

ORPHEUS THREE

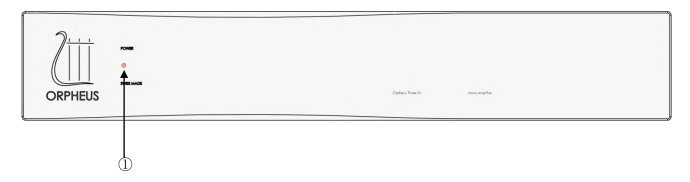


<u>目次</u>	ページ
1. 初めに ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
2. フロント・パネルの名称と働き ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
3. リア・パネルの名称と働き ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
5. 接続ガイド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
6. 仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
7 保証について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5

■初めに(INTRODUCTION)

- ■本機をご使用になる前に取り扱い説明書をお読み頂き、本機の機能、操作に関し御確認戴けます様、 お願い致します。
- ■各入/出力を接続もしくは外す際は、必ず電源をお切り下さい。
- ■リア・パネル上の各ピンコネクタ内部は手をお触れにならぬ様、お願い致します。 静電気が発生すると、本体に重大なダメージを引き起こす可能性があります。
- ■本機を直射日光が当たる場所や放熱機器のそば等への設置はしないで下さい。また埃が溜まり易い場 所、多湿、極端に温度が下がる、もしくは上がる場所への設置もお止め下さい。
- ■多湿、又は水等は、火災もしくは感雷等の電気的なトラブル感電等の原因になります。水濡れ等の危 険性がある場所には絶対に設置しないで下さい。また濡れた手で絶対に本機を扱わないで下さい。
- ■操作スイッチやノブを扱う際は、強く押さないで下さい。
- ■本機のパネルを外したり、御自身で修理をする事は絶対にお止め下さい。感電等の重大なトラブルの 原因になります。もし何かの異常が発生した場合は、お買い求めの販売店、もしくは ACCA まで御連 絡下さい。
- ■長期間御使用されない場合は、電源コードを抜いて下さい。
- ■落雷による被害を咲ける為に、落雷発生時はACプラグを本体か抜いて下さい。
- ■本機を移動する際は必ず初めにACプラグを抜き、その後に各種ケーブルを外して下さい。
- ■AC コードを本体、壁コンセントから抜く際は、必ずプラグにて行って下さい。コードを使用しての抜 き差しは絶対に行わないで下さい。
- ■お手入れの際は、乾いた綺麗な布で行って下さい。化学洗剤や水等の使用は本機本体や仕上げにダメ ージを与える可能性があります。
- ■本オーナーズ・マニュアルは保管される様、お願い致します。

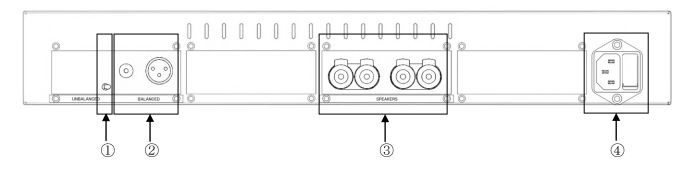
■フロント・パネル 名称と働き(FRONT PANEL)



①. メイン・パワー インジケータ

メイン・スイッチを ON にすると、このランプは赤く点灯します。自己解析機能が働き、LED は約2秒間点滅します。

■リア・パネル 名称と働き(REAR PANEL)



①. 入力セレクト・スイッチ

このスイッチを左右どちらかに設定して、入力を XLR (バランス) もしくは RCA (シングル・エンド) に設定します。

②. 入力

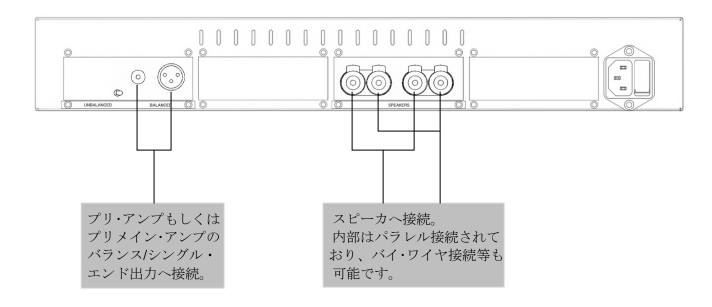
入力は XLR (バランス)、RCA (シングル・エンド) の2系統が用意されています。

