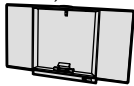


付属品

サウンド・チャージャー
(スピーカー/バッテリーチャージャー)
(L0EAAB000006)



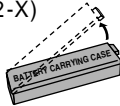
リモコン
(N2QCB000025)



ステレオインサイドホン
(L0BAB0000170)



ニカド充電式電池: 2個
(ケース: RFC0062-X)



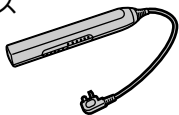
電源コード
(VJA0536T)



ACアダプター
(DE-922A)



外付乾電池ケース
(RFA1821-H)

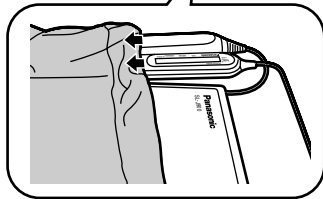


キャリングケース
(RFC0071A-H)



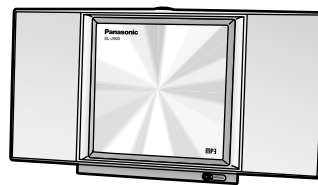
買い替えは
かっこの品番で、お買い上げ
の販売店にご注文ください。
充電式電池は別売り品をお買い
求めください。

ニカド: P-1FPS/1B、RP-BP61
ニッケル水素: HHF-AZ01S/1B



便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

販売店名	☎ () -	お買い上げ日	年 月 日
------	---------	--------	-------



ポータブルCDプレーヤー

Portable CD player

取扱説明書

Operating Instructions

品番 SL-J900



COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

このたびは、ポータブルCDプレーヤーをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要などきにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

この取扱説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています。

保証書別添付

上手に使って上手に節電



この取扱説明書の印刷には、植物性大豆油インキを使用しています。

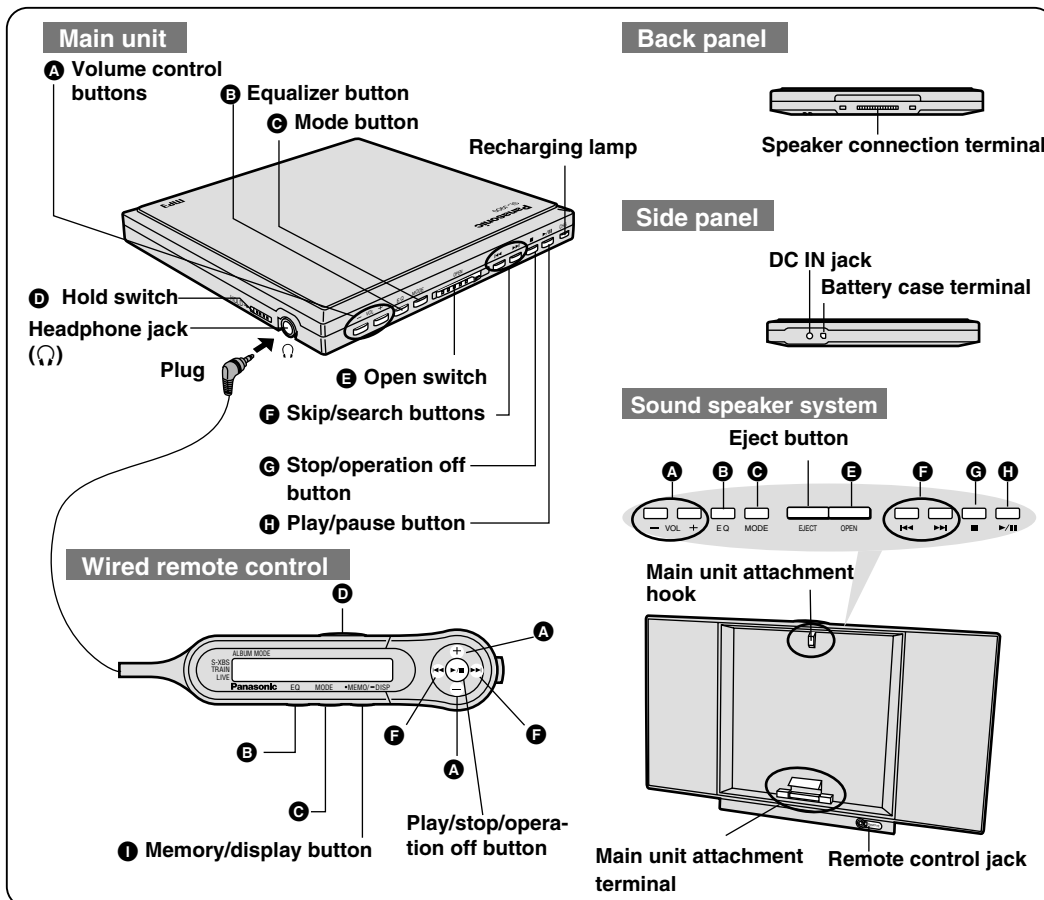
松下電器産業株式会社 AVC ネットワーク事業グループ

〒571-8505 大阪府門真市松生町1番4号

© Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) 2002

RQT6585-S
F0702KN1072

Operating Instructions



B • Changing the sound quality:

Press .

