



PX PORTABLE 3-CHANNEL PERSONAL MIXER

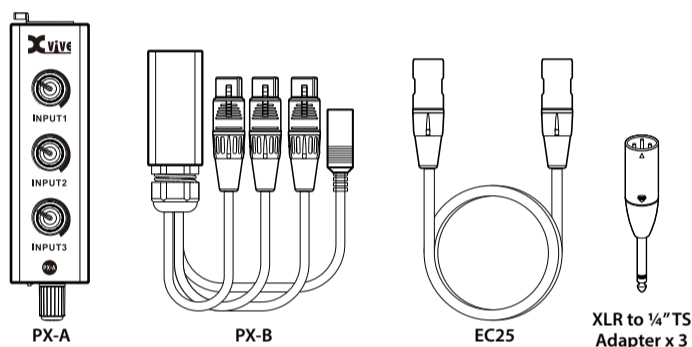
For personal IEM/headphone mixes for live and recording

COMPLETE PX SYSTEM

ミュージシャンやシンガーはライブ、バンドリハーサル、スタジオレコーディング等を通じて、自分と他のミュージシャンの音を常にモニターする必要があります。しかし、それと同じくらい重要なのは、自分でモニターバランスをコントロールできることです。

聴こえ方は人それぞれなので、全員が自分のミックスをコントロールする必要があります。

理想はモニター・エンジニアがいることですが、たいていの場合は自分か他のバンド・メンバーがステージからモニター・ミックスをコントロールすることになるでしょう。あるいは、部屋の反対側にいるサウンド・テクニシャンがコントロールしている場合もありますが、ライブ本番中に彼らとコミュニケーションを取るのには難しいものです。PXは、固定されたモニター・ミックスを送る代わりに、シンプルな3チャンネルのモニター・ミックスを送り、ボリュームをその場で調整することができます。例えば、1つのノブでボーカルのレベルをコントロールし、1つのノブで楽器のレベルをコントロールし、もう1つのノブで他のボーカルや楽器のサブミックスをコントロールすることができます。



製品特徴

- 3チャンネルミキサーとヘッドフォンアンプを搭載
- 超小型・軽量設計
- Cat5ケーブルで3チャンネルのオーディオと9V/パワーを伝送PoE (Power over Ethernet)
- 3つのXLR(メス) プラグを、ミキシングコンソールや他のオーディオ機器に接続
- レベルコントロールノブを反時計回りに回し切ると電源オフ
- XLR - 1/4 "TS変換アダプター3個付属
- PX内部のディップスイッチにより、各チャンネルのパンを左、右、両方から選択可能
- PoE/バッテリー電源スイッチにより、Cat5 9VのPoE電源または単4電池2本のどちらかを選択可能
- 単4電池2本(別売)で最大5時間駆動
- バッテリー使用時はLEDで表示
- 頑丈なベルトパッキクリップ
- 衝撃にも強いメタルシャーシ
- イーサネットケーブルは、最大200フィート(約61m)の距離で音声と電源を同時に伝送可能

SPECIFICATIONS

入力:	Balanced XLR
入力インピーダンス:	13.3 kΩ
出力	1/8" TRS (stereo)
出力インピーダンス	8-80 Ω
最大出力	2x 150 mW @ 16 Ω
電源	PoE (Power over Ethernet) または単4電池2本
バッテリー駆動時間	最大5時間
電流	~210 mA
PoE電源仕様	9V/2A センターマイナス(最大PX-A x5台) 9V/500mA センターマイナス (PX-A x1台)

トラブルシューティング

音が出ない

- 音源とPX-Bが接続され、シグナルが出力されているか確認してください
- PX-AとPX-BをEC25ケーブルで接続していることを確認してください
- PX-Aのインプット1/2/3およびボリュームを絞りにくいことを確認してください
- メインボリュームノブ/電源スイッチがオンになっていることを確認してください
- イヤホン/ヘッドフォンが正しく接続されていることを確認してください
- バッテリーケース内のDIPスイッチがすべてオフになっていないことを確認してください

