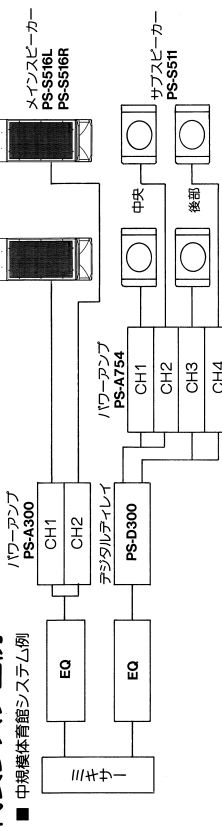
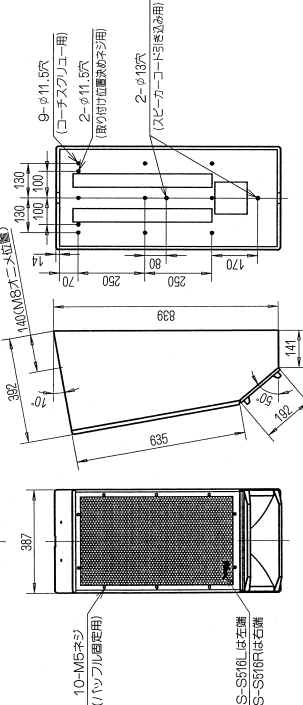
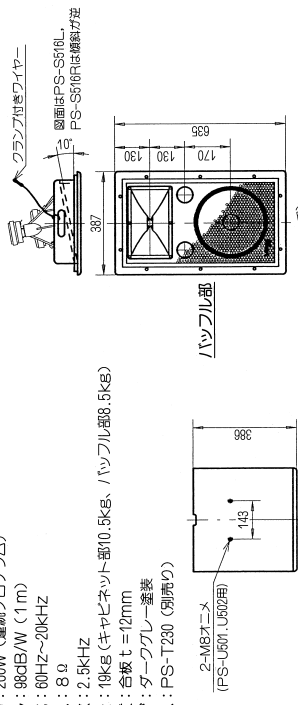


代表システム例



仕様

スピーカーユニット：高音近距離用：ドライバー $1\text{``}+90^\circ \times 35^\circ$ 定指向性ホーン
高音用：30cmコーン型
低音用：130W (RMS)
定格入力：130W (連続パワーラム)
最大入力：280W (連続パワーラム)
出力音圧レベル：88dB/W (1m)
再生周波数域：80Hz～20kHz
再生周波数帯域：8Ω
クロスオーバー周波数：8kHz
質量：19kg キャビネット部10.5kg、ハッフル部8.5kg
キャビネット材質：合板 t=12mm
仕上：上げ：ダーフクレー塗装
適合トランジスト：PS-T230 (別売)



*本機の規格および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。

保証とアフターサービス

- この商品には保証書を添付しています。保証書はお買上げ販売店でお渡し致しますので、所定事項の記入、および記載内容をご確認のうえ大切に保管してください。
- 保証期間はお買上げの日より1年間です。保証書記載の内容により、お買上げ販売店が修理いたします。詳細は保証書をご覧ください。
- そのほかアフタービスについてご不明の点は、お買上げの販売店または最寄のサービス窓口にご相談ください。

JVC
日本ビクター株式会社

お客様ご相談センター
〒110 東京都文京区本郷三丁目14番7号ビクター本郷ビル
〒543 大阪市天王寺区小篠町10番16号大阪ビクタービル
システム事業部
〒102 東京都千代田区麹町2号 電話(03)5684-9311
〒102 東京都千代田区麹町2号 電話(06)765-4161
〒102 東京都千代田区麹町2号 電話(042)6760-7245(ダイヤルイン)

SS961052-001

取扱説明書

Victor
HS MASTER LINE

**PS-S516L (左用)
PS-S516R (右用)
スピーカーシステム**

② (カップリングトランジストPS-T230専用時)

■ 非常用放送設備委員会認定品 L級

一 買上げありがとうございます。
ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、
正しくお使いください。
お読みになつたあとは、いつでも見られる所に必ず保
存してください。

VOH

写真はPS-S516Rです。

Victor Original Sound System の端にプロオーディオ機器の登録商標です。
■ この取扱説明書では、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、絶対表示をしています。その表示の意味は次のようになっています。内容を良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、誤った取り扱いをすると、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、誤った取り扱いをすると、人が損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。

絶対表示の例

△記号は注意（警告を含む）を促す内容があることをお知らせするものです。
図の中や近傍に具体的な注意内容が描かれています。
○記号は禁止の行為であることをお知らせするものです。
図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。
●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。
図の中や近傍に具体的な指示内容が描かれています。

