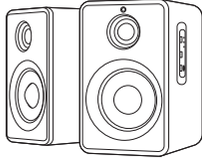


# 木製Bluetoothスピーカー (ツイーター搭載) 取扱説明書



この度は、木製Bluetoothスピーカー(ツイーター搭載)「400-SP104」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

## 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

### セット内容

- ①左スピーカー ..... 1台
  - ②右スピーカー ..... 1台
  - ③AC電源ケーブル ..... 1本
  - ④光デジタルケーブル ..... 1本
  - ⑤3.5mmオーディオケーブル ..... 1本
  - ⑥リモコン ..... 1個
  - ⑦取扱説明書・保証書(本書) ..... 1部
  - ⑧光デジタルケーブル ..... 1本
- ※欠品や破損があった場合は、**品番(400-SP104)**と**上記の番号(①~⑧)**と**名称(リモコンなど)**をお知らせください。

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あります。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

### 安全にお使いいただくための注意(必ずお守りください)

- 使用する前に音量を最小にしてください。突然大きな音がすると、聴力を損なう恐れがあります。
- 耳を刺激するような大きな音や長時間続けて聞くと、聴力に悪影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないようにご注意ください。
- 内部に燃えやすいものや水などの液体が入った場合は、使用を中止し、お買い上げいただいた販売店または弊社にご相談ください。そのまま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。
- 内部を改造すると、故障や感電事故の原因になります。内部に触れることは絶対におやめください。
- また、内部を改造した場合の性能劣化については保証いたしません。
- 濡れた手でケーブルなどを抜き差ししないでください。感電の原因になります。
- 本製品を使用中に気分が悪くなった場合は、すぐに使用を中止してください。
- ペースメーカーなどの医療機器を使用している方は、医師に相談の上で使用してください。
- 小さいお子様には使用させないでください。

### 注意

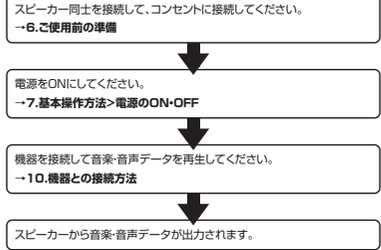
- 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えることがあります。
- 本製品を使用したことによって生じた動作障害やデータ損失などの損害については、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品はBluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証したものではありません。
- 本製品は一般的な電場やご家庭での使用を目的として、本書に記載されている以外のご使用にて障害が発生した場合は、弊社は一切の責任を負いません。
- 医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステム、高い安全性や信頼性が求められる環境下で使用しないでください。
- 飛行機の通信システムを妨害する恐れがありますので、飛行機で本製品を使用しないでください。
- 使用しないときは、本製品の電源を切っておくことをお勧めします。本製品は、他のBluetooth機器からの接続要求に応答するため、常に電力を消費しています。

### Bluetoothについて

- 本製品の使用周波数帯では、産業・科学・医療用機器などのほか、工場・製造ラインなどで使用されている移動体通信用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が適用されています。
- 本製品を使用する前に、近くで移動体通信用の構内無線局及び特定小電力無線局が運営されていないことを確認してください。
- 万一、本製品から移動体通信用の構内無線局に対して電波干渉の事象が発生した場合は、使用場所を変えたり、速やかに電波の発信を停止してください。
- 良好な通信を行うために
  - 他の機器と見通しの良い場所で通信してください。建物の構造や障害物によっては、通信距離が短くなります。特に鉄筋コンクリートや人間の身体(接触した状態)などを挟むと、雑音が入ったり通信不能になる場合があります。
  - Bluetooth対応のヘッドホン・ヘッドセット・スピーカーなどの音楽・音声機器とマウス・キーボードなどを同時に接続・使用した場合、音楽や音声が途切れることがあります。
  - Bluetooth接続においては、無線LANその他の無線機器の周回、電子レンジなど電波を発する機器の周回、無線LAN機器、その他電波状態の悪い環境で使用しないでください。接続が頻繁に途切れたり、通信速度が極端に低下したり、エラーが発生する可能性があります。
  - IEEE802.11gの無線LAN機器と本製品などのBluetooth機器は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、近くで使用すると互いに電波障害が発生し、通信速度が低下したり接続不能になる場合があります。この場合は、使用しない機器の電源を切ってください。
  - 無線機や放送局の近くで正常に通信できない場合は、使用場所を変更してください。

