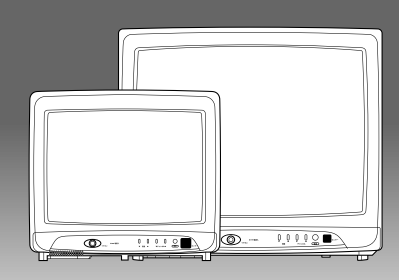


カラーテレビ取扱説明書

型番 VT-P14A VT-P20A



この説明書と添付の保証書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。 お読みになったあとは大切に保存し、わからないことがあったときは、 もう一度ご参照ください。

本機の特長

チャンネル設定が簡単!

PLLチューナー搭載

リモコンでワンタッチ自動チャンネル設定。

操作が簡単!

オンスクリーン操作

テレビを見ている場所から画質調整ができるの

で大変便利です。

AV機接続が簡単! AV入力端子

ビデオやビデオディスクプレーヤー等の高画質

再生に最適のAV入力。

おやすみ前に便利!

スリープタイマー

電源が切れる時間をタイマーセット。

テレビをつけたままおやすみなっても安心!

自動シャットオフ機能

テレビの放送が終了してから約15分で電源が自

動的に切れます。

目にやさしい!

ゲームポジション

ゲームに最適な画面にします。

故障かな? でも、 度調べましょう

この取扱説明書にそって操作しても正常に働かないときは、下記を参照しながら点検してください。

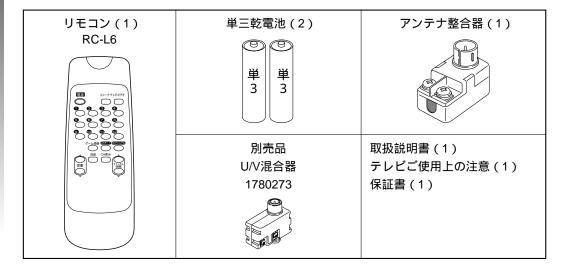
リモコンで操作できない。			
線している。 し、破損部分は、交換する。 画面にはん点が出る。 自動車、電車、ネオンなどの妨害 電波を受けている。 アンテナの向きを変える。 では、	症状	原因	処 置
回面にはん点が出る。 自動車、電車、ネオンなどの妨害 電波を受けている。	映像が鮮明でない。	アンテナ、アンテナ線が破損、断	アンテナ、アンテナ線を点検
 電波を受けている。 画面がプレる。 強風のためアンテナが揺れている。 アンテナが揺れないように、強く固定する。 画面にシマが出たり、 近くでアマチュア無線をしている 放送局がある。 画面の色が悪い。 色の調整にズレがある。 画質調整ボタンで調整する。 画面に何も映らず、 電源プラグがコンセントから抜け ている。 「ビデオ」になっていて、映像端子、テレビ/ビデオボタンを押し、「テレビ」に切換え、映像端子、音声端子が接続されていない。 像端子、音声端子を確認する。 リモコンで操作できない。 リモコンがリモコン受光部に向いていない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 「アルビ」に研究を受光部に向ける。 ブラウン管がスピーカー、マグネット等の磁気により帯磁している。 数時間放置後、再度プラ 		線している。	し、破損部分は、交換する。
画面がブレる。 強風のためアンテナが揺れている。 アンテナが揺れないように、強く固定する。	画面にはん点が出る。	自動車、電車、ネオンなどの妨害	アンテナの向きを変える。
画面にシマが出たり、 近くでアマチュア無線をしている カラーが白黒になる。 放送局がある。 画面の色が悪い。 色の調整にズレがある。 画質調整ボタンで調整する。 画面に何も映らず、 電源プラグがコンセントから抜け ている。 「ビデオ」になっていて、映像端子、音声端子を確認する。 「ビデオ」になっていない。 「サーコンで操作できない。 「サーコンがリモコン受光部に向いない。 「サーコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンとの電池が消耗している。 で加以内の所で操作する。 フラウン管がスピーカー、マグネット等の磁気により帯磁している。 と、 数時間放置後、再度プラ		電波を受けている。	
画面にシマが出たり、 放送局がある。	画面がブレる。	強風のためアンテナが揺れている。	アンテナが揺れないように、
カラーが白黒になる。 放送局がある。 画面の色が悪い。 色の調整にズレがある。 画質調整ボタンで調整する。 画面に何も映らず、 電源プラグがコンセントから抜け ている。 「ビデオ」になっていて、映像端 子、音声端子が接続されていない。 「サーコンがリモコン受光部に向い リモコンを受光部に向ける。 でいない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 アービノビデオボタンを押し、「テレビ」に切換え、映像端子、音声端子を確認する。 フーロンとリー・カー・ ではい。 ではいい。 ローロー・ ではいい。 アード・ ではいいが消耗している。 でいないが消耗している。 でいるで換する。 アーロー・ でがないが消耗している。 でいるでがある。 フラウン管がスピーカー、マグネ カー・ マグネ マト等の磁気により帯磁している。 を、数時間放置後、再度プラ			強く固定する。
