行)mm ●重量(1本):約6.6kg ●イ ンピーダンス:8Ω ●最大入力:300W ●定格入力:120W ●再生周波数帯域: 40Hz~40,000Hz ●スピーカー方式:3ウェイ4スピーカーバスレフ方式 ●ウー ファー:16cmコーン型 ●トゥイーター:7.7cmコーン型 ●スーパートゥイーター: 27cmバランスドーム型





#### サブウーファー

希望小売価格(税別) 78,000円

#### CSW-01

●外形寸法:437(幅)×202(高さ)×328(奥行)mm ●重量:約9.1kg ●電源電 圧:専用ACアダプタ(24V 2.7A) ●最大出力:50W(4ΩJEITA) ●入力端子:音声 入力ステレオ1系統(ピンジャック)、音質モード切替スイッチ(ストレート・スタンダード・ ワイド) ●位相切替スイッチ:0°(正)/180°(逆)



#### カラオケスピーカー

希望小売価格(税別) 65,500円

#### AT-KSP72

●外形寸法:360.6(幅)×205(高さ)×239.3(奥行)mm ●重量(1本):約6.2kg 入力: 200W (JEITA) ●公称インピーダンス: 8Ω ●出力音圧レベル: 89dB

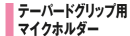


#### カラオケスピーカー

希望小売価格(税別) 45,000円

#### AT-KSP52

●外形寸法:273(幅)×191(高さ)×205.8(奥行)mm●重量(1本):4.3kg ●型 式:バスレフ(位相反転型)、2ウェイ2スピーカーシステム ●スピーカーユニット φ13cmウーファー、φ1.5cmトゥイーター ●定格入力:60W(JEITA) ●最大許容 入力:130W(JEITA) ●インピーダンス:8Ω ●出力音圧レベル:90dB

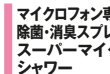


希望小売価格(税別) 1,500円

#### AT8406a

小22mm、ネジ径 5/8インチ





希望小売価格(税別) 480円

なペパーミントの香り

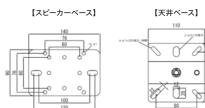


#### 天吊りスピーカーハンガー

オープン価格

#### MSB-DS4(2ヶ1ペア)

●外形寸法:140(幅)×77(高さ)×110(奥行)mm ●本体重量:0.56kg ●取付最大荷重: 10kg ●角度調整範囲:7°5段階ピッチ0°~35°



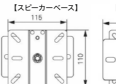
#### オーディオテクニカ KSP専用ブラケット(2個1組)

希望小売価格(税別) 18.000円

#### AT-BR91a

●ブラケット全高(天井取付部よりスピーカー取付部までの距離):143mm ●重量:約0.68kg ●取付最大荷重: 10kg ●入数:2個1組 ●首振り角度:垂直方向 5段階ピッチ0°~45°水平 方向 360° ●材質:鉄 ●仕上げ色:黒色

※天井に設置する場合の固定用ボルト、ナット、ねじ類は付属しておりません。



## 【天井ベース】 140 Д

#### 選曲リモコン

希望小売価格(税別) 20,000円

#### **JR-90**

●外形寸法:約83(幅)×215(高さ)×33(奥行)mm ●重量:約240g(電池含む) ●付属品:単3電池×2本



※JOYSOUND FESTAでご利用の際は、赤外線リモコンアダプタ[CT-IRKEY]が必要となります。

#### 赤外線リモコン

希望小売価格(税別) 20,000円

#### JR-H02

●外形寸法:約40(幅)×19(厚み)×159(長さ)mm ●重量:約95g ●付属品:電源/単4電池×2本、ストラップ

「対応機種]

JOYS@UND #ESTR



#### Archer C80

●外形寸法:215(幅)×32(高さ)×117(奥行)mm ●温度条件:0~40℃ ●湿度条件:10~90%(結露

なきこと) ●FreeWi-Fi用SSID設定可能

JOYPad (JR-P3000) (JR-P2000)

(JR-550) (JR-500)



#### ブロードバンドルータ (エッジサーバー)

非売品(貸出)

#### BR-ES10

●外形寸法:200(幅)×205(高さ)×319(奥行)mm ●重 量:約7.5kg(付属品除<) ●温度条件:5~40°C(使用時) ●湿度条件:20~80%(結露なきこと) ●付属品:ACアダ プタ、電源コード(長さ約1.8m) ●機器は無料貸出(別途、

Einy網利用料が発生)

「対応機種

JOYSOUND X1 XAM DUDOSYO



#### 2.5Gマルチギガ対応 WEBスマートスイッチ

希望小売価格(税別) 27,714円

#### EHB-SQ2A08

●外形寸法:330(幅)×44(高さ)×230(奥行)mm(本体 のみ) ●重量:約2.1kg ●温度条件:0~50°C ●湿度条 件:10~90%以下(結露なきこと) ●付属品:専用AC電 源ケーブル(3ピン約1.8m)、3ピン-2ピン変換アダプタ、 ACケーブル抜け防止バンド、19インチラック取付金具×2、 19インチラック取付金具ネジ×8、ゴム足×4、シリアルナン バーラベル×2、クイックセットアップガイド、安全にお使い いただくために

## アクセサリー

## 

#### セッションボックス

希望小売価格(税別) 45,000円

#### GB-10

●外形寸法:296(幅)×48(高さ)×104(奥行)mm ●重 量:900a(L型取り付けアングルを含む) ●消費電流:80 mA ●電源: DC+5V(USBバスパワー) ●最大入力: INPUT1 +12dBu, INPUT2 +12dBu, INPUT3 +10dV (VOLUMEつまみ=10のとき)、INPUT4 +10dBV ●入 カインピーダンス:INPUT1 1MΩ± 10%,INPUT2 1MΩ ± 10%,INPUT3 7kΩ± 10%(VOLUMEつまみ=10のと き)、INPUT4 18kΩ± 10% ●最大出力: OUTPUT1 + 12dBu、OUTPUT2 + 12dBu、OUTPUT3 + 10dBV ●周波数特性:20Hz~20kHz (±1.0dB) ●付属品:音声 ケーブル(RCAピンプラグーRCAピンプラグ×2)、USB ケーブル、ケーブルクランプ、L型取り付け金具、アングル取

り付け用ネジ(木ネジ 4×12mm)×4





#### 動画カメラ

希望小売価格(税別) 30,800円

#### **EZDHB-USB**

●外形寸法:125(幅)×123(高さ)×142(奥行)mm ●重量:約500g ●付属品:壁掛け取り付けネジ、ステッ

[対応機種]



SDカード

希望小売価格(税別) 19,800円

#### BM-3

●専用バックアップ用SDカードです。(市販のSDカード はご利用頂けません。)

**RM-3** 





#### 無線LAN アクセスポイント(生産終了)

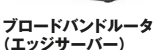
オープン価格

#### WLAP-2

●外形寸法:33(幅)×146(高さ)×97(奥行)mm ●重量:本体 約200g ●消費電力:約10W ●温度条

件:0~40℃ ●湿度条件:10~90%(結露なきこと) ●準拠規格·周波数等:IEEE802.11 a/b/g/n 品:LANケーブル、スタンド、取付ネジ類、ACアダプタ

JOYPad (JR-P2000) (JR-550) (JR-550) (JR-550) (JR-500) (JR-300BK) (JR-300BK) (JR-300BK)



非売品(貸出)

#### BR-ES2

●外形寸法:330(幅)×58(高さ)×171(奥行)mm ●重量:約2.4kg(付属品含まず) ●温度条件:5~ 40℃(使用時) ●湿度条件:20~80%(結露なきこ

と) ●付属品: ACアダプタ、ACコード

「対応機種」

| D'O'FO DO LLO   |                 |              |                 |  |
|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|--|
| JOYSOUND MAX GO | JOYS OUND MAX 2 | JOYSOUND MAX | JOYS@UND \$2 II |  |
| JOYS@UND (1)    | JOYSQUAD #1     |              |                 |  |

※機種ごとの設定が必要となります。
※ご利用の際は、別途、「Einy網利用料」が発生いたします。



#### JOYSOUNDFreeWi-Fi用 無線LANアクセスポイント

オープン価格

#### WAB-S733MI

●外形寸法:93(幅)×23.5(高さ)×70(奥行)mm ●重量:本体 約90g ●消費電力:約5.8W ●温度条

件:0~40℃ ●湿度条件:10~95%(結露なきこと)

●準拠規格·周波数等:IEEE802.11ac/n/a/g/b

●付属品:取付ネジ類、ACアダプタ







オープン価格

#### **CT-IRKEY**

●外形寸法:50(幅)×26(高さ)×60.4(奥行)mm(突起 物含まず) ●重量:約60g ●付属品:USB-miniUSBケー ブル、設置用粘着シート

[対応機種]



※有線LANと共に使用する場合は、 USB-HUB (BHB-4U2A11WHC)が必要になります。

#### オープン価格

●外形寸法:143(幅)×242(高さ)×260(奥行)mm ●重量:約5kg ●付属品:ACアダプタ、金庫キー×2、取

[対応機種]



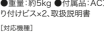
※2024年7月発行の新紙幣には非対応となります。





## コインボックス

LBM-1000









#### 1000BASE-T対応 スイッチングハブ(5ポート) エレコム製

希望小売価格(税別) 3.780円

#### EHC-G05MN-HJW

外形寸法:約127.5(幅)×約83.6(高さ)×約30(奥行)mm(本体のみ) ●重量:約270g●温度条件:0~50°C ●湿度条件:10~90%以下(結露なきこと) ●付属品:専用AC電 源ケーブル(2ピン、約1.8m):1本、安全にお使いいただくために:1枚 ※ゴム足・マグネットは 出荷時に製品本体に取り付けてあります。

## 1000BASE-T対応 スイッチングハブ(8ポート) エレコム製

希望小売価格(税別) 6.940円

#### EHC-G08MN2-HJW

●外形寸法:約171.5(幅)×約83.6(高さ)×約30(奥行)mm(本体のみ) ●重量:約425g ●温度条件:0~50°C ●湿度条件:10~90%以下(結露なきこと) ●付属品:専用AC電 源ケーブル(2ピン、約1.8m):1本、安全にお使いいただくために:1枚 ※ゴム足・マグネットは 出荷時に製品本体に取り付けてあります。

#### 通信アダプタ

オープン価格

#### **CPTrans-ME-X**

●外形寸法:105(幅)×27(高さ)×60(奥行)mm(突起物含まず) ●重量:約87g ●内容: 本体、ACアダプタ、LANケーブル、取扱説明書(保証条件記載)、アンテナ端子保護キャップ、 USB端子保護キャップ、注意点のご案内

※「CPTrans-ME-X」は内蔵アンテナを使用する為、外付けのアンテナは使用しません。
※「KDDI LTE 配信サービス」を利用するには、別途LTE通信料が発生します。

| [人] がいり吹り主」        |                 |                        |              |                  |             |
|--------------------|-----------------|------------------------|--------------|------------------|-------------|
| JOYSOUND X1        | JOYS@UND MAX GO | JOYSOUND MAX 2         | JOYS@UND MAX | II P DOUGOSYOL   | JOYSOUND SE |
| JOYS@UND <i>#1</i> | JOYS@UND #R     | JOYSOUND <b>FESTA2</b> |              | JOYSOUND WAGON * | 2           |

\*1 KDDLLTEのみ \*2 KDDLLTE-Lite通信時のみ

## 電源ケーブル 100m巻

オープン価格

#### VFF1.25B(黑)/VFF1.25W(白)

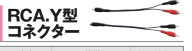
●100m巻

型番

AC-150

AC-300

AC-500



| 型番              | 仕様          | 希望小売価格(統別) |
|-----------------|-------------|------------|
| [上] <b>P-2J</b> | RCA オス1ーメス2 | 360⊩       |
| [下] <b>J-2P</b> | RCA メス1ーオス2 | 360ฅ       |

オーディオピンコード

コード長さ

1.5m

3m

5m

希望小売価格(税別)