## 1. 使用手順

詳細は各項目をご覧ください。



## 2. 対応機種

- Bluetooth Ver.5.2以下のBluetoothデバイス  
…Bluetooth内蔵スマートフォン、iPad/iPhone、パソコン、テレビなど
  - 3.5mmステレオミニジャックを搭載した機器  
…ゲーム機やテレビなど
  - 光デジタル端子を搭載した機器  
…テレビ・ゲーム機など
  - 128GBまでのUSBメモリー  
…対応フォーマット:MP3、WAV、FLAC、APE
  - 128GBまでのmicroSDカード  
…対応フォーマット:MP3、WAV、FLAC、APE
- ※すべての接続機、接続動作を保証するものではありません。

## 3. 仕様

<b>&lt;スピーカー部&gt;</b>	
実用最大出力	80W(メインスピーカー/30W×2、ツイーター/10W×2)
R M S	40W(メインスピーカー/15W×2、ツイーター/5W×2)
周波数特性	40~20,000Hz
スピーカー形式	バスレフ型フルレンジスピーカー
スピーカーサイズ	3.5インチ
ツイーターサイズ	1インチ
ローインピーダンス	8Ω
入力端子	3.5mmオーディオ
外部入力	USB(USBメモリー)、microSDカード、Bluetooth、光デジタル
外部出力	3.5mmイヤホンジャック
電源	100-240V 50-60Hz(AC電源ケーブル)
ケーブル長	3.5mmオーディオケーブル、AC電源ケーブル、光デジタルケーブル/各約1.5m
サイズ・重量	約W115×D159×H185mm/約2.5kg(本体のみ)
接続方法	Bluetooth、光デジタル(筒型)、ステレオミニプラグ(3.5mm)

### <Bluetooth部>

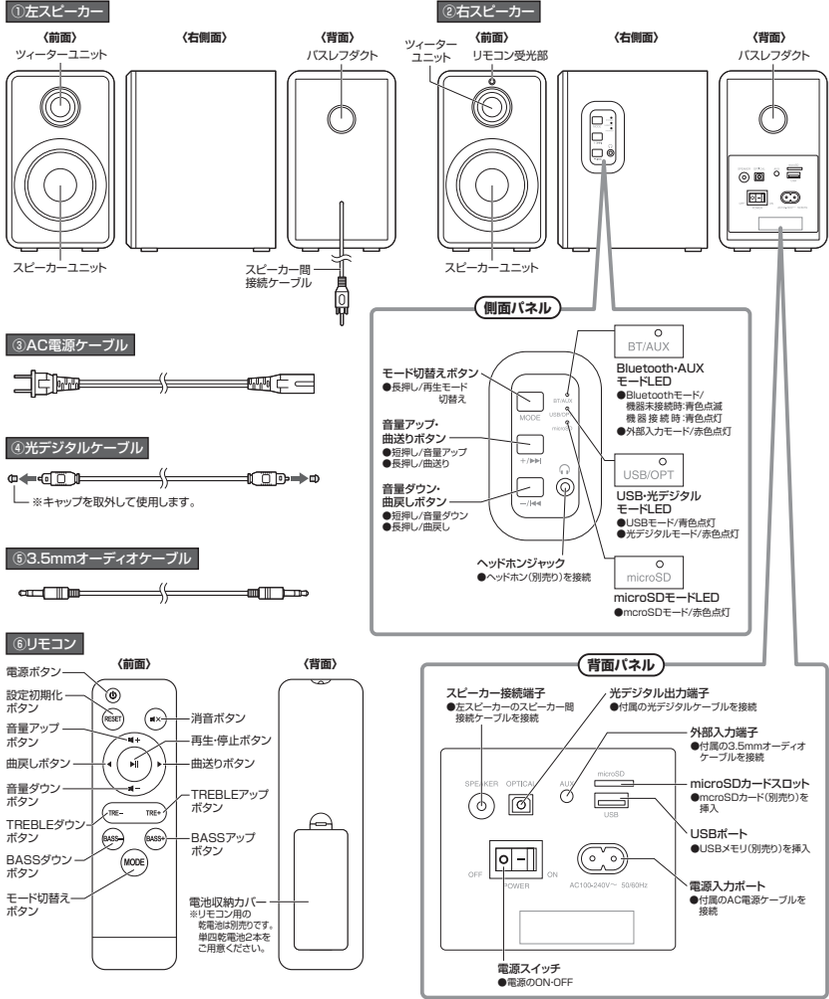
適合規格	Bluetooth Ver.5.2
対応プロファイル	A2DP、AVRCP
オーディオコーデック	SBC
通信距離	最大約10m ※使用環境により異なります。
送信出力	Class2