電源が入らない

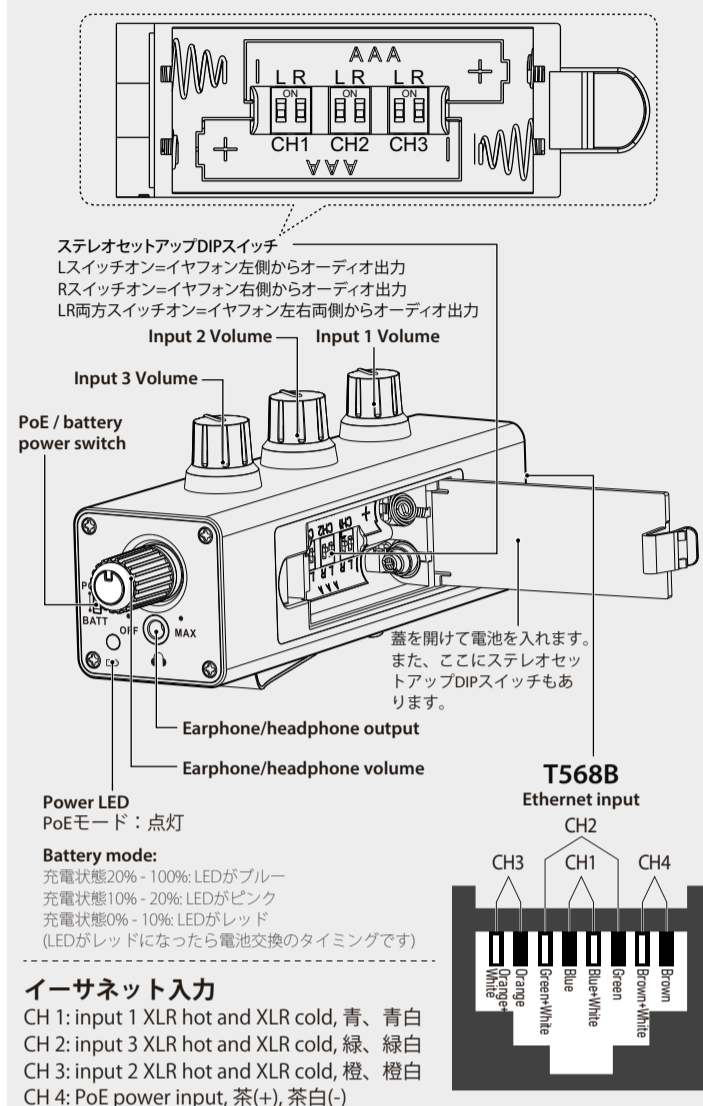
- PX-Aの電源スイッチ(ボリュームノブ)がオンになっていることを確認してください
- パワーモードスイッチでPOEまたは単4電池駆動を切り替えてください
- 電池が正しく装着されていることを確認してください
- POE駆動時には9V/2A DC センターマイナス仕様のアダプターを使用してください
- EC25ケーブルが使用可能で、正しく接続されていることを確認してください

警告

大音量での長時間の試聴は、回復不能な難聴や損傷を引き起こす可能性があります。常に "安全なリスニング" を心がけてください。

製品概要

PX-A



ステレオセットアップDIPスイッチ
 Lスイッチオン=イヤホン左側からオーディオ出力
 Rスイッチオン=イヤホン右側からオーディオ出力
 LR両方スイッチオン=イヤホン左右両側からオーディオ出力

Input 2 Volume Input 1 Volume
 Input 3 Volume
 PoE / battery power switch
 Earphone/headphone output
 Earphone/headphone volume

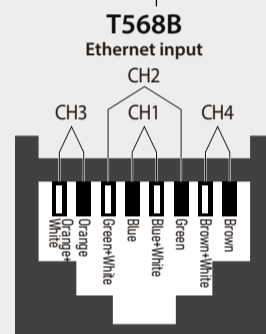
蓋を開けて電池を入れます。
 また、ここにステレオセットアップDIPスイッチもあります。

Power LED
 PoEモード：点灯

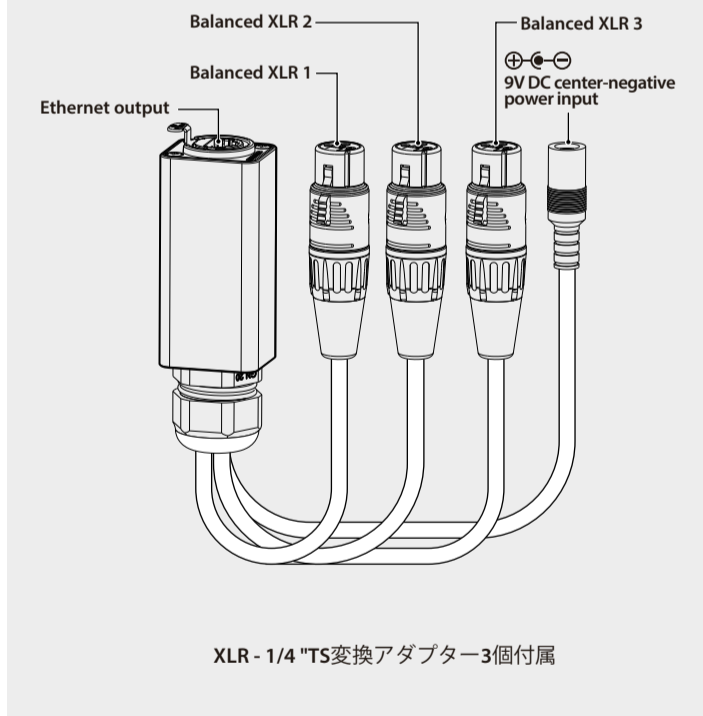
Battery mode:
 充電状態20% - 100%: LEDがブルー
 充電状態10% - 20%: LEDがピンク
 充電状態0% - 10%: LEDがレッド
 (LEDがレッドになったら電池交換のタイミングです)

