

BDR-WX01DM 使用上のご注意

この使用上のご注意および製品には、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の方々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

安全上のご注意

- 安全にお使いいただくために、必ずお守りください。
- ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

絵表示について




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および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

-  △ 記号は注意(警告を含む)しなければならぬ内容であることを示しています。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。
-  ⊘ 記号は禁止(やめてはいけないこと)を示しています。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。
-  ● 記号は行動を強制したり指示する内容を示しています。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が描かれています。

本製品(付属品を含む)に表示の記号は以下を表しています。
 ~ AC (交流)
 = DC (直流)

警告

この製品は IEC 60825-1:2014 規格の基で評価されたクラス 1 レーザ製品ですが、内部にはクラス 1 のレベルを超える危険なレーザ放射があります。分解や改造などは絶対に行わないでください。

クラス1レーザ製品

危険なレーザ放射に接する恐れのある部分には、以下の注意文表示があります。

WARNING	CLASS 3B VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN, AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
AVERTISSEMENT	RADIATIONS LASER VISIBLES ET INVISIBLES DE CLASSE 3B QUAND OUVERT, EVITEZ TOUT EXPOSITION AU FASCEAU.
WARNUNG	BEI GEOFFNETER ABDECKUNG IST SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG DER KLASSE 3B IM GERÄTEINNEREN VORHANDEN. NICHT DEM LASERSTRAHL AUSSETZEN.
ADVERTENCIA	CUANDO SE ABRE HAY RADIACION LASER DE CLASE 3B VISIBLE E INVISIBLE. EVITE LA EXPOSICIÓN A LOS RAYOS LASER.
WAARSCHUWING	KLASSE 3B, ZICHTBARE EN ONZICHTBARE LASERSTRAALING, INDIEN GEOPEND, VERMIDD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.
VAROVÁNÍ	VÍDELNÉ A NEVÍDELNÉ LASEROVÉ ŽÁŘENÍ TRÍDY 3B PŘI OTVORENÍ. VYVARUJTE SE VYSTAVENÍ PAPSŘÍKU.
OSTRZEZENIE	WIDOCZNE I NIEWIDOCZNE PROMIENIOWANIE LASEROWE KLASY 3B PRZY OTWARCIU. UNIKAJ EKSPONOWANIA NA PROMIENIOWANIE.
AVVERTIMENTO	CLASSE 3B RADIACION LASER VISIBLE E INVISIBLE QUANDO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL TRACIE.
VARNING	KLASS 3B SYNLIG OCH OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. UNDIK ATT UTSÄTTA DIG FÖR STRÅLEN.
POZOR	VIDITELNÉ A NEVIDITELNÉ LASEROVÉ ŽÁŘENÍ TRÍDY 3B PŘI OTVORENÍ. VYHNĚTE SA VYSTAVENÍ LÚČÍ.
FIGYELEM	3B. OSZTÁLY LÁTHATÓ ÉS LÁTHATATLAN LÉZERSUGÁRZÁS. NYITVA, KERÜLJE KI A SUGÁRNAK VALÓ EXPOZÍCIÓT.
警告	このを開くとクラス 3B の可視レーザー放射及び不可視レーザー放射がある。ビームの照ばを避けること。
注意	打开时有 3B 类可见及不可见激光辐射。避免光束照射。




本製品の使用により、または故障により生じた損失ならびに、その他直接、間接の損害につきましては、一切責任を負いかねますので、予めご了承ください。記録済ディスクへの追記中にエラーが発生すると、エラー発生前に記録済のデータも読み出せない場合があります。ディスクのファイナライズ完了(または追記を実施しない)するまで元データを PC やそのストレージ機器に保存しておいてください。重要なデータに関しては、万が一に備えてバックアップ(複製)を行ってください。

8 cm ディスクの使用について



本機を縦置きにしたときは、ディスクに 8 cm アダプターを装着しても 8 cm ディスクを使用できません。

警告





(異常時の処置)

-  ● 万一、煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災や感電の原因となります。すぐに USB ケーブルを本機から、AC アダプターの電源プラグをコンセントからそれぞれ抜いてください。煙が出なくなるのを確認し、販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。
-  ● 万一、内部に水や異物が入った場合は、USB ケーブルを本機から、AC アダプターの電源プラグをコンセントからそれぞれ抜いて、販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。
-  ● 万一、本機を落としたり、カバーを破損した場合は、USB ケーブルを本機から、AC アダプターの電源プラグをコンセントからそれぞれ抜いて、販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。



