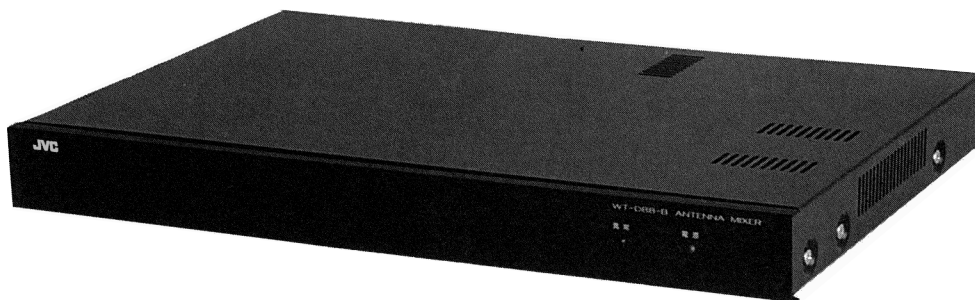


JVC

アンテナミキサー

型名 **WT-D88-B**
WT-D88-H

取扱説明書



— お買あげありがとうございます —

ご使用前にこの「取扱説明書」と別冊の「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
特に「安全上のご注意」は必ずお読みいただき、安全にお使いください。
お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときお読みください。

製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際は本機に製造番号が正しく記されているか、またその製造番号と保証書に記載されている製造番号が一致しているかお確かめください。

LST1578-001B

目 次

特長	②
正しくお使いいただくために	③
設置上のご注意	③
各部の名称とはたらき	④
本機の接続例	⑤
F型プラグと同軸ケーブルの接続のしかた	⑥
ラックマウントの設置について	⑥
保証とアフターサービスについて	⑦
仕様	⑦

特 長

- ・ アンテナ (WT-Q830、WT-Q840、WT-Q850等) 入力を3系統混合でき、さらに出力を2系統分配できる800MHz ダイバシティアンテナ混合分配器です。
- ・ ワイヤレスチューナーからの同軸ケーブルに含まれる信号で、本機の電源が作動しますので、そのつど電源を“入”“切”する必要がありません。
- ・ 本機1台で、アンテナ6台(α 、 β 各3台)、チューナー2台のシステムを構成でき、ワイヤレスマイクの使用範囲が広がります。
- ・ ラックマウント金具 PA-U11、PS-RU11(別売)を使用して、EIA規格ラックに組み込むことができます。

正しくお使いいただくために

絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味について、「安全上のご注意」に詳しく記載されていますので、その内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。



警告

本機は、日本国内専用です。
必ず商用電源 AC100V
50/60Hz でご使用ください。



直射日光の当たる場所、暖房器具の近くなど、40℃以上になるところではご使用しないでください。
内部温度が上昇し、事故や故障の原因となります。



注意

直射日光の当たる場所、暖房器具の近くに放置しないでください。
変形、変色、故障することがあります。



ボディのお手入れのご注意

・キャビネットが汚れたら中性洗剤などで汚れを落とし、乾いた布でふきとります。シンナーやベンジン、殺虫剤など揮発性のものをかけたりしないでください。



設置上のご注意

明瞭な音で受信するためにつぎのことを確認してご使用ください。アンテナの設置についてはお買い上げ販売店、または最寄りのサービス窓口にご相談ください。

- ・ かならず、仕様の項に記載されている適合ワイヤレスチューナー及びワイヤレスアンテナと組み合わせてご使用ください。
- ・ ご使用するアンテナ同軸ケーブルは、かならず衛星放送用同軸ケーブル5C-FB又は7C-FBをご使用ください。その他のケーブルを使用しますと、受信感度の低下や、ノイズの原因となります。
- ・ F型プラグと同軸ケーブルの接続は、「F型プラグと同軸ケーブルの接続のしかた」(◎ページ)を参照して、確実に接続してください。アンテナ異常表示灯で確認できます。
- ・ 本機は、アンテナ混合分配機能のみで、信号増幅(ブースター)としての機能はありません。使用できる同軸ケーブルの長さは、次の表を参照してください。
- ・ 同軸ケーブルを延長するときは、指定の信号増幅器(WT-A80)をアンテナと本機の間にご設置してください。延長できる長さは、信号増幅器の取扱説明書をお読みください。