イーサネット入力

CH 1: input 1 XLR hot and XLR cold, 青、青白
 CH 2: input 3 XLR hot and XLR cold, 緑、緑白
 CH 3: input 2 XLR hot and XLR cold, 橙、橙白
 CH 4: PoE power input, 茶(+), 茶白(-)



PX-B



XLR - 1/4 "TS変換アダプター3個付属

音が割れる

- マスターボリュームが高すぎないか確認してください
- PX-Aへ出/入力されるシグナルレベルを確認してください
- 音源自体が音割れていないか確認してください
- 電池残量が少ないと音が割れる可能性があります。必要に応じて電池交換を行ってください

PX-Aのイヤホン出力からのオーディオレベルが低い

- PX-Aのマスターボリューム(イヤホン/ヘッドフォンアウトプット)を確認してください
- CH1/CH2/CH3のボリュームレベルを確認してください
- 音源(ミキサーのAUXアウト等)自体の出力レベルを確認してください

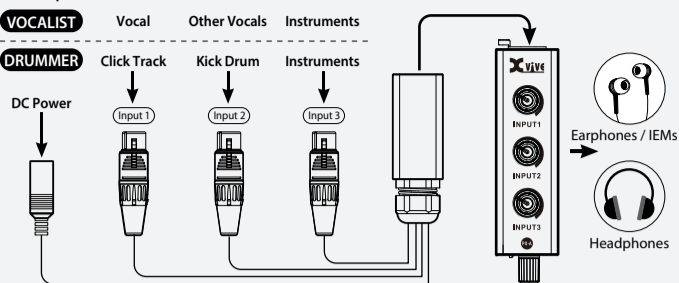
PX-Hハブへの接続

別売のPX-Hを使用すれば1台のPX-Bから最大5台のPX-Aにシグナルを分岐できます。PX-Hを複数台使用すれば5人以上のモニターシステムも構築できます。

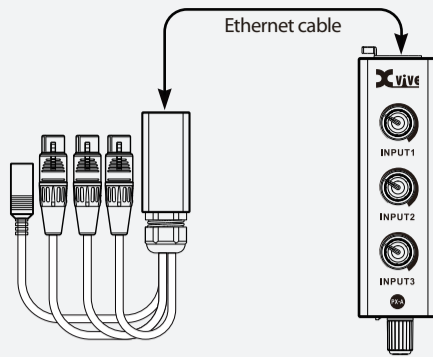
クイックスタートガイド

1. 音源を接続してください

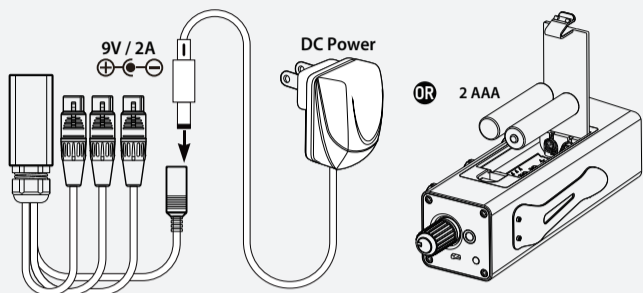
Example:



