

CDについて



のマークが入ったものをご使用ください。

出し方 入れ方 持ち方



汚れたときは 水を含ませた布でふき、後は空ぶきをしてください。

演奏面 (光っている面) 内側から外側へ



露がいたら

急に暖かい部屋に持ち込んだときなど、露がついた場合は、乾いた柔らかい布でふいてください。

保管しておくとき

次のような場所は避けてください。

- 直射日光の当たるところ
- 湿気やほこりの多いところ
- 暖房器具の熱が直接当たるところ
- 自動車のダッシュボードの上やリヤウインドウの近く

取扱上のご注意

次のことをお守りください。

- 鉛筆やボールペンなどで字を書かない
- レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、アルコールで拭かない
- 紙やシールを貼らない (シールが貼ってある場合は、のりなどがはみ出していることがあります。故障の原因となりますのでよくふき取ってからご使用ください。)

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ日	年 月 日	品 番	SL-SW404
販売店名		☎ () -	
お客様様		☎ () -	

ポータブルCDプレーヤー
Portable CD Player

Panasonic

取扱説明書

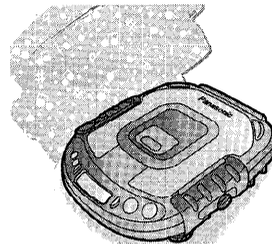
Operating Instructions

品番 **SL-SW404**

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。そのあと大切に保存し、必要なときお読みください。

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



COMPACT
DISC
DIGITAL AUDIO

保証書別添付

上手に使うって上手に節電

付属品

- 専用ACアダプター (1) ステレオヘッドホン (1)
専用充電式電池 (2)

松下電器産業株式会社 オーディオ事業部

〒571 大阪府門真市松生町1番4号

Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. Audio Division

1-4 Matsuo-cho, Kadoma City, Osaka, Japan 571

RQT3731-S

F0796W2017 (D)

使用上のご注意

日常生活防水に

ついて

本機は日常生活防水です

本体:

JIS保護等級4・防まつ形

ヘッドホン:

JIS保護等級2・防滴Ⅱ形

水滴が付着したり、濡れた手でも使えますが、完全防水形ではありません。

お願い

- 本体の故障・破損の原因になりますので、水、(海水、湯、石けん水)に浸けたり、多量の水をかけたり、雨の中で使用しないでください。
- 水滴は乾いた布で拭いてください。
- 本体に水が入るのを防ぐため、ふたを閉め、デュアルロックを閉めてください。
- ヘッドホンやACアダプターを使用しないときは、水滴を完全に拭きとってからヘッドホン端子、OUT端子、DC IN端子のゴムキャップを確実に閉めてください。

本体

以下のことは故障の原因となりますので、避けてください。

- 強い衝撃や落下
- 風呂場などの湿気の多いところでの使用
- 倉庫などほこりの多いところでの使用
- 暖房器具の近くなど温度が高いところでの使用

ヘッドホン

- 本体に巻き付けるときは、コードにたるみを持たせてゆるく巻いてください。

充電式電池

- 充電は、5℃～40℃の場所で行ってください。
- 初めて充電するときや、長時間使用しなかった後では、充電をしても通常の演奏時間より短いことがあります。その場合には、何回か充・放電させてください。通常の状態に戻ります。
- 使いきってから充電してください。(電池の持続時間を十分に活かします。)
- 充電した電池を再度充電すると、寿命が短くなり、熱を持ちます。

充電式ニカド電池に

ついて

当社のポータブルCDプレーヤーは、安全確保のため一般の電池は充電できない構造になっています。

専用充電式電池



一般の乾電池/充電式電池



ご使用の際は、必ず専用の充電式ニカド電池をお求めください。

専用充電式ニカド電池:

RP-BP60D (2本組)

詳しくは、お求めの販売店にご確認ください。



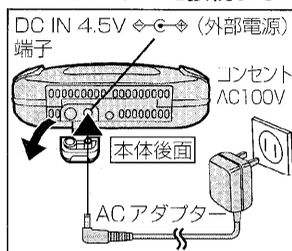
使用済みの充電式ニカド電池は、貴重な資源を守るために、廃棄しないでリサイクル協力店へお持ちください。

はじめに (電源の準備)