同軸ケーブルの種類	アンテナからチューナーまでの合計長さ	外 径
5C-FB	60m以内	約φ 7.4mm
7C-FB	75m以内	約φ 10.0mm

各部の名称とはたらき

■前 面

電源表示

本機が動作中であることを表示します。
“入”“切”はワイヤレスチューナーの電源スイッチで行います。



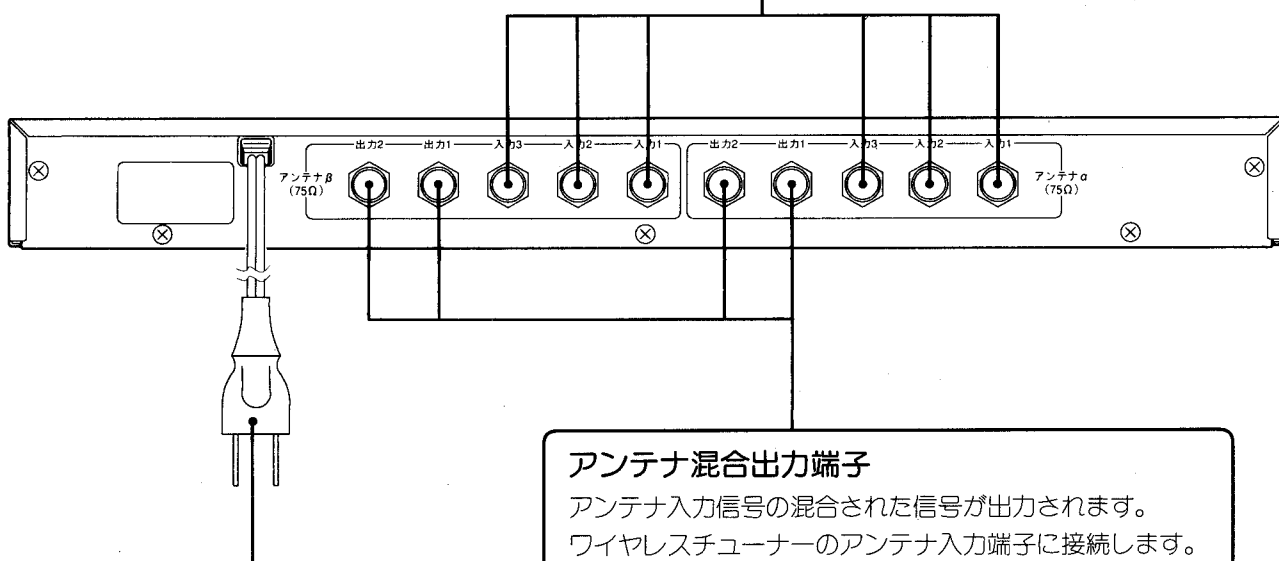
アンテナ異常表示

アンテナの接続が不十分ときや、アンテナが故障のとき点灯します。
点灯しているときはアンテナ及びアンテナケーブルの接続を確認してください。

■背 面

アンテナ入力端子

アンテナを接続します。
 α 、 β 各々最大3台接続できます。



アンテナ混合出力端子

アンテナ入力信号の混合された信号が出力されます。
ワイヤレスチューナーのアンテナ入力端子に接続します。
かならず、 α 及び β の両出力を接続してください。
出力1(α 、 β)はチューナー1用、出力2(α 、 β)はチューナー2用です。

電源コード

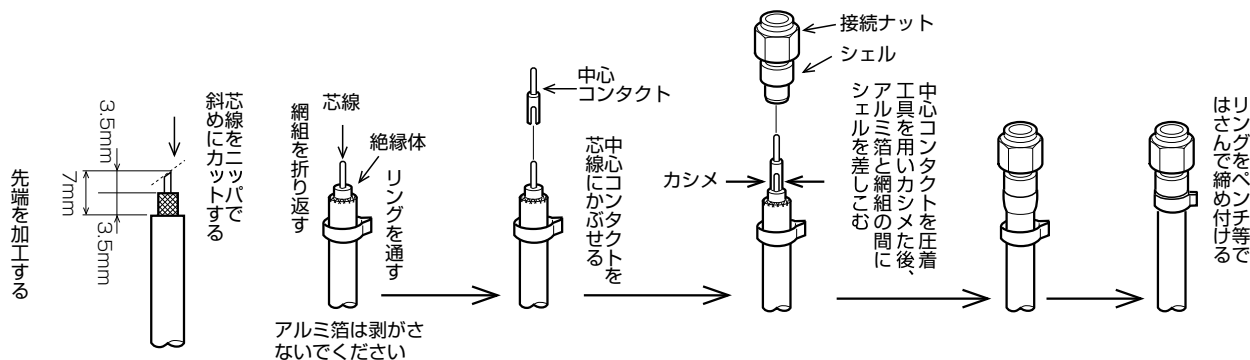
商用電源AC100Vに接続します。

F型プラグと同軸ケーブルの接続のしかた

ご注意

- 本書に記載されている接続方法は、本機に添付のF型コネクタと同軸ケーブルの接続方法です。
ご使用になるコネクタの種類により接続方法が異なります。

F型コネクタの接続は販売店にご相談ください。



メモ :

