

地上デジタル防水テレビ16型



このたびは、浴室テレビをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

●ご使用になる前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき安全に正しくお使いください。

- ●取扱説明書は、いつでもご覧になれる場所に保管してください。
- ●この機器は国内専用ですので、海外で使用しないでください。
- ●本製品には、地上デジタル放送を受信するための「B-CAS カード」が工場出荷時に 機器内に内蔵されています。

Ver.1.00

目 次

| ■安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2 |
|--|
| ■使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・5 |
| ■付属品一覧 ····· 6 |
| ■各部の名称 ······ 7 |
| ■リモコンについて |
| ■電源を入れる ・・・・・・ 10 |
| ■B-CASカード使用許諾契約約款 ····· 11 |
| ■ WMA-160-H (パスワード機能)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・14 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:地域設定)・・・・・・・・・・・・・・・・15 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:チャンネル自動設定) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:チャンネル追加設定)・・・・・・・・・・・・17 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:リモコン設定) ・・・・・・・・・・・・・・・18 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:チャンネルスキップ) ・・・・・・・・・・19 |
| ■地上デジタル放送の設定(受信設定:受信レベル) ・・・・・・・・・・・・・・・・20 |
| ■そのほかのデジタル設定 ···································· |
| ■ テレビを見る 24 電源を入れる / チャンネルを選ぶ / 音量を調整 / 画面表示 / 電源を切る |
| ■EPG (電子番組表) ······25 |
| ■電源を切る時間を設定する(オフタイマー設定)・・・・・・・・・・・・・・・ 26 |
| ■映像(ビデオ)調整 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・27 |
| ■音声設定 ・・・・・・ 29 |
| ■省エネ設定 ・・・・・ 31 |
| ■ OSD設定 / 初期設定に戻す ····· 32 |
| ■外部機器をつないで使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 33 |
| ■ 故障かなと思ったら・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 34 |
| ■地域設定一覧 ····· 35 |
| ■製品仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36 |
| ■保証とアフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 37 |

●安全にお使いいただくために

この度は地上デジタル防水テレビをご購入いただきまして、まことにありがとうございました。 製品をご使用の前に本取扱説明書をお読みになり内容をよくご理解のうえ、必ず注意事項をお守りください。 尚、本取扱説明書では誤った取り扱い方法により生じるお客様やほかの人々への危害や財産への損害を未然 に防止するため、次の表示で区分を説明しております。

■本取扱説明書で使用している表示と意味



危険、警告、注意を示しています。

禁止行為を示しています。記号の中に具体的な内容が描かれています。

必ず行わなければいけない行為を示しています。記号の中に具体的な内容が描かれています。



口製品の取り扱いについて



/ľ

本製品を使用する場合、必ず本取扱説明書の注意事項をご確認ください。 また、記載されている警告、注意事項は必ずお守りください。



本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。破損の状態のままご使用を続けますと、火災や感電・故 障の原因となります。すぐに電源ボタンをオフにしてご使用を中止し、お買い上げの販売店または当社お客様 サポートセンターにご相談ください。



本製品の内部に液体、異物を入れないでください。その状態のままご使用を続けますと、火災や感電、故障の原因となります。すぐに電源ボタンをオフにしてご使用を中止し、お買い上げの販売店または当社お客様サポート センターにご相談ください。

本製品の改造・分解を行わないでください。事故や火災、感電の原因となります。

本製品は当社以外での修理を行わないでください。

本製品を火中に投入しないでください。破損による火災・けがの原因となります。

水の中でのご使用は感電や故障の原因となります。

誤って水中に落とした場合、感電の原因となりますので、すぐに拾い上げてください。

本製品を電子レンジなどの強い磁界が発生するものに入れないでください。 事故や火災、感電の原因となります。



以下の注意事項を無視して誤った取り扱いをすると、使用者がけがをしたり、物的損害が発生 注意 する可能性があります。 □製品の取り扱いについて 本製品を移動させる場合、電源ボックスや接続機器のコードを全て外してください。 火災や感電、故障の原因となります。 本製品を移動させる場合、しっかりと両手で持ってください。 本製品が落下して、けがや故障の原因となります。 シンナー、ベンジン等の有機溶剤や化学製品で本製品を拭かないでください。 塗装がはがれて付着したり、樹脂部が溶ける原因となります。 定期的にクリーニングを行ってください。 製品内部にホコリがたまった場合、火災や故障の原因となります。 通風口を塞がないようにしてください。 通風口を塞いだ場合、製品内部に熱がこもり、火災や故障の原因となります。 通電中の本製品に長時間触れないでください。低温やけどやけがの原因となります。 表示中の画面を長時間継続して見ないでください。目が疲れたり、視力が低下する恐れがあります。 長時間見続けて体の一部に不快感や痛みを感じたときは、すぐに使用を中止し休息をとってください。 万一休息しても不快感や痛みが取れない場合には医師にご相談ください。 水や洗剤がかかったら、早めに拭き取ってください。そのまま放置すると、スピーカー部に水がたまり 音が小さくなったり、画面に水垢がついたりします。 シャンプーなどがかかったら、軽く水拭きした後、乾いた柔らかい布で拭いてください。 かかったまま放置しますと変色、故障の原因となります。 □製品の設置について 本製品が落下したり、転倒したりする恐れのある不安定な場所、振動の発生する場所に置かないでください。 けがや故障の原因となります。 「設置説明書」をご覧になり、本製品が正しく取り付けられていることをご確認ください。 誤った取り付け状態でご使用の場合、本製品が落下して、けがや故障の原因となります。 強い磁界や静電気が発生する場所に置かないでください。火災や感電、故障の原因となります。 漏電の発生する危険な場所に置かないでください。火災や感電、故障の原因となります。 ホコリや油煙の多い場所や直射日光の当たる場所に置かないでください。 火災や感電、故障の原因となります。

口液晶画面について



) 液晶画面を強く押したり、強い衝撃を与えたりしないでください。液晶画面が破損して、けがや故障の原因 となります。



液晶パネルが破損した場合、内部の液体には絶対に触れないでください。皮膚の炎症の原因となります。 万が一口に含んでしまった場合、すぐにうがいをして医師にご相談ください。 目に入ったり、皮膚に付着した場合、清浄な流水で15分以上すすいだあと医師にご相談ください。

