



取扱説明書

Caspian RPP
Reference Phono Preamplifier

ver.1.01

はじめに

この度はROKSAN Caspian RPP フォノアンプをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本取扱説明書には、本機設置や操作について重要な情報が含まれています。本説明書をお読みの上、設置や操作の詳細について充分にご理解いただき、正しくご使用の上、未永くご愛用くださいますようお願い申し上げます。

開梱

箱から商品を取り出して、中身を確認してください。

欠品がありましたら、直ちにお買い上げいただいた販売店に連絡してください。

本体	1 台	取扱説明書（本紙）	1 冊
電源ケーブル	1 本	保証書	1 部
電源ケーブル用 2P/3P 変換プラグ	1 個		

使用上の注意

本機の性能を十分に引き出し、また安全にご使用いただくため、以下の点にご注意ください。

- ◆ 分解、改造等は絶対にしないでください。法律で罰せられる場合があります。また改造等により発生した不具合は、保証の対象外となります。
- ◆ 本体カバー、フロントパネル及びリアパネルは絶対に取り外さないでください。感電の恐れがあります。またお客さまによる修理は大変危険ですので、絶対にお止めください。故障・不具合が疑われる場合は、お買い上げいただいた販売店に修理を依頼してください。
- ◆ 適切な機器とのみ接続してください。機器との接続に疑問がある場合は、お買い上げいただいた販売店等にご相談ください。
- ◆ クリーニングする場合は乾いた柔らかい布で拭いてください。研磨剤・溶剤等の入った洗剤を使用しないでください。またクリーニングする場合は、必ず電源ケーブルをコンセントから抜いてください。
- ◆ 以下の場所には設置しないでください。火災や感電の恐れがあります。
 - ・可燃物の近く
 - ・子どもの手の触れる場所
 - ・カーペット等の柔らかい素材の上
 - ・キッチン、バスルーム、プールサイド等、液体物の近く(水等の液体を近づけないでください)
 - ・ストーブ、ヒーター、暖炉、その他発熱する機器（アンプを含む）等、暖房器具の近く
 - ・直接日光が当たる場所、風通しの悪い場所、埃の多い場所、極端に暑い場所、寒い場所、湿度の高い場所
- ◆ オーバーヒートを防ぐため、周囲に十分なスペースを確保し、本機の上に直接物を置かないでください。
- ◆ AC100V 以外の電圧では使用しないでください。また付属の電源ケーブルは本機専用です。他の機器に使用しないでください。
- ◆ 電源ケーブルは、結んだり、巻き付けたり、踏んだりしないようご注意ください。火災や感電の恐れがあります。また落雷の恐れがある場合や長期間使用しない場合は、本体主電源を OFF にして、電源ケーブルを抜いてください。
- ◆ ヒューズは、リアパネルの IEC 電源コード差込口の横にあります。また交換する場合は、リアパネルのラベルに記載された同じ定格のヒューズを使用してください。
- ◆ 寒い場所から暖かい場所に急に移動させると、内部で結露を起こします。移動させる場合は、最低 1 時間は電源を入れずに待ち、室内温との差がなくなってから電源を入れてください。
- ◆ 煙が出ている、異臭がする、異音がする等の異常が確認された場合は、直ちに本体の電源スイッチを切り、必ず電源ケーブルをコンセントから抜いてください。異常状態のまま使用すると、火災や感電の恐れがあります。また煙が出なくなったのを確認したのち、速やかにお買い上げいただいた販売店に修理を依頼してください。お客さまによる修理は危険ですので、絶対にお止めください。

各部説明

フロントパネル

※図中の番号は下記の説明文の番号を表しています。



①	POWER ON/OFF	本体主電源の On/Off を行います。
②	POWER ON/OFF INDICATOR	パワー-On/Off インジケーター。本体主電源 On/Off を表示します。

リアパネル

※図中の番号は下記の説明文の番号を表しています。



③	CHASSIS GND	トーンアーム用アース端子
④	PHONO AMP OUTPUT	RCA (アンバランス) アナログ出力端子
⑤	PHONO AMP INPUT	RCA (アンバランス) アナログ入力端子
⑥	VOLTAGE & FUSE LABEL	電圧・ヒューズ定格ラベル
⑦	AC FUSE HOLDER	ヒューズホルダー
⑧	AC INPUT	IEC 電源コード差込口

使用方法

■ Connecting Mains Power 接続方法

- (1) 本体を所定の場所に設置します。
- (2) 最初に付属の電源ケーブルを、リアパネルの IEC 電源コード差込口(⑧)に挿入してください。
その後、壁面の電源コンセントに接続します。
- (3) フロントパネル左下の本体主電源(①)を On にします。
- (4) フロントパネルのインジケータ(②)が点灯します。