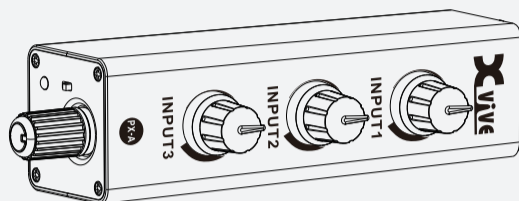
2. EC25イーサネットケーブルを接続してください



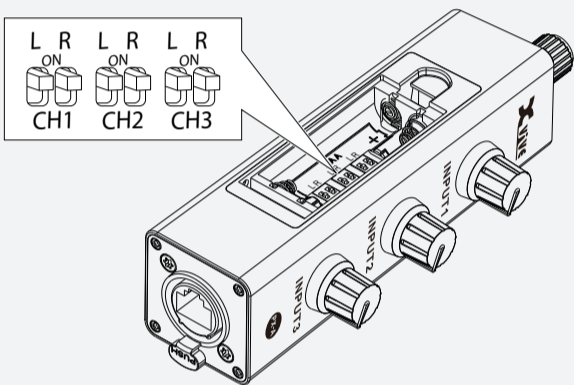
3. 9V/パワーサプライまたは単4電池2個を装着してください (9V/パワーアダプターおよび単4電池は付属しません)



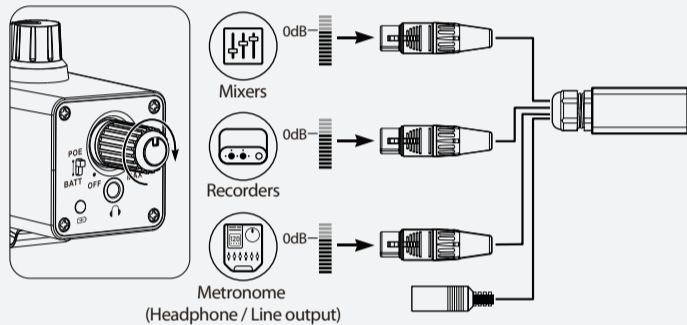
4. INPUT1/2/3ノブを12時の位置にセットしてください



5. DIPスイッチを使用して好みのパンニングにセットしてください

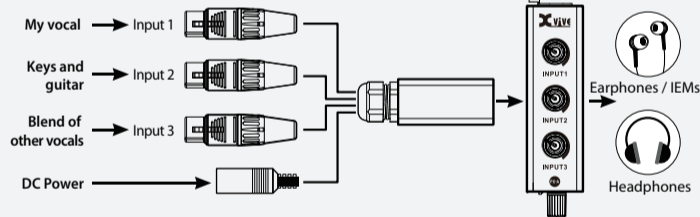


6. イヤホン/ヘッドフォンを装着して、PX-Aのマスターボリュームを適切なレベルまでゆっくり上げて下さい。次に、音源(ミキサーのAUXレベル等)の出力バランスを調整してください。演奏中はPX-AのINPUTボリュームとマスターボリュームを必要に応じて調整してください

