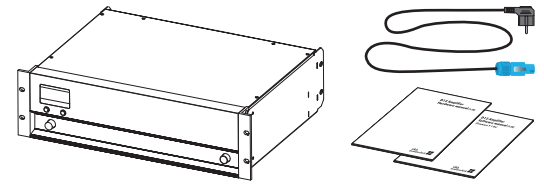


梱包内容:

| 個数 | 品名 | d&b 品番 |
|----|-----------------|-----------|
| 1 | D12 アンプ | Z2600.xxx |
| 1 | D12 電源コード(各国・) | Z2610.0xx |
| 1 | D12 ハードウェアマニュアル | D2012.E |
| 1 | D12 ソフトウェアマニュアル | D2013.E |
| 1 | D12 クイックガイド | D2016.JP |



安全上の注意



**以下の注意事項は、
火災や感電を予防する
ためのものです。**



アンプの出力ピンは危険な電圧を帯びている可能性があります。コネクターが適切に取り付けられ、絶縁されたスピーカー・コード以外は使用しないでください。

出力ピンは、絶対に他のアンプの入出力またはアースに接続しないでください。接続した場合にはアンプを損傷したり、感電の原因となることがあります。

アンプに接続された全てのケーブルは、車両や他の器具に潰されたり、人に踏まれないように敷設してください。

いかなる液体からもアンプは離れて設置してください。また飲み物など、いかなる液体もアンプの上に置かないようにしてください。

ヒューズを交換する際は、指定されているヒューズに交換してください。また交換の際は必ず電源コネクターを抜いてから作業してください。

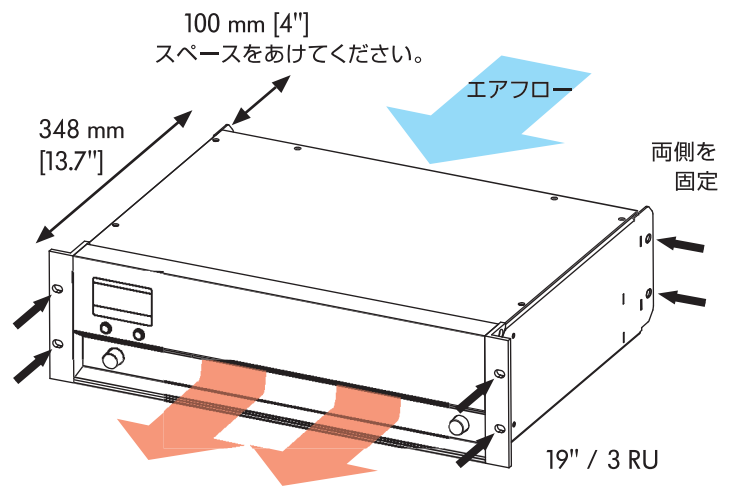
アンプの内部にユーザーが触られるパーツはありませんので、蓋を開けないでください。

下記のような場合は、資格を持つサービス担当者に修理を依頼してください。

- 電源ケーブル、コンセント、プラグが損傷した場合。
- 物や液体がアンプ内部に入ってしまった場合。
- アンプが正常に作動しない場合。
- アンプを落としたり、外観に損傷を受けた場合。

設置・取り付け

アンプの外形は標準19インチラックまたはキャビネットに適合します。



以下のような設置環境は避けるようにしてください。:

- 過度の湿気や蒸気のある場所
- 過度のホコリやチリの多い場所
- 蒸発した油や油が飛散するような場所
- 過度の熱や直射日光の当たる場所

正面にある通気孔、又は後部の吸気口を塞がないでください。

十分な冷却エアーを供給するために吸気ファンフィルターは定期的に清掃してください。

電源接続



アースが接続されているかを確認してください。損傷した電源ケーブルは使用しないでください。電源プラグは濡れた手で触らないでください。

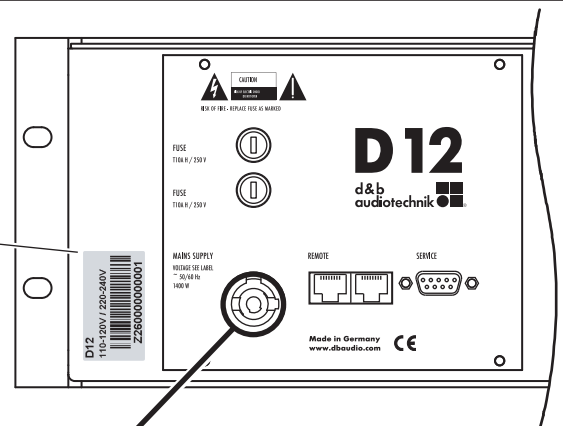
供給電流: 100V / 200V ~ 50 / 60Hz, 3500W

ラベルに記載された定格電圧をチェックしてください。

| D12 定格電圧 | 動作電圧 |
|---------------------------|---------------------------|
| 110 - 120 V / 220 - 240 V | 98 - 134 V 又は 195 - 265 V |
| 100 V / 200 V | 85 - 117 V 又は 170 - 234 V |