(本機の使用環境について)

-  ● 本機の使用環境温度範囲は 5℃ ~ 35℃、使用環境湿度は 20% ~ 80% (結露のないこと)です。風通しの悪い所や湿度が高すぎる場所、直射日光(または人工の強い光)の当たる場所に設置しないでください。
-  ● 本機に水が入ったり、濡れたりしないようにご注意ください。湿気が多い場所では使用しないでください。火災や感電の原因となります。













(設置)

-  ● 放熱を良くするために、他の機器や壁との間隔をとってください。ラックに入れる時はすき間をあけてください。また、次のような使い方をしないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。
 - あおむけにする。
 - じゅうたんの上に置く。
 - 風通しの悪い狭いところに押し込む。
 - テーブルクロスなどをかける。
-  ● 本機の上に火がついたろうそくなどの裸火を置かないでください。火災の原因となります。
-  ● 裸火または熱源の近くに置かないでください。火災や変形の原因となります。
-  ● 風呂場・シャワー室等では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

(使用方法)

-  ● 動作中に、衝撃や振動を加えたり、USB ケーブルや AC アダプターの電源プラグを抜いたり差したりしないでください(異常時の処置を除きます)。
-  ● 動作中に本機を動かしたり、持ち上げたりしないでください。ディスクは高速で回転していますので、本機を持ち上げたり、移動したりすると、ディスクが傷つきます。移動するときは、ディスクを取り出し、電源を切ってから行ってください。

警告

-  ● ディスクに紙やラベルを貼らないでください。故障の原因となることがあります。
-  ● ひび割れ、変形、または接着剤などで補修したディスクは使用しないでください。ディスクは機器内で高速回転しますので、飛び散ってけがや故障の原因となることがあります。
-  ● 電源コード、AC アダプターのコードの上に重いものをせたり、コードが本機の動きにならないようにしてください。また、電源コードが引っ張られないようにしてください。コードが傷ついたり、火災や感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うと、それに気付かず重い物をのせてしまうことがあります。
-  ● 万一の場合に、電源プラグをコンセントからすぐ抜けるようにしてください。
-  ● 電源プラグの刃および刃の付近にはこりや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
-  ● 電源コード、AC アダプターのコードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災や感電の原因となります。コードが傷んだら(芯線の露出や断線など)販売店に交換をご依頼ください。
-  ● 付属の AC アダプターおよび電源コードは本機専用です。絶対に他の機器に使用しないでください。火災・感電の原因となります。
-  ● 本機付属の AC アダプターおよび電源コード以外は使用しないでください。他の AC アダプターおよび電源コードを使用すると火災の原因となります。
-  ● AC アダプターおよび電源コードは、乳幼児の手が届く所に置かないでください。AC アダプターのコードが誤って首に巻きついた場合、窒息する恐れがあります。
-  ● 表示された電源電圧(交流 100 ボルト 50 Hz/60 Hz)以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。
-  ● 本機を船舶などの直流(DC)電源には接続しないでください。火災や感電の原因となります。
-  ● 濡れた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。感電の原因となることがあります。

警告



●電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。コードが傷つき火災や感電の原因となることがあります。必ずプラグを持って抜いてください。



●電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふくが溶けて、火災や感電の原因となることがあります。



プラグを抜く

●移動させる場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、USBケーブルを外してから行ってください。コードが傷つき火災や感電の原因となることがあります。



●雷が鳴り出したら電源プラグには触れないでください。感電の原因となります。



●ACアダプターおよび電源コードを水滴がかかる場所に置かないでください。



プラグを抜く

●製品はコンセントの近くで、電源プラグ/ACアダプター(遮断装置)に容易に手が届くように設置し、旅行などで長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。火災の原因となることがあります。



●ガス管、電話のアース線、避雷針にアース線を接続しないでください。



●本機の電源コードはアース付き電源コードですので、必ずアース線を接続してください。



●アース接続は必ず、電源プラグをコンセントにつなぐ前に行ってください。

また、アース接続を外す場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてから行ってください。



●アース線は絶対にコンセントに挿入しないでください。



●本機の隙間などから、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災や感電の原因となります。



●本機やACアダプターのカバーを外したり、改造したりしないでください。内部には電圧の高い部分があり、火災や感電の原因となります。内部の点検や整備、修理は販売店にご依頼ください。

