

・音響機材あるある、こんな事やっていませんか？

2022.10.30 KUBOZONO

○アンプについて

1. いきなり電源のスイッチ入れたり切ったりする

→必ず、ボリュームコントロールを0に

*アンプの故障の原因

2. フラグをもたないで、差し込こんだり、コードを引っ張ったりする

→コードが断線しやすくなる

*音が出なくなる

3. マイクや音源のコード入れる場所を間違える

→音源コードをマイクボリュームコントロールのジャックに！(MA150,220) *爆音でアンプの故障の原因

4. 自分の声かいつもと違う？ 音楽がクリアではない？

→音質のつまみが左(低音)または右(高音)よりになっている *右はハウリングしやすい

5. アンプが熱くなり、音聞こえなくなる

→MA220に、ボースのスピーカーを別々につなぐ例 *スピーカー4Ω > ボース2台3Ω (1台6Ω)・・・× ヤックはOK

*アンプの熱を抑える→扇風機等冷却装置を設置

6. 赤のランプが点灯・音が出ない

→ミュートが作動しているので 電源等を入れなおし、緑ランプにする

○スピーカーについて

1. スピーカーの後ろでコール？

→音楽や自分のコールが聞こえにくい *立ち位置はスピーカーの全面が見える位置

2. 音が聞き取りにくく踊りがストップしたり、フーイングがでる

→信頼できる人(音響知識のあるひと)にセッティング時に聞いてもらう

3. ハウリングが起きる

→マイクを持ってスピーカーの周りに立たない、立たせない *マイクをスピーカーに向けない

まだまだ、たくさんのトラブルの原因があります。


機材は繊細ですので、気を使って使用しましょう！

・現在使用している機材の一覧

例会場の使用アンプとスピーカーの組合せ				2022.10 KUBOZONO	
	場 所	広 さ	セット数	アンプとスピーカー	
1	千葉市中央CC5F美術視聴覚室	150m ² 1:1	4~6	MA220	ボーズまたは、1/2ヤック
2	千葉市都賀公民館	100m ² 1:2	2~3	MA150	ボーズ
3	千葉市千城台CC	67m ² 1.5:1	2~3	ローランド 一体型(5W)	
4	四街道市わろうべの里ホール	185m ² 1:1	4~6	MA150	ボーズ
5	創作室	90m ² 1:1	2~3	MA150	ボーズ
6	四街道市旭公民館	120m ² 1:1	2~4	ミキサー+パワースピーカー(30w)	
7	四街道市旭公民館	120m ² 1:1	2~4	ローランド 一体型(5W)	
8	四街道市文化センター307	90m ² 1:1	2~3	ローランド 一体型(5W)	
9	成田市中央公民館	60~80m ² 1:1.5	2	MA150	ボーズ
10	八街市中央公民館	70m ² 1.5:1	2	MA150	ボーズ

・ローランド一体型機材の紹介

ローランド

 Roland ローランド MOBILE AC ギターアンプ アコースティックギター用

通常販売価格(税込)

19,800円 送料無料



出力 5W 寸法28W×17.7H×10.8D 重量2.5Kg