

【重要】安全上の製品取扱注意事項

<禁止事項><使用上の注意>を厳守してください。
お守りいただけない場合は保証の対象となりません。

<禁止事項>

- 濡らすこと
- 落下など衝撃を与えること
- アンプ・スピーカーの通気孔をふさぐこと
- コード類の上に物を置く、踏む、潰すこと
- 付属品以外のAC/DCアダプター、アンプに接続すること。
※電源コード、音声ケーブルについては他製品もご使用できます。
- 付属のアンプと他製品のスピーカーを接続すること
- 通電している状態のAC/DCアダプターとアンプを接続すること、
または外すこと
- 長時間(24時間以上)通電した状態で使用を続けること。
- フロントグリルを外す等、当製品を分解すること
- 当製品通気孔等から内部への異物を混入させること
- 雷鳴時の使用
※雷鳴時は安全のためAC電源をコンセントから外して下さい。
- 火器・暖房器具の側での使用
- 高温多湿の環境下での保管・使用(摂氏50度以下0度以上の環境
下で保管・使用して下さい。)

<使用上の注意>

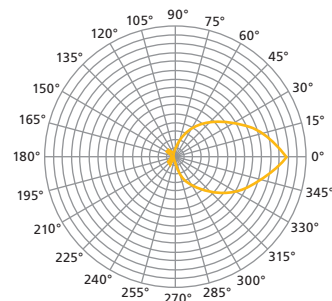
- 当製品は屋内用です。防水処理はしておりません。屋外・多湿の場
所では使用できません。
- 当製品お手入れの際は乾いた布をご使用下さい。
- 長期間ご使用にならない場合は電源をお切りください。
- 直接耳に向けて音を出す場合、スピーカーと1メートル以上の距離
をとってください。
※突然の大きな音量は耳に負担がかかりますのでご注意ください。
- サブウーファーにつきましてはメーカーが推奨する製品を紹介し
たします。お買い上げの販売店までお問い合わせください。
- 当製品が正常に作動しなくなった場合、「トラブルシューティング」
の点検リストをお試しの上、お買い求めになられた販売店までご連
絡下さい。

HSS-3000 製品仕様

オーディオ	
インピーダンス	10kΩ
システム	ステレオ2チャンネル又は2セパレートモノチャンネル
最大入力	160mVrms/チャンネル
再生周波数帯域	250Hz-15kHz
最大SPL出力	90dB@1kHz/1m (シングルスピーカー) 89dB@1kHz/3m (シングルスピーカー)
入力コネクタ	RCA/チャンネル (音源→アンプ) バナナプラグ (アンプ→スピーカー)
超音波搬送及びDSP処理	
搬送周波数	40~50kHz
超音波オーディオシステム	モノリスフィルム変換方式 (特許出願中)
電力規格	
入力	100V~240V
出力	30VDC@1.5Amps
UPS	50/60Hz
最大消費電力	15W/チャンネル
外寸	
スピーカー部	317.5×165.1×25.4 mm
アンプ部	165.1×165.1×50.8 mm
重量(スピーカー2台+アンプ)	3.4Kg
カラー	
	黒
付属ケーブル	
AC電源ケーブル全長	1.5m
音声ケーブル(バナナコード)	2.0m
使用環境	
使用場所気温・湿度	10℃~40℃ / 0%~95%
保管場所気温・湿度	-20℃~50℃ / 0%~95%



Single Emitter Polar Plot@1kHz



HSS-III Directed Audio



超指向性スピーカー

HSS-3000

マニュアル

PARAMETRIC SOUND CORPORATION

お願い

- 1 当製品お取り扱いの際は必ず事前に取扱説明書をお読みください。
- 2 梱包製品がそろっているか下記梱包リストよりお確かめください。
- 3 当取扱説明書の保管をお願いします。
- 4 取扱説明書に記載された「安全上の製品取扱注意事項－禁止事項・使用上の注意」をご理解の上ご使用ください。

梱包リスト

- ・スピーカー 1 (モノラルタイプ)
2 (ステレオタイプ)
- ・アンプ 1
- ・本取扱説明書 1
- ・保証書 1
- ・専用ACアダプター 1
- ・AC/DC電源コード 1
- ・音声ケーブル(バナナプラグ 2m) 2