充電式電池及び乾電池使用時の演奏時間は、主な仕様(※8ページ)を参照してください。

ACアダプターで使うには

ACアダプターを接続する



必ず付属の AC アダプター (EIAJ規格・極性統一形プラグ付き) をご使用ください。付属以外の AC アダプターを使用すると故障の原因になることがあります。

お願い

もし DC IN 端子部分が水で濡れている場合は、水を完全に拭きとり、乾かしてからプラグを差し込んでください。

長時間 AC アダプターで使用しないときは、節電のため本体の電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜いておくことをおすすめします。

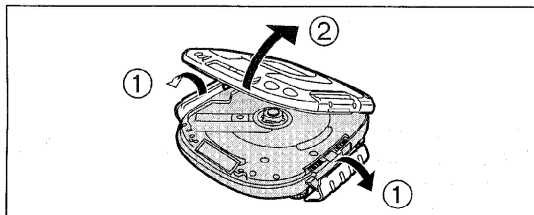
充電式電池で使うには

必ず充電してからご使用ください。専用充電式電池以外は、充電できません。

- 付属品 (RP-BP60)
- 別売品 (RP-BP60D)

■ 充電のしかた

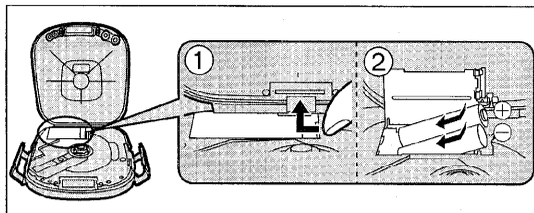
1 ふたを開ける



2 電池ふたを開け、専用充電式電池を本体に入れる

お願い

ディスクに傷がつく恐れがありますので、電池ふたはしっかりと閉めてください。



3 ゴムキャップをはずし、ACアダプターを接続する

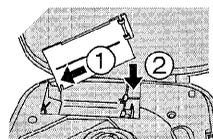
4 充電終了後は、DC IN 端子、コンセントから AC アダプターを抜く

充電時間と電池の寿命

- RP-BP60 は約 3 時間でフル充電になります。
- 充電式電池は約 300 回充電できます。フル充電しても使用時間が著しく短くなった場合は充電式電池の寿命です。
- 充電中演奏することもできますが充電時間は通常より長くなります。
- 充電中、AC アダプターと充電式電池は熱を持ちますが異常ではありません。

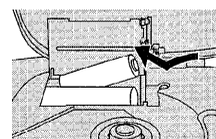
電池のふたがはずれたら

本体の両側の穴に、ふたの凸部をはめ込む



充電式電池の取り出し方

矢印の方向に押しながら持ち上げる。



乾電池で使うには (別売り)

AC アダプターを取りはずしてから単 3 形アルカリ乾電池 (LR6) を 2 個入れます。

電池の出し入れは充電式電池と同じです。

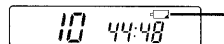
カー電源アダプターで使うには (別売り)

必ず専用のカー電源アダプターをご使用ください。

(詳しくは※8ページを参照してください。)

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。

バッテリー表示について



バッテリー表示

電池が消耗したとき点滅し、しばらくすると自動的に電源が切れます。

お知らせ

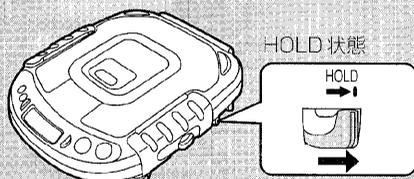
- 点滅してから演奏を続けられる時間は、電池の種類によって多少異なります。
- 当社指定以外の充電式電池を使用した場合は、バッテリー表示が点滅しない場合があります。

電池の種類	処置
充電式電池	改めて充電してください。
乾電池	新しい電池に取りかえてください。

誤操作防止機能 (ホールド機能)

誤ってボタンを押してもボタン操作を認めないようにする機能です。(ただしふたの開閉はできます。)

- 次のようなことを防ぎます。
- 知らない間に電源が入る。(電池が消耗する)
 - 使用中に演奏が中断する。



ホールド機能を使うには

HOLD 位置にする。

HOLD 表示について

HOLD 状態のとき、各操作ボタンを押すと 'hold' と表示します。

電源切状態 (※3ページ) のときは

「▶▶」ボタンを押したときのみ表示されます。

便利な使い方

各ボタンの●内のアルファベットは“各部のなまえ”に対応しています。

予約順に聞く (プログラムプレイ)

