

困ったときは?

電源が入らない

電源コードを奥までしっかり差し込みましたか?
突然、電源が切れた

ミキサーの通風孔をふさいでいませんか?
放熱が不十分でミキサーが熱かよるも、通風保護のため電源が切れます。冷却用の通風孔を確保してから、再度電源を入れてください。

音が出ない

ミキサーの SPEAKERS 端子とスピーカーの SPEAKERS 端子とスピーカーを接続していませんか?
本体スピーカー(MODEL 600S)を接続してください。

付属のスピーカーケーブルを使っていますか?
市販のケーブルでコネクターのハウジングが金属の面をお互いになると、コネクターが他の金属に接触したときに、回路がショートして音が出なくなる場合があります。

POWER LED が周期的に点滅していますか?
スピーカーケーブルがショートしている場合があります。スピーカーケーブルが正しく接続されているか、傷が付いていないかを確認してから、再度電源をオンにしてください。

チャンネル 7/8 でフォーン端子と RCA 端子の両方に接続していませんか?
またはチャンネル 9/10 でマイク端子とステレオミニ端子の両方に接続していませんか?
チャンネル 7/8 でフォーン端子、9/10 でステレオミニ端子が優先されます。

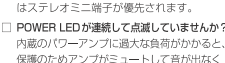
POWER LED が連続して点滅していませんか?
内部のワーンプに過大な負荷がかかるため、保護のためアンプがシャットして音が出なくなります。しばらくすると自動復原します。

音が歪んだり、雑音が入る

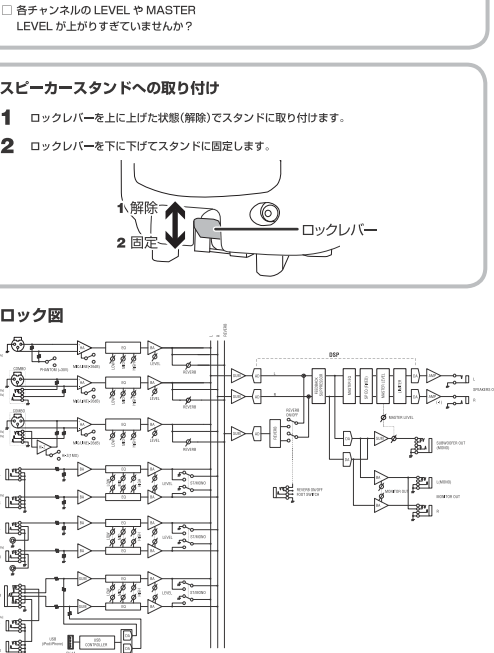
各チャンネルの LEVEL や MASTER LEVEL が上がりすぎていませんか?

スピーカースタンドへの取り付け

1 ロックレバーを上にした状態(解除)でスタンドに取り付けます。
2 ロックレバーを下に下げてスタンドに固定します。



ブロック図



仕様

- 一般仕様
最大出力(SPEAKERS L/R)
340 W + 340 W (4 Ω 1 kHz)
280 W + 280 W (4 Ω 10% THD at 1 kHz)
230 W + 230 W (4 Ω) 1 Hz ~ 18 Hz
- 接続仕様
MIC/LINE スイッチが MIC になっていませんか?
音源からの入力レベルが大きい場合、MIC/LINE スイッチを MIC にしていると、音が歪むことがあります。スイッチを LINE にしてみてください。
- ミキサーに接続した機器のボリュームが小さすぎませんか?
外部機器のボリュームを上げてみてください。
- ファンタム電源が必要なマイクを使用している場合は、PHANTOM スイッチがオンになっていますか?
- ミキサーに接続した機器のボリュームが小さすぎませんか?
外部機器のボリュームを上げてみてください。
- ファンタム電源が必要なマイクを使用している場合は、PHANTOM スイッチがオンになっていますか?

