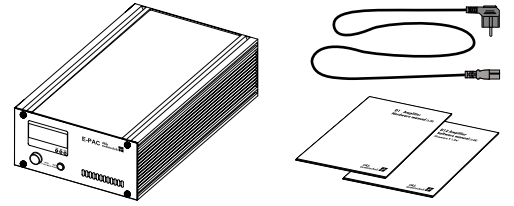


梱包内容:

個数	品名	d&b品番
1	E-PAC パワーアンプ・コントローラー	Z2510
1	E-PAC 電源コード(各国別)	G3056.xxx
1	E-PAC ハードウェアマニュアル	D2014.E
1	E-PAC ソフトウェアマニュアル	D2015.E
1	E-PAC クイックガイド	D2017.E



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し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。

アンプの内部には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。

- 電源コード、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。

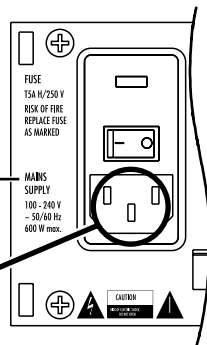
電源接続



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:
85 - 265 V ~ 50 / 60 Hz,
最大600W

後部パネルに記載された定格電圧を
チェックしてください。



同梱されている電源ケーブルを接続します。

設置・取り付け

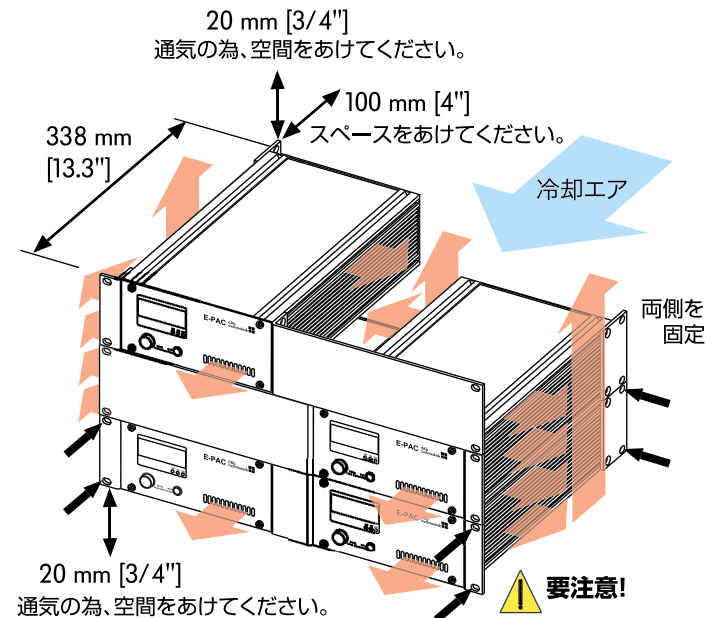
サイズは1台で7.5" / 2 RU

以下の物を使用して標準19インチラックまたはキャビネットに適合します。

Z2501 ラックマウントキット、ソロ 19" (1xE-PACをラックの左右どちらかに)

Z2502 ラックマウントキット、デュアル 19" (E-PAC2台を横並びで)

Z2503 ラックマウントキット 9.5"によって、9.5インチのラックまたはキャビネットにも適合します。



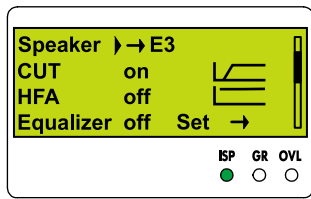
以下のような設置環境は避けるようにしてください。

- 過度の湿度や蒸気のある場所
- 過度に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

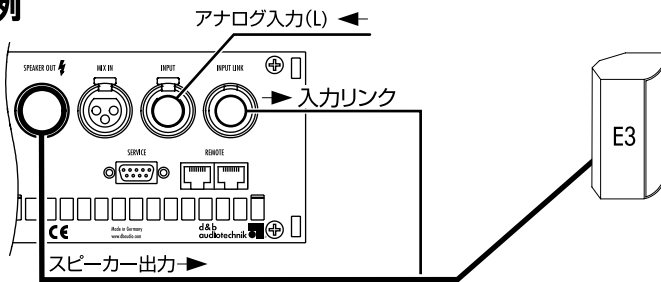
正面にある通気孔、又は後部の吸気口を塞がないでください。

ラック内の上下部及び、他の機器とアンプに20 mm (3/4")隙間をあけてください。

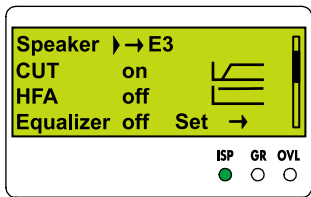
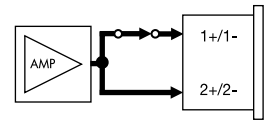
ステレオセットアップ例