450<sub>円</sub>

750₽

1,200<sub>円</sub>

10



TV-3

●芯線:0.12×12

●外径:3mm

●音声用

●シールド:0.12×34

| 軸ケーノル<br>00m巻 | The same of the sa |
|---------------|--|
| ープン価格         |  |

| 3C (3C-2V) |  |
|------------|--|
| 0m巻        |  |

## HDMI®ケーブル

HD-1000

スピーカーケーブル

VFF0.75B(黑)/VFF0.75W(白)

AVピンコード

AVC-150

AVC-300

●編組:映像+音声用

コード長さ

1.5m

3m

[オーディオ] ●芯線:0.12×12 ●シールド:0.12×34 [ビデオ] ●芯線:0.12×15 ●シールド:0.12×48

100m巻

オープン価格

●100m巻



10m

| •          |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| 希望小売価格(税別) | ●イーサネット対応 ハイスピー<br>ドHDMIケーブル ●HD-    |
| オープン価格     | 100, HD-150, HD-300,                 |
| オープン価格     | HD-500, HD-1000[//-                  |
| オープン価格     | ジョン2.0】●カラー:ブラック<br>●HDMIタイプA(19ピン)- |
| オープン価格     | ●HUM194フA(19ビジ)ー<br>タイプA(19ピン) ●金メッキ |
| オープン価格     | 加工(端子部分)                             |

希望小売価格(税別

600<sub>m</sub>

900₽

| 型番     | コード長さ | 希望小売価格(税別) |
|--------|-------|------------|
| VC-150 | 1.5m  | 350ฅ       |
| VC-300 | 3m    | 450⋳       |
| VC-500 | 5m    | 900ฅ       |
|        |       |            |

●インピーダンス:75Ω ●芯線:0.12×15 ●シール ド:0.12×48 ●外径:4mm ●映像用

#### マイク ケーブル

オープン価格

#### OCM-2C5M

●2芯シールド φ6.3ストレートケーブル ●ケーブル長: 5m ●コネクター:XLRメス ●プラグ: ø6.3標準





オープン価格

#### MK-007BK

●ハンダ付不要 ●プラグ差し込み方向変更可能 ※ケーブルは付属していません

#### プロジェクター



#### プロジェクター (超短焦点モデル)

オープン価格

#### XJ-UT352WN

●寸法:338(幅)×153(高さ)×333(奥行)mm(突起部、ケーブルカバーを含む) ●重量: 約5.8kg ●明るさ:3,500 ●解像度: WXGA ●コントラスト比:20,000:1 ●光源寿命:約 20,000時間 ●光学ズーム:固定 ●フォーカス:手動 ●色再現性:フルカラー(最大10億7 千万色) ●コンピュータ入力アナログ:ミニD-sub15ピン×2 ●コンピュータ入力デジタル: HDMI TypeA×2 ●スピーカー: 16W ●制御端子: RS-232C ●LAN端子: あり ●USB: あり×2 ●クイックON&OFF:5秒 ●消費電力:225W ●ネットワーク対応:あり オプショ



#### プロジェクター (アドバンスドモデル)

オープン価格

#### XJ-F211WN

●寸法:299(幅)×97(高さ)×299(奥行)mm(突起部、ケーブルカバーを含む) ●重量: 約3.8kg ●明るさ:3,500 ●解像度:WXGA ●コントラスト比:20,000:1 ●光源寿命:約 20,000時間 ●光学ズーム:1.5倍 ●フォーカス:手動 ●色再現性:フルカラー(10億7千万色) ●コンピュータ入力アナログ:ミニD-sub15ピン ●コンピュータ入力デジタル:HDMI TypeA×2 ●スピーカー:16W ●制御端子:RS-232C ●LAN端子:あり ●USB:あり ● ワイヤレス対応:なし ●クイックON&OFF:5秒 ●消費電力:205W ●ネットワーク対応: あり オプション対応



#### プロジェクター (エントリーモデル)

オープン価格

#### XJ-V110W

●寸法:299(幅)×97(高さ)×299(奥行)mm(突起部、ケーブルカバーを含む) ●重量:約 3.5kg ●明るさ:3500 ●解像度:WXGA ●コントラスト比:20.000:1 ●光源寿命:約 20,000時間 ●光学ズーム: 1.5倍 ●フォーカス: 手動 ●色再現性: フルカラー (10億7千万 色) ●コンピュータ入力アナログ:ミニD-sub15ピン ●コンピュータ入力デジタル:HDMI TypeA ●スピーカー:なし ●制御端子:RS-232C ●LAN端子:なし ●USB:あり ●ワイヤレ ス対応:なし ●クイックON&OFF:5秒 ●消費電力:190W ●ネットワーク対応:なし

#### 金具 (エントリー/ アドバンスドモデル用)

オープン価格

#### YM-71

●寸法:約181(幅)×約115(高さ)×162(奥行)mm

●重量:約1.2kg(プロジェクター除く)



#### 金具(超短焦点モデル用)

オープン価格

●寸法:約500(幅)×約190(高さ)×470(奥行)mm(奥行最短時、調整ノブ・カバー除く) ●重量:約6.4kg(プロジェクター除く)





#### REGZA



#### ハイビジョン液晶レグザ 32インチ

オープン価格

#### 32V35N

●外形寸法:724(幅)×459(高さ)×186(奥行)mm(卓上スタンド含む) ●チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル ●画面サイズ:698(幅)×392(高さ)mm ●重量:4.5kg (卓上スタンド含む)/4.4kg(卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(稅別 |
|-------|-----------|-----------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN3-L | オープン価格    |
| 壁掛け可変 | MKB-MS3   | オープン価格    |
| 天吊り   | OCR-75TM  | オープン価格    |



#### ハイビジョン液晶レグザ 40インチ

オープン価格

#### 40V35N

●外形寸法:900(幅)×545(高さ)×186(奥行)mm(卓上スタンド含む) ●チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル ●画面サイズ:878(幅)×485(高さ)mm ●重量:6.0kg (卓上スタンド含む)/5.9kg(卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN3-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS3   | オープン価格     |
| 天吊り   | OCR-75TM  | オープン価格     |



#### 4K液晶レグザ 50インチ

オープン価格

#### 50C350M

●外形寸法:1,117(幅)×693(高さ)×273(奥行)mm(卓上スタンド含む) ●パネル:4K ●チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル/4K衛星放送 ●画面サイズ:1,096(幅)×616(高さ)mm ●重量:11.0kg(卓上スタンド含む)/10.8kg (卓上スタンド含む)/10.8kg

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |



#### 4K液晶レグザ 55インチ

オープン価格

#### 55C350M

●外形寸法:1,233(幅)×758(高さ)×273(奥行)mm(卓上スタンド含む) ●パネル:4K ●チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル/4K衛星放送 ●画面サイズ:1,210(幅)×680(高さ)mm ●重量:12.5kg(卓上スタンド含む)/12.3kg(卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |



#### 4K液晶レグザ 65インチ

オープン価格

#### 65C350M

●外形寸法:1,453(幅)×891(高さ)×318(奥行)mm(卓上 スタンド含む) ●パネル:4K ●チューナー:地上デジタル/BS・ 110度CSデジタル/4K衛星放送 ●画面サイズ:1,428(幅)× 804(高さ)mm ●重量:16.5kg(卓上スタンド含む)/16.3kg (卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |

#### 液晶テレビ

#### Hisense



#### FHD/HD液晶テレビ 24インチ

オープン価格

#### 24A4N

●外形寸法:553(幅)×375(高さ)×164(奥行)mm(卓上スタンド含む) ●チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル ●重量:2.8kg(卓上スタンド含む)/2.7kg(卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | OCK-19LII | 9,800円     |
| 壁掛け可変 |           |            |
| 天吊り   | OCR-75TM  | オープン価格     |



#### FHD/HD液晶テレビ 32インチ

オープン価格

#### 32A4N

外形寸法:721(幅)×472(高さ)×159(奥行)mm(卓上スタンド含む)
 チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル
 少重量:3.9kg(卓上スタンド含む)/3.8kg(卓上スタンド会士が)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN3-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS3   | オープン価格     |
| 天吊り   | OCR-75TM  | オープン価格     |



#### FHD/HD液晶テレビ 40インチ

オープン価格

#### 40E30K

外形寸法:893(幅)×559(高さ)×182(奥行)mm(卓上スタンド含む)
 チューナー:地上デジタル/BS・110度CSデジタル
 ●重量:5.5kg(卓上スタンド含む)/5.4kg(卓上スタンドペーナー)

|        | タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別 |
|--------|-------|-----------|-----------|
| Z.     | 壁掛け固定 | MKB-TN3-L | オープン価格    |
| ジ<br>ド | 壁掛け可変 | MKB-MS3   | オープン価格    |
|        | 天吊り   | OCR-75TM  | オープン価格    |



#### UHDTV 4K液晶テレビ 50インチ

オープン価格

#### 50E6K

●外形寸法:1,117(幅)×703(高さ)×274(奥行)mm(卓上 スタンド含む) ●パネル:4K ●チューナー:地上デジタル/BS・ 110度CSデジタル/ BS 4K・110度CS 4K ●重量:9.8kg (卓上スタンド含む)/9.7kg(卓上スタンド含まず)

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |



#### UHDTV 4K液晶テレビ 55インチ

オープン価格

#### 55E6K

| タイプ   | 型番        | 希望小売価格(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |



#### UHDTV 4K液晶テレビ 65インチ

オープン価格

#### 65E6K

●外形寸法:1,453(幅)×897(高さ)×300(奥行)mm(卓上 スタンド含む) ●パネル:4K ●チューナー:地上デジタル/BS・ 110度CSデジタル/ BS 4K・110度CS 4K ●重量:15.7kg (卓上スタンド含む)/15.5kg(卓上スタンド含まず)

| ライン   | 空世        | 布奎小元価恰(税別) |
|-------|-----------|------------|
| 壁掛け固定 | MKB-TN4-L | オープン価格     |
| 壁掛け可変 | MKB-MS4   | オープン価格     |
| 天吊り   |           |            |
|       |           |            |



#### ブルーライトカットタイプAB5シリーズ (ベルト付)

オープン価格

| 型番    | 寸法 (mm) W×H×D                    | 厚み   | 付属ベルト  |
|-------|----------------------------------|--|--|
| 32AB5 | 730×440×25                       | 2.0  | 110cm×2  |
| 40AB5 | 910×535×25                       | 2.0  | 130cm×2  |
| 50AB5 | 1120×655×25                      | 3.0  | 150cm×2  |
| 55AB5 | 1240×735×25                      | 3.0  | 160cm×2  |
| 65AB5 | 1455×860×25                      | 3.0  | 190cm×2  |
|       | 32AB5<br>40AB5<br>50AB5<br>55AB5 | 32AB5 730×440×25<br>40AB5 910×535×25<br>50AB5 1120×655×25<br>55AB5 1240×735×25 | 32AB5 730×440×25 2.0<br>40AB5 910×535×25 2.0<br>50AB5 1120×655×25 3.0<br>55AB5 1240×735×25 3.0 |

●付属品:固定ベルト、透明丸型粘着シート×4、透明上部折り曲げ部滑り止め用パッド× 4、クリーニングクロス、スペーサー



#### クリアタイプTシリーズ(ベルト付)

オープン価格

| 型番      | 寸法 (mm) W×H×D | 厚み  | 付属ベルト   |
|---------|---------------|-----|---------|
| TGCL-32 | 730×440×25    | 2.0 | 110cm×2 |
| TGCL-40 | 910×535×25    | 2.0 | 130cm×2 |
| TGCL-50 | 1120×655×25   | 3.0 | 150cm×2 |
| TGCL-55 | 1240×735×25   | 3.0 | 160cm×2 |
| TGCL-65 | 1455×860×25   | 3.0 | 190cm×2 |

#### 映像関連



#### 4ポートHDMI®切替器

オープン価格

#### VS481B

●外形寸法:200(幅)×25(高さ)×83(奥行)mm ●重量:480g ●最大4箇所のデジタルビデオ信号を 1台のHDMIディスプレイに接続・表示することが可能