最大24曲まで予約ができます。

- 1 **M** MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00) 同じ曲を続けて予約する手順3の後、MEMORY/RECALLをくり返し押す
- 2 停止状態にする (≒3ページ) “F”が表示されたらこれ以上の予約はできません。
- 3 **B** SKIP/SEARCH 好みの曲を選ぶ 予約内容を確認する
演奏中にMEMORY/RECALLを押す。(表示パネルに予約された内容が順に表示されます。)
- 4 **A** MEMORY/RECALL 予約を全て取り消す
■ POWER OFFを押す
- 5 手順3、4をくり返し、好みの曲番を予約する
- 6 **I** 演奏を始める

順不同に聞く (ランダムプレイ)

演奏するたびに曲順が変わります。

- 1 **M** MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00) **お知らせ**
• 停止状態で「▶▶」を押して最初の曲を変えることもできます。(どの曲からスタートしても全曲を演奏します。)
• “RANDOM”モードでプログラムプレイはできません。
- 2 **I** 演奏を始める

解除するには **M** MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00)

くり返し聞く (リピート機能)

演奏中または停止状態のときに押す
押す度に切り換わります。

I REPEAT

- 1曲をくり返す (トラックリピート) (10)
- 全曲をくり返す (オールトラックリピート) (ALL 0)
- 解除

プログラムプレイ中は予約した曲だけをくり返します。(“ALL”は表示されません。)

好みの曲から聞く (スキッププレイ)

- 1 **M** MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00)
- 2 停止状態にする (≒3ページ)
- 3 **B** SKIP/SEARCH 好みの曲を選ぶ
- 4 **I** 演奏を始める

選んだ曲から最終曲まで順に演奏して自動停止します。

止めた曲の頭から聞く (リジュームプレイ)

電源を切ったとき (または停止状態に切り換えるとき) の曲の頭から演奏できます。車の中で演奏するときなどに便利です。

M MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00)

解除するには **M** MODE NORMAL RESUME RANDOM (00 00)

お知らせ

- MODEつまみをRESUMEにしておくと、演奏を始めたとき自動的にオールリピート機能が働きます。
- 曲の終わり近くで電源を切ったときは (電源切状態)、次の曲から演奏が始まる場合があります。
- 演奏途中で電源を切って、ディスクを交換すると、前に演奏していた曲の位置が記憶されているため、途中の曲から演奏が始まります。

音質を変える (XBS)

迫力ある重低音で聞く XBSを解除する

N XBS ON/OFF (00 00) **N** XBS ON/OFF (00 00)

OUT (アナログ出力) 端子には動きません。

10秒メモリー耐振機能 (X-DSSP)

10秒メモリー耐振機能 (X-DSSP: Extra Digital Sound Shock Protector) とは、振動を受けたとき、あらかじめためておいた演奏データ (最大約10秒間) を使うことで、音の途切れを最小限にする機能です。