S-XBS: For the extra bass sound

TRAIN: Reduction of strain and fatigue when you listen for long time.

LIVE: Reproducing the sound as if it would be heard in a concert hall.

C • Repeat play/ Random play:

Press .

1 :1 track repeat play

⌂ :All track repeat play

RND (CD-DA only):Random play

⌂ RND:Random repeat play

• Play the track in the selected album (MP3):

Press and hold until "▲" appears.

Play all the tracks in the current album. (Album mode)

D This function prevents the unit from operating even if a button is pressed in error.

F • Skip forward/backward:

Press during play.

• Rapid forward/backward (CD-DA only):

Press and hold during play.

• Album skip (MP3):

Press and hold during play.

I • Program play:(Program up to 20 tracks on the disc in any order you choose.)

After selecting the desired track number using [] , press once.

Check what has been programmed:

Press during play.

• Changing the display (MP3):

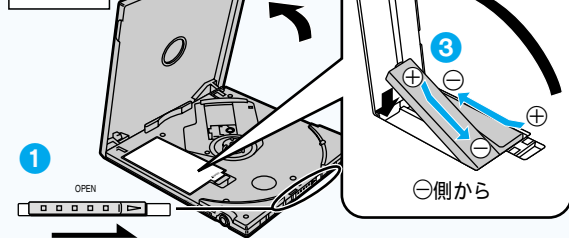
Press and hold until the display changes.

電源の準備

充電式電池で使う

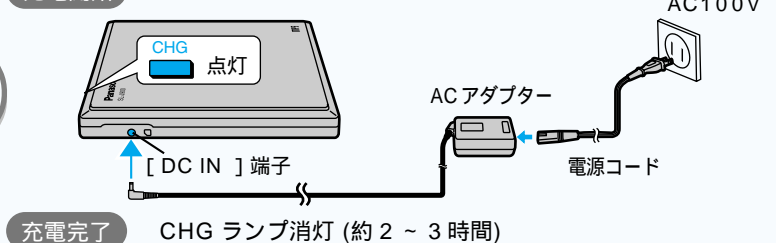
充電式電池を入れる

購入直後も
まず充電!



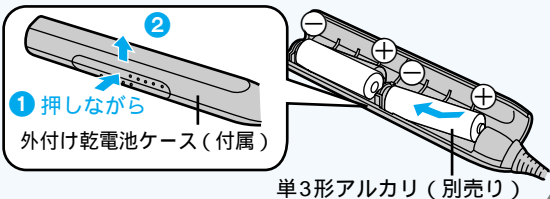
ACアダプターと電源コードをつなぐ

充電開始 必ず電源「切」状態で!

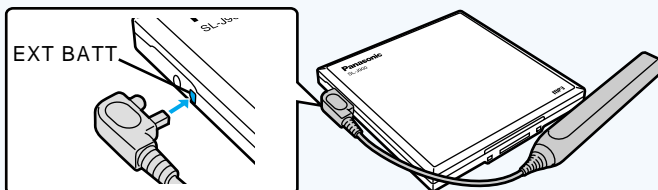


充電完了 CHG ランプ消灯 (約 2 ~ 3 時間)

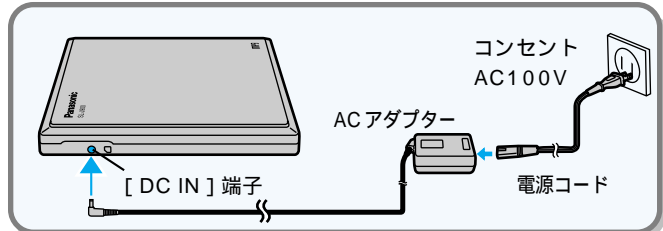
乾電池で使う



単3形アルカリ (別売り)



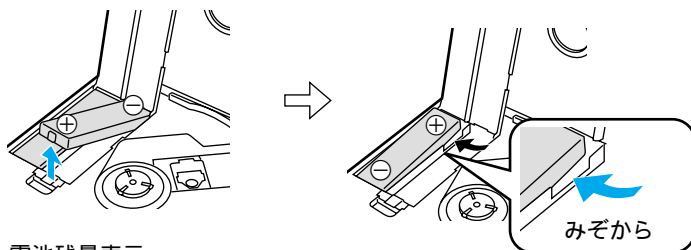
ACアダプターで使う



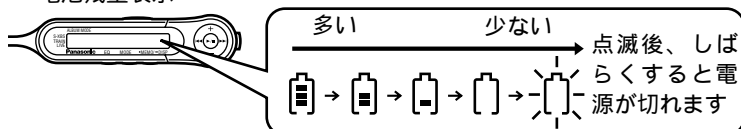
長期間使用しないときは、節電のために電源コードを、コンセントから抜いておくことをおすすめします。電源「切」状態でも約 0.5 W、スピーカー接続時 (※3 ページ) は約 0.7 W の電力を消費しています。電池残量を使いきらなくても**継ぎ足し充電**が可能です。電池ふたがはずれたら、ふたが浮かないようにしっかりとめ込んでください。ディスクに、傷がつくおそれがあります。