画面の色が悪い。 色の調整にズレがある。 画質調整ボタンで調整する。 画面に何も映らず、 電源プラグがコンセントから抜け ている。 「ビデオ」になっていて、映像端 テレビ/ビデオボタンを押 子、音声端子が接続されていない。 し、「テレビ」に切換え、映像端子、音声端子を確認する。 リモコンがリモコン受光部に向い ていない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。	画面にシマが出たり、	近くでアマチュア無線をしている	アンテナの向きを変える。
画面に何も映らず、音もでない。	カラーが白黒になる。	放送局がある。	
音もでない。 ている。 「ビデオ」になっていて、映像端 子、音声端子が接続されていない。 りモコンで操作できない。 リモコンがリモコン受光部に向いていない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンとはではが離れすぎている。 リモコンと本体が離れすぎている。 リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。 回面に色ムラがある。 ブラウン管がスピーカー、マグネット等の磁気により帯磁している。 き、数時間放置後、再度プラ	画面の色が悪い。	色の調整にズレがある。	画質調整ボタンで調整する。
「ビデオ」になっていて、映像端子、音声端子が接続されていない。	画面に何も映らず、	電源プラグがコンセントから抜け	電源プラグをコンセントに差
子、音声端子が接続されていない。 し、「テレビ」に切換え、映像端子、音声端子を確認する。 リモコンで操作できない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 でからで操作する。 リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。 カーカー、マグネット等の磁気により帯磁している。 き、数時間放置後、再度プラ	音もでない。	ている。	し込む。
### இは一次 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方		「ビデオ」になっていて、映像端	テレビ / ビデオボタンを押
リモコンで操作できない。		子、音声端子が接続されていない。	し、「テレビ」に切換え、映
ない。 ていない。 リモコンとリモコン受光部の間に 障害物を取り除く。 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 7m以内の所で操作する。 リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。 画面に色ムラがある。 ブラウン管がスピーカー、マグネ ット等の磁気により帯磁している。 き、数時間放置後、再度プラ			像端子、音声端子を確認する。
リモコンとリモコン受光部の間に 障害物を取り除く。 障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 7m以内の所で操作する。 電池を交換する。	リモコンで操作でき	リモコンがリモコン受光部に向い	リモコンを受光部に向ける。
障害物がある。 リモコンと本体が離れすぎている。 7m以内の所で操作する。 リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。 画面に色ムラがある。 ブラウン管がスピーカー、マグネ ACプラグをコンセントから抜 ット等の磁気により帯磁している。 き、数時間放置後、再度プラ	ない。	ていない。	
リモコンと本体が離れすぎている。 7m以内の所で操作する。		リモコンとリモコン受光部の間に	障害物を取り除く。
リモコンの電池が消耗している。 電池を交換する。		障害物がある。	
画面に色ムラがある。プラウン管がスピーカー、マグネ ット等の磁気により帯磁している。ACプラグをコンセントから抜 き、数時間放置後、再度プラ		リモコンと本体が離れすぎている。	7m以内の所で操作する。
ット等の磁気により帯磁している。 き、数時間放置後、再度プラ		リモコンの電池が消耗している。	電池を交換する。
	画面に色ムラがある。	ブラウン管がスピーカー、マグネ	ACプラグをコンセントから抜
グを差し、自己消磁をする。		ット等の磁気により帯磁している。	き、数時間放置後、再度プラ
			グを差し、自己消磁をする。