- 本製品はBluetooth対応の全ての機器との接続動作を保証したものではありません。
- 本製品を使用したことによって生じた動作障害やデータ損失などの損害については、弊社は一切の責任を負いかねます。

## 4. 特長

- 木製キャビネット採用で、シンプルで飽きの来ないデザインของスピーカーです。
- 大迫力の低音から透明感のある高音まで美しく再現する実用最大出力80Wの木製スピーカーです。
- Bluetooth Ver.5.2に対応し、スマートフォンやタブレットの音楽をワイレスで聴くことができます。
- テレビの外部スピーカーとして使用するにも最適です。ドラマや映画などセリフが聞き取りやすく映像とともに迫力の音声を楽しめます。
- 明瞭で透明感のある超高音を再生できるツイーターを搭載で繊細で映像感の高い美麗サウンドを再現します。
- リモコンを使ってCBASS(低音)コントロール、TREBLE(高音)コントロールが独立して調整でき、最適なセッティングで音楽を楽しむことができます。
- パソコンやテレビの周りを煩雑にしないよう電源ユニットをスピーカーに内蔵し、大きなACアダプタを必要としないので、電源タップ回りが綺麗に納まります。
- 光デジタル端子搭載でテレビ以外にもPSSなどのゲーム機にも接続が可能です。
- USBメモリー、microSDカード内の音楽ファイルの再生も可能です。