■ 電源について

・指定以外の電源は使用しないでください。

■ 取り扱い上の注意

- ・お手入れにはベンジンなどの化学薬品は使用しないでください。本体が変形したり、塗装がはがれたりします。 汚れのひどいときは柔らかい布を薄い中性洗剤に浸し、硬く絞って拭いてください。
- ・浴室用洗浄剤が本体にかからないようにしてください。かかった場合には速やかに洗い流してください。
- ・石鹸やシャンプーがついたときには洗い流してください。
- ・スピーカー部分に、泥や砂が入らないように注意してください。
- ・熱いお湯がかからないようにしてください。また、熱いお湯の中に落とした場合、変形したり故障することがあります。

■ 使用温度範囲内で使用する

- ・サウナで使用しないでください。(動作温度範囲:0℃~+45℃)
- ・動作温度(0℃~+45℃)の範囲外で使用すると、画像の乱れや故障の原因になります。
- ・0℃より低温、45℃より高温になると映りが悪くなることがありますが故障ではありません。 常温に戻ると回復します。(動作温度範囲:0℃~+45℃)

■ 防水についてのご注意

本機およびリモコンは、JIS C 0920 (IEC60529)「電気機械器具の外郭による保護等級(IPコード)」のIPX6 相当の防水仕様となっております。 ※付属のケーブル類は、防水仕様ではありません。 ご使用前に、以下の内容をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●IPX6(噴流に対する保護等級)について

常温の水道水にて、機器から約3m離れて、 内径12.5mmのノズルであらゆる方向から 約100 L/ 分の水を3 分以上注水したあと、 機器の機能が動作することに対応しています。

●水場での使用時のお願い

以下をお守りください。誤った使用は故障の原因 になります。

- ・故意に水の中や湯ぶねの中などに入れたり、水中 で操作しない
- ・誤って湯ぶねに落とした場合は、すぐに拾って 柔らかい布でふいてください。
- ・ミストサウナなど湿気の多い場所に放置しない
- ・サウナで使用しない
- 高温になる場所にリモコンを置かない

●防水性を保つために

リモコンを落としたり、ぶつけたり、強い圧力をかけない 本機が変形や破損し、防水性が保てなくなります。

●リモコンの電池ふたの取り扱い

・電池のふたはしっかり確実に閉めてください。
 リモコン内部に水が入ると、故障の原因になります。

ふたが開いたまま使用すると内部に水が入り故障の原因 になります。ご使用前には、ふたをロックしてください。

保証期間内でも保証対象外となりますのでご注意ください。

本機およびリモコンの防水対象液体

| 対応 | 真水、水道水、温水 |
|-------|------------------------------------|
| 非対応 ※ | 石けん水、シャンプー、入浴剤、 洗剤、温泉水、プールの水、海水 |

※非対応の水中につけないでください。

●水場での使用後

- 本機およびリモコンを乾いた柔らかい布でふき、
 屋内においてください。
- 石けん水やシャンプーなどがかかった場合は、常温の 水道水を弱めの水量にして洗い流したあと、ふいて ください。(洗剤で洗わないでください)
- ・ドライヤーなどの熱風で乾かさないでください。
- ・寒冷地で、水滴が付いたまま放置しておくと凍結し、 ふたが開かなくなるなどの原因になります。
- ・ゴムパッキンにひび割れや変形がある場合は、その まま使用しないでください。
- ・手がぬれた状態や本機およびリモコンに水滴が付 いたままでふたを開け閉めしないでください。

防水性を維持するため、2 年に1 度は本体のゴムパッキンやリモコンの電池ふたなどの防水に 関する部品の交換(有料)をお勧めします。お 買い上げの販売店またはお客様サポートセンター へお問い合わせください。

万一、本機およびリモコン内部に水が入った場合は使用を中止し、お買い上げの販売店にご相談ください。 お客様の誤った取り扱いによる故障の場合は保証対象外となります。 ※本体およびリモコンを水の中でご使用になると水が浸水します。水の侵入による製品の不良については、



各部の名称



- 7 -





リモコンについて

使用上の注意

分解をしないでください。故障の原因となります。

水中に入れたり、中に異物を入れないでください。 感電の恐れや故障の原因となります。

温度や湿度の高い場所に長時間放置しないでください。故障の原因となります。

電池の取扱について

○⊕⊖の方向を正しく入れてください。

○長時間使用しないときは、本体から取出 してください。

○指定以外の電池を使用しないでください。

リモコンが正しく動作しない場合は、以下の項目を実行してください。 ○電池を交換してください。 ○電池の⊕⊖を正しい向きに入れてください。 ○テレビ本体の電源ボタンを押してください。 ○リモコンの先端部を手などで覆わないように操作してください。 ○リモコン使用可能範囲で操作してください。

仕様

動作範囲:約3m 左右45° 上下30° 電 源:DC3V リチウム電池CR2025 1個

仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。ご了承ください。



使用方法



リモコンを本体のリモコン受光部 に向け、受信可能角度(左右 45° 上下 30°)から操作してください。 (本 体) ● 電源ボタンを約2秒 押し続けます。電源が入った場合、電源ランプが緑色に点灯します。
 (リモコン) ● 電源ボタンを押します。電源が入った場合、電源ランプが緑色に点灯します。



B-CASカードの使用許諾について

取扱説明書11ページに記載されているB-CASカード使用許諾契約約款をお読みください。

| 「B-CASカード使用許諾契約約款」同意画面 取扱説明書に記載されているB-CASカード 使用許諾契約約款をお読みください。 次のページの操作を行うとB-CASカード 使用許諾契約約款に同意とみなされ、 地上デジタル放送が視聴できます | 本体の電源を入れると、左記の画面が表示されます。 リモコンの [♥] を押して次の画面にお進みください。 |
|--|--|
| 「B-CASカード使用許諾契約約款」同意画面 操作は、[MENU] ボタン押下後、 20 秒以内で行ってください。 | 左の画面が表示されるので、 リモコンの [MENU] ボタン押下後、20秒以内 に以下の操作を行ってください。 |
| [MENU] ボタンを押す 【◀】ボタンを押す [▶] ボタンを押す [MENU] ボタンを押す ※操作方法を間違った場合は電源を入れ直して 再度操作を行ってください。 | 1. [MENU] ボタンを押す 2. [◀] ボタンを押す 3. [▶] ボタンを押す 4. [MENU] ボタンを押す |