演奏時間 (※6 ページ「主な仕様」)
充電式電池と乾電池を併用すると長時間演奏が楽しめます。

充電式電池の取り出し方



電池残量表示

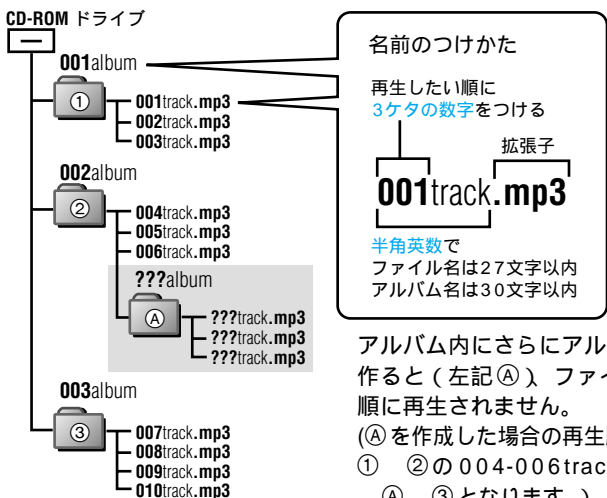


MP3 について

本機では MP3 形式で記録されたディスクを再生できます。演奏のしかたは、3、4 ページのとおりです。MP3 ファイル演奏時のみの説明は、(MP3) と記載しています。

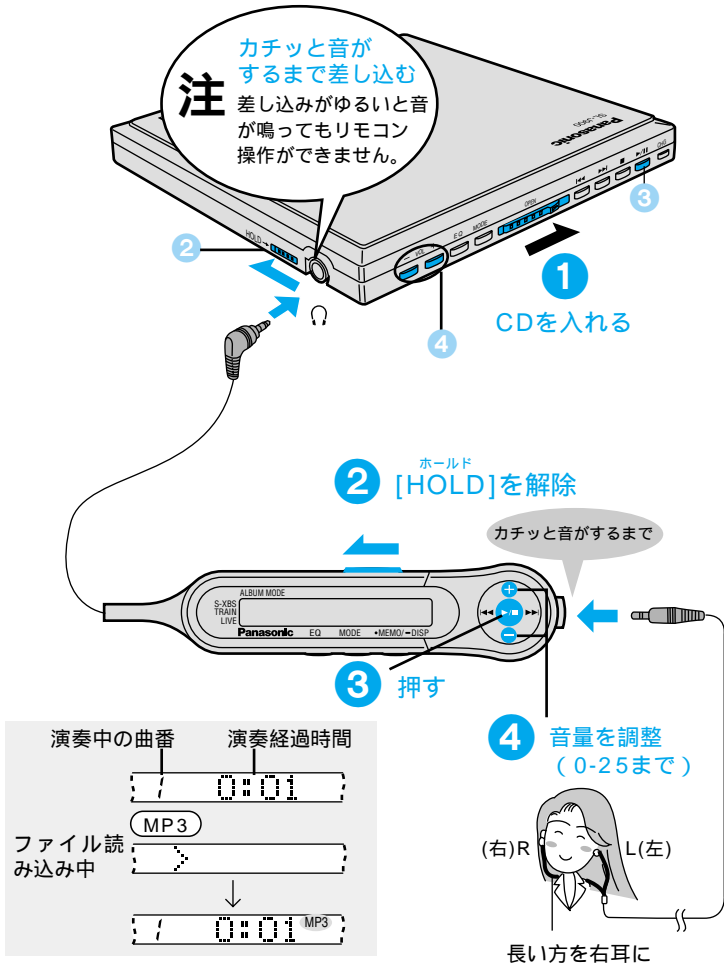
MP3 とは
エム ペグ オーディオ レイヤー
MPEG Audio Layer 3 (MP3) という音声圧縮方式です。元の音質をあまり損なうことなく音声を 10 分の 1 程度に圧縮できます。

パソコン等で MP3 ファイルを作るときは
使用できるフォーマット: IS09660 level 1 及び level 2 (拡張フォーマットを除く) の CD-ROM フォーマット



