


自動スキャン分光測色計 MYIRO-9

ご使用の前に

 ご使用の前に必ずお読みください

取扱説明書について










本器の取扱説明書は、以下の MYIRO ウェブサイトよりダウンロードすることができます。

<https://www.myiro.com/support/user-manuals/MYIRO-9>














安全に関する絵表示について






本書または製品に記載の警告や注意には、本器の誤った取り扱いによる事故を未然に防止するために、以下のようなマークを付けています。

-  安全に関する警告や注意の指示が記載されていることを示します。記載の文章をよく読んで、正しく安全にお使いください。
-  感電の危険に関する指示が記載されていることを示します。記載の文章をよく読んで、正しく安全にお使いください。
-  火災の危険に関する指示が記載されていることを示します。記載の文章をよく読んで、正しく安全にお使いください。
-  禁止の行為であることを示します。絶対に行わないでください。
-  行為に対する指示を示します。必ず指示にしたがってください。
-  禁止の行為であることを示します。絶対に分解しないでください。
-  行為に対する指示を示します。必ず AC アダプターをコンセントから抜いてください。
-  このマークは AC（交流電流）であることを示します。
-  このマークは DC（直流電流）であることを示します。

安全上の警告と注意

本器を使用するときは、必ず以下の事項を守り、正しく安全にお使いください。また、取扱説明書は、よく読んで上、いつでも見ることができる場所に大切に保管してください。

| | |
|--|--|
|  警告 (取り扱いをあやまった場合、死亡あるいは重傷を負う可能性が想定される場合) | |
|  引火性・可燃性（ガソリンなど）蒸気のあるところでは使用しないでください。火災の原因になります。 |  本器や AC アダプターを改造あるいは分解しないでください。火災や感電の原因になります。 |
|  AC アダプターは必ず当社指定の標準付属品の AC アダプターを使用し、AC100V ～ (50/60Hz) の屋内配線コンセントに接続してご使用ください。指定以外の AC アダプターを使用すると本器または AC アダプターの破損や火災・感電の原因になります。 |  本器に液体をこぼしたり、金属類を入れないでください。火災や感電の原因になります。万一、液体をこぼしたり金属類が入った場合は、ただちに電源を切り、AC アダプターのプラグをコンセントから抜いて、サービスのご案内に記載のお問い合わせ窓口にご相談ください。 |
|  本器を長期間使用しないときは、AC アダプターのプラグをコンセントから抜いてください。AC アダプターのコンセントへの差し込み部分にほこりや水滴が付き、火災の原因になります。AC アダプタープラグのコンセントへの差し込み部分にほこりや水滴が付いている場合は、清掃してからご使用ください。 |  万一、本器や AC アダプターが破損したり、発煙や異臭がする場合は、そのまま使用しないでください。火災の原因になります。発煙や異臭、破損がある場合は、ただちに電源を切り、AC アダプターのプラグをコンセントから抜いて、サービスのご案内に記載のお問い合わせ窓口にご相談ください。 |
|  AC アダプターの電源ケーブルを無理に曲げたり、捻ったり、引っ張ったりしないでください。電源ケーブルを傷付けたり改造したりしないでください。また電源ケーブルに重量物を載せないでください。電源ケーブルが破損する恐れがあり、また火災や感電の原因になります。 |  AC アダプターのプラグをコンセントから抜くときは、必ずプラグを持って行ってください。電源ケーブルを引っ張るとケーブルが破損する恐れがあり、また火災や感電の原因になります。 |
|  プラグは十分にしっかりと差し込んでください。差し込みが不十分であると、火災や感電の原因になります。 |  濡れた手で AC アダプターのプラグをコンセントから抜いたり差し込んだりしないでください。感電の原因になります。 |

| | |
|---|--|
|  注意 (取り扱いをあやまった場合、使用者が傷害を負う危険および物理的損害の発生が想定される場合) | |
|  不安定な面や傾斜した面に本器を置かないでください。落下や転倒が生じてけがをする恐れがあります。本器を持ち運ぶときに落とさないように注意してください。 |  本器の近くにコンセントがあり、かつ電源プラグを容易に抜き差しできるようにしてください。 |
|  スキャン中にカバーを開けないでください。スキャン中にカバーを開けると、手が本器に巻き込まれてけがをする恐れがあります。 |  お手入れの際には、電源プラグを抜いてください。電源プラグを接続したままだと、感電する恐れがあります。 |

