

- Notes on installation and connections**
- Make sure all devices are turned off before connecting a microphone or speakers. Moreover, make sure the microphone and speaker volumes of all devices are set to minimum.
  - Echoes and acoustic feedback noises will be generated frequently if the microphone and speakers are too close. Keep them away from each other.
  - When connecting external devices, refer to the owner's manual supplied with each device in addition.
  - Be sure to use the AC adapter and power cable supplied with this unit.

- 設置・接続時のご注意**
- マイクやスピーカーを接続する前に、すべての機器の電源がオフになっていることを確認します。また、すべての機器のマイクボリュームとスピーカーボリュームが、最小になっていることを確認してください。
  - マイクとスピーカーを近づけて設置すると、エコーやハウリングが発生しやすくなります。できるだけ距離を離して設置してください。
  - 接続については、各機器に付属の取扱説明書もあわせてご覧ください。
  - ACアダプターと電源コードは、付属のものをご使用ください。

- 安装与连接注意**
- 在连接麦克风或扬声器之前，请确保关闭所有装置。此外，请确保将所有装置的麦克风与扬声器设定为最低音量。
  - 如果麦克风与扬声器的距离过近，会不时产生回声与声反馈噪音，因此，请让两者保持一定距离。
  - 连接外部装置时，请参考各个装置随附的用户手册。
  - 请确保使用本设备提供的 AC 适配器与电源线。

**Functions of the DIP Switch**

- PHANTOM**  
Turns on/off the phantom power supply.
- IN1 & 2**  
Switches between the MIC level and LINE level for MIC/LINE INPUT.
- CONF. OUT**  
Switches between the MIC level and LINE level for CONFERENCE OUT.
- EC TYPE**  
Switches between the echo canceller settings.
- MIX & FS**  
Turns on/off the internal mixing and feedback suppressor.
- DIP SW**  
Selects the setting priority (DIP switch or web menu). Setting items that are not available by the DIP switch are always decided by the web menu.

**Notes**

- Make sure you set the DIP switch (PHANTOM) to OFF when a device which does not require a phantom power supply is connected. Incorrect settings may cause a malfunction of the external devices.
- Set the DIP switch (PHANTOM) to ON only when a condenser microphone which requires an external power supply is connected.

**Tip**  
If you set the DIP switch (PHANTOM) to ON, DC+48V power is supplied through pins 2 and 3 of the XLR jack (MIC/LINE INPUT).

**ディップスイッチのはたらき**

- PHANTOM**  
ファンタム電源のオン / オフを切り替えます。
- IN1 & 2**  
MIC/LINE INPUT の MIC レベルと LINE レベルを切り替えます。
- CONF. OUT**  
CONFERENCE OUT の MIC レベルと LINE レベルを切り替えます。
- EC TYPE**  
エコーキャンセラーの強弱を切り替えます。
- MIX & FS**  
内部ミキシングとフィードバックサプレッサーのオン / オフを切り替えます。
- DIP SW**  
ディップスイッチと Web 設定ページの優先順位を切り替えます。また、ディップスイッチで設定できない項目は、Web 設定ページの設定内容で動作します。

**ご注意**

- ファンタム電源が不要な機器を MIC/LINE INPUT に接続したときは、必ずディップスイッチをオフにしてください。外部機器の故障の原因になります。
- 外部電源が必要なコンデンサーマイクを接続した場合のみ、ディップスイッチでファンタム電源をオンにしてください。