以上の操作を行うとB-CASカード使用許諾契約約款に同意したとみなされ、地上デジタル放送が視聴できます。

特別内蔵用

B-CASカード使用許諾契約約款 (квооотр)

お客様がお買い求めの地上デジタルテレビジョン放送の受信機器には、デジタル放送を受信するためのICカ ード(B-CAS(ビーキャス)カード)(以下「カード」といいます)が内蔵されています。このカードは、株 式会社ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ(以下「当社」といいます)が受信機器メーカーと契約 し、受信機器メーカーにおいて、放送番組の著作権保護等に対応したデジタル放送の受信機器(一般社団法人 電波産業会(ARIB)の技術的基準に適合した受信機器)に内蔵されます。

当社は、このカードを、この約款の契約に基づいてお客様に貸与します。お客様は、お買い求めの受信機器を 使用する前にこの約款を必ずお読みください。

この約款は「特別内蔵用 B-CASカード」と「特別内蔵用 miniB-CASカード」に適用されます。

第1条(カードの使用目的)

このカードは、放送番組の著作権保護等に対応した地上デジタルテレビジョン放送の受信機器において、 各種放送サービスを受信する目的で使用されます。

第2条(カードの所有権と使用許諾)

このカードの所有権は、当社に帰属します。

2.この約款の契約に基づき、お客様およびお客様と同一世帯の方がこのカードを使用できます。

第3条 (カードの故障交換等)

カードが原因と思われる受信障害が発生した場合は、受信機器メーカーあるいは販売店(以下「メーカー 等」といいます)に連絡してください。カードの故障交換等は、お買い求めの受信機器の修理・保証に準 じて、メーカー等により行われます。詳しくは受信機器の取扱説明書をご覧ください。

- 2.当社に故意または重大な過失があった場合を除き、カードの故障により、第1条の放送サービスが受信できないことによる損害が生じても、当社はその責任を負いません。
- 第4条(カードの交換依頼)

カードの不具合やシステム変更(バージョンアップ)等、当社の都合によりカード交換が必要となった場合、カード交換をお願いすることがあります。

第5条 (契約の終了)

当社は、受信機器の廃棄や譲渡等によりお客様がこのカードを使用しなくなった場合には、お客様との契 約が終了したものとみなします。

第6条(禁止事項)

第1条のカードの使用目的に反する機器(例えば著作権保護に対応していない機器)に、このカードを使 用することはできません。

- 2.このカードを使用して、BSデジタル放送や110度CSデジタル放送等の有料放送の視聴契約をすること はできません。
- 3.カードの複製、分解、改造、変造若しくは改ざん、またはカードの内部に記録されている情報の複製若しくは翻案等、カードの機能に影響を与え、またはカードに利用されている知的財産権の侵害に繋がる恐れのある行為を行うことはできません。
- 4. カードを日本国外に輸出または持ち出すことはできません。

第7条(損害賠償)

お客様が第6条に違反する行為を行い当社に損害を与えた場合、当社は、お客様に対し損害の賠償を請求 することがあります。

第8条(約款の変更)

この約款は変更することがあります。この約款の変更事項または新しい約款については、当社のホームページ(http://www.b-cas.co.jp)に掲載します。

株式会社 ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ

B-CASカードについて

- ●本製品には、地上デジタル放送を視聴するために必要な『特別内蔵用B-CASカード』が内蔵されています。
- ●本製品に内蔵されているB-CASカードには1枚ごとに異なる番号(ID番号)が付与されています。 ID番号は大切な番号なので、ご確認のうえ、必ず控えておいてください。ID番号につきましては、 本体画面に貼ってあるシールまたは、メニュー画面の B-CAS 情報(23ページ)よりご確認ください。

B-CASカードに関するお問い合わせ先

B-CASカードや、B-CASカードのユーザー登録についてご不明な点は、下記のB-CASカスタマ ーセンターへお問い合わせください。

(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンター 電話番号 0570-000-250 受付時間 10:00~20:00(年中無休)

※電話番号はお間違えのないようお願いいたします。 ※携帯電話、PHSなどの移動体通信機器および各種LCRや交換機の設定によってはかからない場合があります。

取り扱いについての注意

- 放送局などへのお問い合わせで、B-CASカードのⅠD(識別)番号の告知が必要になる場合があります。お客様のB-CASカードの番号は控えておいてください。
- 内蔵されているB-CASカードの所有権は、(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステム ズにあります。無断で譲渡できません。
- 受信契約については、B-CASカード使用許諾契約約款をよくお読みください。
- 約款違反となりますので、本製品を分解してB-CASカードを取り外さないでください。

本製品について

本製品は、地上デジタル放送のみ対応しております。 (BS デジタル放送、110 度 CS デジタル放送をご覧になることは出来ません) 本製品は周波数変換パススルー、字幕放送、EPG に対応しております。 データ放送や双方向サービスには対応しておりません。 トランスモジュレーション方式の CATV 信号には対応していません。 詳しくは CATV 放送会社や管理組合へお問い合わせください。 WMA-160-H をお使いの場合のみ、以下の操作にパスワードが必要となります。



リモコンの数字ボタンを押してパスワードを入力すると設定画面に進めます。

■パスワードは「1234」です。 ※パスワードの変更はできません。

※30秒間操作がない時は、元の画面に戻ります。 ※パスワードの入力を間違った場合は、リモコンの[戻る]ボタンを押して、最初から 操作をやり直してください。

[オフタイマー設定について] 詳細は26ページを参照してください。

※オフタイマーの動作中に本機の電源オフにすると、オフタイマーの残り時間はクリアされます。 ※WMA-160-Hのオフタイマーの初期設定は「60分」で設定されています。

地上デジタル放送を受信するための設定【デジタル設定】 の【受信設定】をリモコンから行います。

パスワード「1234」

テスト

1. リモコンの[MENU]ボタンを押す ※WMA-160-Hの場合 メニュー画面が表示されます。



▲▶ボタンで【デジタル】の画面に合わせて 【デジタル設定】を選び、「決定]ボタンを押す

2. 画面が切り換わります

地域設定 チャンネル自動設定 チャンネル追加設定 リモコン設定

チャンネルスキッフ 受信レベル お住まいの都道府県を設定します。

受信設定 | 機器設定 | 各種情報表示 |



| リモコンでの画面操作方法 |
|-----------------------------------|
| |
| [▲]・[▼] :カーソル移動 |
| [決定] ボタン:決定 [戻る] ボタン:一つ前の画面へ戻る |