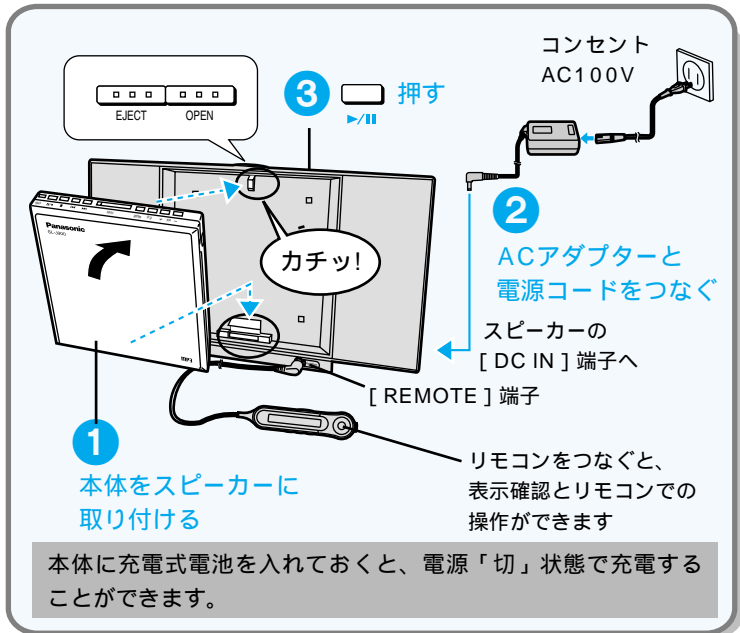
本機での MP3 の制限
ID3 タグ (バージョン 1.0 と 1.1) のアルバムタイトルとトラックタイトルのみ表示します。
マルチセッションに対応していますが、セッション数が多いと、再生開始までに時間がかかることがあります。セッション数は少なくすることをおすすめします。
バケットライト方式で記録されたファイルは再生できません。
アルバム数とトラック数は、あわせて 999 までです。
CD-ROM フォーマットの CD の中に、MP3 ファイル、MP3 ファイル以外が入っている場合、MP3 ファイルのみ再生します。
CD-ROM フォーマットのデータと通常のオーディオデータ (CD-DA) が 1 つの CD に入っている場合、内周に入っている方のみ再生します。(同時には再生しません。)
ファイルの作りかたによっては、ファイル名の番号順に再生できない場合や、再生そのものができない場合があります。

演奏する



全曲を演奏し終わると自動的に停止します。MP3 ファイルを読み込むのに、少し時間がかかります。

スピーカーで聞く



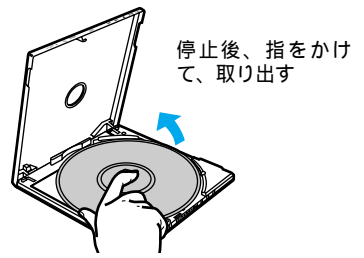
CDの出し入れ
演奏を停止後、[OPEN]を押す
本体を取り出すには
スピーカーの[■]を2回押して(またはリモコンの[▶/■]を長押しして)電源を切った後、[EJECT]を押す

本体に外付乾電池ケースを接続したまま、スピーカーに取り付けられないでください。

ディスクの入れかた



ディスクの取り出しかた



	リモコン	本体・スピーカー
一時停止		押す
停止		押す
電源を切る	演奏中または停止中に長押しする	停止中に押す
前後にとび越す (スキップ)	、 ポンと押す	、 ポンと押す
早送り・早戻しする (サーチ)	、 演奏中に押し続ける	、 演奏中に押し続ける

一時停止: 再開するときにはもう一度押す

停止: 総曲数 51:52 総演奏時間 MP3 総アルバム数 6 総トラック数 25
次に[▶/■]または[▶/||]を押すと、停止した曲の頭から演奏します。(リジューム機能)
停止状態が10分間続くと自動的に電源が切れます。(オートパワーオフ機能)

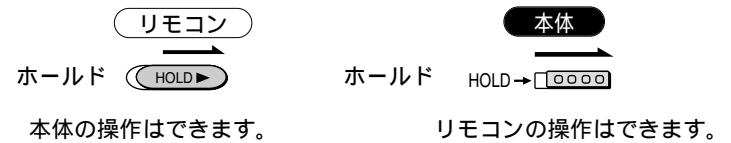
電源を切る: 停止中に長押しする

前後にとび越す (スキップ): 前曲の曲頭に戻るには[◀◀]を2回続けて押す

早送り・早戻しする (サーチ): (MP3) サーチできません。プログラム、1曲リピート、ランダムプレイ (4ページ) 中は、演奏中の曲のなかだけでサーチします。

ホールド機能

ボタン操作を受け付けないようにできます。ホールド側にしておくと、勝手に電源が入ったり、演奏が中断するなどの誤操作を防止します。



耐振機能 (ANTI-SKIP SYSTEM)

振動を受けたとき、音の途切れを最小限に抑えます。連続的に衝撃を受けると、演奏経過時間表示が消え、演奏が途切れます。インサイドホン使用時 (MP3) 切り換え不可 (耐振秒数約100秒)
耐振秒数を切り換え、よりよい音質で聞くことができます。
電源「入」で、下記の表示ができるまで、[MODE]を押し続ける
“POS2”・・・よりよい音質/耐振秒数約10秒。
↓
“POS1”・・・通常の音質/耐振秒数約45秒。

CD-R/CD-RWの再生

CD-DAフォーマットで記録された音楽用CD-RとCD-RW、MP3フォーマットで記録されたCD-RとCD-RW再生に対応しています。CD-DAフォーマットの場合は、録音終了時にファイナライズが必要で、ただし、記録状態によって再生できない場合があります。

音楽用CD-R/CD-RW再生対応機器で再生できるよう処理すること。

本体・スピーカーボタンのイラストは本体を記載しています。
 [▶/■]または[▶/■]を押して、電源「入」状態で操作してください。

繰り返して聞く(リピートプレイ) / 順不同に聞く(ランダムプレイ)

リモコン **本体・スピーカー**

押すたびに
 リピート
 1 (1曲を繰り返す) ←

⌂ (全曲を繰り返す)

ランダム
 RND (全曲を順不同に1回演奏)