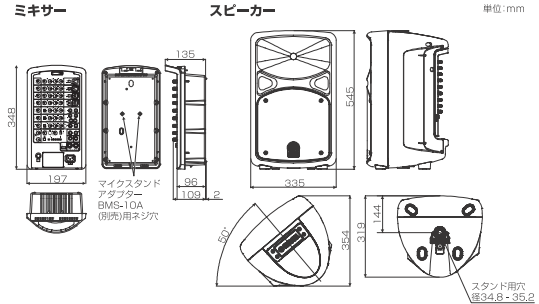
入力仕様

入力端子	MIC/LINE	入力インピーダンス	適合インピーダンス	感度	ノミナル	最大インクリップ	端子仕様	
OHIN 1&2	XLR	MIC	3 k Ω	150 Ω Mics	-66 dBu	-35 dBu	-10 dBu	XLR-3 31タイプ
		LINE			-30 dBu	-9 dBu	+10 dBu	
OHIN 3&4	XLR	MIC	3 k Ω	150 Ω Mics	-66 dBu	-35 dBu	-10 dBu	XLRコボ
		LINE			-30 dBu	-9 dBu	+10 dBu	
OHIN 5/6	Phone	MIC	10 k Ω	150 Ω Lines (Imp. Z 10 k Ω)	-24 dBu	-29 dBu	-4 dBu	フォーン
		LINE			-24 dBu	-3 dBu	+22 dBu	
OHIN 7/8	Phone	-	10 k Ω	150 Ω Lines	-24 dBu	-3 dBu	+22 dBu	フォーン
	Pin	-	10 k Ω	150 Ω Lines	-24 dBu	-3 dBu	+22 dBu	
OHIN 9/10	Phone	-	10 k Ω	150 Ω Lines	-24 dBu	-3 dBu	+22 dBu	フォーン
	Mini	-	10 k Ω	150 Ω Lines	-24 dBu	-3 dBu	+22 dBu	

出力仕様

出力端子	出力インピーダンス	適合インピーダンス	ノミナル	最大インクリップ	THD Typ at 10%*	ダイナミックレンジ	端子仕様
SPEAKERS OUT [L/R]	<0.1 Ω	4 Ω Speakers	65.5 W	230 W	280 W	340 W	フォーン
MONITOR OUT [L/R]	800 Ω	10 k Ω Lines	4+dBu	+20 dBu	-	-	フォーン
STEREO OUT [L/R]	150 Ω	10 k Ω Lines	-3 dBu	+17 dBu	-	-	フォーン

寸法図



安全上のご注意

- この製品の内部には、お客様が修理/交換できる部品はありません。点検/修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。
- 警告
電圧/電源コード
電圧コードをストープなどの熱器具に近づけたり、無断に曲げたり、傷つたりしないでください。
- 注意
電圧コードは必ず表示されている電源プラグで使用してください。
- 注意
電圧コードは必ず表示されている電源プラグで使用してください。
- 注意
電圧コードは必ず表示されている電源プラグで使用してください。

接続

- 接地接続を確実に実行してください。
- 電源コードには、保護を付けたアース線があります。電源プラグをコンセントに差込む前に、必ずアース線を接地接続してください。
- 電源プラグをコンセントから抜いたとき、アース線がコンセントから抜けないようにしてください。

防火注意

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

取扱い

- この機器の内部を開けたり、内部の部品を分解したり改造したりしないでください。
- 感電や火災、けが、または故障の原因になります。異常を感じた場合など、点検や修理は、必ずお買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターにご相談ください。

保証書

持込修理	品名	PORTABLE PA SYSTEM
	番番	STAGEPAS 600I
	セリヤリ番	
保証期間	本体	お買い上げの日から1ヶ月前まで
	※お買い上げ日	年 月 日
	お客様	ご住所 お名前 電話番号 () 様
	販売店	店名 ()
	店舗	所在地 ()
		電話 ()

ご購入先へ、お印影は必ずご記入ください。

ヤマハ株式会社 PA 営業部
〒430-8560 静岡県浜松市中区中町10番1号

無償修理規定

- 保証期間中、正当な使用状況(取扱説明書、本体付属の「お買い上げの日から1ヶ月前まで」)で発生した故障は、本保証の対象となります。ただし、保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に故障して無償修理をお受けになる場合は、保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中、ご依頼の修理についてお買い上げの販売店にご依頼できない場合は、ヤマハ修理ご相談センターにお任せください。
- 保証期間中にも次の場合は有料となります。
 - 本業での使用が原因で発生した故障。
 - 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。

保証とアフターサービス

サービスの依頼、お問い合わせの必要がございます。お買い上げ後またはヤマハ修理ご相談センターまでご連絡ください。

修理に関するお問い合わせ

- ヤマハ修理ご相談センター
ナビダイヤル(全国共通番号) 0570-012-808
- 受付時間 月曜日～金曜日 9:00～18:00、土曜日 9:00～17:00、日曜日～祭日(弊社指定を除く)
- FAX 東京都(北海道/東北/関東/中部) 03-5762-125、西日本(中国/四国/近畿/東海/北陸) 06-465-0367

修理期間中の修理

- 保証書に記載されている保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。

修理期間中の修理

- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。

修理期間中の修理

- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。

修理期間中の修理

- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。

修理期間中の修理

- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。
- 保証期間中に発生した故障は、本保証の対象外となります。