

## 取扱説明書

MM-SP67SV  
MM-SP67WH

ご使用になる前によくお読み下さい。

# MULTIMEDIA Speaker



MM-SP67WH

最初に  
ご確認  
ください。

ご使用前にこのマニュアルをよくお読み下さい。また、お手元に置き、いつでも確認できる様にしておいて下さい。

セット内容

スピーカー本体 ..... 1組  
取扱説明書兼保証書(本書) ..... 1部

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

## 1.はじめに

このたびは、マルチメディアスピーカーMM-SP67SV/WH(以後、本製品と表記)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

本製品は実用最大出力10Wでヘッドホンジャックを搭載したパソコン用マルチメディアスピーカーです。

本マニュアルは本製品を正しくご使用していただくための取り扱い方法、使用上の注意等について説明するものです。  
なお、お読みになったあとも本書はお手元に置いてご使用ください。

本製品をご使用になる前に必ずこのマニュアルをよくお読みください。

本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。

本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お問い合わせの販売店または弊社までご連絡ください。

本書の内容については予告なしに変更することがございます。

本書に記載しているソフトウェアの画面やアイコンなどは実際のものと異なることがあります。

## 2.安全にご使用いただくために必ずお読みください。

**△ 警告** この表示事項を守らなかった場合、使用者が死亡、または重傷を負う危険があります。

**△ 注意** この表示事項を守らなかった場合、使用者がけがをしたり、物的損害が発生する危険があります。

**△ 警告**

### <内部を開けないでください>

内部を開けますと故障や感電事故の原因になります。内部に触ることは絶対にしないでください。また、内部を改造した場合の性能の劣化については保証いたしません。

### <内部に異物を落とさないでください>

内部に燃えやすいものや、硬貨などの金属片が入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているコードを抜き、お買い上げいただいた販売店又は当社にご相談ください。そのままでご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因になります。

### <接続コードを傷つけないでください>

コードを傷つけたままご使用いただくと火災・感電の原因となります。

### <落雷について>

雷がなっているときに本製品に触れないでください。落雷により感電する恐れがあります。

### <セットを移動するときには>

接続しているコードの断線やショートを防ぐため他の機器との接続コードを取り外してから動かしてください。火災や感電、製品が破損するおそれがあります。

### <他の機器とセットするときには>

各機器の電源がOFFになっていることを確認してください。また、セットのボリュームを0にしてから行なってください。最大音量になつていると突然大きな音が出て聴力障害の原因になる場合があります。

### <お手入れについて>

スピーカーは、ときどき柔らかい布で乾拭きしてください。シンナー、ベンジン、アルコール、化学薬品を使用すると表面が侵されたり、外装ムラになることがありますから絶対に使用しないでください。また、スプレー式の殺虫剤、芳香剤、消臭剤などもかからないよう注意してください。

### <無理な力を加えない>

スイッチやツマミには、無理な力を加えないでください。

### スピーカーの防磁機能について

このスピーカーは、防磁タイプになっています。通常のスピーカーは、テレビやモニターなどへの近づけると、画面に色ムラなどが発生する場合がありますが、このスピーカーシステムはテレビやモニターなどへの近接設置が可能ですが、ただし、設置のしかたによっては、画面に色ムラなどが生じることがあります。その場合はテレビやモニターからスピーカーを離し、テレビの電源を切り、15分～30分の時間をあいて、テレビの電源を入れなおしてください。テレビの自己消磁機能によって、正常な画面に戻ります。その後も、画面に影響が発生する場合には、スピーカーをさらにテレビから離して使用してください。

### 3.特長

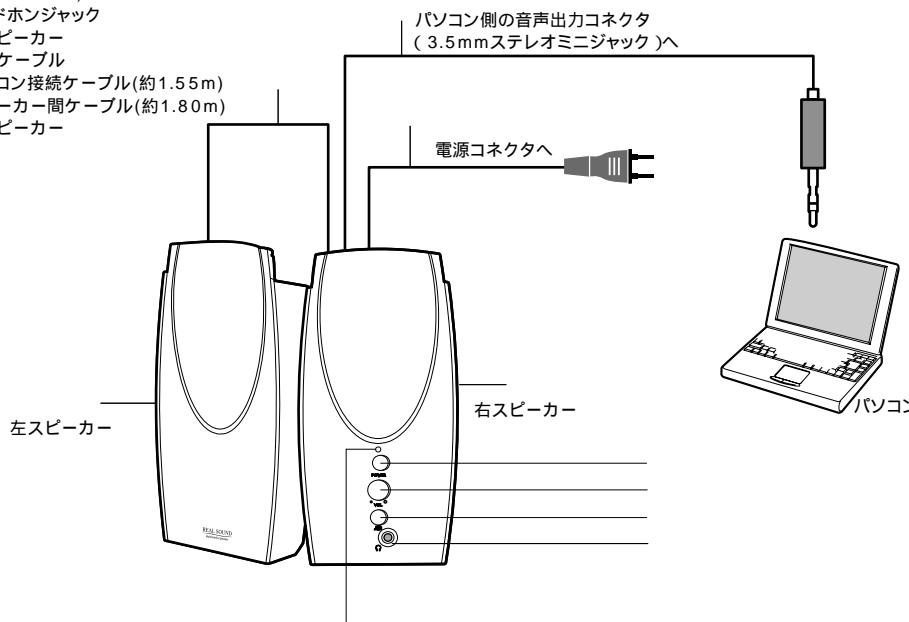
アンプ内蔵でヘッドホンステレオの出力端子やパソコンの音声端子につなぐだけで音楽を楽しめます。  
実用最大出力10W(5W+5W)。  
音の広がりを増加させる3Dコントロールスイッチを搭載。  
深夜や周りに気を使う環境にも便利なヘッドホン端子を内蔵。  
視認性の高いブレーLEDを搭載。  
パソコンやテレビのディスプレイに影響を与えない防磁型。

### 4.仕様

実用最大出力:10W(5W+5W)  
周波数特性:80Hz ~ 20000Hz  
スピーカー形式:バスレフ式フルレンジスピーカーシステム(防磁設計)  
スピーカーサイズ:2×3.5インチ(直径50×90mm)  
ロードインピーダンス:4  
入力端子:ステレオミニプラグ(3.5mm)  
電源:内蔵  
防磁機能:あり  
外形寸法:W90×D120×H190mm  
ケーブル長:PC接続ケーブル約1.55m、スピーカー間ケーブル約1.80m  
付属品:取扱説明書

### 5.接続例

LED  
パワーオンスイッチ  
ボリュームコントロールスイッチ  
3D(サラウンド)ON/OFFスイッチ  
ヘッドホンジャック  
右スピーカー  
電源ケーブル  
パソコン接続ケーブル(約1.55m)  
スピーカー間ケーブル(約1.80m)  
左スピーカー



最新の情報はインターネットで!! <http://www.sanwa.co.jp/>

サポート情報  
ドライバのダウンロード  
よくある質問(Q&A)  
各種対応表

など、最新情報を随時更新しています。



サンワサプライ株式会社

2004.12現在

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1 ☎ 086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 ☎ 03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目2番2号 札幌営業所 ☎ 011-611-3450 FAX.011-716-8990  
仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区権岡1-6-37 宝栄仙台ビル ☎ 022-257-4638 FAX.022-257-4633  
名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町1-6-7 カジヤマビル ☎ 052-453-2031 FAX.052-453-2033  
大阪営業所 / 〒532-0002 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル ☎ 06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20第2博多相互ビル ☎ 092-471-6721 FAX.092-471-8078  
金沢 ☎ 076-222-8384

04/12/JGNC