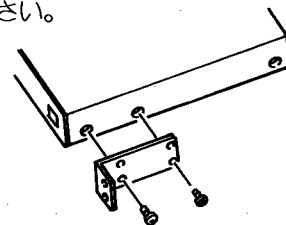
圧着工具は、圧着ペンチ（株）木村電気工業 KCT-57 など）を使用し、「2.3」部でカシメてください。

ラックマウントの設置について

本機アンテナミキサーをラックに組み込む場合は、次の別売ラックマウント金具をご使用ください。

EIA 規格ラック用……………PA-U11(ライトグレー、H用)
PS-RU11(ブラック、B用)

2種のラックマウント金具がありますので使用するラックに適合した物をお選びください。



ラックマウント金具の取付方法

1. 本機のパット(4個)を取りはずします。
2. 本機の側面の手前側の各2本づつの取付ネジを⊕ドライバーではずします。
3. マウント金具に添付されているネジを使用してラックマウント金具を本機の左右の側面に取付けます。
本機のトップカバー(天板)とラックマウント金具が本機のシャーシにとも締めされた状態になります。
このとき4個の穴のうち2個のみ使用します。
4. ラックマウント金具に添付されている取付ネジを使用してラックマウント金具と本機をラックに取付けします。

保証とアフターサービスについて

◆ 保証書の記載内容ご確認と保存について

この商品には保証書を別途添付しております。保証書はお買い上げ販売店でお渡しますので所定事項の記入および記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

◆ 保証期間について

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。保証書の記載内容により、お買い上げ販売店が修理いたします。なお、修理保証以外の補償はいたしかねます。

故障その他による営業上の機会損失は補償いたしません。

その他詳細は保証書をご覧ください。

◆ 保証期間経過後の修理について

保証期間経過後の修理については、お買い上げ販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合はお客様のご要望により有料にて修理いたします。

◆ サービス窓口

・下記URLをご覧ください。

<http://www.3jvckenwood.com/pro/service.html>

・業務用修理窓口(045-939-7320)

◆ サービスについてのお問い合わせ先

修理・保守・設置工事については、お買い上げ販売店または最寄りのサービス窓口にご相談ください。

◆ 修理を依頼されるときは

お買い上げ販売店、またはサービス窓口に必要なことをお知らせください。

品名	: アンテナミキサー
型名	: WT-D88-B、WT-D88-H
お買い上げ日	: 年 月 日
故障の状況	: 故障の状況をできるだけ具体的に
お名前	:
ご住所	:
電話番号	:

◆ 商品廃棄について

この商品を廃棄する場合は、法令や地域の条例に従って適切に処理してください。

仕様

本機の定格及び外観は、改善のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	6W
受信周波数範囲	806~810MHz (800MHz帯)
アンテナ入力	3入力×2系統 75Ω不平衡 F型(C-15)コネクタ
アンテナ混合出力	2出力×2系統 75Ω不平衡 F型(C-15)コネクタ
混合損失	0dB±3dB
適合ワイヤレスチューナー	WT-902-B/H、WT-904-B/H、WT-1002D、WT-1004D
適合ワイヤレスアンテナ	WT-Q830、WT-Q840、WT-Q850
寸法	幅 420×高さ 49×奥行×312mm
質量	3.1kg
仕上げ	WT-D88-B 黒色焼付塗装 WT-D88-H ライトグレー焼付塗装
温湿度条件	0~+40°C 90%以下 (ただし結露しないこと)
付属品添付物	F型プラグ(C-15)×4、保証書、安全上のご注意

JVCケンウッド
カスタマーサポートセンター

固定電話  0120-2727-87

携帯電話・PHS  0570-010-114

一部のIP電話など 045-450-8950

FAX 045-450-2308

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12

ご相談窓口におけるお客様の個人情報は、お問合せへの対応、修理およびその確認に使用し、適切に管理を行い、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。

ホームページ <http://www3.jvckenwood.com/>

株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12