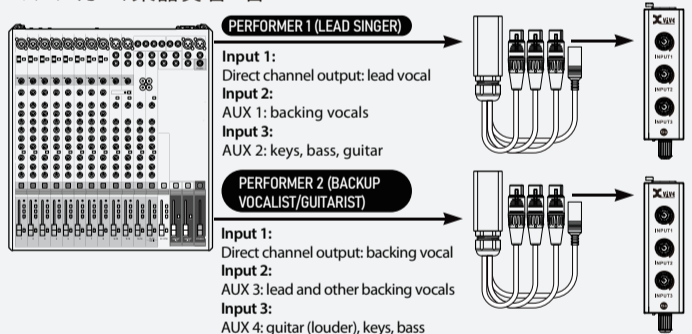


使用例

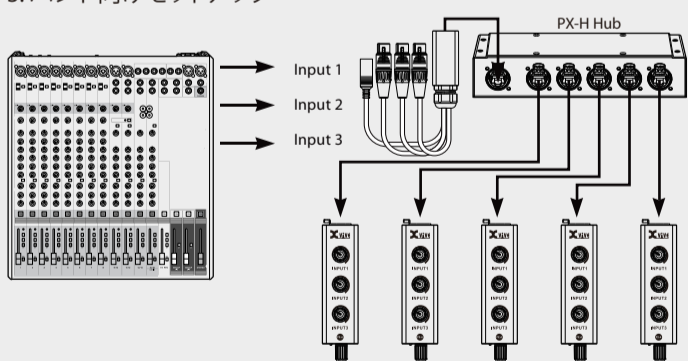
1. シンガー向けベーシックセットアップ



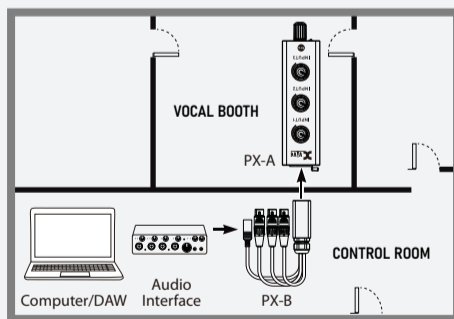
2. シンガー/楽器奏者2名



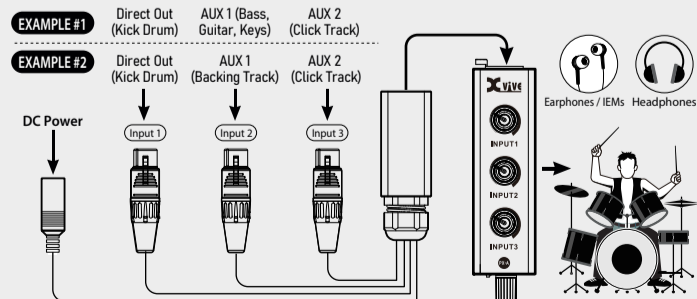
3. バンド向けセットアップ



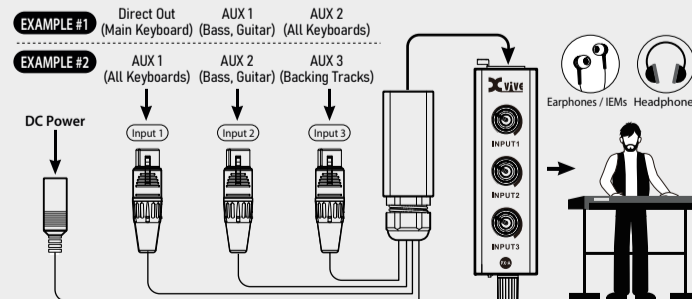
4. スタジオレコーディング

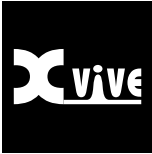


DRUMMER



KEYBOARDIST





PX-A

PX-A PORTABLE 3-CHANNEL PERSONAL MIXER

For the Xvive PX System

製品特徴

- 3チャンネルミキサーとヘッドフォンアンプを搭載
- 超小型・軽量設計
- Cat5ケーブルで3チャンネルのオーディオと9V/1Aパワーを伝送 PoE (Power over Ethernet)
- レベルコントロールノブを反時計回りに回し切ると電源オフ
- PX内部のディップスイッチにより、各チャンネルのパンを左、右、両方から選択可能
- PoE/バッテリー電源スイッチにより、Cat5 9V/1AのPoE電源または単4電池2本のどちらかを選択可能
- 単4電池2本 (別売) で最大5時間駆動
- バッテリー使用時はLEDで表示
- 頑丈なベルトパッククリップ
- 衝撃にも強いメタルシャーシ
- PX-B、EC25イーサネットケーブル、PX-Hハブ互換製品

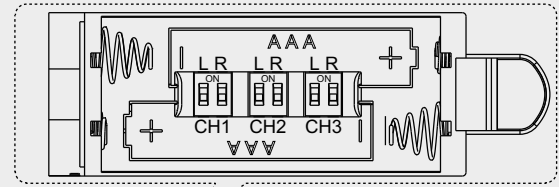
SPECIFICATIONS

入力:	オーディオ、電源供給用イーサネット入力
出力	1/8" TRS (stereo)
出力インピーダンス	8-80 Ω
最大出力	2x 150 mW @ 16 Ω
電源	PoE (Power over Ethernet) または単4電池2本
バッテリー駆動時間	最大5時間
電流	~210 mA
PoE電源仕様	9V/2A センターマイナス(最大PX-A x5台) 9V/500mA センターマイナス (PX-A x1台)

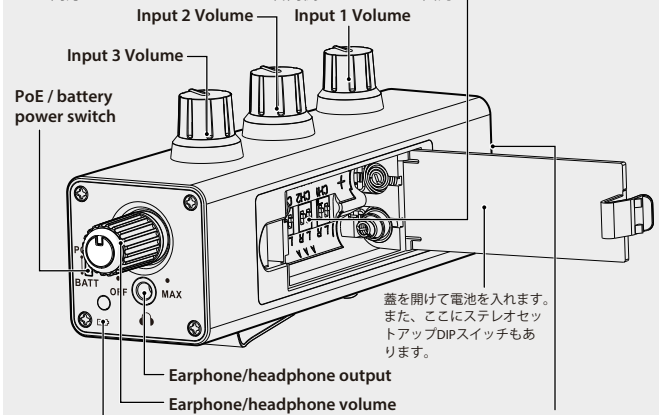
警告

大音量での長時間の試聴は、回復不能な難聴や損傷を引き起こす可能性があります。常に "安全リスニング" を心がけてください。

製品概要



ステレオセットアップDIPスイッチ
Lスイッチオン=イヤフォン左側からオーディオ出力
Rスイッチオン=イヤフォン右側からオーディオ出力
LR両方スイッチオン=イヤフォン左右両側からオーディオ出力