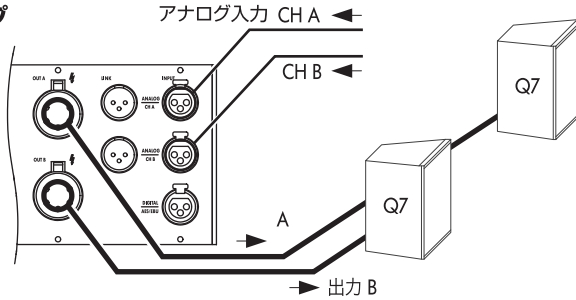
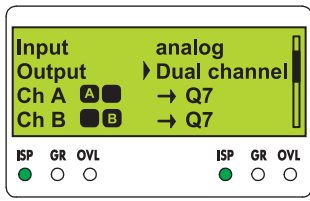
相毎の最大接続台数:

| | |
|-----------------------|---------|
| 100 V / 115 V - 15 A: | 1 x D12 |
| 230 V - 16 A: | 2 x D12 |



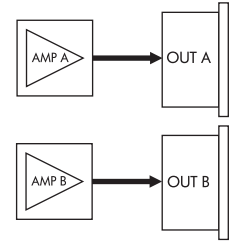
同梱されている電源ケーブルを接続します。

デュアルチャンネルセットアップ

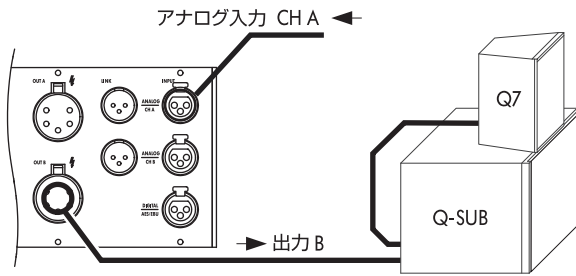
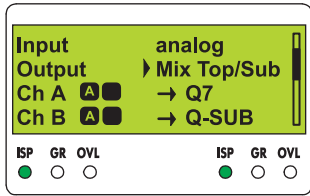


アンプ出力ルーティング

| ピン | EP5 | NL4 |
|------------|-----|------|
| TOP + | 1 | 1+ |
| TOP - | 2 | 1- |
| SUB + | 3 | 2+ |
| SUB - | 4 | 2- |
| SenseDrive | 5 | n.a. |

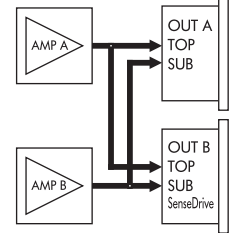


Mix Top/subセットアップ

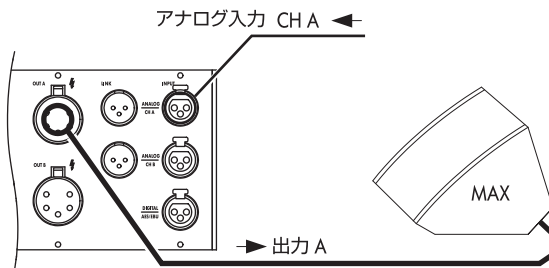
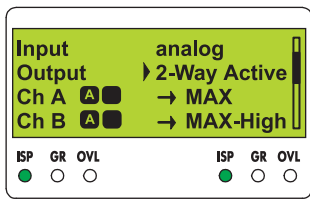


アンプ出力ルーティング

| ピン | EP5 | NL4 |
|------------|-----|------|
| TOP + | 1 | 1+ |
| TOP - | 2 | 1- |
| SUB + | 3 | 2+ |
| SUB - | 4 | 2- |
| SenseDrive | 5 | n.a. |

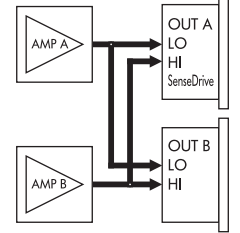


2-Way activeセットアップ



アンプ出力ルーティング

| ピン | EP5 | NL4 |
|------------|-----|------|
| LO + | 1 | 1+ |
| LO - | 2 | 1- |
| HI + | 3 | 2+ |
| HI - | 4 | 2- |
| SenseDrive | 5 | n.a. |



基本的操作

メイン画面

デバイスネーム: D12 stage right

スピーカー機種: Q7, Q-SUB

レベル: -3.0dB, +0.0dB

チャンネル設定: CUT, HFA, EQ, 0.1, CSA, EQ

ミュート/スタンバイ: A MUTE B

押し (1秒) LEVEL PUSH MENU

ディレイ アクティブ状態

EQ アクティブ状態

リモートネットワーク ID

オーバーロード

入力信号 >25dBu / 0 dBFSまたはゲインリダクション > 12dB または電流制限(出力ショート)またはエラー(点滅間隔 1:1-エラーメッセージはディスプレイをご覧下さい。)の時に点灯します。

ゲインリダクション > 3dB

入力信号の状態

>30 dBu アナログ

>47 dBFS デジタル

で点灯

メインメニュー

Settings Id0.1

Back

Input digital

Output Mix Top/Sub

Ch A A → Q7

Ch B B → Q-SUB

Link A → B EQ

Remote → dbCAN

Lock → Press 2s

Options →

チャンネルメニュー A/B

Setup Channel A

Back

Source Input A

Speaker → Q7

CUT on

HFA on

CPL off

Equalizer on Set →

Delay off 0.3 ms

Levels →

Freq. Generator → off

...

液晶表示やデバイスネームの設定と、システムの情報を表示