仕樣

型番	VT-P14A	VT-P20A	
種類	カラーテレビ		
受 信 方 式	NTS	C方式	
受信チャンネル	VHF: 1~12ch /	UHF: 13~62ch	
ブ ラ ウ ン 管	28(幅)×21(高さ)	40.4(幅)×30.3(高さ)	
(有効画面寸法)	× 33.5(対角)cm	×48 (対角) cm	
音声最大出力	1W (8)		
スピーカー	7.6cm × 1		
アンテナ端子	UV一軸アンテナ入力端子		
接続端子	映像入力站	岩子:1系統	
	音声入力站	岩子:1系統	
使 用 電 源	AC100V	50/60Hz	
消 費 電 力	69W	86W	
外 形 寸 法	35.8(幅)×32.4(高さ)	47.5(幅)×42.9(高さ)	
	×35.7(奥行)cm	× 45.4(奥行)cm	
重量	約8.5kg	約17.5kg	

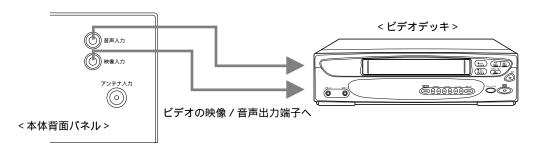
都合により製品の仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

付属品(必ずお確かめください)



L8810JA / L8910JA, L9010JA/L9110JA (0EMN01035)

ビデオとの接続[背面]



電源を切ってから接続してください。

映像・音声接続用のプラグと端子は、色分けがしてありますので、それぞれ色が合うようにつ ないでください。

プラグはしっかり差し込んでください。不完全な接続は雑音の原因になります。

プラグを抜くときは、コードを引っ張らずに、プラグを持って抜き取ってください。

機器につないで画像が乱れたり、雑音が出るときは、たがいに近づきすぎていることがありま すので、十分離してください。

機器によっては接続が異なる場合がありますので接続する機器の説明書も合わせてご覧くださ

リモコン乾電池の入れかた



ご注意

リモコン操作ができる距離が短くなってきたら、乾電池が消耗してきています。新しい乾電 池に交換してください。(乾電池の寿命は通常のご使用で約1年です。) 新しい乾電池と古い乾電池、また種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。 乾電池をショートさせたり、分解や加熱、また火の中に投入したりしないでください。 長期間使用しないときは、リモコンから乾電池を取出してください。

アフターサービスについて

1)保証書(別に添付してあります) 販売店から必ずお受取りください。「販売店名・ご購入年月日」の 記載をご確認のうえ、大切に保存してください。

2)保証期間はお求めの日から1年間です。

(ブラウン管は2年間)

但し業務用や特殊使用の場合は保証期間内でも「有料修理」です。

3) 保証期間中、修理を依頼されるとき

この説明書の「故障かな?でももう1度調べましょう」をよくお 読みになり、点検を繰り返しても正常に作動しないときは、保証 書の記載内容に従って、販売店が修理いたします。

ご連絡いただきたい内容:

ご住所・ご氏名・電話番号 故障または異常の内容 製品名・製造番号・ご購入日

4) 保証期間経過後、修理を依頼されるとき まず、販売店にご相談ください。修理によって製品の機能を維持 できる場合は、ご希望により有料修理をさせていただきます。

5)補修用性能部品の最低保有期間 このテレビの補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)は、 製造打切後最低8年間保有してあります。この期間は、通商産業 省の指導によるものです。