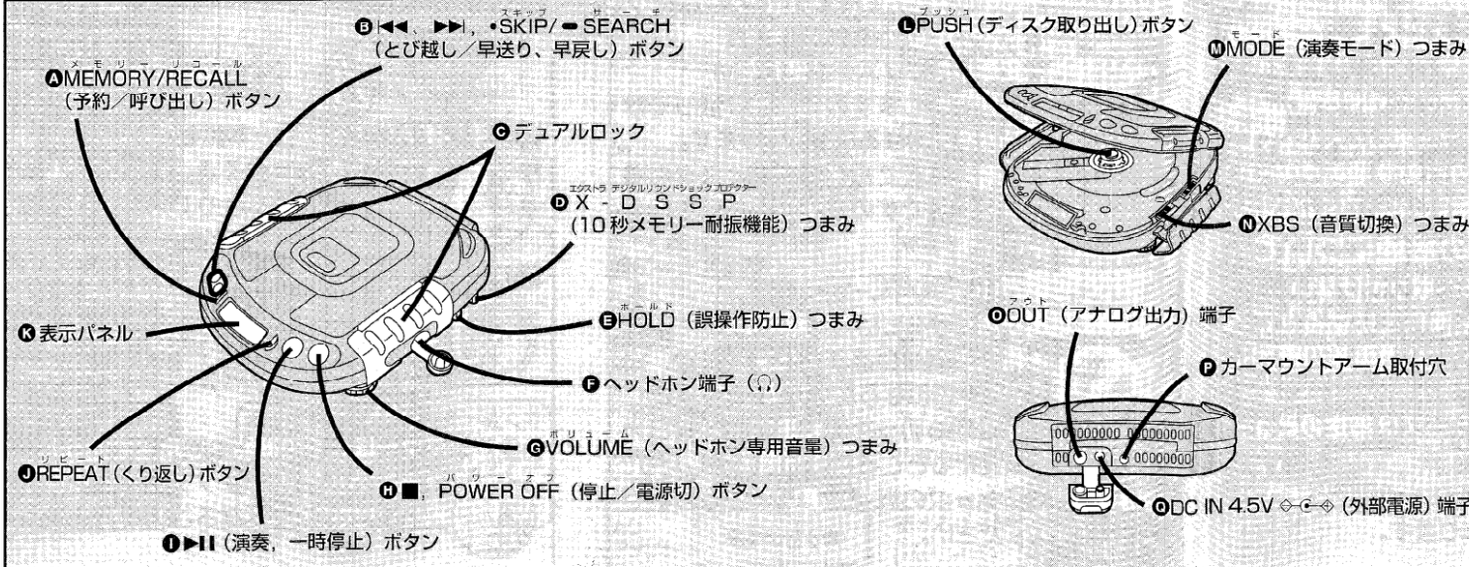
- 1 **O** X-DSSP OFF/ON
- 2 **I** 演奏を始める

メモリーリザーブ M.RESERVEが演奏データの蓄積量を表示します。

M.RESERVEの 状態	本体の状態	演奏状態 (演奏データの状態)
	安定している	正常 (データを充分ためている)
	衝撃を受ける	正常 (ためておいたデータを使用)
	衝撃がおさまる	正常 (データをためはじめ)
	連続的な衝撃を受ける	音が途切れる (データが空っぽ)

オーディオシステムで聞くには
X-DSSP機能は、デジタル信号圧縮技術を使用しています。ご家庭内のオーディオシステムに接続して聞く場合は、X-DSSPつまみをOFFにして演奏することをおすすめします。

各部のなまえ



Operating Instructions

A Memory/recall button (MEMORY/RECALL)
Program up to 24 tracks on the disc in any order you choose.
Program play
After select the desired tracks number, press once.
Check what has been programmed
Press during play.

B Skip/search buttons
(SKIP/SEARCH)
▶▶ : Forward direction
◀◀ : Backward direction
Skip forward/backward
Press during play.
Rapid forward/backward
Keep depressed during play.

C Dual lock
Extra digital sound shock protector switch (X-DSSP)

D Hold switch (HOLD)
This function prevents the unit from operating even if one of the buttons is pressed in error. (The disc lid, however, can still be opened and closed.)
A. While not in use, the play inadvertently start and the batteries run down.
B. Play is interrupted while the unit is in use.
To use the hold function, set HOLD to the hold position (hold mode).

E Headphones jack (H)
F Volume control (VOLUME)
G Stop/power off button (POWER OFF)
In the stop mode
Press once to turn off the unit.
In the play mode
Press once to stop play.
H Play/pause button (▶▶)
In the stop mode
Press once to play.
In the play mode
Press once to pause.
Press again to resume play.

I Repeat button (REPEAT)
1 track repeat function
All track repeat function

J Display
K Push button (PUSH)
Press to release the disc.
L Mode selector (RESUME, NORMAL, RANDOM) RESUME (resume play)
Play can be resumed from the start of the track which was playing when the stop mode was last selected or when the power was last turned off. This is useful when playing discs inside a car.
NORMAL
Use except resume and random play.
RANDOM (random play)
This function automatically selects a sequence of tracks to be played in random order.
O XBS switch (XBS, ON/OFF)
XBS : For the extra bass sound.
P Out jack (OUT)
Use the stereo connection cable (not included), you can hear CDs on your audio system.
Q Hole for car mounting base
R DC in jack (DC IN 4.5)
Connect the AC adaptor.