- (矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了
- 3 受信設定 テレビを見るためのチャンネル設定を行います。

【地域設定】にてお住まいの地域を設定し その後【チャンネル自動設定】で受信できる チャンネルを自動的に登録します。

| | 受信設定 | 機 | 器設定 | 各種情報表示 | テスト | | |
|---|------------------------------------|-----|-----|--------|-----|--|--|
| | 地域設定 | | | | | | |
| | チャンネル自動 | 勆設定 | | | | | |
| | チャンネル追加 | n設定 | | | | | |
| | リモコン設 | 定 | | | | | |
| | チャンネルス= | キップ | | | | | |
| | 受信レベル | L | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| đ | お住まいの都道府県を設定します。 | | | | | | |
| (| (矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了 | | | | | | |

- ◎地域設定 (→15ページ) お住まいの地域を設定
- ◎チャンネル自動設定(→16ページ) 受信できるチャンネルを設定
- ◎チャンネル追加設定(→17ページ) 受信状況が変わったときに 受信できる放送局を追加で設定
- ◎リモコン設定(→18ページ) 各放送局をお好みのリモコン番号に割り当て
- ◎チャンネルスキップ (→19ページ) 表示スキップする放送局を設定
- ◎受信レベル (→20ページ) 現在受信しているチャンネルの受信レベル

地上デジタル放送の設定(受信設定:地域設定)

地上デジタル放送を視聴するためにお住まいの地域の設定をします。

リモコンでデジタル設定の受信設定(地域設定)をします。

- 】 リモコンの[MENU]ボタンを押す (※WMA-160-Hの場合 パスワード「1234」
 - ▲▶ボタンで【デジタル】の画面に合わせて 【デジタル設定】を選び、「決定」ボタンを押す



 [▲]・[▼] で【受信設定】の【地域設定】を選び、 [決定]ボタンを押す



3. お住まいの地域を選ぶ

| | | | | _ | | | |
|------------------|----------|--------|----------|---|-----|--|--|
| 受信設定機 | 器設定 | 各種情報表示 | | | テスト | | |
| >地域設定 | | | | | | | |
| 地域設定 | 北海道 | | 東京 | | | | |
| チャンネル自動設定 | 東北 | | 神奈川 | | | | |
| チャンネル追加設定 | | | 群馬 | | | | |
| リモコン設定 | 信越/北陸 | | 茨城 | | | | |
| チャンネルスキップ | 中部/東海 | | 千葉 | | | | |
| 受信レベル | 近畿 | 近畿 栃木 | | | | | |
| | 中国/四国 | | 埼玉 | | | | |
| | 九州/沖縄 | | 山梨 | | | | |
| お住まいの都道府県を設定します。 | | | | | | | |
| (矢印)で選択・(決定)で設定 | ・(戻る)で前画 | 面・(| メニュー)で終了 | | | | |

[▲]・[▼]でお住まいの地域を選び、[決定]ボタンを押す

[▲]・[▼]でお住まいの都道府県を選び、[決定]ボタンを押す

地域設定終了です。続いて16ページ【チャンネル自動設定】を設定してください。

※【都道府県の設定】を必ず設定してから【チャンネル自動設定】を設定してください。



地上デジタル放送の設定(受信設定:チャンネル自動設定)



(戻る)で前画面

【探す(全チャンネル)】を選び、[決定]ボタンを押す

UHFのみを検索する場合は、【探す(UHF 13~62CH)】を選び、[決定]ボタンを押します。 受信できる放送局を自動的に検索します。※約4分程度かかります。

3. 受信できるチャンネルの一覧が表示されます。



4. [MENU]ボタンを押す

メニュー画面が終了します。

地上デジタル放送の設定(受信設定:チャンネル追加設定)



【探す(全チャンネル)】を選び、[決定]ボタンを押す

UHFのみを検索する場合は、【探す(UHF 13~62CH)】を選び、[決定]ボタンを押します。 受信できる放送局を自動的に検索します。※約4分程度かかります。

3. 受信できるチャンネルの一覧が表示されます。





- ■中止する場合 [戻る]ボタンを押してください。
- ■受信できる放送局が検索されなかった場合 「受信できる放送局が見つかりませんでした。」と メッセージが表示されます。

4. [MENU]ボタンを押す メニュー画面が終了します。 各放送局をお好みのリモコン番号①~⑫に割り当てます。

リモコンでデジタル設定の受信設定(リモコン設定)をします。

 リモコンの[MENU]ボタンを押す **WMA-160-Hの場合 パスワード「1234」
 ▲ ボタンで【デジタル】の画面に合わせて 【デジタル設定】を選び、[決定]ボタンを押す
 ▲
 デジタル設定
 デジタル設定
 デジタル設定
 *
 ※
 ■
 ●



 [▲]·[▼] で【受信設定】の【リモコン設定】を選び、 [決定]ボタンを押す



● [▲]・[▼] で変更するリモコン番号(ボタン)を選び、[決定]ボタンを押します。
 ② 続いて変更する放送局を[▲]・[▼] で選び、[決定]ボタンを押します。

各放送局をお好みのリモコン番号(ボタン)に割り当て、
 [MENU]ボタンを押してメニュー画面を終了します。
 チャンネル数字ボタンを押すと設定したチャンネルが表示されます。

視聴しないチャンネルをスキップ、非表示にすることができます。

リモコンでデジタル設定の受信設定(チャンネルスキップ)を設定します。

- 】 リモコンの[MENU]ボタンを押す ※WMA-160-Hの場合 パスワード「1234」
 - ▲▶ボタンで【デジタル】の画面に合わせて 【デジタル設定】を選び、[決定]ボタンを押す





 [▲]·[▼] で【受信設定】の【チャンネルスキップ】を選び、 [決定]ボタンを押す



[▲]・[▼] で無効にする放送局を選び、[決定]ボタンを押します。
 もう一度、[決定]ボタンを押すとチェックが外れます。
 (無効にした放送局は、■チェックボックスにチェックされます)

3. [戻る]ボタンで前画面に戻ります。

[MENU]ボタンでメニュー画面を終了します。

※スキップ設定した放送局は、番組表に表示されなくなります。
 ※スキップ設定した放送局は、①~⑫ のリモコン番号(チャンネル数字ボタン)でも選局できなくなります。
 ※全ての放送局をスキップにした場合は、「全てのチャンネルがスキップ設定されています」と
 メッセージが表示されます。