6)保証期間中の修理などアフタ・サ・ビスについてご不 明な点は

販売店、または最寄りのサ・ビスセンタ・並びに営業所までお問 い合わせください。

販売元/フナイ販売株式会社

〒530 大阪市北区西天満3-13-18 島根ビル4 F

製造元/船井電機株式会社

大阪府大東市中垣内7丁目7番1号

この製品についてわからない点やご質問、故障の場合は、お買い上げの販売店ま たは下記FUNAIサ - ビスセンター並びに営業所までお問い合わせください。

【船井サービス株式会社】

〔北海道サービスセンター〕 T E L. (011)281-0130 〒060 札幌市中央区大通西14-3 みふじビル1 F T E L. (022)299-1658 「東北サービスセンター) 〒983 仙台市宮城野区榴岡4-13-1 サン・アドバンスビル2F 〔関東サービスセンター〕 T E L . (0426)79-5402 〒192-03 東京都八王子市越野24-11 〔中部サービスセンター〕 T E L. (052)735-0440 富田ビル2F 〒466 名古屋市昭和区鶴舞3 T E L. (0720)70-0661 〔近畿サービスセンター〕 〒574 大阪府大東市中垣内7-7-1 T E L. (0849)72-8387 〔中国・四国サービスセンター〕 〒733 広島県福山市加茂町字芦原387-2

T E L. (092)475-1252 〔九州サービスセンター〕 〒812 福岡市博多区山王1-8-35 山王岩瀬ビル1 F

【フナイ販売株式会社】

[札幌営業所] T E L. (011)281-0271 〒060 札幌市中央区大通り西14-3 みふじビル1 F T E L. (022)299-1650 [仙台営業所] 〒983 仙台市宮城野区榴岡4-13-1 サン・アドバンスビル2F 〔首都圏営業部〕 T E L. (03)3864-8211 〒101 東京都千代田区岩本町2-5-12 神田ポンピアンビル5F 〔特販営業部〕 T E L. (03)3864-8500 〒101 東京都千代田区岩本町2-5-12 神田ポンピアンビル5F 〔中部営業部〕 T E L. (052)733-3146 〒466 名古屋市昭和区鶴舞3-4-3 富田ビル 2 F 〔近畿営業部〕 T E L. (06)360-6750 〒530 大阪市北区西天満3-13-18 島根ビル 4 F [中国・四国営業部] T E L. (082)294-0133 〒733 広島市西区楠木町1-15-1 ゾン楠木第二山田ビル1F T E L. (092)475-3225 [九州営業部] 〒812 福岡市博多区山王1-8-35 山王岩瀬ビル1 F

所在地、電話番号は都合に依り変更する場合がご ざいますので、ご了承ください。(97年9月現在)

〔フナイ販売株式会社 (大阪本社)〕 〒530 大阪市北区西天満3-13-18 島根ビル4F [フナイ販売株式会社(東京支社)] 〒101 東京都千代田区外神田4-11-5 船井ビル

愛情点検

長年ご使用のテレビデオ/テレビの点検を!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



このような 症状は ありませんか 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 上下、または左右の映像が欠けて映る。 映像が時々、消えることがある。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。

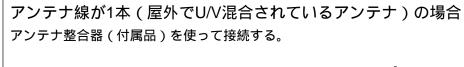


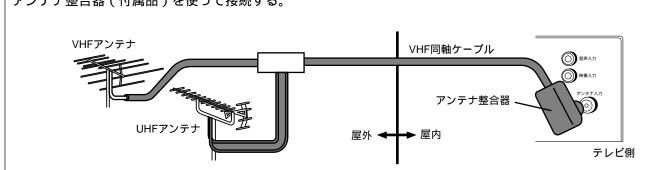
このような時は、故障や 事故防止のためスイッチ を切り、コンセントから 電源プラグをはずして、 必ずお買い求めの販売店 にご連絡下さい。