#### 2ポートHDMI<sup>®</sup>分配器

オープン価格

#### VS182A

●外形寸法:125(幅)×25(高さ)×80(奥行)mm ●重量:310g ●HDMI信号を2台同時出力



#### 4ポートHDMI<sup>®</sup>分配器

オープン価格

#### VS184A

●外形寸法: 200(幅)×25(高さ)×80(奥行)mm ●重量:470g ●HDMI信号を4台同時出力

#### 液晶モニタースタンド

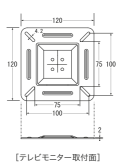
#### フロアースタンド 角度調整機能付 (13~22インチ)

オープン価格

#### OCF-200MH2

●外形寸法:730(幅)×860~1120(高さ) ×700(奥行)mm ●重量:約4.5kg ●耐荷重: 20kg(テレビモニター付属のスタンドを除く) ●VESA:75×75、100×100mm ●角度調整 範囲:上下200° ※取付けるテレビモニターのサイズ等によって、整範囲が制限される場合があり ます。●付属品:モニター取付用ネジ







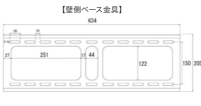
#### 液晶テレビ金具

#### 角度固定型壁掛け金具 (32~40インチ)

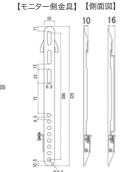
オープン価格

#### MKB-TN3-L

- ●外形寸法:634(幅)×329(高さ)×16(奥行)mm ●重量:1.3kg ●耐荷重:35kg ●取付可能寸







#### 角度固定型壁掛け金具 (40~70インチ)

## オープン価格

#### ●外形寸法:634(幅)×430(高さ)×16(奥行)mm ●重量: 1.4kg ●耐荷重: 45kg ●取付可能寸

MKB-TN4-L





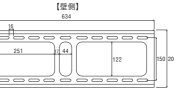


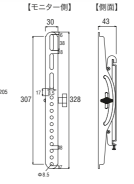
#### 角度調整型壁掛け金具 (32~40インチ)

オープン価格

#### MKB-MS3

●外形寸法:634(幅)×328(高さ)×43(奥行)mm ●重量:1.9kg ●耐荷重:35kg(テレビモニター 付属のスタンドを除く) ●取付可能寸法 W:100 ~600mm H:100~300mm



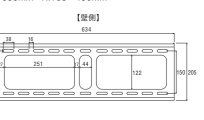


#### 角度調整型壁掛け金具 (40~70インチ)

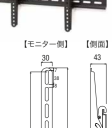
オープン価格

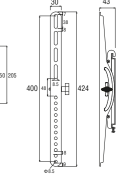
#### MKB-MS4

●外形寸法:634(幅)×424(高さ)×43(奥行)mm ●重量:2kg ●耐荷重:45kg(テレビモニター付 属のスタンドを除く) ●取付可能寸法 W:100 ~600mm H:100~400mm









#### 角度調整型壁掛け金具 (13~22インチ)

希望小売価格(税別) 7,000円

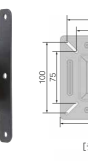
#### OCK-35BK

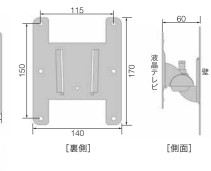
●外形寸法: 140(幅)×170(高さ)×60(奥行)mm

●重量:0.78kg ●耐荷重:20kg

●VESA:75×75、100×100mm









※角度調節範囲はモニターの大きさや壁面の状態 によって制限される場合があります。

#### 液晶テレビ金具

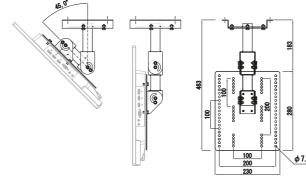
#### 天吊りTVハンガー (32インチまで対応)

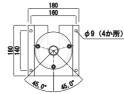
オープン価格

#### MKB-32T

●外形寸法:230(幅)×280(奥行)mm ●重量: 3kg ●耐荷重:10kg ●VESA:100×100、 200×200、200×100、100×200mm(取付位置 の調整は上下方向5段階可能) ●角度調整範囲: 左右45°下45°





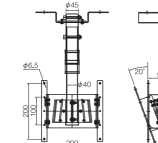


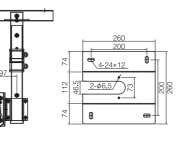
# 天吊りTVハンガー (26~43インチ)

#### OCR-45T

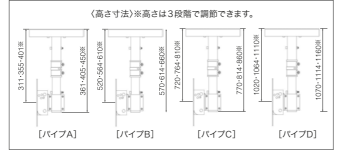
●外形寸法:260(幅)×260(奥行)mm ●パイ プ内径: φ40mm ●重量: 3.65kg、天井ベース 1.2kg ●耐荷重:45kg ●VESA:200×100、 200×200mm ●角度調整範囲:下20°5段階調整/5°間隔(パイプを軸に360°回転)







| セット名    | 高さ寸法(3段階調整可)        | 希望小売価格(税別) |
|---------|---------------------|------------|
| パイプAセット | 311、355、401mm       | 32,000ฅ    |
| パイプBセット | 520、564、610mm       | 33,000⊩    |
| パイプCセット | 720、764、810mm       | オープン価格     |
| パイプDセット | 1,020、1,064、1,110mm | オープン価格     |



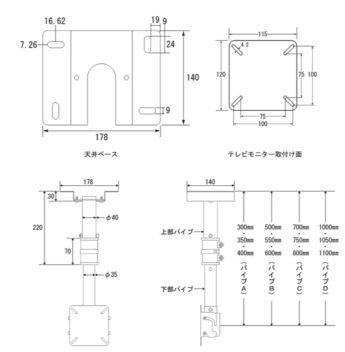
#### 角度調整機能付 天吊り TVハンガー (13~24インチ)

#### OCR-75T

●外形寸法:178(幅)×300~1,100(高さ)×140(奥 行)mm(※高さ=天井取り付け面~パイプ最低部の長 さ) ●パイプ内径: d35mm ●重量:1.7kg ●耐荷重: 20kg(テレビモニター付属のスタンドを除く) ●VESA: 75×75 100×100mm ●角度調整範囲:下35°、支柱 を中心に360°回転



| 高さ寸法(3段階調整可)        | 希望小売価格(税別)                                      |
|---------------------|---|
| 300、350、400mm       | オープン価格  |
| 500、550、600mm       | オープン価格  |
| 700、750、800mm       | オープン価格  |
| 1,000、1,050、1,100mm | オープン価格  |
|                     | 300、350、400mm<br>500、550、600mm<br>700、750、800mm |



#### 液晶テレビ金具

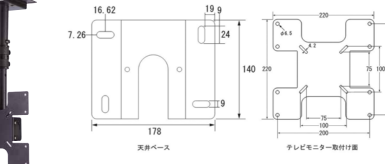
#### 角度調整機能付 天吊り TVハンガー(26~43インチ)

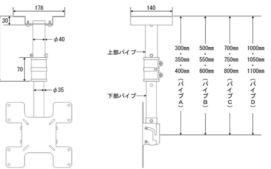
#### OCR-75TM

●外形寸法:178(幅)×300~1,100(高さ)×140(奥 行)mm(※高さ=天井取り付け面~パイプ最低部の長 さ) ●パイプ内径: ø35mm ●重量: 1.9kg ●耐荷重: 40kg(テレビモニター付属のスタンドを除く) ●VESA: 75×75、100×100、100×200、200×200、200×100 mm ●角度調整範囲:下35°、支柱を中心に360°回転



| セット名    | 高さ寸法(3段階調整可)        | 希望小売価格(税別) |
|---------|---------------------|------------|
| パイプAセット | 300、350、400mm       | オープン価格     |
| パイプBセット | 500.550.600mm       | オープン価格     |
| パイプCセット | 700.750.800mm       | オープン価格     |
| パイプDセット | 1,000、1,050、1,100mm | オープン価格     |
|         |                     |            |





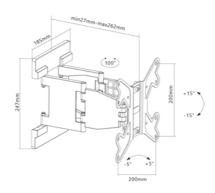


#### 壁掛け金具 薄型アーム式 (23~43インチ)

オープン価格

#### MKB-SA2343

●外形寸法:185(編)×247(高さ)×262(奥行)mm ●重量:2.3kg ●耐荷重:30kg(テレビモニター付属のスタンドを除く) ●VESA:100×100 200×100 200×200mm ●角度調整範囲:上下:±15°、左右:±50°(壁に当たるまで)、水平調整:±5°



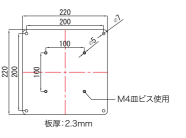


#### VESA変換プレート

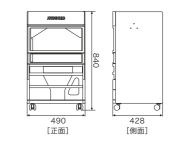
オープン価格

#### MK-AT200-2

●外形寸法:220(幅)×220(高さ)×2.3(厚さ)mm ●重量:850g ●耐荷重:取付する 商品に準じる為、設定していません。 ●VESA100×100mm から200×200mmに 変換するプレートです。







#### システムラック

希望小売価格(税別) 89,000円

●セッションボックス(GB-10)収納可能 ●サブウーファー(型番:CSW-01)収納可能 ●外形寸法:490(幅)×840(高さ)×428(奥行)mm ●重量:約22.7kg ●付属品: 転倒防止ワイヤー×2

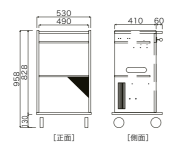
[対応機種/コマンダ]

JOYS@UND X1 JOYS@UND MAX 2 JOYS@UND MAX JOYS@UND*JF1* JOYS@UND #R

「対応機種 /アンプ

AP-600 AP-550 AP-500 AP-300





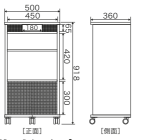
#### システムラック

オープン価格

#### MKB-F40

●外形寸法:530(幅)×958(高さ)×470(奥行)mm ●耐荷重:80kg、各棚板 15kg ●付属品: φ65キャスター(ストッパー付×2、ストッパー無×2)、可動棚板×1





#### システムラック奥行薄型タイプ

オープン価格

#### MKB-R13S

●電子目次本用スタンド取付可能 ●外形寸法:500(幅)×918(高さ)×360(奥行) mm(キャスター含む) ●耐荷重:80kg、各棚板15kg ●付属品:可動棚板×2、固定棚 板×1、双輪キャスター(ストッパー付×3、ストッパー無×2) ●サランネット付

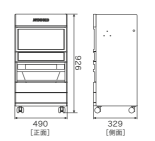
#### カウンターラック

オープン価格

#### MKB-CR30

●外形寸法:500(幅)×470(高さ)×400(奥行)mm ●耐荷重:80kg、各棚板 15kg ●付属品:可動棚板×2





#### システムラック

希望小売価格(税別) 92,000円

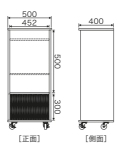
●セッションボックス(GB-10)収納可能 ●外形寸法:490(幅)×926(高さ)×329 (奥行)mm ●重量:約24kg、各棚板15kg ●付属品:転倒防止ワイヤー×2

JOYS@UND X1 JOYSOUND MAX 2 JOYSOUND MAX JOYS@UND #7

「対応機種 /アンプ]

AP-600 AP-550 AP-500 AP-300





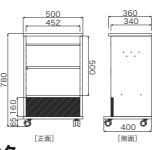
#### システムラック奥行薄型タイプ

オープン価格

#### MKB-R12

●電子目次本用スタンド取付可能 ●外形寸法:500(幅)×940(高さ)×400(奥行) mm(キャスター含む) ●耐荷重:80kg、各棚板15kg ●付属品:可動棚板×2、固定棚 板×1、 $\phi$ 65キャスター(ストッパー付×2、ストッパー無×2)

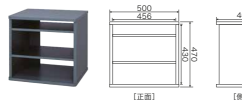




## 簡単組み立てラック

#### オープン価格 MKB-R18

●電子目次本用スタンド取付可能 ●外形寸法:500(幅)×780(高さ)×400(奥行) mm(キャスター含む) ●耐荷重:80kg、各棚板15kg ●付属品: φ65キャスター(ス トッパー付×2、ストッパー無×2)