アンテナの受信レベルを表示します。 (矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了

[▲]・[▼] で受信レベルを確認したいチャンネルを選び、[決定]ボタンを押します。

[▲]·[▼] で(物理CH指定)を選び、[決定]ボタンを押します。

| | 受信設定 | 信設定機器 | | 2 | 各種情報表示 テスト | | | 物理チ | ャンネル番号を 入力して確認する場合 |
|---|---|------------------------|---------------|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------|---|---|
| | >受信レベル 地域設定・(積 チャンネル自重 チャンネル追加 リモコン設 | 群馬) 動設定 加設定 定 | ボタン 6 8 | 表 3桁CH 061 081 | 示するチャンネルを選ん ▲ TBS フジテレビジョ | でください 物理CH 36 ン 42 | | 初理デー ▼で一 「1」 ~ CATV) リモコン | マントハロディンパンして確認する場合 番下に表示されている「物理CH指定を選択し、 「62」のチャンネル番号を入力します。 放送を入力する場合 2番号「11」を押してから、該当するチャンネル |
| | チャンネルスキ | キップ | 5 | 051 | テレビ朝日 | 43 | Ľ | 畨号を, | 人力します。 |
| | 受信レベル | l. | 7 3 12 | 071 031 121 | デレビ東京 群馬テレビ 放送大学 | 45 19 28 | • • • | | 物理チャンネル番号 |
| | | | | | (物理CH指定) | | | | 数字(チャンネルボタン) で入力 |
| ; | アンテナの受信レベルを表示します。 (矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了 | | | | | | | | (11ボタンでCATVチャンネルに切り換え) |

(物理CH指定)にて入力された番号が「0」または「63」以上の場合、「使えないチャンネル番号です」とメッセージが表示されます。

4. [戻る]ボタンで前画面に戻ります。 [MENU]ボタンでメニュー画面を終了します。

^{3.●}物理チャンネルを指定して受信レベルを表示させる場合

地上デジタル放送の設定(受信設定:受信レベル)つづき

※物理チャンネルについて(地上波)

地上デジタル放送は、UHFの電波を使用して各放送局より送信されています。 13~62までのチャンネル番号が各放送局に割り当てられており、このチャンネル番号を物理チャンネルといいます。

※ケーブルテレビにご加入のお客様へ

- 本機は、同一周波数パススルー方式および周波数変換パススルー方式に対応しております。
 【受信レベル】で(物理CH指定)を選択して受信レベルを確認する場合は、入力できるチャンネル番号は「13」~「63」となります。
- 同一周波数パススルー方式の場合は、地上波を選択してCATV放送の受信レベルを確認してください。
 入力できるチャンネル番号は「13」~「62」となります。

※受信レベルは電波の強さを表します。

地上デジタル放送は、電波の強さと品質でテレビ画像の映りが変わるため、受信レベルが緑色(60%以上) であっても良好な画質が得られない場合があります。その場合は、お近くの電気店とご相談して、アンテナの 向きを地上デジタル放送の電波塔の方向に変更するなどの調整をしてください。

電波の強さの値により受信レベルを示すバーグラフの色が変わります。

- ・緑色→正常に映る受信レベル(60~100%)
- ・黄色→映像が乱れる場合がある受信レベル(40~59%)
- ・赤色→映像が正常に映りにくい受信レベル(0~39%)





主+副・・・左スピーカー→主音声 右スピーカー→副音声

◎番組表取得設定

番組表のデータを取得する・しないを設定します。 取得する ・・・番組表データを取得します。 取得しない・・・番組表データを取得しません。

- 3. 各種情報表示
 - [◀]・[▶] で【各種情報表示】を選び、[決定]ボタンを押す



◎B-CAS情報

B-CASカードの情報を表示します。

- カード識別、カード ID、グループ ID が表示されます。
- ◎バージョン情報

ファームウェアバージョンを表示します。

◎放送メール

放送メールを表示します。

放送メールとはデジタル放送を利用して受信機にメールを送る仕組みです。

※放送メールがない場合は、空欄のまま何も表示されません。 ※放送メールは、最大7件まで表示されます。7件以上になった場合は、古い放送メールから自動的に削除されます。

4. テスト

[◀]・[▶] で【テスト】を選び、[決定]ボタンを押す

| 受信設定 | 機器設定 | 各種情報表示 | テスト | |
|---------------------------|---------------------------|--------------|-----|---|
| B-CASテ 全設定消去 | スト 法 | | < | [▲]・[▼] で項目を選択 [決定]ボタンで決定 [戻る]ボタンで前画面 [メニュー]ボタンで終了 |
| B-CASカード情報 (矢印)で選択・(決定 | &を表示します。 Ѐ)で設定・(戻る)で前鴯 | i面・(メニュー)で終了 | | |

◎B-CASテスト

B-CASカードが正しく装着されているかをテストします。 「実行する」を選び、決定ボタンを押します。

※カードに問題がない場合は「B-CASカードは問題ありません。(戻る)ボタンを押してください」と メッセージが表示されます。
※カードに問題がある場合は「B-CASカードのテストでエラーが見つかりました。(戻る)ボタンを押して

ください」とメッセージが表示されます。この表示が出た場合は、お求めの販売店にご連絡ください。

「やめる」を選択すると、テストを実行せずに「B-CASテスト」を終了します。

◎全設定消去

工場出荷状態に戻します。 暗証番号を入力して、「消去する」を選択すると設定内容が工場出荷時の状態に戻ります。 「やめる」を選択すると、初期化を実行せずに「設定の初期化」を終了します。 ※暗証番号の初期設定値は『9999』です。

]. 電源を入れる

本体の電源ボタンを2秒以上押し続ける、またはリモコンの電源ボタンを押す 押すたびに電源を「入」・「切」します。



- 2. チャンネルを選ぶ
 - ◎ [チャンネル数字]ボタンで選ぶ リモコン番号①~⑫
 - リモコンまたは本体の順送りでチャンネルを選ぶ [チャンネル]ボタンを押す
 - ③ 3桁チャンネル番号を入力して選ぶ リモコンの[3桁入力]ボタンを押して [チャンネル数字]ボタンで番号を入力
 - ⑦ デジタル放送の電子番組表 (EPG) を見る [番組表]ボタンを押します。 もう一度押すと、表示が消えます。