Before using the
AUTO SCAN SPECTROPHOTOMETER MYIRO-9

 Please read these instructions before using the instrument

Notes on Instruction Manual










The Instruction Manual of this instrument can be downloaded from the MYIRO website:

<https://www.myiro.com/support/user-manuals/MYIRO-9>














Safety Symbols






The following symbols are used in this manual to prevent accidents which may occur as result of incorrect use of the instrument.

-  Denotes an instruction regarding a safety warning or note. Read the instruction carefully to ensure safe and correct use.
-  Denotes an instruction regarding the risk of electric shock. Read the instruction carefully to ensure safe and correct use.
-  Denotes an instruction regarding the risk of fire. Read the instruction carefully to ensure safe and correct use.
-  Denotes a prohibited action. This action must never be performed.
-  Denotes an instruction. This instruction must be strictly adhered to.
-  Denotes a prohibited action. Never disassemble the instrument.
-  Denotes an instruction. Be sure to disconnect the AC adapter from the AC outlet.
-  This symbol indicates A.C.
-  This symbol indicates D.C.

Safety Precautions

When using this hardware, the following points must be strictly observed to ensure correct and safe use. After you have read this delivery specification, keep it in a safe place so it can be referred to easily whenever it is needed.

| | |
|---|--|
|  WARNING (Failure to adhere to the following points may result in death or serious injury.) | |
|  Do not use the instrument in places where flammable or combustible gases (gasoline, etc.) are present. Doing so may cause a fire. |  Do not disassemble or modify the instrument or the AC adapter. Doing so may cause a fire or electric shock. |
|  Always use the AC adapter supplied as a standard accessory or the optional AC adapter, and connect it to an AC outlet of the rated voltage and frequency. If an AC adapter other than those specified by KONICA MINOLTA is used, it may result in damage to the unit, fire or electric shock. |  Take special care not to allow liquid or metal objects to enter the instrument. Doing so may cause a fire or electric shock. Should liquid or metal objects enter the instrument, turn the power off immediately, disconnect the AC adapter plug from the AC outlet, and contact the nearest Konica Minolta-authorized service facility. |
|  If the instrument will not be used for a long time, disconnect the AC adapter plug from the AC outlet. Accumulated dirt or water on the prongs of the AC adapter's plug may cause a fire and should be removed. |  The instrument should not be operated if it is damaged or the AC adapter is damaged, or if smoke or odd smells occur. Doing so may cause a fire. In such situations, turn the power off immediately, disconnect the AC adapter plug from the AC outlet and contact the nearest Konica Minolta-authorized service facility. |
|  Do not forcibly bend, twist, or pull the AC adapter power cable. Do not scratch or alter the power cable or place heavy objects on it. Doing so may damage the power cable and cause a fire or electric shock. |  Always hold the plug itself when disconnecting the AC adapter plug from the AC outlet. Pulling on the power cable may damage it and cause a fire or electric shock. |
|  Insert the power plug fully and securely. Incomplete inserting may cause fire or electric shock. |  Do not insert or disconnect the AC adapter plug from an AC outlet with wet hands. Doing so may cause electric shock. |

| | |
|---|--|
|  CAUTION (Failure to adhere to the following points may result in injury or damage to the instrument or other property.) | |
|  Do not place the instrument on an unstable or sloping surface. Doing so may result in its falling or overturning, causing injury. Be careful not to drop the instrument when carrying it. |  Make sure that the AC outlet is located near the instrument and that the AC adapter plug can be connected to and disconnected from the AC outlet easily. |
|  Do not open the cover during scanning. If the cover is opened during scanning, there is a risk that your hand might get caught in the instrument, resulting in injury. |  When cleaning, disconnect the power plug. Cleaning with the power plug connected may result in electric shock. |