⌂ RND (全曲を順不同に繰り返し演奏)

表示なし(解除)

(MP3) “RND” に設定できません。
 ランダムプレイ中は、[◀◀]でスキップはできません。

音質を変える

リモコン **本体・スピーカー**

押すたびに
 S-XBS (迫力ある重低音) ←

TRAIN (音もれや、聞き疲れを軽減)

LIVE (コンサートホールのような臨場感)

表示なし(解除)

スピーカー接続時は、“TRAIN” に設定できません。
 音楽の種類により効果が異なります。

好みのアルバムから聞く(アルバムスキップ)(MP3)

好みのアルバム番号が表示されるまで押し続ける

アルバム番号 2 総トラック数 10

リモコン **本体・スピーカー**

停止中に選んだ場合は、
 [▶/■]または[▶/■]を押す

選んだアルバム内のトラックのみ演奏(アルバムモード)(MP3)

“▲”が表示されるまで押し続ける

押すたびに

リモコン **本体・スピーカー**

アルバム内のトラックのみ演奏

ディスク全体のトラックを演奏

プログラムプレイ中は、アルバムモードに設定できません。
 アルバムスキップ(上記)で、別のアルバムを選ぶことができます。

予約順に聞く(プログラムプレイ)

停止中に曲番号を選ぶ(最大20曲) **リモコン**

押す

曲番号 3 予約順 01 M

予約順

MP3

ALBUM 5 トラック番号 3

この操作を繰り返し、予約する

アルバム番号 トラック番号

押す

予約曲の確認
 演奏中、[MEMO/▶DISP]を押すと予約された曲番号が順に表示されます。
 (MP3) 予約順の次にアルバム番号とトラック番号が表示されます。
 予約の取消し
 [▶/■]を押す。

リモコンの操作確認音の入・切

表示ができるまで押し続ける

押すたびに

リモコン

“BP OFF” (音を消す)
 ↓
 “BP ON” (音を出す)

スピーカー接続時は、働きません。

ディスプレイのコントラストを調整する

停止中に、本体側をホールドにする

本体

HOLD → [□□□□]

押しながら

本体

ポンポンと押す

— VOL +

うすく こく

表示内容を切り換える (MP3)

表示が切り換わるまで押し続ける

リモコン

アルバムタイトル ←

演奏曲番と演奏経過時間

トラックタイトル

ID3 トラックタイトル

ID3 アルバムタイトル →

30文字まではスクロール表示しますが、それ以上は“~”となります。
 ID3 タイトルの前に“Id3”と表示します。タイトル名が入っていない場合は“—”と表示します。
 漢字など本機で対応していない文字は、“_”となります。

故障かな！？

修理を依頼する前に、この表で症状をお確かめください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

こんなときは	ここをチェック	こんなときは	ここをチェック
演奏できない	<p>ホールド状態になっていませんか。(☞3 ページ) ディスクは正しく固定されていますか。 ディスクに汚れや傷がついていませんか。(曲をとばすことがあります。) MP3 ディスク読み込み時に強い振動を与えませんでしたか。(曲をとばすことがあります。) 露がついていませんか。(約 1 時間待ってから使用する。) レンズが汚れていませんか。(☞ 下記) MP3 ディスクでは、セッション間にデータが入っていない部分があるマルチセッションディスクをコピーすると、再生できない場合があります。</p>	本体が動かない	電源類をいったんすべて取り外してみてください。
音が聞こえない 音が聞こえにくい 雑音がる	<p>インサイドホンやリモコンのプラグが奥まで入っていますか。 プラグが汚れていませんか。 携帯電話を近づけていませんか。 スピーカー接続時は、インサイドホンから音が聞こえませんか。 MP3 ディスクの記録状態が悪いと雑音がる場合があります。</p>	サーチができない	MP3 ファイル演奏時はサーチできません。
リジューム機能が働かない	<p>ディスクの交換をすると解除されます。 ランダムプレイ中は動きません。 使用状態により正しく働かないこともあります。</p>	アルバムスキップできない	演奏中は、1 つめのアルバムと最終のアルバムをはさんでのアルバムスキップはできません。
スピーカーから音が聞こえない	<p>AC アダプターを使っていますか。(充電式電池を入れただけでは演奏できません。) プラグが奥まで入っていますか。</p>	リモコンの「ピッ」という音が聞こえない	スピーカーで聞いているときは、音はできません。 確認音を「切」にしていますか。(☞4 ページ)
1 曲目から順番に演奏しない	<p>ランダムになっていませんか。 リジューム機能がはたらいています。 ディスクの交換をすると解除します。</p>	リモコンが正しく動かない	付属以外のリモコンは誤操作の原因になります。
		充電できない	指定の充電式電池を使っていますか。 充電式電池 1 つで充電しようとしていませんか。 電源「切」になっていますか？
		充電中、AC アダプターが熱い	多少熱くなりますが、異常ではありません。
		充電しても演奏時間が極端に短い	充電式電池の寿命です。(充電回数は約 300 回)
		充電しても演奏時間が短い	初めての充電や長期間未使用後の充電では短いことがあります。何回か充電すると戻ります。 充電後も AC アダプターを本体に接続した状態で放置しませんでしたか。電池が消耗します。
		電池残量表示が表示されない	AC アダプターが接続されていると、表示されません。 使用状態により正しく表示されないこともあります。