③. スピーカ出力端子

2系統 (パラレル) の接続端子が用意されています。

④. AC 入力ソケット

■接続ガイド



■仕様

最大出力		180W RMS
入力感度		1V RMS(8Ω)
ボルテージ・ゲイン		+34.40/+30.70dB @ 8Ω
		+27.10/+28.70dB @ 4Ω
		+17.20/+24.70dB @ 2Ω
歪み率	$1W/8\Omega = 0dB$	THD+N @ 0dB : 0.007%
正小一	117 / 022 — 0UD	THD+N @ -30dB : 0.070%
		THD+N @ -60dB : 1.700%
	$30W / 4\Omega = 0dB$	THD+N @ 0dB : 0.006%
		THD+N @ -30dB : 0.016%
		THD+N @ -60dB : 0,350%
ダイナミック・レ	`,\`	111B 11 @ 00dB . 0,000/0
メイプミック・レ	•	OF ID
	$1W/8\Omega = 0dB$	95dB
	$30W / 4\Omega = 0dB$	109dB
S/N 比	$1W / 8\Omega = 0dB$	95dB
	$30W / 4\Omega = 0dB$	109dB
残留ノイズレベル		
	$1W / 8\Omega = 0dB$	46µ V RMS(A-weighted)
	$30W/4\Omega = 0dB$	38µ V RMS(A-weighted)
消費電力		27W(アイドリング [*] 時)、350W(最大)
		440 x 370 x 70
		12
土里(1/8/		16

■保障について

- ●本機は長期にわたって高い信頼性を発揮できるよう設計されておりますが、万が一、故障などのトラブルが発生 した場合は、有限会社アッカのサービス・スタッフがサポートいたします。
- ●お客様自身による修理は絶対に行なわないでください。保証の対象外になるばかりでなく、アンプ部には高い電 圧が流れているため大変危険です。
- ●修理のために製品をアッカに返送される際、事前にお電話で症状についお求めの販売店、もしくはアッカにご相 談ください。

アッカの連絡先は次のとおりです。

有限会社アッカ

〒106 - 0031 東京都港区西麻布 1 - 15 - 1 森口ビル7F Tel. 03-5785-0661 Fax. 03-5785-0662

- ●製品をご返送される際、お買い求めの際に使われていた梱包材をご使用になりカートンに入れて下さい。これは 保証サービスを受けていただくために絶対に必要な条件となります。
- ●製品保証期間:1年間
- ●日本国内における製品保証について日本国内における本機の製品保証については、以下の規定が適用されます。

○保証

本機に用いられている材料や生産工程には充分な品質管理が施されていることを保証いたします。 製品の保証期間は初代の購入者による購入日から1年間です。この保証は購入日から30日以内に同梱の保証登録 書をアッカにご返送いただいた場合にのみ適用されます。

○保証内容

取り扱い説明書に従わない使い方をした場合や乱暴に扱った場合、輸送中の事故や不注意、アッカ以外で修理や変更が加えられた製品に対しては、この保証は適用されません。ご購入の販売店、またはアッカへ製品を返送される際、梱包・配送はお客様のご負担となります。

○修理

製品の故障が上記保証内容と条件に合致している場合、部品代や技術料はアッカが負担いたします。

○その他

製品に対するいかなる保証についても保証期間中のみ有効です。なお、本機に接続された機器に対して付随的に 発生した故障やその修理費用については、本保証ではいっさい適用されません。

*この保証規定は英文の取扱説明書を含むすべての保証に関する記述に優先します。

qukimu

株式会社 ユキム 〒140-0014 東京都品川区大井 1-41-9 T・ 03-5743-6202 F・ 03-5743-0057 www.yukimu.com ^{終販売元} ↑CC↑ Inc.

有限会社 アッカ 〒106-0031 東京都港区西麻布 1-15-1 T・ 03-5785-0661 F・ 03-5785-0662 www.accainc.jp