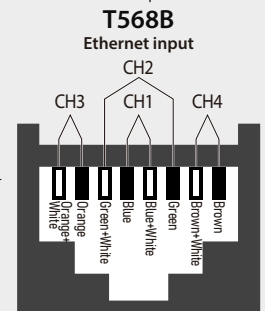
蓋を開けて電池を入れます。また、ここにステレオセットアップDIPスイッチもあります。

Power LED
PoEモード：点灯

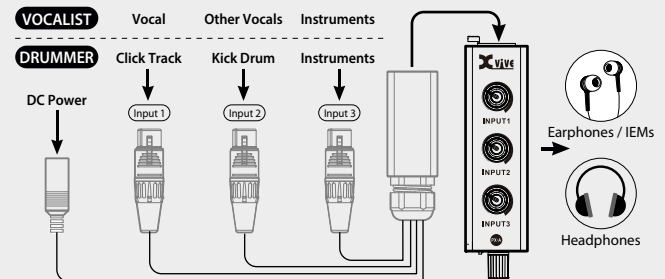
Battery mode:
充電状態20% - 100%: LEDがブルー
充電状態10% - 20%: LEDがピンク
充電状態0% - 10%: LEDがレッド
(LEDがレッドになったら電池交換のタイミングです)

イーサネット入力

CH 1: input 1 XLR hot and XLR cold, 青、青白
CH 2: input 3 XLR hot and XLR cold, 緑、緑白
CH 3: input 2 XLR hot and XLR cold, 橙、橙白
CH 4: PoE power input, 茶(+), 茶白(-)



PX-BとEC25イーサネットケーブルを組み合わせた使用例



XVIVE CUSTOMER SERVICE

Email: support@xvive.com
Or, you can find your local distributor at www.xvive.com

SHENZHEN FZONE TECHNOLOGY CO., LTD.

2nd floor, Building 12, Xicheng Industrial Area, Xixiang Town, Baoan District,
Shenzhen Guangdong China. 518101



MADE IN CHINA



PX-B

PX-B 3-CHANNEL SNAKE

For the Xvive PX System

製品特徴

- 音源(ミキシングコンソール)とPX-Aを接続するスネークケーブル
- 3つのXLR(メス)プラグを、ミキシングコンソールや他のオーディオ機器に接続
- 9v DC input
- 衝撃にも強いメタルシャーシ
- XLR - 1/4 "TS変換アダプター3個付属
- PX-A、EC25イーサネットケーブル、PX-Hハブ互換製品

SPECIFICATIONS

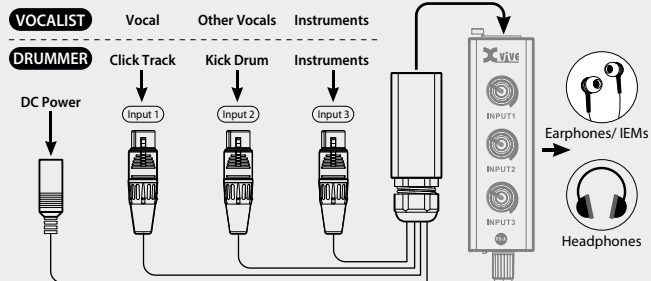
入力:	Balanced XLR x 3
電源アダプター:	DC adapter
出力:	イーサネット出力



警告

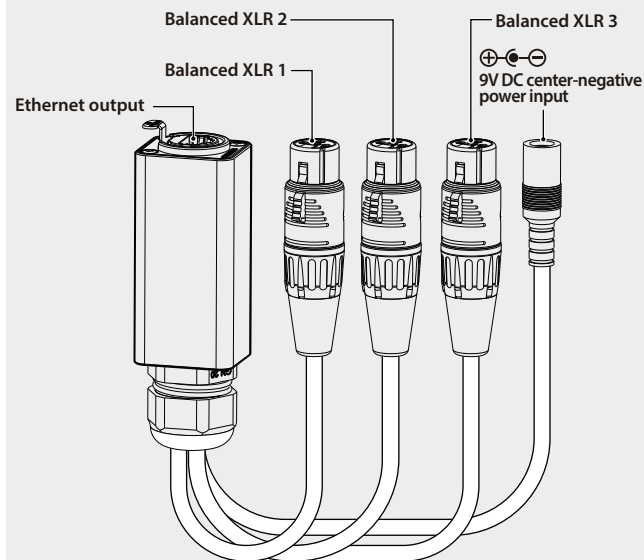
大音量での長時間の試聴は、回復不能な難聴や損傷を引き起こす可能性があります。常に"安全なリスニング"を心がけてください。