スピーカー アンプ 音声ケーブル AC/DCアダプタ

セットアップ方法

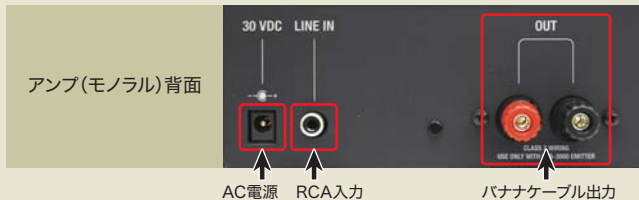
モノラルセットアップ

A モノラル入力

- ① RCAコード(非付属品)を専用アンプのLINE INに接続
- ② バナナケーブル(付属品)で専用アンプのバナナケーブル出力ラインとスピーカーのバナナケーブル入力ラインを接続

B ステレオ入力

- ① Yアダプター(非付属品)を専用アンプのLINE INに接続
- ② バナナケーブル出力ラインをスピーカーに接続



アンプ(モノラル)背面

AC電源 RCA入力 バナナケーブル出力

ステレオセットアップ

A ステレオ入力

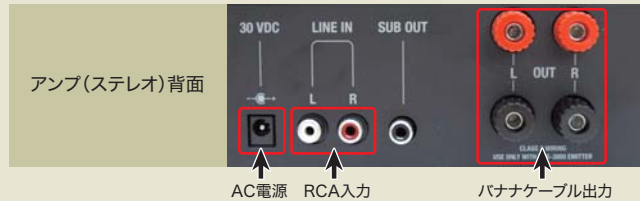
- ① RCAコードを専用アンプのRCA入力のL及びRに入力
- ② バナナケーブル(付属品)で専用アンプのバナナケーブル出力ライン(L側上下及びR側上下)をそれぞれスピーカーと接続

B モノラル入力

- ① それぞれの音源プレイヤーからRCAコード(非付属品)をL側とR側それぞれの差し込み口よりアンプに接続
- ② バナナケーブル出力、LとRそれぞれのスピーカーと接続

C サブウーファーオプション

- ① Suboutにアンプ内蔵サブウーファー(メーカー推奨品)を接続する。
※メーカー推奨品に関してはお買い上げの販売店にお問い合わせください。



アンプ(ステレオ)背面

AC電源 RCA入力 バナナケーブル出力

電源接続について

! 電源コンセントに電源コードを差し込む前に、電源アダプターとアンプ、アンプとスピーカー、音源とアンプの接続を完了して下さい。

アンプが通電し、正常に作動するとアンプの緑色のLEDライトが点滅します。
※点灯した場合はもう一度電源を入れ直してください。

音量調整・音声入力について

- ・スピーカーおよびアンプ本体では音量調整ができません。プレイヤーもしくは、プリアンプ等の音源側にて調整してください。
- ・HSS-3000は、RCAコードによるステレオまたはモノラルでのライン入力です。
- ・音源プレイヤーとしてパソコン、CDプレイヤー、DVDまたはPDA、MP3プレイヤーなどがご使用いただけます。
- ・音質が安定するまで、アンプが通電してから5分～10分要します。
- ・LEDライトが赤く点灯した場合は入力過多です。音源の入力レベルを下げてください。

取付け・設置について

HSS-3000のスピーカー背面に約63mm間隔のネジ穴があります。六角ボルトとナットは付属品として装着してあります。取付金具につきましては製品の性質上取付け後も角度の変更がきくものをお勧めします。メーカーまたは販売店が推奨する製品がありますのでお問い合わせください。

トラブルシューティング

音が出ない

① AC/DCアダプターのチェック

AC/DCアダプターの本体に付いているLEDライトがグリーンに点灯しているか。

● 点灯していない場合

電源が入っていない状態です。電源が供給されているか、電源コードとAC/DCアダプターはきちんと接続されているかをもう一度お確かめください。電源が供給されているにもかかわらず点灯しない場合はAC/DCアダプターの故障が考えられますので、お買い上げの販売店までご連絡ください。

● 点灯している場合

下記の「② アンプのチェック」におすすみください。

② アンプのチェック

アンプ正面(HSSのロゴが入っている面)にあるLEDライトがグリーンに点滅しているか。

点灯の場合は電源を入れ直してください。入れ直しても点滅しない場合は故障の可能性がありますので、お買い上げの販売店までご連絡ください。

● 点滅している場合

下記の「③ 音源プレイヤーのチェック」におすすみください。

③ 音源プレイヤーのチェック

音源プレイヤーを他のスピーカーに接続し正常に作動するか、音声ケーブルに問題がないかお確かめください。

上記ご確認後もHSS-3000が正常に作動しない場合は、スピーカー本体の故障が考えられます。お手数ですが、お買い上げの販売店までお問い合わせください。