#### キョクナビ用壁掛け金具

オープン価格

#### JR-PWMB01

●外形寸法:303(幅)×165(高さ)×173(奥行)mm ●重量:約650g ●使用方法: 壁掛け兼用 ●対応機種:JR-P3000、JR-P2000、JR-P1000、JR-550、JR-500、 JR-300(BK)、JR-300 ●付属品:壁掛け取付用ネジ、クレードル固定用ネジ

#### 演出照明機器

#### 65Wピンスポット 自動カラーホイル付

希望小売価格(税別) 35,800円

#### NHP-5561P

●ランプ: ハロゲン球JDR110V65W LN/KUV-H(E-11)寿命1,500時間 (NRS-1217U)付 ●レンズ: D76平凸レンズ ●外形寸法: 155(幅) ×218(高さ)×245 (奥行)mm ●重量:1.1kg ●仕上色:アイボリー ●動作:カラーホイル回転(定速) 1分間2.0/2.4回転(50/60Hz) ●電源コード:0.4m平行プラグ付 ●付属品:取付台 (NRS-1505W) 小円カッター(NRS-1813)

#### 吊下半円丸鏡 ミラーボール(定速式)

希望小売価格(税別) 45,000円

## NMB-3274M

●外径寸法: ø310、250 (高さ) mm ●重量: 2.1kg ●動作: 定速 1分間 1.0/1.2回転 (50/60Hz) ●電源コード:0.3m 直結線

# ライティングレール式 ミラーボール(丸鏡・定速式)

希望小売価格(税別) 52,000円

#### NMB-3322P

●外径寸法: φ203、320(高さ)mm ●重量: 1.4kg ●動作: 定速1分間 1.0/1.2回転 (50/60Hz) ●電源:ライティングプラグ付 ●付属品:防落ワイヤー

## LEDカラーボール

オープン価格

## WLP-E617A

●LED:10W ●カラー:RGBW 4in1 ●外形寸法:210(幅)×179(高さ)×210(奥行) mm ●重量:1.8kg

#### リズム3 (客席自動調光付)

希望小売価格(税別) 96.800円

#### NLC-8660

- ●外形寸法:250(幅)×70(高さ)×170(深さ)mm ●重量:2kg ●仕上色:ブラック
- ●入力: 1 ø 2 W AC100 V 50/60Hz(外部に20Aブレーカーを設けて下さい。) ●出力:自動調光·客席 500W以下 1回路、音楽信号有·電源ON 500W以下 2回路
- ●付属品:音楽信号接続コード・分岐プラグ

#### LEDマジックボール



●電源: DC15V 3A ACアダプタ ●LED数:R/G/B 各3 ピンク2/白1 計12 ●LED ・単幅が、DU 13V 3A AU 7777 全にしない1070 日 3C 2776月日 5日 令外形寸 法: φ200、245(幅)×160(高さ)×252(奥行)mm ●重量: 1.43kg ●付属品:専用 回転式プラケット、RCA2股ピンコード



# 販促品

**Promotional Items** 

>> 44 JOYSOUND X1 販促品

>> **46** JOYSOUND MAX GO 販促品

→ 47 JOYSOUND MAX2 販促品

>> **48** JOYSOUND FESTA2·JOYSOUND 販促品

**≫51** カタログ・チラシ



JOYSOUND X1 販促品

#### JOYSOUND X1 導入店ポスター〈1P〉

| 型番    | H-386    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11406970 |

※サイズ:B2



#### JOYSOUND X1 分析採点AI+ポスター〈1P〉

| 刀们环点  | KALL MAX — \ IE / |
|-------|-------------------|
| 型番    | H-389             |
| 商品コード | 11407000          |
|       |                   |

※サイズ:B2





JOYSOUND X1

型番 **H-394** 商品コード 11408440

※サイズ:B2

STORECT SAME AND A STORECT SAME

JOYSOUND X1 | X PARK \_\_\_\_

#### X PARK つながるポスター〈1P〉 X PARK つながるQR訴求ポスター〈1P〉

| H-3101   | 型番    | H-3102   |
|----------|-------|----------|
| 11408980 | 商品コード | 11416230 |

※サイズ:B2



#### JOYSOUND X1 X-LebenIIポスター〈1P〉

| J | V-FCDCIIT V-V-> |          | 111 |
|---|-----------------|----------|-----|
|   | 型番              | H-388    |     |
|   | 商品コード           | 11406990 |     |
|   |                 |          |     |

※サイズ:B2



#### JOYSOUND X1 コンデンサーマイクポスター〈1P〉

| /   | /////-\1/\/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ |
|-----|---|
| 型番  | H-395                                   |
| 商品コ | -F 11408450                             |
|     |   |

※サイズ:B2



| X PARK       |
|--------------|
| レッスンポスター〈1P〉 |

型番 **H-3103** 商品コード 11416240

※サイズ:B2



※サイズ:B2

商品コード

JOYSOUND X1

※サイズ:W700×H1.800mm



## 最新機種登場のぼり〈1P〉

| 型番            | H-1181     |  |
|---------------|------------|--|
| 商品コード         | 11408460   |  |
| <b>希望小売価格</b> | (科別) 2400円 |  |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### **JOYSOUND X1** X-LebenIIのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1176   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11407590 |
| 希望小売価格(税別) | 2,400⊨   |

※サイズ:W700×H1.800mm



#### JOYSOUND X1 分析採点AI+のぼり(1P)

| 73 1/13/K/NK/-11 1 V/10 / / 11 / |          |  |  |
|----------------------------------|----------|--|--|
| 型番                               | H-1177   |  |  |
| 商品コード                            | 11407600 |  |  |
| 希望小売価格(税別)                       | 2,400円   |  |  |

※サイズ:W700×H1.800mm





#### **JOYSOUND X1** ドアPOP(1P)

| 型番         | H-476    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11407620 |
| 希望小売価格(税別) | 1,500∄   |

※サイズ: W280×H300mm(告知面)



#### **JOYSOUND X1** フロント用ミニのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1178   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11407610 |
| 希望小売価格(税別) | 1,500円   |

※サイズ:W80×H205mm(告知面)



#### X PARK つながるミニのぼり〈1P〉

|   | - 0.7. |               |  |
|---|--------|---------------|--|
|   | 型番     | H-1183        |  |
| I | 商品コード  | 11416250      |  |
|   | 希望小売価  | 「格(税別) 1,500円 |  |

※サイズ:W80×H205mm(告知面)



#### **JOYSOUND X1** フロント用立体パネル(1P)

| V V 1 4 191 |          |
|-------------|----------|
| 型番          | H-477    |
| 商品コード       | 11407630 |
| 希望小売価格(税別)  | 3,500円   |

※サイズ: A4



## カメラ(X PARK)POP(1P)

| 737. 7 (77.1.) |          | ١ | • |
|----------------|----------|---|---|
| 型番             | H-585    |   |   |
| 商品コード          | 11407850 |   |   |
| 希望小売価格(税別)     | 600⊨     |   |   |



#### X PARKサービス紹介 テーブルステッカー〈1P〉

| 型番                       | H-480    |  |
|--------------------------|----------|--|
| 商品コード                    | 11408710 |  |
| ※サノブ:W2E7U102mm/DE) ※五割離 |          |  |

※サイズ:W257×H182mm(B5) ※再剥離



#### X PARK レッスンスイングPOP〈5P〉

|            | . , ,    |
|------------|----------|
| 型番         | H-4104   |
| 商品コード      | 11416390 |
| 希望小売価格(飛別) | 700⊞     |

※サイズ:W100×H100mm(告知面) ※PET素材



X PARK

つながるフラッグPOP(1P)

H-893 11416260

希望小売価格(税別) 1,500円

#### コンデンサーマイク スイングPOP(10P)

| ~ 1 ~ / 1  | 0. (10. / |
|------------|-----------|
| 型番         | H-481     |
| 商品コード      | 11408730  |
| 希望小売価格(税別) | 1,400∄    |

※サイズ:W100×H100mm(告知面) ※PET素材 ※対応機種: JOYSOUND X1/JOYSOUND MAX GO



#### X PARK つながるスイングPOP(5P)

|   | - 0.13 | 071    |     | / .   | • | ,0. |  |
|---|--------|--------|-----|-------|---|-----|--|
| 型 | 番      |        | H-4 | 103   |   |     |  |
| 商 | 品コード   |        | 114 | 16380 | ) |     |  |
| 希 | ·望小売佣  | 「格(殺別) | 700 | Эm    |   |     |  |

※サイズ:W100×H100mm(告知面) ※PET素材



## RecTVステッカー〈1P〉

| 型番        | H-4102                   |
|-----------|--------------------------|
| 商品コード     | 11408880                 |
| ※サイズ:W150 |                          |
| ※対応機種:JOY | SOUND X1/JOYSOUND MAX GO |

#### JOYSOUND MAX GO 販促品



#### RecTVテーブルステッカー (1P)

| · · · · / |          |  |
|-----------|----------|--|
| 型番        | H-4101   |  |
| 商品コード     | 11408870 |  |
|           |          |  |

※サイズ: W257×H182mm(B5) ※再剥離 ※対応機種: JOYSOUND X1/JOYSOUND MAX GO



## **JOYSOUND MAX GO** 道入庁ポスター〈1P〉

| サンプログ |        | \ " ' | ' / |  |
|-------|--------|-------|-----|--|
| 型番    | H-380  |       |     |  |
| 商品コード | 113921 | 40    |     |  |

※サイズ:B2



#### **JOYSOUND MAX GO** ハイレバカラオケポスター(10)

| ハリレノ  | <i>```````````````````````\\\\\\\\\\\\\\</i> |
|-------|--|
| 型番    | H-381  |
| 商品コード | 11392150                                     |

※サイズ:B2

| 型番      | H-382    |  |
|---------|----------|--|
| 商品コード   | 11392160 |  |
| ※サイズ:B2 |          |  |



#### **JOYSOUND MAX GO** みるハコポスター〈1P〉

|       |          | <br>• |
|-------|----------|-------|
| 型番    | H-383    |       |
| 商品コード | 11392170 |       |
|       |          |       |

※サイズ:B2



#### **JOYSOUND MAX GO** 道入店のぼり〈1P〉

| 43 / VIII 4 / V | G- / 11 / |
|-----------------|-----------|
| 型番              | H-1164    |
| 商品コード           | 11392180  |
| 希望小売価格(税別)      | 2,000円    |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### **JOYSOUND MAX GO** ハイレゾカラオケのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1165   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11392190 |
| 希望小売価格(税別) | 2,000円   |

※サイズ:W700×H1.800mm



#### **JOYSOUND MAX GO** アリーナサウンドのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1166   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11392200 |
| 希望小売価格(税別) | 2,000⊨   |

※サイズ:W700×H1.800mm



# JOYSOUND MAX GO 分析採点AIのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1172   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11403330 |
| 希望小売価格(税別) | 2,000円   |

※サイズ:W700×H1.800mm



#### JOYSOUND MAX GO みるハコのぼり(1P)

|  | 型番         | H-1167   |
|--|------------|----------|
|  | 商品コード      | 11392210 |
|  | 希望小売価格(税別) | 2,000円   |

※サイズ:W700×H1.800mm



※サイズ: A4

#### **JOYSOUND MAX GO** フロント用立体パネル〈1P〉

| 7 - V 1 713= |          | 4 |
|--------------|----------|---|
| 型番           | H-467    |   |
| 商品コード        | 11392230 |   |
| 希望小売価格(税別)   | 3,000ฅ   |   |

## **JOYSOUND MAX GO** フロント用ミニのぼり(1P)

| V V 1 7.9  | 4—1416.4 (11 |
|------------|--------------|
| 型番         | H-1169       |
| 商品コード      | 11392240     |
| 希望小売価格(税別) | 1,500円       |
|            |              |

※サイズ: W80×H205mm(告知面)



JOYSOUND MAX GO 販促品

#### **JOYSOUND MAX GO** ボックスティッシュ〈60P〉

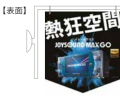
| 型番         | H-683    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11392250 |
| 希望小売価格(税別) | 8,000∄   |