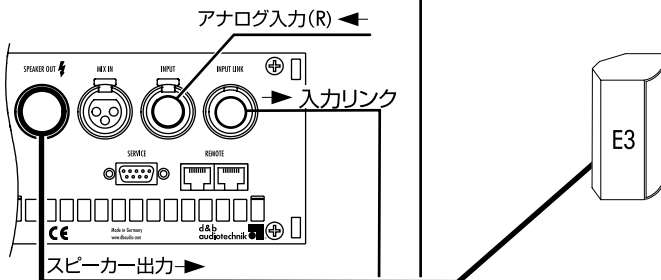
Lチャンネル



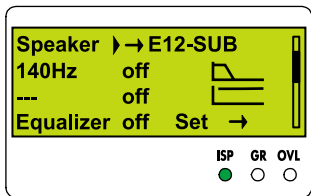
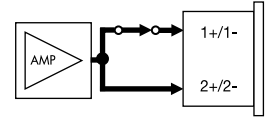
アンプ出カルーティング



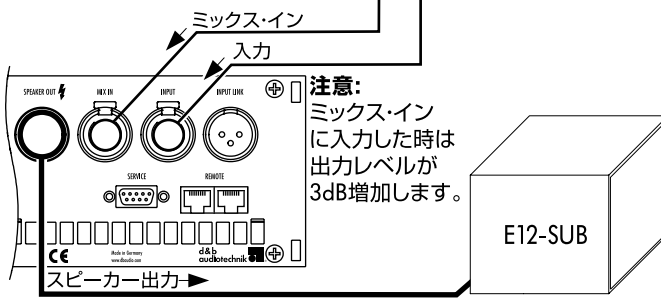
Rチャンネル



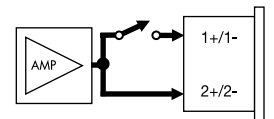
アンプ出カルーティング



モノ・サブウーファー

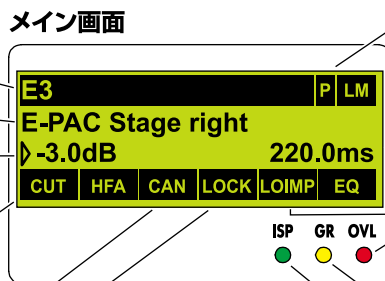


アンプ出カルーティング



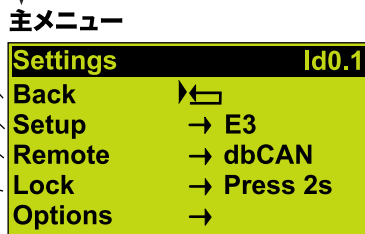
基本的操作

- スピーカー機種
- デバイスネーム
- レベル
LEVELノブを回して可変。ノブを押すとメニューからセッティングが変更可能
- チャンネル設定
スピーカー機種によって、最大2つまでの専用フィルター設定ができ、編集はチャンネルメニューで選択
- リモート・モード
全てのコントロールをロック
- ミュート / スタンバイ
短く押す：チャンネルミュート
長く押す：スタンバイ、短いリックで解除。
MUTEを押しながら、背面部にあるPOWERスイッチをオンにする：工場出荷時設定にリセット



- インプットモニタリング アクティブ状態
- ロードモニタリング アクティブ状態
- ディレイ アクティブ状態
- EQ アクティブ状態
- ローインピーダンスモード アクティブ状態
- オーバーロード
入力信号 >23.5dBu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ください。)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 で点灯

- 入力型式選択
- リモート・ネットワーク設定
全てのコントロールをロック
パスワード保護も可能
- オプション
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



オーディオセットアップ