PX-AとEC25イーサネットケーブルを組み合わせた使用例



製品概要

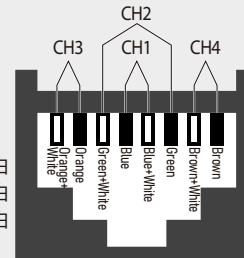
PX-B



XLR - 1/4 "TS変換アダプター3個付属

イーサネット出力

CH 1: input 1 XLR hot and XLR cold, 青、青白
CH 2: input 3 XLR hot and XLR cold, 緑、緑白
CH 3: input 2 XLR hot and XLR cold, 橙、橙白
CH 4: PoE power input, 茶(+), 茶白(-)



XVIVE CUSTOMER SERVICE

Email: support@xvive.com
Or, you can find your local distributor at www.xvive.com

SHENZHEN FZONE TECHNOLOGY CO., LTD.

2nd floor, Building 12, Xicheng Industrial Area, Xixiang Town, Baoan District,
Shenzhen Guangdong China. 518101



MADE IN CHINA



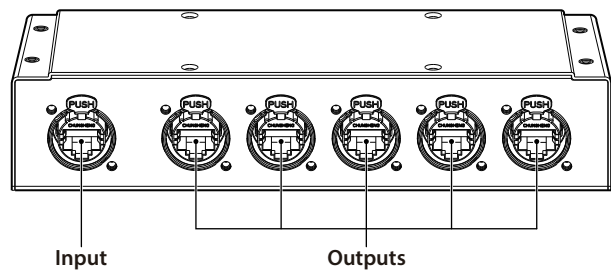
PX-H

PX-H HUB

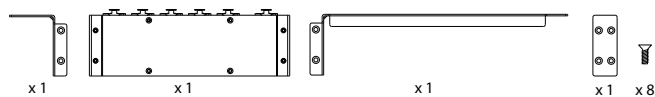
For the Xvive PX System

製品特徴

- 1台のPX-B (3チャンネル分のオーディオ信号) から最大5台のPX-Aに信号を分岐できます
- イーサネットインプットx1
- イーサネットアウトプットx5
- 19" 1Uラックマウントキット付属
- PX-Bを9V/2A センターマイナス DC/パワーアダプター駆動した場合はPoE(Power over Ethernet)で最大5台のPX-Aに電源供給可能



付属品



SPECIFICATIONS

入力: イーサネット入力
出力: イーサネット出力x5

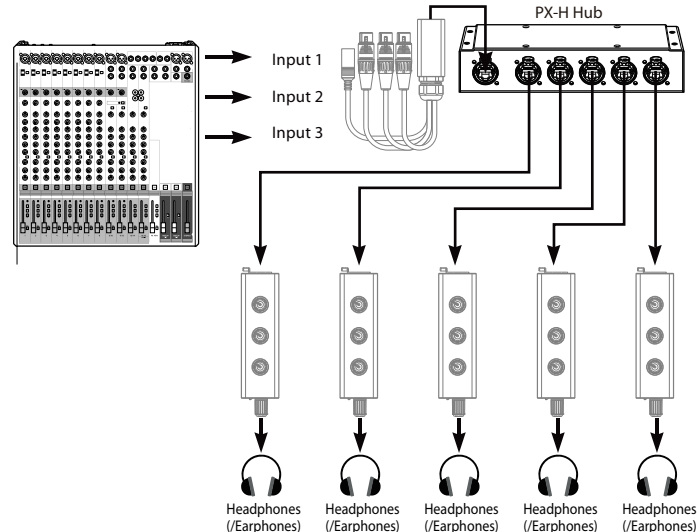


警告

大音量での長時間の試聴は、回復不能な難聴や損傷を引き起こす可能性があります。常に"安全なリスニング"を心がけてください。

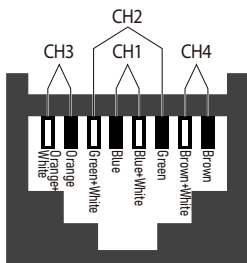
使用例

1台のPX-BからEC25イーサネットケーブルを使用して最大5台のPX-Aに信号を分岐できます。



イーサネット入力/出力

CH 1: input 1 XLR hot and XLR cold, 青、青白
CH 2: input 3 XLR hot and XLR cold, 緑、緑白
CH 3: input 2 XLR hot and XLR cold, 橙、橙白
CH 4: PoE power input, 茶(+), 茶白(-)