テレビデオ/テレビの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後8年です。

アンテナ線の接続

アンテナ線のつなぎかたは、アンテナ線の種類によって異なります。 図を参考に、テレビのVHF/UHFアンテナ入力端子に接続してください。





アンテナ線が2本の場合

VHFアンテナ線

U/V混合器(別売品)を使って接続する。

U/V混合器 (別売品)のUHF端子に接続する。 2) U/V混合器(別売品)のVHF端子に接続する。 アンテナ整合器 VHF同軸ケーブル VHFアンテナ (音声入力 UHF平行フィーダー線 テレビ側

1)アンテナ整合器(付属品)を取り付ける。

U/V混合器 屋内

UHFアンテナ線

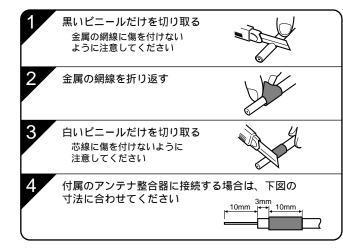
ご注意

アンテナ線と電源コードはなるべく離してください。

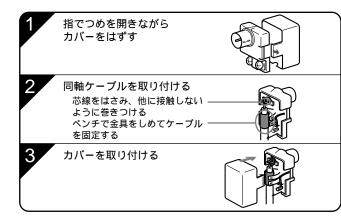
U/V混合器(別売品)の品番は付属品欄に記載して おります。

(別売品)

同軸ケーブルの芯線の出しかた



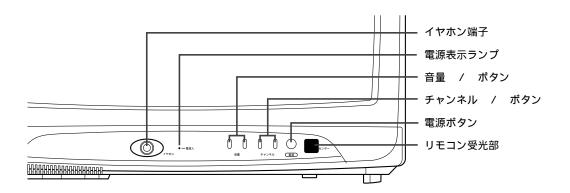
同軸ケーブルとアンテナ整合器のつなぎかた



平行フィーダー線とアンテナ整合器のつなぎかた



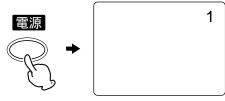
各部の名称(本体)



基本的な使い方

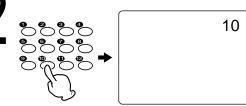
電源を入れると、「テレビ」の画面になります。 ビデオを見るときは、電源を入れたあと切換えてください。 (但し、ビデオ画面で電源を切ったあと再び電源を入れると「ビデオ」の画面になります。)

電源ボタンを押す。



電源ボタンを押すと電源ランプが点 灯します。

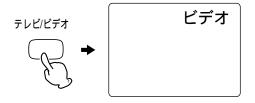
チャンネルを選ぶ。



ダイレクト選局ボタンを押します。 チャンネル / ボタンでも選局で

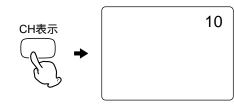
UHF放送(13~62ch)をご覧になる ときは、自動チャンネル合わせが必 要です。