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。

	危険 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫し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傷害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■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。)

	この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」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。
	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

充電式電池

 **危険**

充電するときは、専用機器を使う

- 電池の液漏れや、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。

はんだ付け、分解、改造したり、火の中へ投入、加熱はしない

- 電池の液漏れや、発熱、破裂の原因になります。

 **警告**

⊕と⊖をショートさせない

- 電池の液漏れや、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、必ず電池ケースに入れてください。
- チューブ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。

本機

 **警告**

■ご使用について

分解・改造しない

- 機器が故障したり、金属物が入るとショートし、やけどや火災の原因になります。
- 点検や修理は、販売店にご相談ください。

バイクや自転車などの運転中は、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（特に、踏切や横断歩道）でも周囲の交通に十分注意してください。
- 交通安全のため自動車運転中はCDプレーヤーを操作しないでください。

■カーオーディオとの接続について

運転に支障をきたすところへ取り付けない

- 前方視界や運転操作を妨げるところに取り付けると、交通事故の原因になります。

カー電源アダプターのヒューズは指定のヒューズを使う

- 交換時に指定外のヒューズを使うと、火災の原因になります。

 **注意**

■ご使用について

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。
- 車外の音が聞こえないような音量で聞きながら運転すると、交通事故の原因になることがあります。

ひび割れ、変形したディスクは使わない

- 高速回転しますので、飛び散ってけがの原因になることがあります。
- 接着剤などで補修したディスクも同様に危険ですので使用しないでください。

■使用場所について

異常に温度が高くなる場所に置かない

- 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に長時間放置したり、ストーブの近くに置いたりしないでください。

乾電池

 **注意**

以下のことを守り正しく取り扱う

- ⊕と⊖は正しく入れる
- 新旧電池や、違う種類の電池をいっしょに使用しない
- 充電しない
- 加熱、分解したり、水、火の中へ入れたりしない
- 長時間使用しないときは、取り出しておく
- ネックレスなどの金属物といっしょにしない

- 取り扱いを誤ると、電池の液漏れにより、火災や周囲汚損の原因になります。
- 万一液漏れが起こったら、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。

ACアダプター

 **警告**

電源は交流（AC）100Vを使う

- 指定外の電圧や電源で使用すると、火災や感電の原因になります。
- プラグは完全に差し込んでください。

ACアダプターやコードを加工したり、無理な力を加えたりしない

- ACアダプターやコードが傷つき、火災や感電の原因になります。
- 芯線が露出するなど、ACアダプターやコードが傷んだ場合は、使用を中止し、販売店にご相談ください。

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。ほこりなどをとった後は、乾いた布でふいてください。

煙や異臭、異音が出たり、破損したときは使用を中止する

- そのまま使用すると、火災の原因になります。
- 販売店にご相談ください。

雷が鳴ったら、機器やACアダプターに触れない

- 感電の恐れがあります。

 接触禁止

 **注意**

抜き差しはACアダプター本体を持つ

- コードを引っ張ると、コードが傷いたり、ちぎれたりし、火災や感電の原因になることがあります。

濡れた手でACアダプターを抜き差ししない

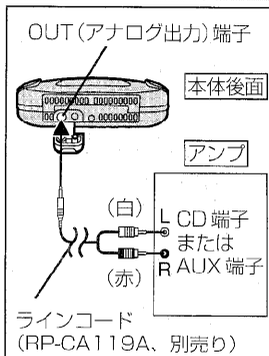
- 感電する恐れがあります。
- 充電後は安全のためACアダプターをコンセントから抜いておいてください。

ACアダプターは、その機器の専用品を使う

- 指定外のACアダプターを使用すると、火災の原因になることがあります。

別売品と組み合わせて使う

オーディオシステムに接続する



- アンプの電源を切ってから接続してください。
- アンプのプレーヤー (PHONO) 端子には接続しないでください。
- アンプ側がミニホンジャックのときは接続コード (RP-CA102A, 別売り) をお求めください。
- 音量はアンプ側で調整してください。

カーオーディオに接続する

購入していただくもの

本機の固定と電源の接続にはカーマウントキット (SH-CDF20)