3. 音量を調整する



- リモコンまたは本体の[音量]ボタンを押して調整する
 [+]を押すと音量が大きくなり、[-]を押すと音量が小さくなります。
- ◎ 音を一時的に消すには

[消音]ボタンを押すか、[音量]ボタンで調整します。

4. チャンネルの表示をする

[画面表示]ボタンを押す

選択中のチャンネル番号または外部入力モードが画面右上に表示されます。

5. 電源を切る

本体またはリモコンの電源ボタンを押す

EPG (電子番組表)

リモコンで番組表を表示します。

TV視聴中にリモコンの[番組表]ボタンを押すと、 EPG(電子番組表)が表示されます。

※ 放送局が番組情報を送信していないときは表示されません。 また【番組表取得設定】が「取得しない」になっている場合 (22ページ参照)は表示されません。





選択中の番組(オレンジ表示) 」

| | | | | | 選択「 | 中の番組のた | 改送日 | ・放送時間 | IJ |
|----|--|------------|--------------|----------|------------------------|---------------|------------|----------|----|
| | 000 | | | 番 | · 組 - | - 覧 / (0)0 | : ()~ | ·O : O | |
| | | NHK 021 | 、Eテレ東 022 | 京 023 | 日本 : 041 | テレビ 042 | ТВS 061 | 6 062 | |
| | 14時 | 0000 | 0000 | | | | | | |
| | 15時 | | | | | | | | |
| | 16時 2000000 | | | | | | | | |
| | 17時 | 0000 | 0000 | | | | | | |
| | ▼ | | | | | | | | |
| (矢 | (矢印)選択, (番組情報) 詳細, (決定) 選局, (戻る)/(番組表)終了 | | | | | | | | |

オフタイマー設定

オフタイマーを設定し、指定した時間が過ぎると自動的に電源が切れます。



 ※WMA-160-Hのオフタイマー設定にはパスワードが必要となります。(13ページ) パスワード「1234」
 ※WMA-160-Fのオフタイマーの初期設定は、「オフ」で設定されています。
 ※WMA-160-Hのオフタイマーの初期設定は「60分」で設定されています。
 ※オフタイマーの動作中に本機の電源をオフにすると、オフタイマーの残り時間はクリアされます。

・すでに設定されている場合は、オフタイマーの残り時間が表示されます。 設定されていないときは、「オフ」と表示されます。

・解除するときは、[オフタイマー]ボタンを押し、「オフタイマーオフ」にしてください。

・メニューの【省エネ設定】→【オフタイマー】からも設定ができます。(31ページ)

映像(ビデオ)調整

書

決定:戻る



- ・・・0~100(緑) 弱くなる⇔強くなる
- ・・・0~100(青) 弱くなる⇔強くなる

数値が決まったら[決定]ボタンを押す [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る [メニュー]ボタンで設定画面終了

-27-

メニュー:終了

| 4. | 画面サイズを調整する | | |
|----|---------------------|------|---|
| | ▲▼で選択し、[決定]ボタンで選択する | 3 | 映像フォーマットやアスペクト比、入力経路に よって選択できないモードもあります。 |
| | 画面サイズ | | |
| | 4:3 | ••• | 4:3 サイズに画面表示します。 |
| | 16:9 | ••• | 16:9サイズに画面表示します。 |
| | ズーム 1 | •••• | 中央部左右に拡大して表示します。 |
| | ズーム 2 | •••; | ズーム1より更に拡大して表示します。 |
| | パノラマ | ••• | 4:3 サイズの映像を、中央部分の縦横比をできるだけ保ったまま 画面いっぱいに表示します。 左右に行くほど横に広げられます。 |
| | 決定:戻る メニュー:終了 | | [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る [メニュー]ボタンで設定画面終了 |
| 5. | ノイズリダクションを調整する | | テロップたどの文字や波写体の絵邨のたらつきや |
| | ▲▼で選択し、[決定]ボタンで選択す | 3 | 動きの速いシーンのプレなど、映像データのデジタル 圧縮処理特有の現象を低減する機能 |
| | ノイズリダクション | | |
| | オフ | | ノイズリダクション機能:オフ |
| | 低 | | ノイズリダクション機能:低 |
| | 中 | | ノイズリダクション機能:中 |
| | 高 | | ノイズリダクション機能:高 |
| | | | |
| | | | [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る |
| | 決定:戻る メニュー:終了 | | [メニュー]ボタンで設定画面終了 |

音声設定





・・・【標準】 → 【ミュージック】 → 【映画】 → 【スポーツ】 → 【お好み】

・・・左-50~右+50 左右のスピーカーの割合を調整

数値が決まったら[決定]ボタンを押す [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る [メニュー]ボタンで設定画面終了



ボタン操作の音をオンまたはオフします。

[決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る [メニュー]ボタンで設定画面終了

5. EQモードを調整する

▲▼で項目を選択し、◀▶で調整する。

| EQモード | 標準 | ・・・【標準】 → 【イメージ】 → 【ライブ】 → 【お好み】 |
|-------------------------------|-----------------|---|
| 120Hz | 50 | ・・・低音域の調整:弱くなる⇔強くなる |
| 500Hz | 50 | ・・・中低音域の調整∶弱くなる⇔強くなる |
| 1.2KHz | 50 | ・・・中音域の調整:弱くなる⇔強くなる |
| 7.5KHz | 50 | ・・・高音域の調整:弱くなる⇔強くなる |
| 12KHz | 50 | ・・・超高音域の調整:弱くなる⇔強くなる |
| | | 数値が決まったら[決定]ボタンを押す |
| 決定:戻る メニュー | :終了 | [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る |
| 7.5KHz 12KHz 決定:戻る メニュー | 50 50 :終了 | ・・・高音域の調整:弱くなる⇔強くなる ・・・超高音域の調整:弱くなる⇔強くなる 数値が決まったら[決定]ボタンを押す [決定]または[戻る]ボタンで前画面に戻る [メニュー]ボタンで設定画面終了 |

6. その他の音声設定

リモコンの音声切換ボタンを使用します。

◎音声切換

音声の切換動作を設定します。

- 主音声・・・ 主音声を出力します。
- 副音声・・・ 副音声を出力します。
- 主+副・・・ 左スピーカー→主音声 右スピーカー→副音声

デジタル設定の機器設定の項目からも設定できます(22ページ)