【ビデオを見るときは】 テレビ/ビデオ切換ボタンを押します。



チャンネル / ボタンで「ビデオ」 の画面を選ぶこともできます。

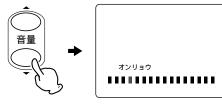
【チャンネルなどを知りたいときは】 チャンネル表示ボタンを押す。



ビデオをご覧のときは「ビデオ」と 表示します。

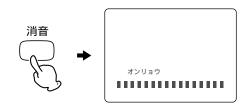
【チャンネル表示を消すときは】 もう一度、チャンネル表示ボタンを 押します。

音量を調整する。



音量 / ボタンを押します。 ボタン:音量が大きくなります。 ボタン:音量が小さくなります。

【音を一時的に消したいときは】 消音ボタンを押す。



画面に音量表示が赤色に出ます。 画面表示は、4秒後に消えます。

【音量を元に戻すときは】

もう一度消音ボタンを押します。 音量 / ボタンを押しても、消音 は解除されます。

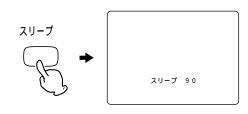
【電源が切れるまでの時間をセットするには (スリープタイマー)】

スリープボタンを押すごとに「0 10 20 ・・・・・90 0」と10分単位で90分まで設定 できます。画面の表示が消えるとセット完了です。

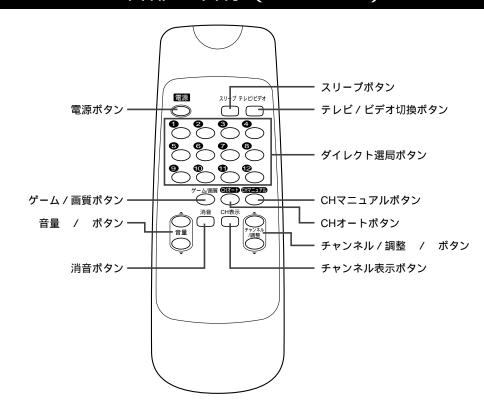
【スリープタイマーセット中は】

スリープボタンを押すと、画面に残り時間を 表示します。残り時間表示中にスリープボタ ンを押すと10分単位で残り時間の変更ができ

残り時間を0分に設定するとスリープタイマー が解除されます。



各部の名称(リモコン)



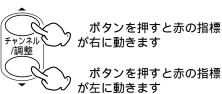
お好みの映像に調整するとき

ゲーム/画質ボタンを押す。

ゲーム/画質ボタンを押す毎に下図 のように画面表示が変わり調整する 項目が選択できます。

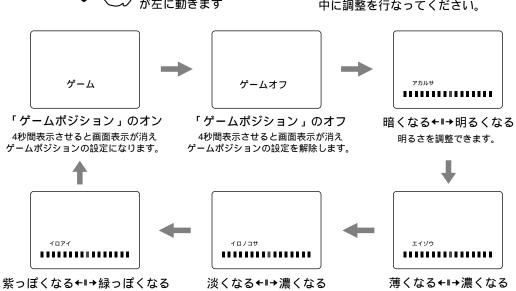
約4秒で画面表示は消えます。表示 中に調整を行なってください。

/ ボタンで各項目の調整をします。 チャンネル



画面に表示されるインジケーターの 色と位置を参考にして、チャンネル / ボタンで調整してください。 約4秒で画面表示は消えます。表示 中に調整を行なってください。

映像の濃さを調整できます。



インジケーターの表示について

色あいを調整できます。

緑色のバー上を移動する赤色の位置を目安にしてください。 センターの位置は黄色の位置です。

ゲームポジションについて

ゲームを選択すると画面表示がゲームポジションになり、自動的にゲームソフトに適した画質 になります。ゲームオンの状態で画質調整はできません。

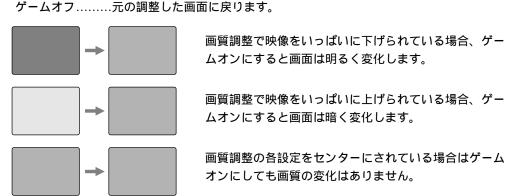
色の濃さを調整できます。

画質調整で、明るめに調整されている場合は、目の負担を抑えるために、やや暗めの画質にな ります。また、暗めに調整されている場合は、ゲームソフトの鮮やかな色を、より良く再現す るために、やや明るめの画面になります。

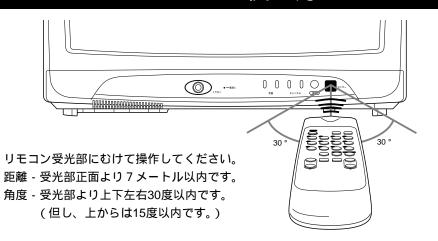
ゲーム.....目にやさしい画面になります。

(画質調整の各設定がセンターの位置に設定されます)

ゲームオフ......元の調整した画面に戻ります。

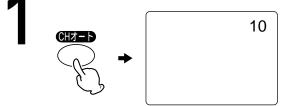


リモコンの使い方



自動チャンネル合わせ

CHオートボタンを、約2秒間押します。



自動的に1~62のチャンネルをサー チします。

サーチが始まるとリモコン (1~12)のダイレクト選局ボタンと同じ番号の放送局をメモリ ーします。13~62チャンネルの放送局があれば、リモコンのダイレクト選局ボタン(3~12) の空いている場所にメモリーします。