【ご注意】 長期間使用しない場合は、本体主電源を OFF にして、電源ケーブルを抜いてください。

■ Input and Output Connections 入出力接続

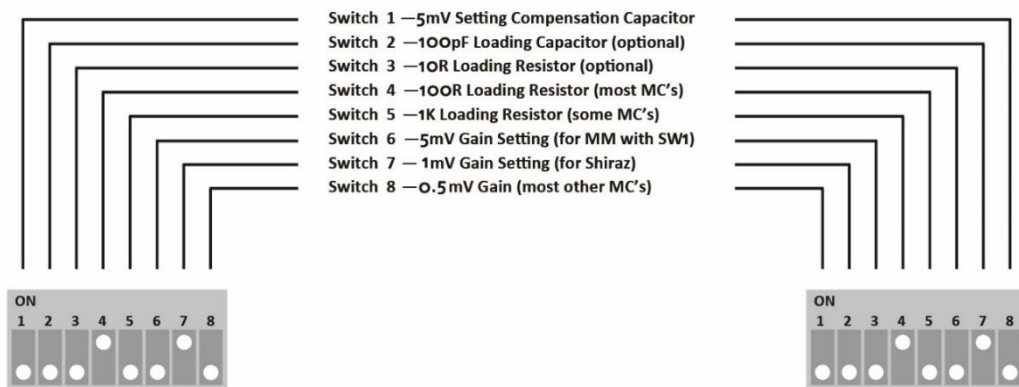
- (1) トーンアームケーブルの RCA プラグを、本体リアパネルの LR 入力(⑤)に接続します。
- (2) トーンアームケーブルのアース線を、本体リアパネルのアース端子(③)に接続します。
- (3) 本体リアパネルの LR 出力(④)を、プリアンプまたはプリメインアンプの LR ライン入力に接続します。

【ご注意】

機器を接続する前に、全てのオーディオ機器の電源がオフになっていること、またコンセントから電源ケーブルが外されていることを確認してください。

■ RPP Reference Phono Amplifier Module フォノアンプモジュール

カートリッジの性能を最適化するために、本機は3つのゲイン、4つの入力インピーダンス、1つの入力キャパシタンスから任意の値を選択できます。カートリッジに合わせて、本体底面リア側にあるディップスイッチを操作して設定を変更してください。



- 1) ROKSAN SHIRAZ MC カートリッジの場合 … スイッチ 4 と 7 を ON
- 2) ROKSAN CORUS MM を含む全ての MM カートリッジ … スイッチ 1 と 6 を ON
- 3) その他の MC カートリッジ … スイッチ 4 と 8 を ON
※ 入力負荷が選択されていない場合、初期設定は 47k と 47pF です

【ご注意】 製品の使用開始前またはカートリッジを変更する場合は、必ずディップスイッチの設定を確認してください。

【ご注意】

本体底面にあるディップスイッチは、L 用に 1 組 (8 つ)、R 用に 1 組 (8 つ) あり、それぞれ対応するチャンネルにのみ有効です。正しいステレオ再生のため、L、R のスイッチは必ず同じ設定にしてください。

トラブルシューティング

不具合が疑われる場合は、まずは全ての接続をご確認ください。また本機以外の原因も考えられますので、接続した機器の使用方法もあわせてご確認ください。下記は、一般的な問題症状と考えられる解決策になります。下記対策後も動作に変化が見られない場合は、お買い上げいただいた販売店または株式会社ナスペックまでお問い合わせください。

症状	原因	対策
1.電源が入らない。	電源ケーブルが正しく接続されていない。	電源ケーブルを奥までしっかり差し込んでください。
	本体主電源が Off になっている。	フロントパネル左下の本体主電源を On にしてください。
2.スピーカーから音が出ない。	オーディオ信号が正しく入力/出力されていない。	全ての接続を確認してください。
3.スピーカーから雑音が生じる。	接続に問題があるか、ケーブル不良が発生している。	全ての接続、極性を確認してください。違うケーブルに交換してみてください。

Specifications

ゲイン設定	MM 40.6dB@1kHz / MC1 56dB@1kHz / MC2 65.5dB@1kHz
SN	MM >89dB AWTD(ref.5.0mV) / MC1 >79dB AWTD(ref.5.0mV) / MC2 >70dB AWTD(ref.5.0mV)
ハーモニックディストーション	<50Ω
出力インピーダンス	700mV (PRE OUT) / 240mV (TAPE OUT)
サイズ (W×D×H)	432 x 330 x 70 mm / 432 x 330 x 80 mm (脚部含む)
重量	12.0 kg

ROKSAN は、常により洗練されたデザイン・設計を目指し、製品の改善に努めています。
そのためデザイン、性能等、事前の予告なしに変更される場合がございます。
また本製品の輸送に必要となる購入時の箱・緩衝材は、必ず保管しておいてください。

保証


本機の保証は株式会社ナスペックが行います。
詳しくは、株式会社ナスペックの HP/サポートページ(<http://naspecaudio.com/support/>)をご確認ください。
修理の際は、販売店または株式会社ナスペックにお問い合わせください。

※修理についてのご質問・送り先は、下記 本社/サービスセンターにてお受け致しております。

詳しいお問い合わせは **ROKSAN** 日本輸入総代理店 株式会社ナスペックまで



株式会社ナスペック
〒500-8386 岐阜県岐阜市藪田西 1-4-5
HP : <http://naspecaudio.com>

TEL : 058-215-7510
FAX : 058-268-7118
 : 0120-932-455
E-mail : support@naspecaudio.com

2019.7.10 (Ver 1.01)