JOYSOUND MAX GO



#### **JOYSOUND MAX GO** ポケットティッシュ〈500P〉

| 型番         | H-684    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11392260 |
| 希望小売価格(税別) | 5,000⊨   |





#### **JOYSOUND MAX GO** ドアPOP(1P)

| 型番         | H-469    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11401330 |
| 希望小売価格(税別) | 1,200⊨   |

※サイズ:W280×H300mm(告知面)

#### JOYSOUND MAX2 販促品



#### **JOYSOUND MAX GO** 階段ステッカー〈10P〉

| IHIX               | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
|--------------------|---|
| 型番                 | H-468                                   |
| 商品コード              | 11401320                                |
| 希望小売価格 <i>(</i> 報別 | n 4 500⊞                                |

【両面印刷】※「裏面」が粘着面となります。入口等、ガラス 張りの壁に貼る際に両面掲出できます。

> H-377 11390840

商品コード

※サイズ:B2



#### みるハコ 階段ステッカー〈10P〉

| 型番       | H-471     |  |
|----------|-----------|--|
| 商品コード    | 11402140  |  |
| 希望小売価格(8 | 捌) 4,500円 |  |

【片面印刷】※裏面はデザイン無しの粘着面となります。 ※サイズ:W630×H120mm



#### アリーナサウンド ポスター〈1P〉

| ı | 131010 | /        |  |
|---|--------|----------|--|
| ſ | 型番     | H-375    |  |
| ſ | 商品コード  | 11733630 |  |
| - |        |          |  |

※サイズ:B2

# JOYSOUND

#### アリーナサウンド アリーナサウンド (+シネマ)ポスター(1P)

| のはり(12) |               |  |
|---------|---------------|--|
| 型番      | H-1163        |  |
| 商品コード   | 11733620      |  |
|         | expii\ 2 ∩∩∩⊞ |  |

※サイズ:W700×H1,800mm



# **JOYSOUND Free**

| WI-FIホムダー(IP) |          |
|---------------|----------|
| 型番            | H-379    |
| 商品コード         | 11390260 |

※サイズ:B2

#### JOYSOUND Free Wi-Fi 三角POP〈1P〉

| 型番    | H-466    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11390270 |  |

※サイズ:H210×W100×D100mm



#### JOYSOUND FESTA2 操作ガイド〈1P〉

| 型番         | H-594    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11469260 |
| 希望小売価格(税別) | 1,520円   |



#### カメラ(EZDHB-USB) POP(1P)

| 型番         | H-457    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11561620 |
| 希望小売価格(税別) | 600ฅ     |



#### パーティーコンテンツ(クイズ人狼) 三角POP(1P)

| ſ | 型番         | H-472       |  |
|---|------------|-------------|--|
|   | 商品コード      | 11406490    |  |
| } | ※サイズ:W121: | ×H138×D67mm |  |

【表面】



【裏面】



#### パーティーコンテンツ(クイズ人狼) テーブルステッカー(1P)

| 型番    | H-472    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11406480 |  |
|       |          |  |

※サイズ:W257×H182mm(B5) ※再剥離



# 歌う習慣はココロの健康にいいポスター(1P)

| いいポス  | ター⟨1P⟩   |
|-------|----------|
| 商品コード | 11407710 |

※サイズ:B2



#### 宴会承りますポスター〈1P〉

| 型番      | H-385    |  |
|---------|----------|--|
| 商品コード   | 11402150 |  |
| ※サイズ:B2 |          |  |



 宴会予約のぼり〈1P〉

 型番
 H-1145

 商品コード
 11521760

 希望小売価格(税別)
 2,000円

 ※サイズ:W700×H1,800mm



#### JOYSOUNDのぼり 〈1P〉

| \ /        | \        |  |  |
|------------|----------|--|--|
| 型番         | H-1132   |  |  |
| 商品コード      | 11521630 |  |  |
| 希望小売価格(税別) | 2,000円   |  |  |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### JOYSOUND カラオケのぼり〈1P〉

| 75 7 -5 7 -0 | 710-7 ( 1 1 7 |
|--------------|---------------|
| 型番           | H-1133        |
| 商品コード        | 11521640      |
| 希望小売価格(税別)   | 2,400円        |

※サイズ:W700×H1,800mm



## KARAOKEのぼり〈1P〉

| 型番         | H-1161   |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11551120 |
| 希望小売価格(税別) | 2,400円   |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### JOYSOUND 曲数No.1のぼり〈1P〉

| щ жх і чо. | 1 47 10-7 ( 1 1 / |
|------------|-------------------|
| 型番         | H-1162            |
| 商品コード      | 11733290          |
| 希望小売価格(税別) | 2,000円            |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### 昼カラオケのぼり〈1P〉

|  | 型番         | H-1174   |
|--|------------|----------|
|  | 商品コード      | 11406470 |
|  | 希望小売価格(税別) | 2,000円   |

※サイズ:W700×H1,800mm



#### JOYSOUNDメモ帳〈50P〉

| 型番         | H-682    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11711890 |
| 希望小売価格(税別) | 7,000円   |

※サイズ:W90×H90mm(組立前)



#### JOYSOUND ボールペン〈100P〉

| 型番         | H-817    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11512100 |
| 希望小売価格(税別) | 7,800円   |

※仕入れ時期により、外観・色の組み合わせ等に違いが 発生する可能性がございます。



#### JOYSOUNDミニタオル ジョイオンプー〈20P〉

| / - I 1 V | / / / / /    |
|-----------|--------------|
| 型番        | H-685        |
| 商品コード     | 11563690     |
| 希望小売価     | 格(税別) 7,500円 |

※サイズ:W250×H250mm



## JOYSOUND カラオケチケット小〈100P〉

|          |             | - |
|----------|-------------|---|
| 型番       | H-156       |   |
| 商品コード    | 11551920    |   |
| 希望小売価格(種 | 党別) 27,000円 |   |

※サイズ:W76×H216mm



#### JOYSOUND 持ち歌手帳〈50P〉

| 型番        | H-675    |  |
|-----------|----------|--|
| 商品コード     | 11527350 |  |
| 希望小売価格(税別 | 9,000⊞   |  |

※サイズ:W91×128mm(B7)

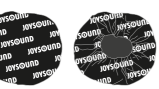
#### JOYSOUND 販促品



#### **JOYSOUND** ネックストラップ〈10P〉

| 型番         | H-946    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11527210 |
| 希望小売価格(税別) | 6,500円   |





#### JOYSOUNDマイクカバー (1セット2個入り)〈200P〉

| 型番         | H-585    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11555000 |
| 希望小売価格(税別) | 30,000⊩  |



#### JOYSOUND 受付パネル〈1P〉

| 型番         | H-474    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11406910 |
| 希望小売価格(税別) | 3,200円   |

※サイズ: W240×H360mm (A4サイズが入ります)









# **JOYSOUND**

| 型番                      | H-470    |
|-------------------------|----------|
| 商品コード                   | 11401340 |
| 差望小志価枚( <del>鎖</del> 則) | 3 500⊞   |

ハイレゾカラオケ

プレート〈1P〉

JOYSOUND認定ハイレゾカラオケルーム設置店専用 \*\*コマンダ (JS-FX10/JS-FX5/JS-FX2)、アンプ (AP-600/AP-550/AP-500(BL/RD)、スピーカー (CS-H03(II)/CS-H02(II)/CS-H01)の3点セット導入ルームが対象

# 階段ステッカー両面〈10P〉

| 型番         | H-475    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11406920 |
| 希望小売価格(税別) | 5,000円   |

※サイズ:W630×H120mm ※再剥離

#### JSのぼり用ポールC〈5P〉

| 型番         | H-852    |
|------------|----------|
| 商品コード      | 11516030 |
| 希望小売価格(税別) | 7,900⊩   |

※外形寸法:3,000mm、縮長:1,061mm、横棒:850

#### ウイルス対策告知 販促品



#### ウイルス対策強化中 のぼり〈1P〉

|         | •                   |  |
|---------|---------------------|--|
| 型番      | H-1171              |  |
| 商品コード   | 11391360            |  |
| 希望小売価格( | <sup>税別)</sup> 800円 |  |

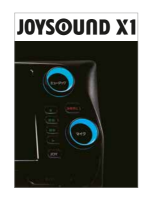
※サイズ:W700×H1.800mm



#### ウイルス対策強化中 ステッカー〈10P〉

| 型番         | H-471                   |
|------------|-------------------------|
| 商品コード      | 11391350                |
| 希望小売価格(税別) | <b>450</b> <sub>円</sub> |

※サイズ:100×100mm ※再剥離



#### **JS-FX10 JOYSOUND X1** カタログ(20P)

| ハノロノ \こ | OI /     |
|---------|----------|
| 型番      | H-255    |
| 商品コード   | 11406770 |
|         |          |



#### JS-FX10\_JOYSOUND X1 チラシ(100P)

| 型番    | H-173    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11406860 |  |



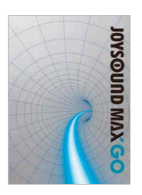
#### JS-NX10\_JOYSOUND X1 カタログ〈20P〉

| TD1 w7 | H OEC    |  |
|--------|----------|--|
| 型番     | H-256    |  |
| 商品コード  | 11409000 |  |



#### JS-NX10\_JOYSOUND X1 チラシ(100P)

| 型番    | H-174    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11415970 |



#### **JOYSOUND MAX GO** カタログ〈20P〉

|       |         | •  |
|-------|---------|----|
| 型番    | H-252   |    |
| 商品コード | 1139208 | 30 |



#### JOYSOUND 響I カタログ〈20P〉

| 型番    | H-253    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11392090 |  |



#### JOYPadキョクナビ (JR-P2000)カタログ(20P)

| (011-1 | 2000/77/47 (201 | , |
|--------|-----------------|---|
| 型番     | H-246           |   |
| 商品コード  | 11560830        |   |
|        |                 |   |

# JOYPad ( CAST-TIES

#### JOYPadキョクナビ (JR-P2000)チラシ(200P)

| 型番    | H-162    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11560850 |  |



#### 健康王国DXカタログ (20P)

| 型番    | H-254    |  |
|-------|----------|--|
| 商品コード | 11471360 |  |



#### 健康王国DXチラシ (簡易版カタログ)〈100P〉

|   | 型番    | H-171    |
|---|-------|----------|
| Г | 商品コード | 11406120 |

#### 健康王国DXバージョンアップ チラシ〈50P〉

| 型番    | H-172    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11406530 |



| 健康     | 王国カタログ〈20P | ) |
|--------|------------|---|
| 201 MZ | 11.050     |   |

| Ī | 型番    | H-250    |  |
|---|-------|----------|--|
|   | 商品コード | 11469270 |  |



#### 健康王国チラシ (簡易版カタログ)〈100P〉

|   | 型番    | H-167    |
|---|-------|----------|
| Г | 商品コード | 11690220 |



#### JOYSOUND FESTA2 カタログ〈50P〉

| 型番    | H-251   |    |
|-------|---------|----|
| 商品コード | 1146928 | 30 |



| JOYSOUND WAGON2 |  |
|-----------------|--|
| カタログ〈20P〉       |  |

| 型番    | H-249    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11469240 |



#### JOYSOUND WAGON2 チラシ〈50P〉

|       | -   | -      |  |
|-------|-----|--------|--|
| 型番    | H-1 | 166    |  |
| 商品コード | 114 | 469250 |  |



## プロダクトラインナップ カタログ〈50P〉

| 型番    | H-251    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11552050 |



Primotone カタログ マホガニー528Hzモデル〈1P〉

| 型番    | H-154    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11551890 |



Primotone カタログ サクラモデル〈1P〉

| 型番    | H-245    |
|-------|----------|
| 商品コード | 11553700 |

# その他サービス

Other Service

**≫ 55** Primotone SAKURA MODEL / DF-2 エアロゾルクリーナー 小型空気清浄機

**≫ 56** 自動精算機 / ちゅうもんクン

SAKURA MODEL

純日本製 心と体を整える、癒しの音色 528Hzで奏でるオルゴール。

オルゴールの心臓部ともいえる櫛歯。

Primotone SAKURA MODELは、職人が熟練の技で1本1本研磨し 528Hzの音を奏でるように調律した特別な櫛歯を使用。 日本を象徴する「サクラ」と縁起の良い幸せの木と謂れている