こんな表示が出たら

HOLD	ホールド状態です。(☞3 ページ)
NODISC	ディスクが正しく固定されていません。 ディスクが入っていません。
OPEN	ふたが開いています。
F	予約曲が 20 曲を超えています。
CHARGE	充電中です。表示が消えたら、充電完了です。
---	操作無効です。

ご使用の際に

CD について
右図のマークが入ったものなど、JIS 規格に合致したディスクをご使用ください。規格外ディスクを使用すると、正しく再生できない場合があります。

ハート型など特殊形状の CD は演奏できない場合があります。また演奏できる場合でも継続してご使用になると、本体の故障の原因となります。



傷つき防止用のプロテクターなどの当社指定外の市販品や、シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出している CD は使わないでください。本体の故障の原因になります。

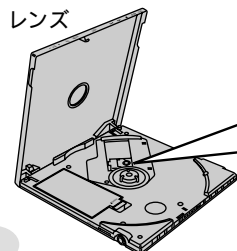
お手入れ

本体
柔らかい布でふいてください。ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)を含ませた布でふき、後はからぶきしてください。

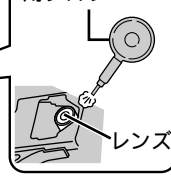
アルコールやシンナーは使わないでください。

化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

レンズ



カメラのレンズ用ブロー



万一指紋などがついた場合は、綿棒で軽くふいてください。
推奨品：レンズクリーナーキット(SZZP1038C)

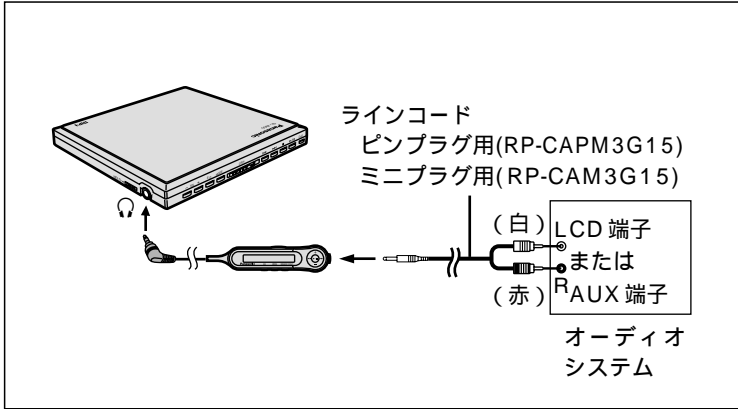
お知らせ

CD タイプのレンズクリーナーはご使用になれません。

別売り品と組み合わせて使う

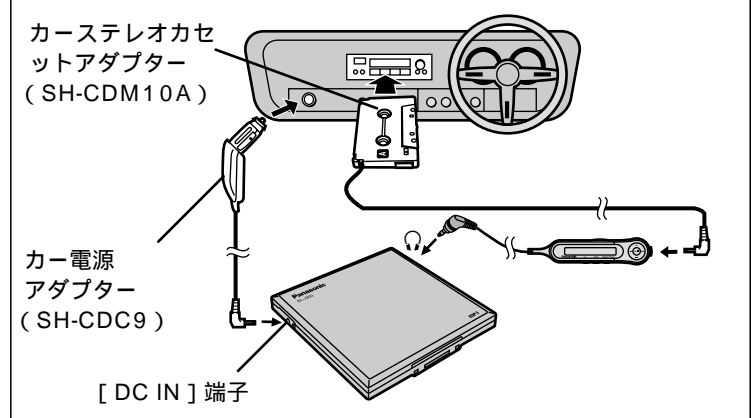
別売品は指定の品番のものをお使いください。(品番は2002年7月現在のものです。変更されることがあります。)
 接続前に、本機と接続機器の電源を切り、接続機器の説明書もよくお読みください。
 音量は接続機器側で調整してください。

オーディオシステム



オーディオシステムの[PHONO]端子には接続しないでください。
 リモコンの操作確認音は録音されないように消してください。
 (※4ページ)

カーオーディオ



カー電源アダプターを使って自動車内で充電することもできます。
 カーステレオの種類によっては使用できないものもあります。

インサイドホン(ジョイントホン対応)

レギュラーサイズ (RP-HJ535 / RP-HJ237 / RP-HJ337)
 スモールサイズ (RP-HJ333 / RP-HJ313)