**ヒント**  
ファンタム電源をオンにすると、MIC/LINE INPUT の XLR 端子の 2 番および 3 番ピンに DC+48V が供給されます。

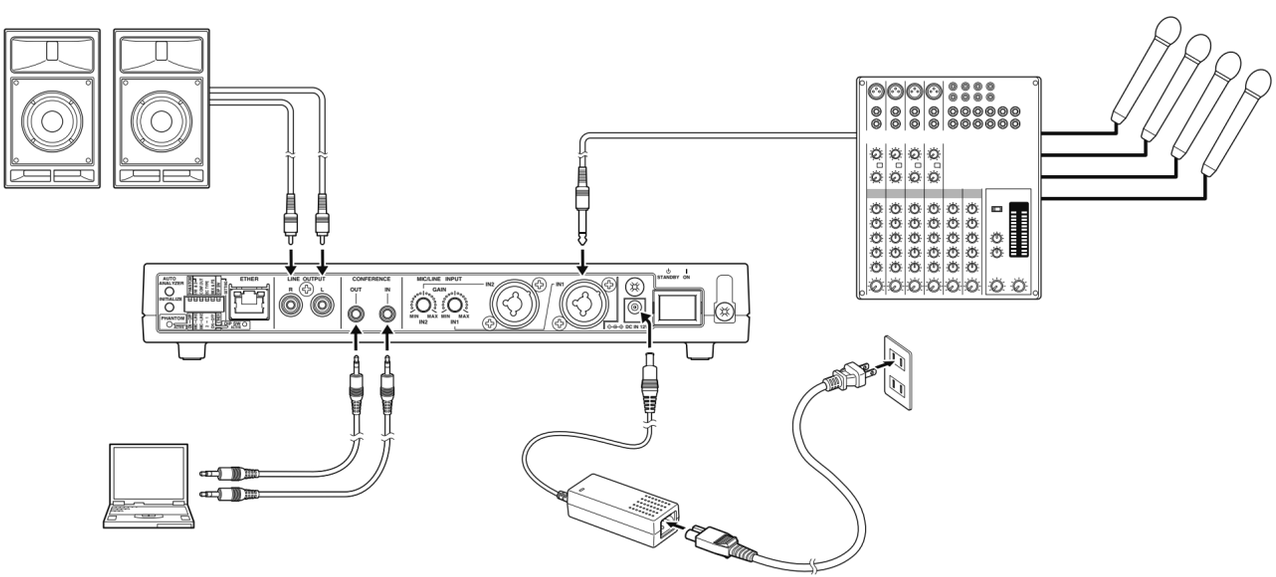
**指拨开关功能**

- PHANTOM**  
打开 / 关闭幻象电源。
- IN1 & 2**  
MIC/LINE INPUT 在 MIC 电平与 LINE 电平之间的开关。
- CONF. OUT**  
CONFERENCE OUT 在 MIC 电平与 LINE 电平之间的开关。
- EC TYPE**  
回声消除器设置方向的开关。
- MIX & FS**  
打开 / 关闭内部混合与反馈抑制器。
- DIP SW**  
选择设置优先次序 (DIP 开关或 web 菜单)。指拨开关无法设置的项目通常由 web 菜单进行设置。

**注意**

- 如果连接无需使用幻象电源的装置时，确保将指拨开关 (PHANTOM) 设定在“OFF”位置。设置错误可能导致外部装置出现故障。
- 只有在连接需要使用幻象电源的电容麦克风时，才将指拨开关 (PHANTOM) 设定在“ON”位置。

**提示**  
如果您将指拨开关 (PHANTOM) 设定在“ON”位置，则 DC+48V 电源将通过 XLR 插孔 (MIC/LINE INPUT) 的 2、3 插孔供电。



**When using in combination with a PA system**  
By combining this unit with a PA system, it makes possible to use many microphones for a conference. When using this unit in combination with your PA system, connect "MIC/LINE INPUT" of this unit to the audio output jack of your PA system and then connect microphones to your PA system.

**PA機器と組み合わせる場合**  
本機はPA機器と組み合わせることで、マイクの本数の多い会議などにも柔軟に対応できます。PA機器と組み合わせる場合は、本機の「MIC/LINE INPUT」とPA機器の音声出力端子を接続し、PA機器にマイクを接続してください。

**结合 PA 系统使用本设备**  
结合 PA 系统使用本设备，可实现同一会议中使用多个麦克风要在 PA 系统中使用本设备，需将本设备的“MIC/LINE INPUT”连接至 PA 系统的音频输出插孔，然后将麦克风连接至 PA 系统即可。