「槐(えんじゅ)」を使用した、伝統工法の木組みで仕立てた筐体。 心身を安静モードに導き、ストレス軽減にも役立つといわれる

528Hzのフルコーラス生演奏が癒しのひとときをお届けします。 槐の木は「延寿(長生き)」「縁授(縁を授かる)」などの漢字を使って表すこともあり、長寿や良縁に恵まれる幸せの木

Primotone SAKURA MODELは、国産木材を使用し国内で製造・組み立てを行った日本製です。

#### ● 楽曲はクラシックベスト150曲を搭載。曲の追加も可能。

クラシック150曲入りの専用SDカードが付属しています。さらに、「ダウンロード用SDカード(50曲)」(別売)を使用して、プリモトーンのオフィシャルホームページより、 1,000曲以上あるお好みのジャンルの中からお好きな楽曲をSDカード1枚ごとに最大50曲まで追加するとが出来ます。「ダウンロード用SDカード(50曲)」(別売)を使用 して何曲でも楽曲を追加することが可能です。

※1曲の追加でも別売のダウンロード用SDカード(50曲)が必要となります。※一度ダウンロードした楽曲は削除できません。 ※パソコン用専用アプリ(Primotoneダウンローダー) (無料)が必要となります。詳しくは http://primotone-music.com/index.htm をご覧ください。

● 楽曲1,000曲以上搭載した法人様専用「Bizタイプ」もございます。※お取り扱いのない販売店もございます。詳しくはサポートテスクまでお問い合わせください。

主な仕様

●外形寸法: (蓋を閉じた状態) 304(幅) ×152(高さ) ×210mm(奥行) ●重量: 約3.9kg ●櫛歯: 40弁(528Hz仕様) ●演奏機能: 再生/一時停止/ジャンル再生/ ランダム再生/1曲リピート再生/テンボ調整/音量調整 ●その他機能:アラーム機能/オフタイマー機能/時報機能

\*1 パソコン用専用アプリ「Primotoneダウンローダー」(無料)が必要となります。

※著作権の利用手続きについて

店店舗などの業務用途でPrimotoneをご利用頂く場合は、一般社団法人日本音楽著作権協会(JASRAC)などの著作権者に対する利用許諾契約手続きが必要となります。JASRACの管理楽曲を利用する場合は、右記へお問い合せください。お問い合わせ先:一般社団法人日本音楽著作権協会(JASRAC) 〒151-8540 東京都渋谷区上原3-6-2 TEL(03)3481-2121

TEL.0120-072-270

http://primotone-music.com/

製造・販売元 株式会社エクシング

販売·企画 株式会社 デイチクエンタデインメント

製造協力 ニデックインスツルメンツ株式会社

# **F-2** エアロゾルクリーナー 小型空気清浄機

「飛沫を吸引する」という新しい発想の小型空気清浄機 空気中に漂うマイクロ飛沫をすばやく吸引し、クリーンな環境に。

- ■ブラザー独自設計のWファンで会話の飛沫をパワフルに吸引!
- ■パーソナル空間、対面空間に特化した小型空気清浄機

#### Before 従来の課題

#### 据え置き型では会話の飛沫を防ぎきれない

据え置き型の空気清浄機は、汚れた空気を下から吸い 込み、フィルターを通してキレイな空気を上から吐き出 すことで、部屋全体を浄化します。広い空間を浄化でき る一方、対面コミュニケーションで発生するマイクロ飛 沫をすばやく除去することが難しい場合もあります。

#### After 「DF-2」が解決

#### 人のすぐそばで、すばやく飛沫を吸引&浄化

DF-2は、人と人とが会話するパーソナル空間に絞ること で、空間全体の空気を循環させるよりも圧倒的に速く、クリ ーンで安心な環境を作ります。ダブルファンが生み出す強 力な吸引力で、従来の空気清浄機とは異なるダウンフロー 気流によって、マイクロ飛沫をすばやく除去します。



## 静電HEPAフィルター採用。0.3ミクロンの微粒子も除去します。

0.3ミクロンを超える微粒子を99.97%除去できるU字形状の 静電HEPAフィルターの採用で、広範囲に浮遊する小さな飛沫 を除去します。

- \* 静電HEPAフィルター性能は、DOE STD-3020-97に基づいています。 \* 微粒子の除去率はフィルターの性能であり、本製品でどの程度除去できるかは、設置環境等の諸条件により異なります。
- \* 一般的な不織布マスク性能は、ウィルスろ過効率(VFE試験:ASTM F2101に準じた試 験)によるフィルター評価に基づいています。 ※飛沫は、空気中に漂うマイクロ飛沫を指します。
- ※飛沫の中で、空気中に漂うイドノルバルを出り込ます。 ※飛沫の中で空気中に漂う4ミクロン以下の飛沫核をマイクロ飛沫と呼びます。 ※本製品は人と人の間に設置してのご使用を推奨しています。 ※本製品使用時にも、マスク着用などの感染対策を推奨しております。

#### 99.97% 一般的な不織布マスク性能3µm以上 DF-2 静電HEPAフィルター性能 (20-40µm) ( 5µm ) $4\mu m$ $2.5\mu m$ 1µm $0.3 \mu m$ 飛沫核 PM2.5

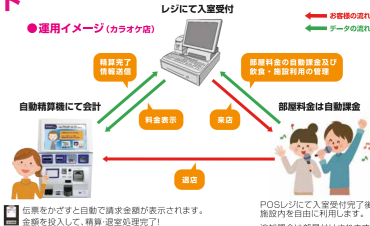
# 自動精算機

## 3大効果!

- ①フロント業務改善!
- ②トラブル抑止!
- ③利用客の満足度向上!

## 「自動精算機」導入メリット

- ●少人数オペレーション補完 人材不足対策 ピークタイムフロント滞留緩和 開店・閉店の準備金管理業務削減
- ●釣銭の渡し間違い防止 現金接触機会の軽減 違算金解消
- 混雑時のスムース精算



## セルフオーダーシステム「ちゅうもんクン|

## 3大効果!

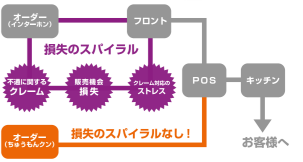
- ①出数アップ!
- ②業務効率アップ!
- ③顧客満足度アップ!

## 「ちゅうもんクン」導入メリット

- ●ピーク時のオーダー受付待ちのロスを無くすことにより 販売機会を逃さず、売上アップにつながります。
- ●インターホンが繋がらない、聞こえないなどの問題が 解消され、接客サービスの向上を図れます。
- ●オーダーミス、フロント業務効率を改善し、 コストダウン+生産性アップを同時に実現します。
- ※指定POSメーカーとの提携商品です。
- ※POS でオーダリングから販売管理まで一元管理しているため、 『ちゅうもんクン』のみの単品販売はしておりません。



追加課金は部屋付けされます。



自動精算機・ちゅうもんクン のお問合せ先: TEL 03-5470-2705

#### ● コマンダ/ナビゲーションシリーズ 対応表

|          | ) - 232255-X                      |         |         | コマ     | ンダ     |       |        |
|----------|-----------------------------------|---------|---------|--------|--------|-------|--------|
| ナビ       | アクセス<br>ポイント                      | JS-FX10 | JS-NX10 | JS-FX5 | JS-FX2 | JS-FX | JS-NX2 |
| JR-P3000 | ArcherC80                         | ©       | ©       |        |        |       |        |
| JR-P2000 | ArcherC80<br>WLAP-2 <sup>*1</sup> |         |         | ©      | ©      | 0     | 0      |
| JR-550   | ArcherC80*2<br>WLAP-2*1           | *2      | *2      | ©      | 0      | 0     | ©      |
| JR-500   | ArcherC80*2<br>WLAP-2*1           | *2      | *2      | 0      | 0      | 0     | 0      |

◎:対応 ○:機種設定変更が必要 なし:非対応

# ●アクセスポイント機種一覧

ArcherC80

#### ● コマンダ/ナビゲーションシリーズ 対応表

|          |   |       |                 | コマ              | ンダ              |        |        |
|----------|---|-------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|--------|
| ナビ       | アクセス<br>ポイント                                    | JS-NX | JS-F1v<br>JS-F1 | JS-FRv<br>JS-FR | JS-H1W<br>JS-H1 | JS-NXW | JS-WFR |
| JR-P3000 | ArcherC80                                       |       |                 |                 |                 |        |        |
| JR-P2000 | ArcherC80<br>WLAP-2 <sup>*1</sup>               | ©     | ©               | 0               | ©               |        |        |
| JR-550   | ArcherC80 <sup>*2</sup><br>WLAP-2 <sup>*1</sup> | 0     | 0               | 0               |                 | 0      | ©      |
| JR-500   | ArcherC80*2 WLAP-2*1                            | 0     | 0               | 0               |                 | 0      | ©      |

◎:対応 ○:機種設定変更が必要 なし:非対応

<sup>\*1:</sup>WLAP-2機種設定 JS-FX5-JS-FX2-JS-FX2-JS-NX&{JR-P2000、JR-P1000、JR-500、JR-300}⇒【0】/JS-F1/F1v-JS-FR/FRv-JS-WFR&{JR-P2000、JR-P1000、JR-300}⇒【0】
JS-WX&{JR-300, JR-200X}⇒【0】/XJ-J1·JS-W1/W1N&{JR-300}⇒【1】/BJ-S1·BJ-P1&{JR-300}⇒【1】 詳しくはWLAP-2の取扱説明書をご覧ください。
\*2:JS-FX10、JS-NX10に接続する場合、ArcherC80が必要になります。

#### ●マイク/レシーバー&充電器&電池 対応表

|       |     |  | デジタル<br>コンデンサー<br>マイク |          |          |          | 赤外線マイク   | 7           |          |                  |           | 小電力マイク    | 7         |
|-------|-----|--|-----------------------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------|------------------|-----------|-----------|-----------|
|       |     |  | 4ch切換タイプ              | 4ch切換タイプ | 4ch切換タイプ | 4ch切換タイプ | 4ch切換タイプ | 8ch切換タイプ    | A/B切換タイプ | A/B切換タイプ         | 30ch切換タイプ | 30ch切換タイプ | 30ch切換タイプ |
|       |     |  | WM-650                | WM-630   | WM-620   | WM-610   | WM-700*1 | WM-100*1    | WM-950   | <b>WM-600</b> *2 | WM-870    | WM-860    | WM-850*2  |
|       |     | WT-6500 2M/3Mモード                                   | 0                     | ○*3      | ○*3      | ○*3      |          |             |          |                  |           |           |           |
|       |     | WT-6500 2M/4Mモード                                   |                       | 0        | 0        | 0        |          |             |          |                  |           |           |           |
|       |     | WT-6200  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | <b>A</b> *6 | 0        | 0                |           |           |           |
|       | 赤   | WT-6000  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | <b>A</b> *6 | 0        | 0                |           |           |           |
| レジ    | 赤外線 | WT-1000 *1   |                       | ○*4      | ○*4      | ○*4      | ○*4      | ○*4         | ○*4      | ○*5              |           |           |           |
| レシーバー |     | WT-9600 *1   |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | <b>A</b> *6 | 0        |                  |           |           |           |
| 7(    |     | WT-9500N *1  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | <b>*</b> *6 | 0        |                  |           |           |           |
|       |     | WT-4000N *1  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | <b>A</b> *6 |          | 0                |           |           |           |
|       | 小   | WT-8700  |                       |          |          |          |          |             |          |                  | 0         | 0         | O*7       |
|       | 電   | WT-8600 *1   |                       |          |          |          |          |             |          |                  | 0         | 0         | O*7       |
|       | カ   | WT-8500 *1   |                       |          |          |          |          |             |          |                  | 0         | 0         | 0         |
|       |     | せ MC-100 *1<br>ト AC-MC1 *1                         |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
|       |     | MC-950MKII *1                                      |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
|       | 赤   | MC-950 *1  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
|       | 赤外線 | MC-330 *1  |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
| 充電器   |     | MC-500L *1<br>WC-500R *1<br>AC-500 *1<br>MH-500 *1 |                       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
| ии    |     | MC-860 *1  |                       |          |          |          |          |             |          |                  |           | ○(専用)     |           |
|       | 小電力 | MC-800L *1<br>MC-800R *1<br>AC-800 *1<br>MH-800 *1 |                       |          |          |          |          |             |          |                  |           |           | 0         |
|       | #   | MCH-01   | 0                     | 0        | 0        | 0        | 0        | 0           | 0        | 0                |           |           |           |
|       | 共通  | MCH-01+スペーサー                                       |                       |          |          |          |          |             |          |                  | O*8       | O*8       | O*8       |
|       | WM- | - <b>650</b> 用バッテリー                                | 0                     | 0        | 0        | 0        |          |             |          |                  | 0         |           |           |
|       | WM- | 620/610/860/870用バッテリー                              | ○*9                   | 0        | 0        | 0        |          |             |          |                  | 0         | 0         |           |
| 電     |     | /M100 *1<br>-100用バッテリー(販売終了)                       |                       |          |          |          |          | ○(専用)       |          |                  |           |           |           |
| 池     | PAW | 4600S WM-700用バッテリー                                 |                       |          |          |          | 0        |             | 0        | 0                |           |           |           |
|       |     | /1000 *1<br>-850用バッテリー(販売終了)                       |                       |          |          |          |          |             |          |                  |           |           | 0         |
|       |     | /8600 *1<br>-860用バッテリー(販売終了)                       |                       |          |          |          |          |             |          |                  |           | 0         |           |