スリープ テレビ/ビデオ (例:大阪地区の場合)



□は、リモコン(1~12)の それぞれの場所にメモリーさ れた放送局の例です。

サーチが終わるとメモリーした最小チャンネルを表示します。



通常の画面にもどります。

チャンネル表示について

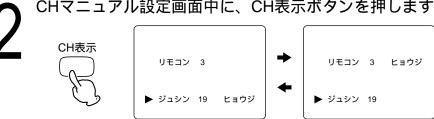
チャンネル表示は、選局またはチャンネル表示をしたときに画面右上に表示されます。 リモコンの番号表示(黄色)または、受信チャンネル表示(緑色)のどちらかを選ぶこ とができます。チャンネル表示を変更すると、全チャンネル同時に変更されます。

CHマニュアルボタンを、約2秒間押します。



チャンネル設定画面になります。 (ボタン操作がなければ、10秒後に もとの画面に戻りますので、チャン ネル設定画面の表示中に操作してく ださい。)

CHマニュアル設定画面中に、CH表示ボタンを押します。



リモコンとジュシンの表示の横の「ヒョウジ」が、CH表示ボタンを押すごとに上 (リモコンの番号表示)下(受信チャンネル表示)に移動します。



チャンネルの変更

(例) リモコンの8を押したときに、10チャンネルを受信するようにするには

CHマニュアルボタンを、約2秒間押します。 CHマニュアル リモコン 6 ▶ ジュシン 6 ヒョウジ

チャンネル設定画面になります。 (ボタン操作がなければ、10秒後に もとの画面に戻りますので、チャン ネル設定画面の表示中に操作してく ださい。)

変更したいリモコン番号を選ぶ。 リモコン 8 ▶ ジュシン 8 ヒョウジ

ダイレクト選局ボタン(1~12)で 選びます。

チャンネル / ボタンでも選ぶこ とができます。

CHマニュアルボタンを押して、▶ (カーソル)をリモコンの位置に移 動させてからチャンネル / ボタ ンで設定してください。

新しく受信したいチャンネルを選ぶ。



チャンネル / ボタンで受信した いチャンネルを選びます。 カーソルがジュシンの位置にない場 合は、CHマニュアルボタンを押して カーソルを移動させてください。

【チャンネルをパスの設定にしたいときは】

消音ボタンを押すと、画面は



と変わりチャンネルパスの設定になります。

【パスの設定を解除したいときは】

もう一度、消音ボタンを押し、「パス」を「ヒョウジ」にします。

チャンネルパスについて

見たくない(不要な)チャンネルを、チャンネルパスの設定にしておくと、チャン ネル / ボタンで選局する時にスキップする(飛び越す)ことができます。

【パスの設定をしたチャンネルを見たいときは】 ダイレクト選局ボタンで選局できます。

他のチャンネルも変更したい時は、2~3の操作を繰り返します。

10秒後、自動的にもとの画面に戻ります。

10

音量 / ボタンを押すと、強制的 にもとの画面に戻ります。

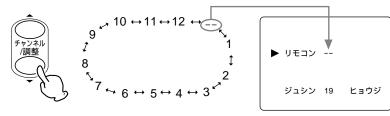
自動チャンネル合わせで、受信チャンネルが多くダイレクト選局(1~12)ボタンにメモリ - しきれなかった13~62チャンネルは(--)で設定されています。

(--) で設定された受信チャンネルはダイレクト選局ボタンでは選局できませんがチャ ンネル / ボタンを押してゆけば選局することができます。

【(--) で設定されたチャンネルのパス設定や

パス設定の解除をしたい場合は】

- 1) CHマニュアルボタンを約2秒間押し、チャンネル設定の表示中にCHマニュアルボタンを 押して、▶ (カーソル)をリモコンの位置まで移動させます。
- 2) チャンネル / ボタンでリモコンの文字の右の表示が(ーー)になるまで送ります。



3) 「チャンネルの変更」の3~5の説明と同じ方法で設定します。