本製品は精密機器のため、分解が必要の際には必ず販売店に依頼してください。



●本機の上に花瓶、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。



●本機の上に、ものを置かないでください。故障の原因になったり、バランスがくずれて倒れたり、落下したりしてけがの原因となることがあります。



●本機の電源がオン状態の時は、本機やACアダプターに布やシートを被せて使用しないでください。

注意



注意

●冬季などに本機を戸外から暖房中の室内に持ち込んだり、本機を設置した部屋の温度を暖房などで急に上げたりすると、動作部やレンズに水滴が付きます(結露)。結露したままでは本機は正常に動作しません。結露が起こったら(結露の程度にもよりますが)、USBケーブルを本機から、ACアダプターの電源プラグをコンセントからそれぞれ抜いた状態でしばらく放置し、完全に本機が乾燥するまで待つてから電源を入れてください。結露は夏にクーラーやエアコンの風が直接当たるところでも起こることがあります。その場合には設置場所を変えてください。



注意

●本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。特にお子様はご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがの原因となることがあります。



注意

●小さな部品はお子様や幼児の手の届かない場所に保管してください。誤って飲み込んだ場合は、ただちに医師にご連絡ください。

この製品をご使用の際は、本書およびACアダプターのラベルに表示している安全に関する情報をご確認ください。

D3-4-2-4_B1_Ja

(設置)



注意

●電源プラグは、コンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと発熱したり、ほこりが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。



注意

●電源プラグは、根元まで差し込んでゆめがあるコンセントに接続しないでください。発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店にコンセントの交換を依頼してください。



注意

●ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



注意

●本機を調理台や加湿器のそばなど油煙、湿気あるいはほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。



注意

●窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。火災の原因となることがあります。

注意

【本機使用上のご注意】

- ほこりの多い場所や、高温・多湿の場所では使用しないでください。
- 振動や衝撃が加わらないようにしてください。
- 異物や水が入らないよう注意してください。
- 必ず、指定した電源に接続してください。
- 動作中に本機を動かしたり持ち上げたりしないでください。
- 結露に注意してください。結露した場合は、完全に本機が乾燥するまで待つてから使用してください。
- 内部点検や改造はおやめください。
- ご使用中に本機から異常な音やにおいがしたときは、必ず電源を切ってから、点検を受けてください。
- 本機の外観の清掃は柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどい場合は中性洗剤を水で5～6倍に薄め、柔らかい布を浸してよく絞ってから、汚れを拭き取り、そのあと乾いた布で拭いてください。ベンジン、シンナー、アルコール、殺虫剤等の揮発性の薬品をかけたとき、点検を受けてください。
- 旅行などで長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

【ACアダプター使用上のご注意】

- ACアダプターと接続した機器を移動させる場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してから行ってください。コードが傷つき火災や感電の原因となることがあります。
- ご使用中にACアダプターから異常な音やにおいがしたときは、必ず電源を切ってから、点検を受けてください。
- ACアダプターの外観の清掃は柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどい場合は中性洗剤を水で5～6倍に薄め、柔らかい布を浸してよく絞ってから、汚れを拭き取り、そのあと乾いた布で拭いてください。ベンジン、シンナー、アルコール、殺虫剤等の揮発性の薬品をかけたとき、点検を受けてください。
- ACアダプターや電源プラグに異常があったときは、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 電源コードはACアダプターに根元まで確実に差しこんでください。

■本機のご使用にあたっては、各国の著作権法に抵触しないようご注意ください。本機を使用して著作物の記録を行う場合には、各著作権者・著作隣接権者の許諾を得る必要があります。

各権利者の許諾なくして著作物の記録を行った場合には、処罰の対象となる場合があります。(この場合の権利者とのトラブルについては、弊社は一切の責任を負いかねます。)

■本製品は、日本国内専用モデルですので、日本国外での本製品の保守・修理などのサポートは行っておりません。本書に記載されている内容は、改良の為予告なく変更することがあります。

■本書に記載されている会社名、製品名およびシステム名は各社の登録商標ですが、TM、®マークは明記しておりません。

■本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。

本機は一般家庭用機器として作られたものです。一般家庭用以外(例えば飲食店等での営業用の長時間使用、車輛、船舶への搭載使用)で使用し、故障した場合は、保証期間内でも有償修理を承ります。

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。使用上のご注意に従って正しい取り扱いをしてください。