- カー電源アダプター
 - カーステレオカセットアダプター
 - カーマウントベース
 - カーマウントアーム
 - アームカバー
 - カーマウントアーム取付金具
 - ばね座金付ねじ
 - ベルト
 - フェルト足
 - マジックテープ
- カーオーディオシステムへの接続にはカーステレオカセットアダプター (SH-CDM9A) カー電源アダプター (SH-CDC9)

お知らせ

- カーマウントキットまたはカーステレオカセットアダプターの構造上、車種やカーステレオによっては使用できないものもあります。
- カーマウントキット (SH-CDF20) にはカーステレオカセットアダプターとカー電源アダプターが含まれています。詳しくはそれぞれの説明書をご参照ください。

お手入れ

本体のお手入れ

- 柔らかい布でふいてください。汚れがひどいときは、水か石けん水を含ませた布でふき、後は空ぶきしてください。
- 化学ぞうきんをご使用のときは、その説明書をご覧ください。
 - アルコールやシンナーは使わないでください。

レンズのお手入れ

- CUレンズクリーナーのご使用をおすすめします。
推奨品: CDレンズクリーナー (RP-CL400)

アフターサービス

■保証書 (別添付)

必ず、お買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店名などの記入をお確かめのうえ受け取り、内容をよくお読みのこと、保存してください。

保証期間—お買い上げ日から1年間

■修理を依頼されるときは

左下の「故障かな!？」に従ってご確認のあと、直らないときは、まずACアダプターを抜いて、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。

●保証期間が過ぎているときは

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。当社は、本機の補修用性能部品を、製造打ち切り後8年間保有しています。

注) 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。

故障かな!?

まず、下表でご確認ください。直らない場合はお買い上げの販売店へご相談ください。

こんなときは	ここをチェック
ふたが開かない	⇒ ディスクは正しく固定されていますか?
演奏できない	⇒ <ul style="list-style-type: none"> • HOLD状態になっていませんか? • ディスクを正しく固定しましたか? • レンズ部に露がついていませんか? (約1時間待ってから使用する。)
ディスクが取り出せない	⇒ PUSHボタンを押しディスクの固定を解除しましたか?
1曲目から順番に演奏しない	⇒ MODEつまみはNORMALになっていますか?
聞こえない雑音が入る	⇒ <ul style="list-style-type: none"> • ヘッドホンプラグは奥まで入っていますか? • プラグが汚れていませんか?
テレビの画面が乱れる ラジオ放送に雑音が入る	⇒ 本体をテレビやチューナー近くで使っていませんか? (テレビやチューナーのアンテナが簡易アンテナの場合は、専用アンテナと取り替える。)

主な仕様

■オーディオ部

- チャンネル数…2チャンネル (ステレオ)
周波数特性…20~20,000Hz (+0.5dB~-1.5dB)
出力電圧…0.6Vrms (50kΩ負荷時)
SN比…94dB以上 (EIAJ) (X-DSSP OFF時)
ワウ・フラッター…測定限界以下 (EIAJ)
デジタルフィルター…8倍オーバーサンプリング
DAコンバーター…1ビット、MASH*
ヘッドホン出力…最大9mW+9mW/16Ω負荷 (可変)

■信号フォーマット

標準化周波数…44.1kHz

■ピックアップ

光源…半導体レーザー
波長…780nm

■総合

電源…DC4.5V
使用温度範囲…0℃~40℃
充電温度範囲…5℃~40℃

消費電力

使用電源	X-DSSP OFF時/ON時
ACアダプター	4.0W/4.5W

- 充電時の消費電力…約2.8W
寸法 (幅×高さ×奥行)
最大外形寸法…135.0×34.0×150.5mm (EIAJ)
質量…357g (電池含む) 312g (電池含まず)

電源「切」時の消費電力

…約1.4W (ACのとき)

演奏時間 (EIAJ規格 **)

使用電池	X-DSSP OFF時/ON時
充電式電池 RP-BP60 (約3時間のフル充電時)	約3時間 / 約2時間30分
乾電池 パナソニック アルカリ(LR6)	約10時間 / 約7時間30分

(温度25℃水平に安定した状態で使用した時)

演奏時間は使用条件によって短くなる場合があります。

**1サイクル (4時間演奏後、15時間の休止) 測定した場合の電池持続時間の合計です。

この仕様は性能向上のため変更することがあります。

*MASHはNTTの登録商標です。