リモコンで省エネ設定をします。

 リモコンの[MENU]ボタンを押す
 (※WMA-160-Hの場合 パスワード「1234」
 ●で【省エネ】の画面に合わせて、▲▼で【消費電力】
 【オフタイマー】【無操作自動オフ】のいずれかを選択 して[決定]ボタンを押す





2. 各項目を▲▼で選択し、[決定]ボタンで選択する

| 消費電力 | オフタイマー | 無操作自動オフ |
|---------------|---------------|---------------|
| 省エネ 0 | オフ | オフ |
| 省エネ 1 | 15 分 | オン |
| 省エネ 2 | 30 分 | |
| | 60 分 | |
| | 90 分 | |
| | 120 分 | |
| 決定:戻る メニュー:終了 | 決定:戻る メニュー:終了 | 決定:戻る メニュー:終了 |

機能説明

◎ 消費電力

バックライトを調整することで、画面全体の明るさを変えて、消費電力を低減する機能です。

- 【省エネ0】:バックライトが一番明るいモード
- 【省エネ1】:明るさをおさえた省エネモード
- 【省エネ2】:明るさを【省エネ1】よりさらにおさえた省エネモード

◎ オフタイマー :リモコンからも設定できます。(26ページ) 指定した時間経過後に自動的に電源が切れます。 オフタイマーがすでに設定されている場合は、オフタイマーの残り時間が項目に表示されます。 設定されていないときはオフと表示されます。

◎ 無操作自動オフ

【オフ】:無操作状態が約2時間続いても、電源が切れません。 【オン】:無操作状態が約2時間続くと、自動的に電源が切れます。 OSD設定 / 初期設定に戻す



機能説明 OSDとは【On-Screen Display】の略称です。本機を操作することでテレビ画面上へ表示する各種 情報やメニュー画面をOSDと表記しています。

メニュー:終了

∢はい

いいえ

◎ OSD透明度

決定:戻る

メニュー表示をお好みの透明度に調整します。(オフ→低→中→高)

決定:戻る

◎ OSD表示時間

メニュー表示時間を5秒、15秒、30秒、60秒の中から選択できます。

○ 初期設定に戻す

◀[はい] MENU画面で設定したデジタル設定以外の設定が初期設定に戻ります。 (ビデオ、音声、省エネ、セッティングの設定が工場出荷状態に戻ります。) ※デジタル設定の初期化は23ページの4を参照してください。

▶[いいえ] 初期設定に戻しません。

メニュー:終了

外部機器をつないで使う

1. 外部入力との接続について

接続ケーブルのAV入力端子に4極φ3.5ステレオミニジャックを接続します。 ※専用AVケーブルとなります。市販のAVケーブルはご使用できません。



リモコン、またはモニターの音量ボタンで調整します。

ターにご相談ください。

修理を依頼される前に、次のことをご確認ください。

| 画面に表示されず、音声も出力されない |
|---|
| ・製品本体の電源ボタンを押して、電源を入れ直します。電源が入った後、電源ランプが緑色に点灯していることを確認してください。(電源投入時長押し) ・外部機器をご使用の場合、接続している外部機器の電源が入っていることを確認してください。 ・外部機器をご使用の場合、接続している外部機器の配線が正しいことを確認してください。 ・入力モードは合っていますか?デジタル/AVの入力モードを確認してください。 音声は出力されるが、画面が出ない |
| ・外部機器をご使用の場合、接続している外部機器の配線が正しいことを確認してください。 ・MENUの映像(ビデオ)調整を確認してください。(27~28ページ) |
| 画面は表示されるが、音が出ない |
| ・外部機器をご使用の場合、接続している外部機器の配線が正しいことを確認してください。 ・製品本体の音量調節ボタンを押して、音量を上げてください。 |
| 映像や音声が出ない(TV) |
| ・アンテナ接続時はアンテナが接続されているか確認してください。また、アンテナがUHFアンテナであるか 確認してください。VHFアンテナでは受信できません。 ・アンテナの向きが地上デジタルテレビ放送を送信している中継局へ向いているか確認してください。 ・ケーブルテレビで接続している場合、ご契約のケーブルテレビ会社が周波数パススルー(全帯域)方式に対応 しているかをご確認ください。トランスモジュレーション方式の場合はSTB(セットトップボックス)を接 続してください。 |
| 特定のチャンネルの受信ができない |
| ・チャンネル設定が正しく行われているか確認してください。また、チャンネル追加設定で再度チャンネル サーチを行ってみてください。受信できないチャンネルの受信レベルを確認してください(20ページ) ・中継局によっては、一部チャンネルのみ送信している場合があります。中継局の送信状況についてはお買い上 げの販売店へお尋ねください。 ・LM帯アンテナ(13ch ~ 44ch)や、MH帯アンテナ(31ch ~ 62ch)をご使用の場合、一部チャンネル が受信できません。UHF全帯域アンテナ(13ch ~ 62ch)をご使用ください。ご使用のアンテナがどの種類 か分からない場合は、アンテナ取付業者にお問い合わせください。 |
| 本体の電源が勝手に切れてしまう |
| ・ ・オフタイマーがセットされていないことを確認してください。・無操作自動オフ機能を確認してください。(3]ページ) |
| 製品本体の電源が入らない |
| ・製品本体の電源ボタンを押して、電源が入ることを確認します。電源が入った後、電源ランプが緑色に点灯 していることを確認してください。 |
| 映像の映りが悪い、画面に縞模様が入る、音声にノイズが入る |
| ・アンテナの向きは中継局の方向へ向いていますか?方向がずれていると映りが悪くなります。アンテナ調整は 専門業者にご依頼ください。 ・パソコン・携帯電話・AV機器・無線局等、磁気を発する機器の近くで使用している場合、ノイズが発生する ことがあります。これらの機器を本製品から離してください。 |
| |
| ・映像(ビデオ)調整の『コントラスト』、『カラー』を調整してください。(27ページ) |
| 画面が明るすぎる、または暗すぎる |
| ・映像(ビデオ)調整の『明るさ』を調整してください。(27ページ)・省エネ設定(消費電力)を確認してください。(31ページ) |
| 画面が曇っている |
| ・常温の室内に数時間放置しても曇りが取れない場合は、お買い上げの販売店または当社お客様サポートセン |

