

開封および輸送時の注意

- 本器の結露を避けるため、十分に周囲温度になじませてから開封してください。温度差のある環境で密閉袋を開封すると、本器が結露するおそれがあります。
- 本器を安全に輸送するために、製品出荷時に使用された包装箱および緩衝材をご使用ください。ただし、包装箱の破れや変形、緩衝材に潰れがある場合には使用しないでください。製品出荷時の包装箱および緩衝材を使用できない場合は、お買上店（代理店）か最寄りの営業所にご相談ください。専用の包装箱および緩衝材をお送りいたします。
- 本器を梱包するときは電源コード類を必ず本器から外してください。
- 輸送時には、落下などの強い衝撃を与えないよう注意してください。
- 本器を修理に出される場合は、故障内容を書き添えてください。
- 輸送時の結露を防ぐため、本器を密閉できる袋に入れてから梱包してください。シリカゲルなどの吸湿剤が用意できる場合は密閉袋内に同梱してください。
- ご購入時の包装箱および緩衝材を使用せずに輸送し、損傷した場合は、保証期間内でも修理費をご負担いただきますので、あらかじめご了承ください。

Precautions for Unpacking and Shipping

- To prevent the instrument from building up condensation, unseal the sealed bag after the instrument reaches room temperature. If you unseal the bag containing the instrument that remains colder than room temperature, the instrument can probably build up condensation.
- To ensure safe handling, when transporting the instrument, please use the original box and packing materials; however, do not use them if the box is damaged or warped or if the packing materials are in poor condition or incomplete. If the original box and packing materials are unusable, contact your authorized Hioki distributor or reseller. Hioki will send a dedicated box and dedicated packing materials to you.
- When packing the instrument, make sure to disconnect any cords including the power supply cord from the instrument.
- When transporting, avoid dropping or other excessive impacts.
- When sending the instrument for repair, be sure to include details of the problem.
- To prevent the instrument from building up condensation in shipment, put the instrument in a sealing bag, and then pack them in the original box. Putting a moisture-absorbent packet such as a silica gel packet in the sealing bag is recommended.
- If the instrument is damaged in shipment without using the original box and packing materials, we will repair it at customer expense even when it is still under warranty.

June 2017 Edition 1 Printed in Japan

TM6102A970-00 17-06H

JA/EN/CN/KO



* 6 0 0 5 0 2 9 7 0 *

開箱・运输注意事项

- 请在充分适应环境温度之后开箱，以免本仪器结露。如果在有温差的环境下打开密封袋，本仪器可能会结露。
- 为了安全地运输本机器，请使用产品出厂时使用的包装箱和缓冲材料。
如果包装箱发生损坏/变形、缓冲材料压碎时，请不要使用。如果产品出厂时使用的包装箱和缓冲材料无法使用，请与销售店（代理店）或最近的 HIOKI 营业所联系。本公司将发送专用的包装箱和缓冲材料。
- 将本仪器封箱时，请务必把电源线类从仪器上拔掉。
- 运输期间请注意，勿使仪器落下或遭受剧烈碰撞。
- 送修本仪器时，请同时写明故障内容。
- 请将本仪器放入可密封的袋子里，然后进行封箱，以免运输时发生仪器结露现象。备有硅胶干燥剂等吸湿剂时，请将其一起放入密封袋里。
- 因未使用购买时使用的包装箱与缓冲材料而在运输过程中造成产品损坏时，即使在保修期内，也需要承担修理费用，敬请谅解。

개봉 및 수송 시의 주의사항

- 본 기기의 결로를 방지하기 위해 주위 온도와 비슷해질 때까지 충분히 기다렸다가 개봉해 주십시오. 온도 차가 있는 환경에서 밀봉 포장을 개봉하면 본 기기에 결로가 발생할 우려가 있습니다.
- 본 기기를 안전하게 수송하기 위해 제품 출하 시에 사용된 포장 상자 및 완충재를 사용하여 주십시오. 단, 포장 상자나 완충재가 없거나 파손된 경우에는 사용하지 마십시오. 제품 출하 시의 포장 상자 및 완충재를 사용할 수 없는 경우는 당사 또는 대리점과 상의하여 주십시오. 전용 포장 상자 및 완충재를 보내드립니다.
- 본 기기를 포장할 때는 반드시 전원 코드를 본체에서 분리해 주십시오.
- 수송 시에는 낙하 등의 강한 충격이 가해지지 않도록 주의해 주십시오.
- 본 기기의 수리를 의뢰할 경우는 고장 내용이 기재된 문서를 동봉해 주십시오.
- 수송 시 결로를 방지하기 위해 본 기기를 밀폐할 수 있는 봉투에 넣은 후에 포장해 주십시오. 실리카 겔 등의 흡습제를 준비할 수 있는 경우는 밀폐 봉투 안에 동봉해 주십시오.
- 구입하셨을 때의 포장 상자 및 완충재를 사용하지 않고 수송하여 파손된 경우에는 보증 기간 내라도 수리비를 부담하셔야 하므로 사전에 양해 바랍니다.