## MITSUBISHI

## CD チューナー アンプ **DH-500**

### 取扱説明書

お買い上げいただき、ありがとうございます。

この製品の機能を十分に活かして正しくお使いいただくため、で使用の前に、この取扱説明書をよくお読みください。 また、お読みになったあとは大切に保管してください。

#### ■主な仕様

(CD)

周 波 数 特 性 20~20kHz (±3dB) 高 調 波 歪 率 0.15% (1kHz、0dB)

S N 比 80dB以上

#### 〈ラジオ部〉

受信周波数範囲

FM 76.0 ~ 90.0MHz AM 522 ~ 1629kHz

実用感度 S N 比 FM 13dBf AM 30dB  $\mu$  V FM 65dB (IHF) AM 50dB

選択度 FM 70dB AM 70dB

セパレーション FM 35dB (1kHz)

#### 〈オ-ディオ部〉

最 大 出 力 45W X 4

トーンコントロール 低音± 10dB (100Hz) 高音± 10dB (10kHz)

プリアウト出カ 1.5V (10k Ω)

〈雷源〉

電 源 電 圧 DC14.4V (10.8~15.6V使用可) 最大消費電流 10 A

**〈寸法・質量〉** 外 形 寸 法 178 (W) × 50 (H) × 165 (D) mm

質 量 1.65kg

※ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

#### ■保証書について

- ■この製品には保証書が添付されています。
- 所定事項の記入〈販売店印〉〈お買い上げ日〉および記載内容をお確かめのうえ、 大切に保管してください。
- 万一故障した場合の無償修理期間は、お買い上げ日より1年間です。

#### ■アフターサービスについて

■調子の悪いときは、この説明書をもう一度で覧になってお調べください。

保証期間中の修理

⇒ 保証書の記載内容に基づいて修理いたします。

詳くは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理 ⇒ 修理によって機能が維持できる場合はお客様の

ご要望により有償修理いたします。

- 当社はカーステレオの補修用性能部品 (製品の機能を維持するために必要な部品) を 製造打ち切り後6年間保有しています。
- 保証期間中の修理など、アフターサービスについて不明な点は、お買い上げ店もしく は添付サービス店名簿に記載されている最寄りのお店にお申しつけください。

#### ■付属品

箱の中には下記の付属品が入っていますので、お確かめください。

- 保証書
- 取付ネジ (M5×6 4本)
- サービス店名簿
- ■接続コード 1本
- 取扱説明書(本書)
- パネルユニット(収納ケース入り)

■三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都干代田区丸の内2-2-3 (三菱電機ビル)

## 取り付けかた

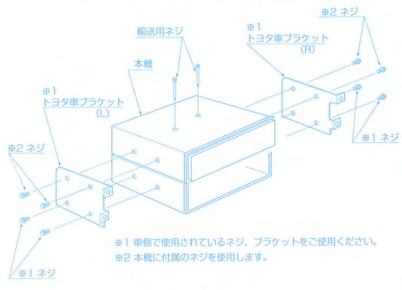
### ご注意;取付け前に本体上面の輸送用ネジを取り外して下さい。

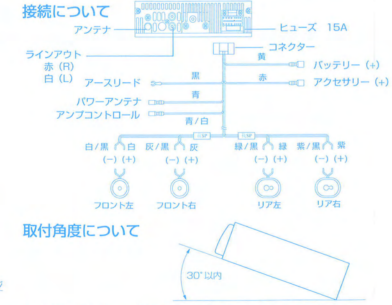
#### トヨタ車に取り付ける場合

1. 車側のラジオ、小物入れなどを取り外してください。 取り外すとラジオ、小物入れなどを止めているブラケットがあります。 そのブラケットを使用して本機を取り付けます。 (本機は、上段・下段どちらにも取り付けできます。)

(DIN サイズ採用車)

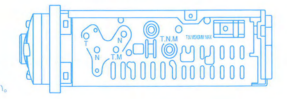
- 2. 本機を車側に取り付けます。
- ■年式、車種、グレードにより、専用取り付けキット(別売)が必要な場合がありますので別途販売店にご相談ください。





■ 本機は水平~30°の範囲内で取り付けてください。(下図参照)取付角度が30°以上になりますと、音飛びの原因となりますので、あらかじめ取り付けになる車両の取付角度を確認してください。