本製品に設定されている地域一覧です。お住まいから近い中継局に設定してください。

| 地域設定 | 詳細エリア設定 |
|-------|--------------------------------|
| 北海道 | 札幌、函館、旭川、帯広、釧路、 北見、室蘭 |
| 東北 | 宮城、秋田、山形、岩手、福島、 青森 |
| 関東 | 東京、神奈川、群馬、茨城、千葉、 栃木、埼玉、山梨 |
| 信越/北陸 | 長野、新潟、石川、福井、富山 |
| 中部/東海 | 愛知、静岡、三重、岐阜 |
| 近畿 | 大阪、京都、兵庫、和歌山、 奈良、滋賀 |
| 中国/四国 | 広島、岡山、島根、鳥取、山口、 愛媛、香川、徳島、高知 |
| 九州/沖縄 | 福岡、熊本、長崎、鹿児島、宮崎、 大分、佐賀、沖縄 |

仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

| 製品名 | WMA-160-F / WMA-160-H | | |
|-----------|---|---|--|
| | | | |
| 種類 | 地上デジタル防水テレビ 16 型 | | |
| 受信チャンネル範囲 | 日本国内地上波デジタル放送 UHF(13~62)CATV(1~12、C13~63) | | |
| 受信感度 | 使用地域の電波状況による | | |
| 表示器 | TFT LCD | | |
| 画素数 | 1920(W)×1080(H) 画素 | | |
| アンテナ | 各種アンテナ接続 | | |
| 音声方式 | ステレオ | | |
| スピーカー | 防水タイプ(φ40、8Ω、1W) 2個 | | |
| 接続端子 | 1 系統 (F 型ジャック) | | |
| 使用電源 | AC100V | | |
| 定格周波数 | 50/60Hz | | |
| 防水機能 | IPX6級耐水相当 | | |
| 消費電力 | 17 W | | |
| 動作温度 | 0°C~+45°C | | |
| 保存温度 | -10°C~+60°C | | |
| 本体外形寸法 | 幅 410mm× 高さ 310mm× 奥行き 29mm | | |
| 質量 | 約 2.0kg(本体) | | |
| 付属品 | 専用同軸ケーブル 専用AVケーブル(オプション) 電源ケーブル リモコン リモコンホルダー 電源ボックス 設置板 取扱説明書 設置説明書 取付型紙 保証書 | ビスカバー:2個 取付板用ビス M4×25:6本 ビスカバー用ビス M4×10:2本 六角レンチ棒 防水スポンジ リモコンホルダー用ビス M3×18:2本 リモコンホルダー用両面テープ:2枚 リモコン用リチウム電池 リモコン用工具 | |

※ 液晶パネルは非常に高精度な技術で作られており、99.99%以上の有効画素数がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するもの がありますので、予めご了承下さい。

□保証書

- ・本製品には保証書が添付されております。大切に保管してください。
- ・内容ならびにお買い上げ店名・お買い上げ日の記載があることをお確かめのうえ、大切に保管してください。
- ・保証書を紛失した場合は、保証書の再発行は行っておりませんので予めご了承ください。
- ・本製品の保証期間はお買い上げ日より起算して満2年間です。
- ・保証期間中に修理等をご依頼の場合には、保証書のご提示が必要です。保証書のご提示がない場合、有償での修理となる場合がございます。
- ・保証書は日本国内においてのみ有効です。

□アフターサービス

本製品の修理をご依頼される前に、まず本取扱説明書に従って正しく操作を行い、いま一度お確かめください。 確認をしていただきそれでも不具合が改善されない場合には、次の処置をしてください。

●保証期間中の修理について

保証書・取扱説明書の記載事項に沿った正常なご使用状態下で万が一不具合が発生した場合、当社保証規定に基づき無償にて不具合 箇所の修理等対応をさせていただきます。

製品に保証書を添えてお買い上げの販売店にお持ち込みいただくか、または当社お客様サポートセンターへご送付ください。

但し、不具合原因が不当な分解や改造、取扱説明書の記載事項を無視したお取り扱いによる結果のものと判明した場合、有償修理と させていただきます。修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

●製品の保証範囲

製品の保証は、製品同梱の付属品を使用し、保証書・取扱説明書の記載事項に沿った正常なご使用状態下でのご使用に限り有効です。 万が一正常な使用状態下でのご使用で不具合が発生した場合、当社保証規定に基づき不具合箇所の修理等対応をさせていただきます。 但し、下記の場合には保証期間内でも無償修理が受けられません。

- ・製品と保証書のご提示がない場合。
- ・保証書の所定事項の未記入・複製・改ざんがある場合。
- ・お買い上げ後の輸送・移動時の落下または衝撃等、お取り扱いが適正でない場合に生じた故障・破損の場合。
- ・お客様による不当な分解や改造、取扱説明書の記載事項を無視したお取り扱いにより生じた故障・破損の場合。
- ・当社以外で修理・部品交換などのメンテナンスを行った場合。
- ・火災・地震・落雷・塩害・風水害等の天変地異、公害や異常電圧などの外部要因により生じた故障・破損の場合。
- ・日本国外でのご使用の場合。

また、下記の場合には免責事項として保証範囲に含まれません。

- ・保証書・取扱説明書の記載事項に沿った正常なご使用状態下で消耗部品が自然消耗もしくは磨耗した動作不具合の場合。
- ・お客様で追加接続した、付属品以外の周辺機器との間に生じる動作不具合の場合。
- ・本製品の不具合、故障などにより直接的または間接的に生じたそのほかの障害。

□修理・保証内容のお問い合わせ先

〒373-0004 群馬県太田市強戸町162番地13
株式会社ワーテックス お客様サポートセンター
TEL: 0120-25-3930 (フリーダイヤル)
FAX: 0276-55-3771
E-mail: support@watex-net.com
受付時間: 月~金 8:30~12:00 / 13:00~17:30
(土日祝祭日・年末年始などの定休日ならびに特別休業日を除く当社営業日)
ホームページ: http://www.watex-net.com

| ······ | |
|--------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



〒373-0004 群馬県太田市強戸町 162 番地 13 URL http://www.watex-net.com/

お客様サポートセンター TEL 0120-25-3930 (フリーダイヤル)

受付時間:月~金8:30~12:00/13:00~17:30 (土日祝祭日・年末年始などの定休日ならびに特別休業日を除く当社営業日)