主な仕様

オーディオ部(CD-DA)
 チャンネル数: 2チャンネル (ステレオ)
 周波数特性: 20 Hz ~ 20 kHz (+ 0.5 dB ~ - 10 dB)
 DAコンバーター: 1ビットMASH
 ヘッドホン出力:
 実用最大出力 (JEITA) 6 mW + 6 mW/16 負荷 (可変)
 スピーカー出力:
 実用最大出力 (JEITA) 1.2 W + 1.2 W
 信号フォーマット
 標準化周波数: 44.1 kHz
 ピックアップ
 光源: 半導体レーザー
 波長: 780 nm
 MP3
 対応ビットレート:
 32 kbps ~ 320 kbps (推奨 128 kbps)
 アルバム数 + トラック数: 999 以下
 アルバム階層: 100 以下
 総合
 電源: DC 4.5 V
 消費電力 (付属 AC アダプター使用):
 インナーホン使用時 (CD-DA/MP3): 0.8 W/0.9 W
 スピーカー使用時 (CD-DA/MP3): 4.6 W/4.7 W
 充電時の消費電力:
 2.9 W (AC 時、本体のみ)
 3.6 W (AC 時、スピーカーに本体を設置時)
 最大外形寸法 (幅 × 高さ × 奥行):
 本体: 127 × 14.6 × 126.5 mm (JEITA)
 スピーカー: 280 × 153.7 × 66 mm (JEITA)
 質量:
 本体: 約 224g (付属充電式電池含む)
 約 178 g (電池含まず)
 スピーカー: 約 443g
 使用温度範囲: 0 ~ 40
 充電温度範囲: 5 ~ 40
 耐震システム: 最大約 45 秒 (CD-DA)
 最大約 100 秒 (MP3)

演奏時間 [温度 25、EQ 機能解除、128kbps レート (MP3)、水平安定状態で使用したとき]: (単位: 時間)

使用電池	CD-DA ディスク	MP3 ディスク
アルカリ乾電池	26	40
付属充電式ニカド電池	8	12
推奨ニッケル水素充電式電池	16	24
付属充電式ニカド電池 + アルカリ乾電池	34	52
推奨ニッケル水素充電式電池 + アルカリ乾電池	42	64

フル充電時
 充電時間:
 付属充電式ニカド電池: 約 2 ~ 3 時間
 推奨ニッケル水素充電式電池: 約 5 ~ 6 時間

演奏時間は使用条件によって短くなる場合があります。
 CD-RW 再生時は演奏時間が短くなります。

電源「切」時の消費電力
 0.5 W (AC 時、本体のみ)
 ... 0.7 W (AC 時、スピーカーに本体を設置時)

この仕様は、性能向上のため変更されることがあります。

充電式電池使用後は、貴重な資源を守るためにリサイクルへ!
 使用済み電池の届け先:
 お買い上げの販売店、または最寄りの松下電器の販売店・サービスセンター・販売会社へ
 もしくは、(社)電池工業会へご確認ください。
 (ホームページ: <http://www.baj.or.jp>)



ニカド電池 / ニッケル水素電池使用




安全上のご注意



必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。


お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)


	危険	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が迫って生じることが想定される」内容です。
	警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
	注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

危険


充電式電池は本機を使って充電する


 本機以外で充電すると、電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。
充電式電池も必ず指定のものをご使用ください。

 充電式電池は、はんだ付け、分解、改造したり、火の中へ投入、加熱はしない
電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。

警告


分解・改造しない

 機器が故障したり、金属物が入ると、やけどや火災の原因になります。
点検や修理は、販売店へご依頼ください。

 ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない
感電の原因になります。


分解禁止

電源プラグは根元まで確実に差し込む


 差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。
傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

ぬれ手禁止


乗り物を運転中は、インサイドホンで使用しない

 周囲の音が聞こえにくく、交通事故の原因になります。
歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。


ACアダプター・電源コード・プラグを破損するようなことはしない

 傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない。
傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。
コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。
抜くときは、プラグを持ちまっすぐ抜いてください。


充電式電池の⊕と⊖をショートさせたり、違う種類(ニカドとニッケル水素)の電池をいっしょに使わない

 電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。
ネックレスなどの金属物といっしょに携帯、保管する場合は、必ず付属のケースに入れてください。
電池には安全のためにビニールのチューブをかかれています。これをはがすとショートの原因になりますので、絶対にはがさないでください。はがれたものは使わないでください。


コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流(AC)100V以外での使用はしない

 たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。


電源プラグのほこり等は定期的にとる

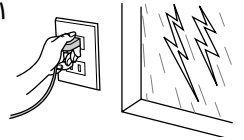
 プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因になります。電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

異常があったときは電源プラグを抜く

 機器内部に金属や水、異物が入ったとき
煙や異臭、異音が出たり、落下、破損したとき
そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
販売店にご相談ください。

雷が鳴ったら、機器や電源プラグに触れない

 感電の恐れがあります。




電源プラグを抜く


接触禁止

注意


異常に温度が高くなるところに置かない

 機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因になることがあります。
夏の閉め切った自動車内や、直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。


付属のACアダプターを使う

 指定外のACアダプターで使用すると火災や感電の原因になります。


乾電池は正しく取り扱う


 ⊕と⊖は正しく入れる
長期間使用しないときは、取り出しておく

インサイドホン使用時は音量を上げすぎない


 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。

乾電池は誤った使い方をしない


 新・旧電池や、違う種類の電池をいっしょに使用しない
加熱、分解したり、水、火の中へ入れたりしない
ネックレスなどの金属物といっしょにしない
(乾電池入りの乾電池ケースも同様です。)
被覆のはがれた電池は使わない