#### ブラケット取り付けネジ穴例



記号	車メーカー	2
T	トヨタ	
N	日産	
M	三菱	

## 安全上のご注意とお願い

- で使用になる前に、この「安全上のご注意とお願い」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示しました注意事項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のものです。 また、注意事項は「警告」と「注意」の2つに区分しておりますが、それぞれの意味を下に示します。 いずれも安全に関する重要な内容ですので必ずお守りください。

# ↑ **益生** 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。

#### タコ足配線をしない

電源コードの被覆を切って、他の機器の電源を取ることは絶対にお止めください。 電源コードの電流容量がオーバーし、火災の原因となります。



ディスク挿入口に異物を入れないでください。火災の原因となります。

#### 落雷に注意する

雷が鳴りだしたら、アンテナ線やオーディオなどに触れないでください。 落雷による感電の危険性があります。

#### 指定以外のヒューズを使用しない

ヒューズを交換するときは、必ず指定のヒューズをご使用ください。 指定以外のヒューズを使用すると、事故や火災の原因となります。

#### 故障状態で使用しない

音が出ない、表示が出ないなどの故障状態で使用しないでください。事故・ 火災・感電の原因となります。

#### 異常が起きたら使用しない

万一、異物が入った・水がかかった・煙がでる・変な匂いがするなどの異常が起こりましたら、直ちに使用を中止し、必ずお買い上げの販売店またはサービス店名簿に記載されている最寄りのお店にご相談ください。そのままご使用になると事故・火災・感電の原因となります。

#### 本機の分解、改造をしない

事故・火災・感電の原因となります。



禁止





## **⚠注意**

ることがあります。

・ 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および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

#### **車載用として以外は使用しないでください** 感電やけがの原因となることがあります。

運転中の音量は、車外の音が聞こえる程度でで使用ください 車外の音が聞こえない状態で運転すると、交通事故の原因とな

### 手や指のはさみ込みに注意してください

〈ディスク挿入口〉に手や指を入れないでください。けがの原因と なることがあります。

#### 必ず付属の部品を指定通り使用してください

指定以外の部品を使用すると、本機内部の部品をいためたり、しっかりと 固定できずに外れたりして危険です。











#### 各部の名称と操作のしかた ボタン操作には短押しと長押しの2通りの機能をもつボタンがあります。 長押しの場合はピッと音がするまでボタンを押しつづけてください。 イジェクトボタン このボタンを押すとCDが排出 CD挿入口 8cm CDには対応していません。 SRC (電源 ON/ソース切換) ボタン されラジオに切り換わります。 このボタンを押すと電源が ON になり、もと聞いていたソースを 再生します。押すごとに CD, ラジオが切り換わります。 MUTE (ミュート) ボタン 再生状態でこのボタンを押すと MUTE が働き消音します。 もう一度押すか、他のボタン操作で解除します。 BAND (バンド切換) ボタン このボタンを短押しするごとに リリースボタン 受信バンドが FM1~3、 AM1~2に切り換わります。 音量/音質調整ツマミ このツマミを右に回すと音量が大きくなります。 また、このツマミを押すごとに音質調整モ-ドが以下のように 切り換わります。 AMS (スキャン/オートメモリ) ボタン OFF (電源オフ) ボタン このボタンを短押しするとプリセットスキャン 音量/音質調整 このボタンを押すると 左へ回すと ○右へ回すと 受信になります。 電源がオフになります。 $\Box$ 39 VOL (音量) 長押しするとオートメモリ動作を開始します。 音量小 音量大 -7 **→** 7 → +7 BASS (低音) センター 増強 -7 <del>-</del> 7 → +7 TREB (高音) センター 増強 プリセットボタン 1~6 17 - 7 - 87 BAL (バランス) ラジオ時:短押しで、プリセットメモリを呼び出し、 左側に移動 センター 右側に移動 長押しで、メモリ書き込み動作になります。 R7 → B → E7 FADE(フェーダー リア側に移動 センター フロント側に移動 CD時 : 各種再生モードが選択できます。 1. ポーズ 再生中のトラックの一時停止ができます。 2.スキャン 押すとディスクの先頭トラックから各トラックの初め 10 秒間づつを DISP(時計表示切換)ボタン 順次再生します。 3. シャッフル このボタンを押すと時計優先表示に切り換わります。もう一度押すと再生状態表示にもどります。 \*時計の合わせ方 無作為にディスクに録音されているトラックを順不動で再生します。

- ・DISP ボタンを2秒以上押し続けると、時間表示の":"の点滅が停止し、 調整状態になります。
- ・音量/音質調整ツマミを右にまわすと分析、左にまわすと時桁が変わります。
- ・合わせたい時間にしておいて DISP ボタンを押すと調整完了です。