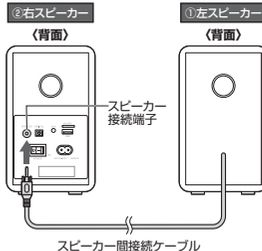
## 5. 各部の名称とはたらき



## 6. ご使用前の準備

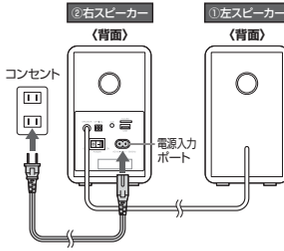
### ①左スピーカーと右スピーカーを接続してください。

左スピーカーのスピーカー間接続ケーブルを右スピーカーのスピーカー接続端子に接続してください。



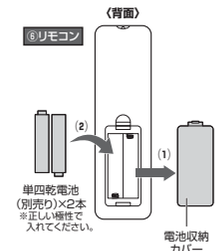
### ②AC電源ケーブルを接続してください。

付属のAC電源ケーブルを左スピーカーの電源入力ポートに接続して、コンセントに接続してください。



### ③リモコンに別売りの乾電池を入れてください。

付属のリモコンに別売りの乾電池(別売り)を2本を入れてください。 ※正しい極性で入れてください。



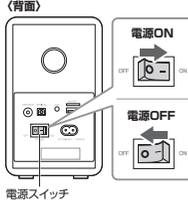
## 7. 基本操作方法

### 電源のON・OFF

#### スピーカー操作

コンセントに接続した状態で、右スピーカー背面の電源スイッチでON・OFFしてください。

#### ②右スピーカー(背面)

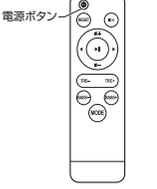


機器を接続して音楽・音声データを再生するとスピーカーから出力されます。 →10.機器との接続方法

#### リモコン操作

スピーカーの電源スイッチが電源ONの状態、リモコンの電源ボタンを短押ししてください。 押すたびに電源ON・OFFします。

#### ⑥リモコン

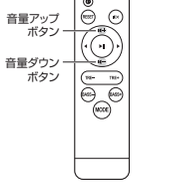


### 音量調整

#### リモコン操作

リモコンの音量アップ/音量ダウンボタンを短押ししてください。

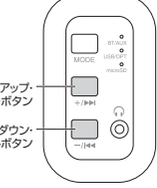
#### ⑥リモコン



#### スピーカー操作

右スピーカー側面(パネル)の音量アップ/曲送りボタン、音量ダウン/曲戻しボタンを短押ししてください。

#### ②右スピーカー(側面パネル)



### 再生・停止

リモコンの再生・停止ボタンを短押ししてください。 押すたびに再生・停止します。

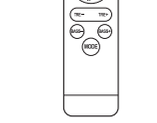
#### ⑥リモコン



#### スピーカー操作

右スピーカー側面(パネル)の音量アップ/曲送りボタン、音量ダウン/曲戻しボタンを短押ししてください。

#### ②右スピーカー(側面パネル)

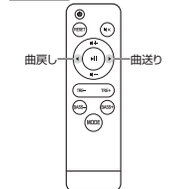


### 曲送り・曲戻し

#### リモコン操作

リモコンの曲送り/曲戻しボタンを短押ししてください。

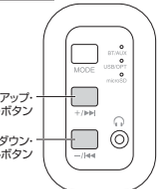
#### ⑥リモコン



#### スピーカー操作

右スピーカー側面(パネル)の音量アップ/曲送りボタン、音量ダウン/曲戻しボタンを短押ししてください。

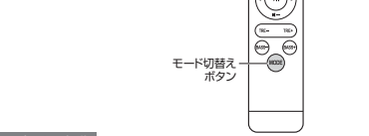
#### ②右スピーカー(側面パネル)



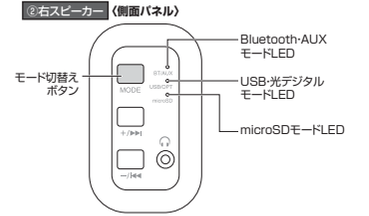
## 8.再生モードの切替え方法



**リモコン操作**  
リモコンのモード切替えボタンを短押しして再生モードを切替えられます。



**スピーカー操作**  
右スピーカー側面パネルのモード切替えボタンを長押しして再生モードを切替えられます。



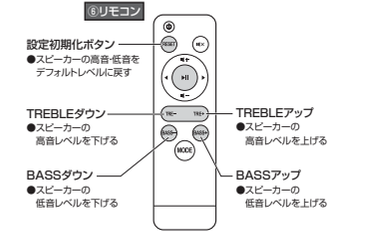
再生モードを切替えると下記の順番で切替ります。選択された再生モードに対応したLEDが点灯・点滅します。

順番	再生モード	点灯LED	LED動作
1	Bluetoothモード	Bluetooth-AUXモードLED	機器未接続時/青色点滅 機器接続時/青色点灯
2	外部入力モード	Bluetooth-AUXモードLED	青色点灯
3	USBモード	USB-光デジタルモードLED	青色点灯
4	光デジタルモード	USB-光デジタルモードLED	青色点灯
5	microSDモード	microSDモードLED	青色点灯

●新しく機器を接続した場合、自動的にその機器の再生モードに切替ります。  
●Bluetoothモード以外、それぞれのモードに対応した機器が接続している状態でないと選択できません。機器の接続方法については「10.機器との接続方法」をご確認ください。  
●Bluetoothモードは機器を接続していない場合、ペアリングモードになります。

## 9.音質の調整方法

音質(TREBLE/高音、BASS/低音)を調整する場合は付属のリモコンの下記の下記のボタンを押して調整してください。初期設定に戻す場合は設定初期化ボタンを押してください。