 インサイドホンなど肌に直接触れる部分に異常を感じたら使用を中止する
そのまま使用すると炎症やかぶれなどの原因になることがあります。

取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の原因になります。
万一液もれが起こったら、販売店にご相談ください。
液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

 ひび割れ、変形、修復したディスクやハート型等の特殊形状のディスクは使わない
本機の内部で割れて飛び散ると、けがの原因になることがあります。

スピーカーに磁気の影響を受けやすいものを近づけない

 スピーカーの磁気の影響で、キャッシュカードや定期券、時計などが正しく動かなくなることがあります。

保証とアフターサービスについて (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ
 などのご相談は...
まず、お買い上げの販売店へ
 お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
 その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

保証書 (別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのと、保存してください。

保証期間 : お買い上げ日から本体 1 年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、ポータブル CD プレーヤーの補修用性能部品を、製造打ち切り後 8 年保有しています。

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼される時

5 ページの「故障かな!?’の表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間を過ぎていたときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容

品名	ポータブルCDプレーヤー	お買い上げ日	年 月 日
品番	SL-J900	故障の状況	できるだけ具体的に

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日 / 受付9時~20時

電話 **0120-878-365**

携帯電話・PHSでのご利用は... **06-6907-1187**

FAX **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品 (ツーリスト商品他) 等ご相談窓口

Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787

Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **0570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

北海道地区

札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎ (011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目7-11 ☎ (0155)33-8477	函館	函館市西栞樓589番地241 (函館流通卸センター内) ☎ (0138)48-6631
旭川	旭川市2条通21丁目左1号 ☎ (0166)31-6151				

東北地区

青森	青森市第二問屋町3-7-10 ☎ (017)739-9712	岩手	盛岡市羽場13地割30-3 ☎ (019)639-5120	山形	山形市流通センター3丁目12-2 ☎ (023)641-8100
秋田	秋田市御所野湯本2丁目1-2 ☎ (018)826-1600	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎ (022)387-1117	福島	福島県安達郡本宮町字南/内65 ☎ (0243)34-1301

首都圏地区

栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎ (028)689-2555	埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎ (048)728-8960	山梨	甲府市下飯田2丁目1-27 ☎ (055)222-5171
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎ (027)352-1109	千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎ (043)208-6011	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎ (045)847-9720
水戸	水戸市柳河町309-2 ☎ (029)225-0249	東京	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎ (03)5477-9780	新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎ (025)286-0171
つくば	つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756				

中部地区

石川	石川県石川郡野々町稲荷3丁目80 ☎ (076)294-2683	長野	松本市大字笹賀7600-7 ☎ (0263)86-9209	岡崎	岡崎市岡町南久保28 ☎ (0564)55-5719
富山	富山市寺島1298 ☎ (076)432-8705	静岡	静岡市西島765 ☎ (054)287-9000	岐阜	岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 ☎ (058)323-6010
福井	福井市開発4丁目112 ☎ (0776)54-5606	名古屋	名古屋瑞穂区塩入町8-10 ☎ (052)819-0225	高山	高山市花岡町3丁目82 ☎ (0577)33-0613
				三重	久居市森町字北谷1920-3 ☎ (059)255-1380

近畿地区

滋賀	守山市勝部6丁目2-1 ☎ (077)582-5021	大阪	大阪市北区本庄西1丁目1-7 ☎ (06)6359-6225	和歌山	和歌山市中島499-1 ☎ (073)475-2984
京都	京都市伏見区竹田404-2 ☎ (075)672-9636	奈良	大和郡山市椎木町404-2 ☎ (0743)59-2770	兵庫	神戸市中央区琴ノ緒町3丁目2-6 ☎ (078)272-6645

中国地区

鳥取	鳥取市安長295-1 ☎ (0857)26-9695	出雲	出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	広島	広島市西区南観音8丁目13-20 ☎ (082)295-5011
米子	米子市米原4丁目2-33 ☎ (0859)34-2129	浜田	浜田市下府町327-93 ☎ (0855)22-6629	山口	山口市鑄銭司字鑄銭司団地北447-23 ☎ (083)986-4050
松江	松江市平成町182番地14 ☎ (0852)23-1128	岡山	岡山県都窪郡早島町矢尾807 ☎ (086)292-1162		

四国地区

香川	高松市勅使町152-2 ☎ (087)868-9477	高知	南国市岡豊町中島331-1 ☎ (088)866-3142	愛媛	松山市土居田町750-2 ☎ (089)971-2144
徳島	徳島県板野郡北島町鯛浜かや108 ☎ (088)698-1125				

九州地区

福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎ (092)593-9036	大分	大分市萩原4丁目8-35 ☎ (097)556-3815	天草	本渡市港町18-11 ☎ (0969)22-3125
佐賀	佐賀市本庄町大字本庄896-2 ☎ (0952)26-9151	宮崎	宮崎県宮崎郡清武町下加納366-2 ☎ (0985)85-6530	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎ (099)250-5657
長崎	長崎市東町1949-1 ☎ (095)830-1658	熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎ (096)367-6067	大島	名瀬市長浜町10-1 ☎ (0997)53-5101

沖縄地区

沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎ (098)877-1207
----	----------------------------------

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。