特長

- このスピーカーは、中小体育館のメインスピーカーとして使用することを目的として開発した防球壁平タイプのスピーカーです。
- スピーカーキャビネットを鏡面に直接取付けける方式により、取付金具を使用せずに堅牢な設置ができます。
- 近距離用ホーンと遠距離用ホーンの採用により、広いエリアで均一な音圧が得られます。
- 傾斜キャビネットヒートプロテクション（スピーカーカード引き込み用）
内向き10°、下向き40°、遠距離ホーンは正面下向き40°、遠距離ホーンは内向き10°、下向き40°の選択的な音響方向となります。
- カップリングトランジストPS-T230 (別売) を本体内に取り付けることにより、ハイインピーダンス用スピーカーラインに対応できます。

私たちの環境、資源を大切にしています。

この取扱説明書はコマック謹定の再生紙（古紙100%）
を使用しています。

設置上のご注意

⚠ 警告

- 設置をする場合は技術を必要としますので、必ず販売店にご依頼ください。
- 高所での設置作業となり、大変危険です。

⚠ 注意

- 重い機器の開梱や待ち運びは、必ず2人以上で行ってください。けがの原因となることがあります。PS-S516L/Rの質量は19kgです。
- 煙包箱や梱包などは、お子様などが遊びに使わない様に注意してください。

使用上のご注意

⚠ 警告

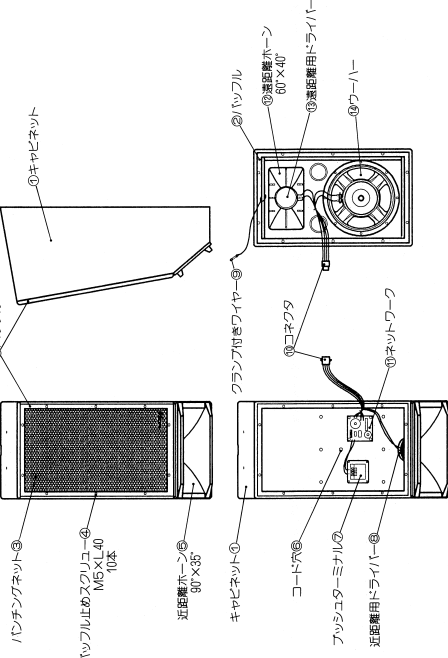
- 万一煙がでている、へんな臭いがするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐにアンプなどの電源スイッチを切り、その後必ず差し込みアダプタをコンセントから抜いてください。
- 電源プラグをコンセントから抜くこと

⚠ 注意

- 長時間音が歪んだ状態で使わないでください。スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。

- 高音の過大入力（ハウリングなど）が加わりますと、スピーカーに内蔵されている保護回路が動作し高音戻の音を遮断します。この場合、保護回路は5～10秒後に自動復帰しますので、音量を下げ、適正電力が入力されるよう音量を調整してください。

各部の名称



設置と接続方法

1. ハンダ止めスクリュー④10本をゆるめ、コードのコネクタ⑩を抜き、ハンドル②をキヤビネット①から取りはずします。スクリュー①には嵌り落ち防止用のスリットワッシャが裏面より入っていますので、スクリューはハンドル板より抜き取らないでください。
（ドライバーを握くスクリューに押さえつけながら回しますとスクリューガーメントからはずれたのが分かりますので、それ以上回さないでください。）

2. キヤビネット後面のネジ穴キャップを抜き取ります。
3. スピーカーを取り付けける壁面に位置決め用ネジ（φ5mm以上）を200mmの間隔で水平にならべて2本打ちます。
※ネジの頭は30mm以上突出してあり、100N(10kgf)以上の質量に耐えることができます。

4. スピーカー背面のコード穴⑩よりキヤビネット内へ引き入れて位置決め用ネジにキャビネットを引っ掛け、すぐに壁面にネジ等で固定します。
※固定用ネジはφ9mm以上のコーケースクリュー等を使用して、6個以上で固定してください。

5. フックユターミナルのアンプ出力（赤端子）にアンプ出力の④側を、④側（黒端子）にアンプ出力の④側を接続します。
6. ハンドル②を、取り付けたキヤビネット①の開口部に立てかけて、クラップ付きワイヤー⑨をキヤビネット内側上面の木ネジ頭に引っ掛けます。

ご注意・木ネジ頭に引っ掛けたクラップ付きワイヤー⑨ワイヤーを吊り下さないでください。
落下的危険があります。

7. はすしたコネクタ⑩を接続し、ハンドル②をキヤビネット①にスクリュー④10本で取り付けます。

ご注意・スピーカーを複数個並列接続する場合は、その合成インピーダンスが「ワーアンプの許容負荷インピーダンス以下にならないようご注意ください。（PS-S516L/Rのインピーダンスは8Ωです。）

・2台以上のスピーカーを同一屋内で使用する場合は、必ず④の極性を合わせて接続してください。

■ このスピーカーは屋面への埋め込み取り付けもできます。この場合は別売のスピーカー取付金具PS-U501、U502をご利用くださいだけです。

⚠ 注意

※スピーカーが屋面へ埋め込まれる設置方法以外でのスピーカー取付金具のご利用は、防球構造にならず、スピーカー落下の危険があります。

スピーカー配置例

■ スピーカー設置高さ例