**TREBLEダウン**  
●スピーカーの高音レベルを下げる

**TREBLEアップ**  
●スピーカーの高音レベルを上げる

**BASSダウン**  
●スピーカーの低音レベルを下げる

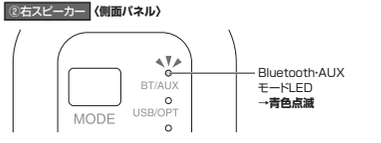
**BASSアップ**  
●スピーカーの低音レベルを上げる

## 10 機器との接続方法...複数接続されている場合は自動で切替ります。 Bluetooth → AUX → USB → 光デジタル → microSD → Bluetooth → ...

### Bluetooth(ペアリング)接続方法

●接続機器: パソコン スマートフォン タブレット など  
ご使用のBluetooth対応パソコン/スマートフォン/タブレットの音楽・音声データを本製品から出力することができます。  
●操作画面は参考です。ご使用の機器のOS、機種により画面は異なります。詳しくは接続機器の説明書をご覧ください。

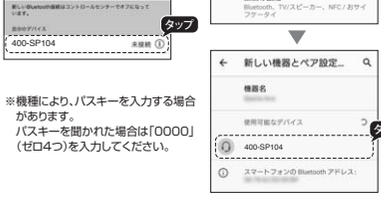
■スマートフォン接続例  
①右スピーカー、またはリモコンを操作して「Bluetooth-AUXモードLED」を青色点滅させてください。ペアリングモードに入ります。



②スマートフォンのBluetoothを「ON」にして「400-SP104」を選択してください。



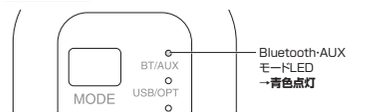
※機種により、バスキーを入力する場合があります。バスキーを開かれた場合は「0000」(ゼロ4つ)を入力してください。



③接続が完了すると下の画面になります。



④「Bluetooth-AUXモードLED」が青色点灯になります。

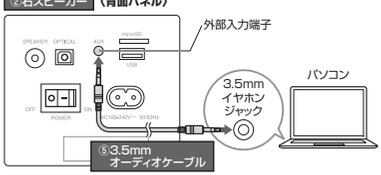


⑤スマートフォンで音楽・音声データを再生してください。スピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。

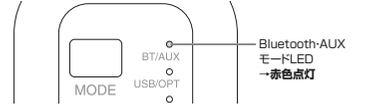
### AUX(外部入力)接続方法

●接続機器: パソコン スマートフォン タブレット 音楽プレイヤー など  
●使用ケーブル: ⑥3.5mmオーディオケーブル  
ご使用の3.5mmイヤホンジャックのあるパソコン/スマートフォン/タブレット、音楽プレイヤーの音楽・音声データを本製品から出力することができます。  
※詳しくは接続機器の説明書をご覧ください。

■パソコン接続例  
①右スピーカーの外部入力端子とパソコンの3.5mmイヤホンジャックに付属の3.5mmオーディオケーブルを接続してください。



②「Bluetooth-AUXモードLED」が青色点灯します。

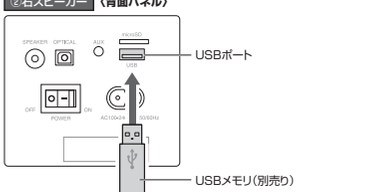


③パソコンで音楽・音声データを再生してください。スピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。

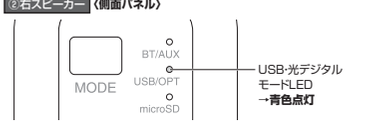
### USB接続方法

●接続機器: USBメモリ  
ご使用のUSBメモリの音楽・音声データを本製品から出力することができます。

■接続方法  
①右スピーカーのUSBポートにUSBメモリを接続してください。



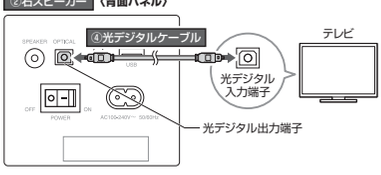
②「USB-光デジタルモードLED」が青色点灯し、自動で音楽・音声データがスピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。



