

取り扱い上のご注意

◆ 静電気に注意する

静電気による破壊を防止するため、本機の端子部分に触れるときは、帯電にご注意ください。外部機器の接続／取り外しをする前に、金属製のものに手を触れて、静電気を放電してください。

◆ シールド付き LAN ケーブルを使用する

HDBaseT 端子には、Cat5e（カテゴリー 5e）以上のシールド付き LAN ケーブル（STP）をご使用ください。不適切なケーブルを接続すると、信号品質が劣化し、映像の伝送が途切れる場合があります。また、シールドのない LAN ケーブルを使用すると、ケーブルに帯電した静電気によって、本機が故障する恐れがあります。

◆ HDMI ケーブルは、規格外のケーブルを使用しない

HDMI ケーブルは、必ず HDMI 規格認証品をご使用ください。規格外の HDMI ケーブルを接続すると、故障の原因となる場合があります。また、規格値を超える長いケーブルなどを使用すると、ケーブルに帯電した静電気によって、本機が故障する恐れがあります。

◆ ケーブルの差し込み方向に注意する

ケーブルを接続するときは、必ずコネクタの向きを確認してください。誤った向きで無理に接続しようとすると、コネクタや本機の端子が破損する恐れがあります。

© 2014 ローランド株式会社

Important Notes on Handling

◆ Be careful of static electricity.

To prevent damage due to static electricity, before you touch the connector area of the unit, be careful of any accumulated static charge. Before connecting or disconnecting external equipment, touch your hand to a metal object to discharge static electricity.

◆ Use a shielded LAN cable.

When making a connection to the HDBaseT connector, use a Cat 5e (Category 5e) or higher shielded LAN cable (shielded twisted pair—STP). Connecting an unsuitable cable might result in a drop in signal quality or interrupted video transmission. Also, using an unshielded LAN cable might cause the unit to malfunction due to accumulated static charge in the cable.

◆ Never use other than rated cables.

For HDMI cable, use only items certified to meet the HDMI standard. Connecting a nonstandard HDMI cable can result in malfunction. Also, using a cable whose length exceeds the rating value might cause the unit to malfunction due to buildup of static charge.

◆ Be careful of cable orientation when inserting.

When connecting a cable, be sure to check the orientation of the connector. Forcing a connection with the wrong orientation might damage the connector or the unit.

Copyright © 2014 ROLAND CORPORATION

XS-82H / XS-83H / XS-84H