#### ●レシーバー/受光部&小電力アンテナ 対応表

|     |     |            |                                  |                                  |                                  |              |                                  |                                  |                                  |        | 受                                | 光部/小                             | 電力ア    | ンテナ                |                    |                    |                     |                     |                            |          |
|-----|-----|------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------|----------------------------------|----------------------------------|--------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|----------|
|     |     |            |                                  |                                  |                                  |              | 赤外線                              |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    | 小電力                 |                     |                            |          |
|     |     |            |                                  | プラズマ対応センサー                       |                                  |              |                                  |                                  | プラズマ非対応センサー                      |        |                                  | セット                              |        |                    | セット                |                    | セット                 |                     |                            |          |
|     |     |            | WS-D5                            | WS-H5                            | WS-H10                           | WS-H15       | WS-100                           | WS-P5                            | WS-P10                           | WS-P15 | WS-N5                            | WS-N10                           | WS-N15 | 11782580<br>PAK256 | 11782570<br>PAK255 | 11782590<br>PAK257 | 11785290<br>PAK8612 | 11785300<br>PAK8613 | 11818940                   | 11818950 |
|     |     |            | (5m)                             | (5m) (10m)                       | (15m)                            | (5/10m)      |                                  | (10m)                            | (15m)                            | (5m)   | (10m)                            | (15m)                            | アンテナ   | ダウン<br>コンバータ       | 接続ケーブル             | アンテナ               | アンテナ<br>延長ケーブル      | WT-8700用<br>アンテナ    | WT-8700用<br>アンテナ<br>延長ケーブル |          |
|     |     | WT-6500    | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> |                                  |                                  |              |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
|     |     | WT-6200    |                                  | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | (OP)         |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
|     | 赤   | WT-6000    |                                  | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | (OP)         |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
| レシー | 外線  | WT-1000 *1 |                                  | 0                                | 0                                | 0            | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
| バー  |     | WT-9600 *1 |                                  | <b>▲</b> *10                     | <b>▲</b> *10                     | <b>▲</b> *10 |                                  | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | (OP)   |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
|     |     | WT-4000 *1 |                                  | <b>^</b> *11                     | <b>^</b> *11                     | <b>^</b> *11 |                                  |                                  |                                  |        | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | <ul><li>◎</li><li>(付属)</li></ul> | (OP)   |                    |                    |                    |                     |                     |                            |          |
|     | 小   | WT-8700    |                                  |                                  |                                  |              |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    |                     |                     | ©(2tz                      | ット付属)    |
|     | 小電力 | WT-8600 *1 |                                  |                                  |                                  |              |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        |                    |                    |                    | ©(2t                | ット付属)               |                            |          |
|     | 力   | WT-8500 *1 |                                  |                                  |                                  |              |                                  |                                  |                                  |        |                                  |                                  |        | ©                  | )(2セット付            | 属)                 |                     |                     |                            |          |

◎:純正 ○:対応 ▲:一部対応 なし:非対応

\*1:販売終了商品となります。 \*2:販売・修理終了商品となります。 \*3:2Mのみ使用可能、音量が大きくなりますので調整が必要となります。 \*4:ブラズマ対応マイクをご使用の場合はレシーバーのチャンネルを「1」「2」にしてご使用ください。 \*5:WT-1000の場合・レシーバーのチャンネルを「7」「8」にしてご使用ください。 \*6:WM-100の「3」~「6」チャンネルは使用不可となります。 \*7:WM-850をご使用される場合、レシーバー側のトーン番号を「02」に設定してご使用ください。 \*8:小電カマイクを充電する際は、充電器「MCH-01」にオブション品
[MCH-SP01(スペーサー)」を取り付いることで使用頂けます。 \*9・書量が異なりますので使用可能時間に差異が発生します。 \*10:別売りの「4MHz用変換コネクター」をご使用ください。 4MHz用変換コネクター商品コード:11718050 受光センサーに付属している「2MHz用変換ケーブル」をご使用ください。 \*2・使用ください。 \*2・使用ください。 \*6・世界では少し、また、WT-100の「4MHz用変換ケーブル」をご使用ください。 \*6・世界では少し、また、WT-100の「4MHz用変換ケーブル」をご使用ください。 \*6・世界では少し、「4・世界では少した。 \*1・受験ケーブル」をご使用ください。 \*6・世界では少します。 \*1・受験ケーブル」をご使用ください。 \*6・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、「4・世界では少し、10・世界では少し、10・世界では少し、10・世界では、10・世界では少し、11・世界では、10・世界では、11・世界では

#### ● 赤外線マイクロホン/赤外線レシーバー 対応表

|    |           |       |       |          |                |                | 赤                  | 外線マイクロ              | コホン                |                      |                      |                                      |                                       |                  |                   |
|----|-----------|-------|-------|----------|----------------|----------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|------------------|-------------------|
|    |           | IM-72 | IM-73 | IM-71A·B | AT-CLM<br>900T | AT-CLM<br>990T | AT-CLM701<br>T/A·B | AT-CLM701<br>TS/A·B | AT-CLM771<br>T/A·B | AT-CLM<br>7000TS/A·B | AT-CLM<br>7700TS/A·B | AT-LM<br>7000TX<br>AT-CLM<br>7000TSX | AT-CLM<br>7700TX<br>AT-CLM<br>7700TSX | AT-CLM<br>9000TX | AT-CLM<br>9000PRO |
|    | IS-72R    | 0     |       | 0        | 0              |                | 0                  | 0                   |                    | 0                    |                      | 0                                    |                                       | 0                | 0                 |
| 赤  | IS-73R    |       | 0     |          |                | 0              |                    |                     | 0                  |                      | 0                    |                                      | 0                                     | 0                | 0                 |
| 外  | IS-71R    | 0     |       | 0        | 0              |                | 0                  | 0                   |                    | 0                    |                      | 0                                    |                                       | 0                | 0                 |
| 線レ | AT-CR999  | 0     | 0     |          | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                | 0                 |
| シー | AT-CR701  | 0     |       | 0        | 0              |                | 0                  | 0                   |                    | 0                    |                      | 0                                    |                                       | 0                | 0                 |
| 7, | AT-CR771  |       | 0     |          |                | 0              |                    |                     | 0                  |                      | 0                    |                                      | 0                                     | 0                | 0                 |
| 1  | AT-CR7000 | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                | 0                 |
|    | AT-CR9000 | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                | 0                 |

※AT-CR999のO印は、トーン検出をOFFに設定してください。

#### ● ワイヤレスマイク/ワイヤレスレシーバー 対応表

|            |          |          | ワイヤレスマイクロホン |            |             |         |            |          |  |  |  |  |  |  |
|------------|----------|----------|-------------|------------|-------------|---------|------------|----------|--|--|--|--|--|--|
|            |          | ATW-T62a | ATW-TS62a   | ATW-T700BP | AT-CLM700BP | ATW-T63 | ATW-T63PRO | ATW-TS63 |  |  |  |  |  |  |
|            | AT-CR701 |          |             |            | 0           |         |            |          |  |  |  |  |  |  |
| ワイヤレスレシーバー | ATW-R75a | 0        | 0           | 0          |             | 0       | 0          | 0        |  |  |  |  |  |  |
|            | ATW-R76  | 0        | 0           | 0          |             | 0       | 0          | 0        |  |  |  |  |  |  |

#### ●マイクロホン/充電器&水素充電池 対応表

|       |                           |       |       |          |                |                |                    |                     | マイク                | ロホン                  |                      |                                      |                                       |                    |                |                 |                  |                   |
|-------|---------------------------|-------|-------|----------|----------------|----------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|------------------|-------------------|
|       |                           | IM-72 | IM-73 | IM-71A·B | AT-CLM<br>900T | AT-CLM<br>990T | AT-CLM<br>701T/A·B | AT-CLM<br>701TS/A·B | AT-CLM<br>771T/A·B | AT-CLM<br>7000TS/A·B | AT-CLM<br>7700TS/A·B | AT-LM<br>7000TX<br>AT-CLM<br>7000TSX | AT-CLM<br>7700TX<br>AT-CLM<br>7700TSX | ATW-T62a<br>•TS62a | ATW-T<br>700BP | AT-CLM<br>700BP | AT-CLM<br>9000TX | AT-CLM<br>9000PRO |
|       | IS-71B                    | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |
|       | IS-70B                    | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |
| 充電器   | BC700                     | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |
| 器     | BC701                     | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |
|       | BC12                      | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  |                |                 | 0                | 0                 |
|       | BC120                     | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |
| 水素充電池 | RB3UTG<br>1900mAh<br>2.4V | 0     | 0     | 0        | 0              | 0              | 0                  | 0                   | 0                  | 0                    | 0                    | 0                                    | 0                                     | 0                  | 0              | 0               | 0                | 0                 |

※○印の組み合わせでご使用の場合は、電池とホルダーの篏合に硬さや甘さ、マイクロホンの連続使用時間や、充電時間の長短が生じる場合がございます。

#### ● 赤外線レシーバー/受光ユニット 対応表

|            |           | 受光ユニット |       |       |         |            |            |        |  |  |
|------------|-----------|--------|-------|-------|---------|------------|------------|--------|--|--|
|            |           | IU-72  | IU-73 | IU-70 | AT999RX | AT724RXMK2 | AT725RXMK2 | AT-SRX |  |  |
|            | IS-72R    | 0      |       | 0     | 0       | 0          | 0          | 0      |  |  |
|            | IS-73R    |        | 0     |       | 0       |            | 0          | 0      |  |  |
|            | IS-71R    | 0      | 0     | 0     | 0       | 0          | 0          | 0      |  |  |
| 土 別 傾しこ。 パ | AT-CR999  | 0      | 0     | 0     | 0       | 0          | 0          | 0      |  |  |
| 赤外線レシーバー   | AT-CR701  | 0      |       | 0     | 0       | 0          |            | 0      |  |  |
|            | AT-CR771  |        | 0     |       | 0       |            | 0          | 0      |  |  |
|            | AT-CR7000 | 0      | 0     | 0     | 0       | 0          | 0          | 0      |  |  |
|            | AT-CR9000 | 0      | 0     | 0     | 0       | 0          | 0          | 0      |  |  |

\*\*AT999RXをAT-CR999以外に使う場合、レシ・バーが対応した周波数のマイクのみ使用頂けます。 \*\*AT-CR999にAT999RX以外の受光ユニットを使う場合、受光ユニットの周波数に対応したマイクのみ使用頂けます。