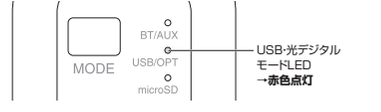
### 光デジタル接続方法

●接続機器: テレビ DVD/Blu-rayプレイヤー ゲーム機 など  
●使用ケーブル: ④光デジタルケーブル  
ご使用の光デジタル入力端子のあるテレビ/プレイヤー/ゲーム機などの音楽・音声データを本製品から出力することができます。  
※詳しくは接続機器の説明書をご覧ください。

■テレビ接続例  
①右スピーカーの光デジタル出力端子とテレビの光デジタル入力端子に付属の光デジタルケーブルを接続してください。



②「USB-光デジタルモードLED」が青色点灯します。

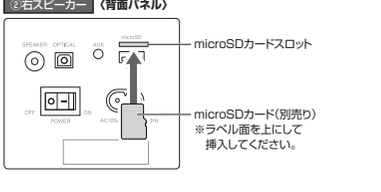


③テレビの電源をONにしてください。スピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。

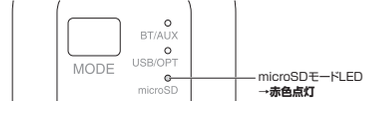
### microSD接続方法

ご使用のmicroSDカードの音楽・音声データを本製品から出力することができます。

■接続方法  
①右スピーカーのmicroSDカードスロットにmicroSDカードを挿入してください。



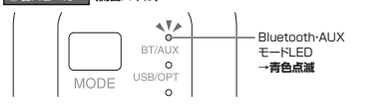
②「microSDモードLED」が青色点灯し、自動で音楽・音声データがスピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。



## 11. Bluetooth USBアダプタなどと合わせて使う場合

別売りのBluetooth USBアダプタやBluetoothオーディオトランスミッターを使用は、Bluetooth非対応のテレビ/パソコン/MP3プレーヤーでも使用することができます。詳しくはご使用のBluetoothオーディオトランスミッター、Bluetooth USBアダプタの取扱説明書をご覧ください。

■接続例  
①右スピーカー、またはリモコンを操作して「Bluetooth-AUXモードLED」を青色点滅させてください。ペアリングモードに入ります。



②別売りのBluetooth USBアダプタを操作してBluetooth接続の設定をし、「400-SP104」を選択してください。  
③接続が完了すると「Bluetooth-AUXモードLED」が青色点灯になり、テレビなど接続機器の音声を流すこととスピーカーから出力されます。任意で音量や音質(TREBLE-BASS)を調整してください。

## 12.よくある質問

- Q. スピーカーの音が聞えませんか。また、音声入力できません。(Windows/パソコンの場合)**  
A. ①「スタート」→「コントロールパネル」→「サウンドオーディオデバイス」を開いてください。  
②「オーディオ」タブを選択し、「音の再生」「録音」のデバイスがBluetoothデバイスになっていることを確認してください。  
③「音声」タブを選択し、「音の再生」「録音」のデバイスがBluetoothデバイスになっていることを確認してください。
- Q. スピーカーとデバイスの通信距離は?**  
A. 10mまでです。間にコンクリート壁などの障害物があると、通信距離は短くなります。
- Q. 他のBluetooth使用者によって通信内容を傍受されますか?**  
A. はい。ペアリングによって通信が保護されます。
- Q. BluetoothキーボードやBluetoothマウスを使用するとBluetoothスピーカーからの音声が途切れますか?**  
A. Bluetooth機器の混信、ノイズにより稀に音声が途切れる場合があります。

## 13.保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万が一保証期間内に故障があった場合は、弊社所定の方法で無償修理いたします。保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - 保証書をご提示いただけない場合。
  - 所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - 故障の原因がお客様による不注意による場合。
  - 故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - 天災地災、ならびに火災や異常なその他外部原因による故障及び損傷の場合。
  - 譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしません。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負いません。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損については補償いたしません。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いません。
- 修理で依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番: <b>400-SP104</b>	シリアルナンバー:		
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
担当者名			
保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日			