XVIVE CUSTOMER SERVICE

Email: support@xvive.com

Or, you can find your local distributor at www.xvive.com

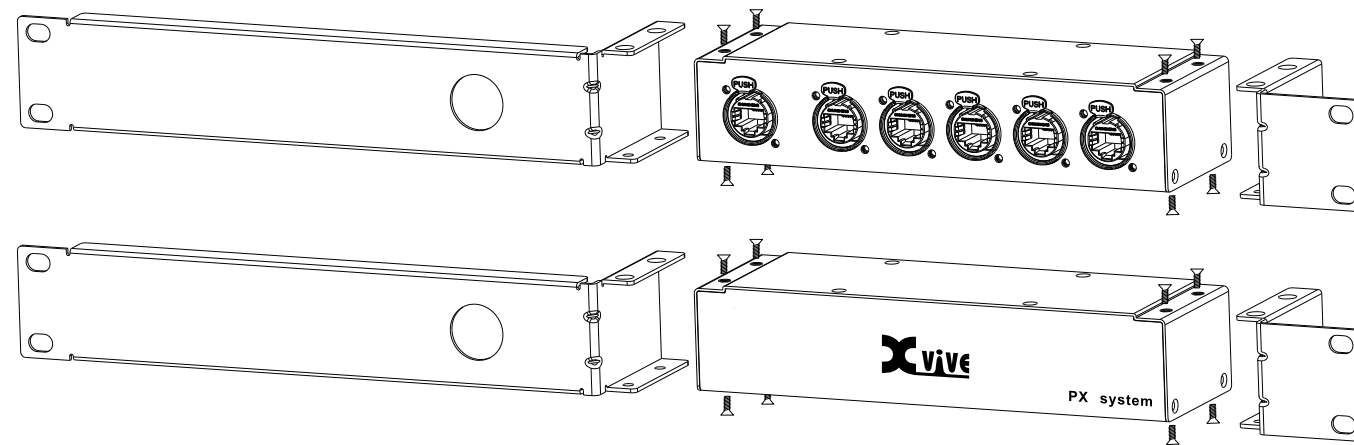
SHENZHEN FZONE TECHNOLOGY CO., LTD.

2nd floor, Building 12, Xicheng Industrial Area, Xixiang Town, Baoan District, Shenzhen Guangdong China. 518101

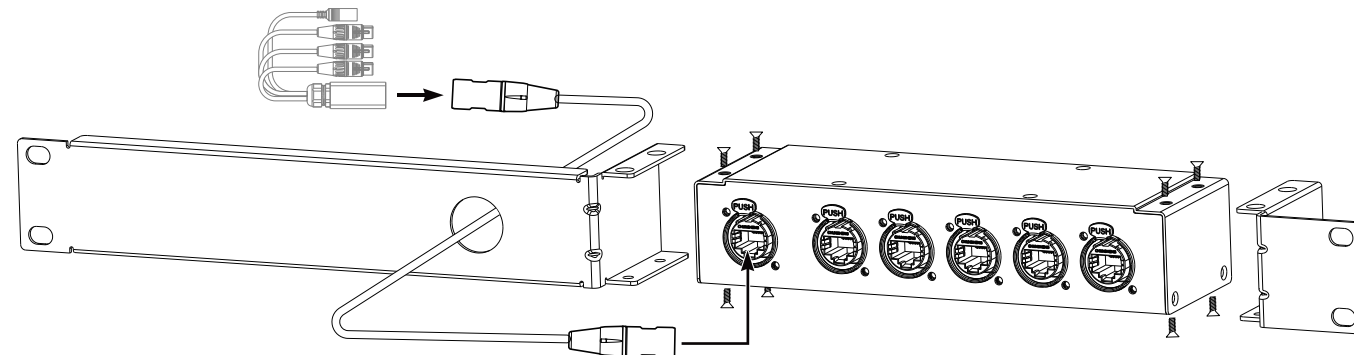


ラック取付方法

1. 以下のようにラックイヤーとPX-Hを固定してラックにマウントします。PX-H前後どちらの向きでもマウントできます。



2. ラックイヤー前面のホールを通してEC25イーサネットケーブルとPX-H入力を接続できます



3. 2台のPX-Hを使用したい場合は以下のようにラックにマウントできます