自动扫描分光光度计 MYIRO-9

在使用之前

 使用之前请务必阅读。

关于使用说明书










本仪器的使用说明书可从 MYIRO 网站下载:

<https://www.myiro.com/support/user-manuals/MYIRO-9>














安全标识






本手册中记载的警告和注意事项，使用以下标识来防止由于本仪器使用不当而可能会导致的事故。

-  表示与安全警告或注意事项有关的说明。请仔细阅读该说明，以确保使用安全、正确。
-  表示与触电危险有关的说明。请仔细阅读该说明，以确保使用安全、正确。
-  表示与火灾危险有关的指令。请仔细阅读该说明，以确保使用安全、正确。
-  表示禁止执行的操作。严禁执行该操作。
-  表示操作说明。务必严格遵守该操作说明。
-  表示禁止执行的操作。严禁拆解本仪器。
-  表示操作说明。确保将 AC 适配器从 AC 插座中拔出。
-  该符号表示 AC。
-  该符号表示 DC。

安全防范措施

为了确保安全和正确使用本仪器，请仔细阅读并严格遵守以下要点。阅读此交付规范之后，请妥善保存，以便于在需要时参考。

| | |
|---|---|
|  警告 (如不遵守以下要点，可能导致重伤甚至死亡。) | |
|  严禁在有易燃或易爆气体（如汽油）的场所使用本仪器。否则可能会导致火灾。 |  严禁拆解或改装本仪器或 AC 适配器。否则可能会导致火灾或电击。 |
|  务必使用作为标配提供的 AC 适配器，或是使用可选购的 AC 适配器，并将适配器连接到与额定电压和频率相符的 AC 插座。如果使用 KONICA MINOLTA 未曾指定的 AC 适配器，则可能会导致仪器损坏、火灾或电击。 |  务必特别注意避免让液体或金属物进入仪器。否则可能会导致火灾或电击。如有液体或金属物进入仪器，请立即“关闭”电源，并将 AC 适配器从 AC 插座中拔出，然后联系最近的 KONICA MINOLTA 授权服务机构。 |
|  如果长时间不使用仪器，请将 AC 适配器从 AC 插座中拔出。AC 适配器插头的金属片上的积灰或水迹可能会导致火灾，应予以清除。 |  如果仪器或 AC 适配器损坏，或是发现冒烟或闻到异味，请勿使用仪器。否则可能会导致火灾。如果发生这些情况，请立即“关闭”电源，并将 AC 适配器从 AC 插座中拔出，然后联系最近的 KONICA MINOLTA 授权服务机构。 |
|  严禁用力弯曲、扭转或拉扯 AC 适配器电源线。严禁刮擦或更改电源线或将重物压在其上。否则可能会损坏电源线，导致火灾或电击。 |  将 AC 适配器从 AC 插座中拔出时，务必握住插头本身。拉扯电源线可能会将其损坏，导致火灾或电击。 |
|  完全稳固地插入电源插头。不完全插入可能会导致火灾或电击。 |  插拔 AC 适配器时，请保持手部干燥。否则可能会导致电击。 |

| | |
|--|---|
|  注意 (如不遵守以下要点，可能导致人身伤害或者对仪器或其它财物的损坏。) | |
|  严禁把仪器放在不稳定或倾斜的表面上。否则可能会导致仪器坠落或倾覆，造成伤害。携带仪器时，请注意不要掉落。 |  确保 AC 插座位于仪器附近，以便 AC 适配器插头能够轻松从 AC 插座连接和断开。 |
|  严禁在扫描过程中打开盖板。如果在扫描过程中打开盖板，可能会导致您的手夹在仪器中，造成伤害。 |  擦拭仪器时，请将电源插头从插座中拔出。否则可能会导致电击。 |