#### CD車生時のエラーメッセージ

今、聴いているトラックを繰り返し再生します。

4.リピート

表示	内容	処置
Err-1	ディスク読取りエラー ディスク裏入れ	ディスクの表面の汚れや 挿入方向をご確認ください
Err-2	ディスクタイプエラー CD-ROM などの挿入	音楽用 CD をご使用ください
Err-3	メカニズムのエラー	CDをイジェクトするか、 リセットしてください

表示	内容	処置
Err-1	ディスク読取りエラー ディスク裏入れ	ディスクの表面の汚れや 挿入方向をご確認ください
Err-2	ディスクタイプエラー CD-ROM などの挿入	音楽用 CD をご使用ください
Err-3	メカニズムのエラー	CDをイジェクトするか、 リセットしてください

#### 選局/選曲ボタン

ラジオ時:短押しするごとに1ステップずつ周波数が変わります。

長押しすると自動選局になります。

CD時 : 短押しするごとにトラックが変わります。

長押しすると早送り/早戻しになります。

#### 音質調整に便利な機能

MBP (マイベストポジション) ボタン

このボタンを押すごとに音像定位が左側、右側に移動します。 表示が消えている状態はセンターに定位しています。

SCM(サウンドコントロールメモリ)ボタン

このボタンを押すごとに 'BEAT' 'SOFT' 'POP' の3つの音質特性が 選択できます。

D-BS (バスブースト) ボタン

このボタンを押すと低音域が強調され、小音量時でも音のバランスが くずれません。

### CD(ディスク)についてのご注意

#### CD使用時のご注意

- 本機は8cmCDには対応していません。アダプターも使用しないでください。 無理に挿入すると故障の原因となります。
- ディスクの記録面やレーベル面にシールやラベルなどを貼り付けないでください。 シールやラベルがはがれて故障の原因となります。 また全面貼り付けのラベルは使用しないでください。ディスクが変形し故障の 原因となります。
- ハート型や八角形などの、特殊形状のディスクは故障の原因となりますので 使用しないでください。
- 市販の音楽 CD は DISG ロゴの入ったものなど JIS 規格に合致したディスクを
- ■規格外のCD を使用された場合には再生や音質の保証は致しかねます。

#### CDの取扱いについて

- ディスクを挿入する前に、演奏面についたホコリやゴミ、指紋などを市販のクリーニ ングクロスでよく拭き取ってください。ディスクは内側から外側へ向かって拭いてく
- ベンジン、アナログ式レコード盤用のクリーナーは使用しないでください。また、 静電防止剤などもディスクを傷めることがありますので使用しないでください。
- 新しいディスクを使用する時は、ディスクのセンターホールや外周部にバリが残って いないことを確認してください。バリが残っている場合には、ボールペンの軸などで 取り除いてからご使用ください。バリが残っているままご使用になると、ディスクが 挿入できなかったり音とびの原因となります。
- 虹色に光っている面が記録面です。記録面に触れないように持ってください。
- 真夏の炎天下に閉めきった車のシートやダッシュボードの上などは、非常に高温に なりますので、ディスクを放置しないでください。

#### CD-R/RWの使用について

- CD-R/RWは通常の音楽CDに比べ高温多湿環境に弱く、長時間の車内環境下で劣化 し再生できない場合があります。
- CD レコーダーで記録した CD-R/RW は、その特性・傷・汚れなどにより再生できな い場合があります。
- で使用になる CD-R/RW は、ファイナライズ処理されたものに限ります。
- レーベル面の全面に飾り用ラベルを貼った CD-R/RW は使用しないでください。 ラベルがはがれたり、ディスクが反ったりして故障の原因となります。

#### パネルユニットの取扱い

- ・車両に最初に本体を取り付けた場合は本体のリセットボタンをボールペンなどの先で押してから、 パネルユニットを取り付けてください。
- ・本体にパネルユニットを取り付ける際には、本体右の突起部 A にパネルユニットの右側の溝部を差し込んでから、 下右図のようにパネル左側を手で保持しながらカチッと音がするまでしっかりと押し込んでください。

リリースボタン

・パネルユニットを取り外す場合はリリースボタンを押すと パネルユニットの左側が浮き上がり、手で強く引っぱると外れます。



ご注意

リセットボタンを押すとプリセットメモリ、時計が初期の 状態に戻ります。