◎:純正 ○:対応 なし:非対応

#### ●コマンダ/コインボックス 対応表

|                                       |           |         |         |            | コマ         | ンダ          |        |           |                 |
|---------------------------------------|-----------|---------|---------|------------|------------|-------------|--------|-----------|-----------------|
| コインボックス                               | ケーブル      | JS-FX10 | JS-NX10 | JS-FX5     | JS-FX2     | JS-FX       | JS-NX2 | JS-NX     | JS-F1v<br>JS-F1 |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |           |         |         | <b>1 1</b> | <b>1 3</b> | JESSONO MXX | § →• 8 | 4 Process | C S             |
| L                                     | BMB-88    | 0       | 0       | 0          | 0          | 0           | 0      | 0         | 0               |
| L<br>B<br>M<br>I                      | JOY-88    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
| 0 0                                   | neon-88Rn |         |         |            |            |             |        |           |                 |
|                                       | BMB-88    | 0       | 0       | 0          | 0          | 0           | 0      | 0         | 0               |
| M<br>B<br>I                           | JOY-88    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
| 8<br>8<br>0<br>0                      | BO-88B    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
|                                       | neon-88Rn |         |         |            |            |             |        |           |                 |
|                                       | BMB-88    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
| M<br>B                                | JOY-88    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
| 8<br>8<br>R                           | BO-88B    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
|                                       | neon-88Rn | 0       | 0       | 0          | 0          | 0           | 0      | 0         | 0               |
| 1                                     | DIN⊐−F5P  | 0       | 0       | 0          | 0          | 0           | 0      | 0         | 0               |
| 1<br>C<br>B<br>1<br>3<br>0            | JOY-88    |         |         |            |            |             |        |           |                 |
| 0                                     | BO-88B    |         |         |            |            |             |        |           |                 |

#### ●コマンダ/コインボックス 対応表

|                            |           | コマンダ            |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |
|----------------------------|-----------|-----------------|-------|------------------------------------|--------|-----------------|--------|--|--|--|
| コインボックス                    | ケーブル      | JS-FRV<br>JS-FR | JS-WX | UGA-N10<br>UGA-N10L<br>UGA-N10L(S) | JS-NXW | JS-H1W<br>JS-H1 | JS-WFR |  |  |  |
| L<br>B                     | ВМВ-88    | 0               |       | 0                                  | 0      | 0               | 0      |  |  |  |
| B<br>M<br>I<br>1<br>0<br>0 | JOY-88    |                 | 0     |                                    |        |                 |        |  |  |  |
| Ö                          | neon-88Rn |                 |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |
|                            | BMB-88    | 0               |       |                                    | 0      | 0               | 0      |  |  |  |
| M<br>B<br>I                | JOY-88    |                 | 0     |                                    |        |                 |        |  |  |  |
| 8<br>8<br>0<br>0           | BO-88B    |                 |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |
|                            | neon-88Rn |                 |       | 0                                  |        |                 |        |  |  |  |
|                            | BMB-88    |                 |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |
| M<br>B                     | JOY-88    |                 | 0     |                                    |        |                 |        |  |  |  |
| 8<br>8<br>R                | BO-88B    |                 |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |
|                            | neon-88Rn | 0               |       | 0                                  | 0      | 0               | 0      |  |  |  |
| 1                          | DIN⊐−1F5P | 0               |       | 0                                  | 0      | 0               | 0      |  |  |  |
| I<br>C<br>B<br>I<br>3<br>0 | JOY-88    |                 | 0     |                                    |        |                 |        |  |  |  |
| 0                          | BO-88B    |                 |       |                                    |        |                 |        |  |  |  |

○:推奨品 なし:非対応

〇:推奨品 なし:非対応

#### ●コマンダ/モデム&回線切替機&ルータ 対応表

|         |           |                                 | コマンダ    |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|---------|-----------|---------------------------------|---------|---------|--------|--------|------------|--------|-----------|-----------------|--|
|         |           |                                 | JS-FX10 | JS-NX10 | JS-FX5 | JS-FX2 | JS-FX      | JS-NX2 | JS-NX     | JS-F1v<br>JS-F1 |  |
|         |           |                                 |         | 0 - 0   |        | mmman2 | XHOUND WAX | 0      | O mount S | C               |  |
|         | MD-80     |                                 |         |         |        | 0      | 0          |        | 0         | 0               |  |
| 線<br>器  | NT-434    |                                 |         |         |        | 0      | 0          |        | 0         | 0               |  |
|         | BR-ES10   | FX10+NX10+FX5+FX2+<br>FX+NX2+NX | 0       | 0       | 0      | 0      | 0          | 0      | 0         |                 |  |
|         |           | NTT光回線                          |         |         | 0      | 0      | 0          | 0      | 0         | 0               |  |
|         |           | FX5+FX2+FX+F1+WX                |         |         | 0      | 0      | 0          |        |           | 0               |  |
|         |           | FX5+FX2+FX                      |         |         | 0      | 0      | 0          |        |           |                 |  |
|         |           | NX2専用                           |         |         |        |        |            | 0      |           |                 |  |
| E       | BR-ES2    | FX2+FX+F1+WX                    |         |         |        | 0      | 0          |        |           | 0               |  |
|         |           | FX2+FX+F1                       |         |         |        | 0      | 0          |        |           | 0               |  |
|         |           | FX2+FX+WX専用                     |         |         |        | 0      | 0          |        |           |                 |  |
|         |           | FX2+FX専用                        |         |         |        | 0      | 0          |        |           |                 |  |
|         | BR-ES     | F1+WX専用                         |         |         |        |        |            |        |           | 0               |  |
| E       |           | F1専用                            |         |         |        |        |            |        |           | 0               |  |
|         |           | WX専用                            |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
| , –     |           | JS-NX 回線共通                      |         |         |        |        |            |        | 0         |                 |  |
| 7       |           | JS-FX モバイル(KDDI)                |         |         |        | O*1    | O*1        |        |           |                 |  |
|         |           | JS-NX2 モバイル(KDDI)               |         |         |        |        |            | O*1    |           |                 |  |
|         |           | JS-NX モバイル(KDDI)                |         |         |        |        |            |        | O*1       |                 |  |
|         |           | JS-FR 回線共通                      |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-WFR 回線共通                     |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
| E       | BR-X1     | JS-F1/F1v モパイル(KDDI)            |         |         |        |        |            |        |           | O*1             |  |
|         |           | JS-FR/FRv モバイル(KDDI)            |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-WX モバイル(KDDI)                |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-NXW 回線共通                     |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-NXW モバイル(KDDI)               |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-H1 回線共通                      |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | JS-H1 モバイル(KDDI)                |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
|         | 汎用<br>ルータ | FX10+NX10                       | 0       | 0       |        |        |            |        |           |                 |  |
|         |           | (CPRN-KL、KLX、KLX2、ME-X)         | 0       | 0       | 0      | 0      | 0          | 0      | 0         | 0               |  |
| 信       |           | o 3G(SineFit 一式)                |         |         |        |        |            |        |           |                 |  |
| 17      | KDDI L    |                                 |         |         | 0      | 0      | 0          | 0      | 0         | 0               |  |
| 蔵<br>-タ |           |                                 | 0       | 0       | O*2    | O*2    | O*2        | O*2    | 0         | O*2             |  |

〇:対応 なし:非対応

|           |           |                                 | コマンダ            |       |        |                 |        |  |  |
|-----------|-----------|---------------------------------|-----------------|-------|--------|-----------------|--------|--|--|
|           |           |                                 | JS-FRv<br>JS-FR | JS-WX | JS-NXW | JS-H1W<br>JS-H1 | JS-WFR |  |  |
|           |           |                                 |                 |       |        |                 |        |  |  |
| モデム       | MD-80     |                                 | 0               |       |        |                 |        |  |  |
| 回線<br>刃替器 | NT-434    |                                 | 0               |       |        |                 |        |  |  |
|           | BR-ES10   | FX10+NX10+FX5+FX2+<br>FX+NX2+NX |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | NTT光回線                          |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
|           |           | FX5+FX2+FX+F1+WX                |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
|           |           | FX5+FX2+FX                      |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | NX2専用                           |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           | BR-ES2    | FX2+FX+F1+WX                    |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
|           |           | FX2+FX+F1                       |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | FX2+FX+WX専用                     |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
|           |           | FX2+FX専用                        |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | F1+WX専用                         |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
|           | BR-ES     | F1専用                            |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | WX専用                            |                 | 0     |        |                 |        |  |  |
| ル         |           | JS-NX 回線共通                      |                 |       |        |                 |        |  |  |
| タ         |           | JS-FX モバイル(KDDI)                |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-NX2 モバイル(KDDI)               |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-NX モバイル(KDDI)                |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-FR 回線共通                      | 0               |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-WFR 回線共通                     |                 |       |        |                 | 0      |  |  |
|           | BR-X1     | JS-F1/F1v モパイル(KDDI)            |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-FR/FRv モバイル(KDDI)            | O*1             |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-WX モバイル(KDDI)                |                 | O*1   |        |                 |        |  |  |
|           |           | JS-NXW 回線共通                     |                 |       | 0      |                 |        |  |  |
|           |           | JS-NXW モバイル(KDDI)               |                 |       | 0      |                 |        |  |  |
|           |           | JS-H1 回線共通                      |                 |       |        | 0               |        |  |  |
|           |           | JS-H1 モバイル(KDDI)                |                 |       |        | 0               |        |  |  |
|           | 汎用<br>ルータ | FX10+NX10                       |                 |       |        |                 |        |  |  |
|           |           | CPRN-KL, KLX, KLX2, ME-X)       | 0               | 0     | 0      | 0               |        |  |  |
| 通信アダプタ    | docomo    | o 3G (SineFit 一式)               |                 |       |        |                 | 0      |  |  |
| ,,,       | KDDI LI   | ΓE-Lite                         | 0               |       | 0      |                 | 0      |  |  |
| 内蔵<br>ルータ |           |                                 | 0               |       | 0      | 0               |        |  |  |

ルータ ○:対応 なし:非対応

<sup>\*1:</sup>専用通信アダプタ(CPRN-KL、KLX、KLX2、ME-X)が必要となります。 \*2:内蔵ルータを使用する場合LTE回線が必要となります。BB回線の場合は外付けルータが必要となります。 ※ルータ本体に貼付しているシール以外の機種で使用される場合は、ルータ設定変更が必要になります。

#### 修理品発送先/修理品に関するお問い合わせ窓口

#### 1. 修理品発送先

#### JOYSOUND商材の修理品は、修理依頼票を添付の上発送してください。

| 発送先名                 | 発送先住所  | 電話番号         |
|----------------------|--|--------------|
| 株式会社エクシング<br>修理サービスG | 〒457-0842<br>愛知県名古屋市南区戸部下1丁目4-20<br>ブラザーロジテック株式会社内 | 052-688-3405 |

#### 2. 修理品に関するお問い合わせ窓口

修理品に関するお問い合わせは、エクシング修理サービスGへお願いいたします。

株式会社エクシング修理サービスG

電話番号 052-688-3405

〈受付時間 10:00~18:00〉 ※土日/祝日(年末年始・お盆)は除く

#### ■電波に関するご注意 対象機種:JOYSOUND X1 (JS-FX10/JS-NX10)

この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている 移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュ

1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が 運用されていないことを確認してください。

2. 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使 用周波数を変更するか、または電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例え ば、パーティションの設置など)についてご相談してください。

3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事 例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせください。

連絡先:株式会社エクシング TEL(03)6848-5016

#### 電波の種類と干渉距離

 
 2.4 DS4/OF4
 「2.4」: 2.4GHz帯を使用する無線設備を表す。
 「DS」: 変調方式がDS-SS方式であることを表す。

「OF」: 変調方式がOFDM方式であることを表す。

「4」: 想定される与干渉距離が40m以下であることを表す。

「\_\_\_」: 全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

#### ■無線モジュール内蔵について

この製品は、日本電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載しております。

