



## 取扱説明書

### Corus2

#### はじめに

この度は ROKSAN Corus2 カートリッジ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。本取扱説明書には製品取扱いについての重要な情報が含まれています。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。

#### 使用上の注意

- ・子どもの手の届かない場所に保管してください。
- ・直射日光の当たるところ、極端に暑いところ、湿度の高いところ、ホコリが多いところ等では使用しないでください。
- ・カートリッジのカンチレバーには、触らないでください。
- ・カートリッジの分解・改造をしないでください。
- ・製品に衝撃を与えないでください。

#### 取付方法

1. 付属のナットとボルトを使って、トーンアームのヘッドシェルにカートリッジを取り付けてください。
2. カートリッジの出力端子にヘッドシェルのリード線端子を差し込んでください。同じ色の端子同士を接続してください。
3. カートリッジの位置を調整してください。トーンアーム調整プロテクターの取扱説明書に従い、オーバーハングを調整してください。
4. 針圧を調整してください。製品仕様を確認した上で、針圧を調整してください。
5. アーム高さを調整してください。ヘッドシェルの底面とレコード面が並行になるように、側面から見ながら、アームの高さを調整してください。間違ったアーム高さでご使用されますと、カートリッジ本体とレコードが接触し、音質が劣化したり、レコードが傷つく可能性があります。
6. プリアンプ・アンプのフォノ端子 (MM 型) に直接接続してください。お使いのプリアンプ・アンプに内蔵フォノ・ステージが搭載されていない場合は、外付けフォノイコライザーをお使いのアンプのライン入力端子に接続して、ご使用ください。

#### Specifications

型式	VM デュアルムービングマグネット型
再生周波数特性	20 - 27,000 Hz
出力電圧	3.5mV (1kHz, 5cm/sec.)

チャンネルセパレーション	25dB (1kHz)
出力バランス	1.5dB (1kHz)
針圧	1.8 - 2.2g (2.0g 標準)
コイルインピーダンス	3.2 kΩ (1kHz)
直流抵抗	800Ω
負荷抵抗	47kΩ
負荷容量	100 - 200 pF
コイルインダクタンス	490mH (1kHz)
スタティックコンプライアンス	40 x 10-6cm/dyne
ダイナミックコンプライアンス	10 x 10-6cm/dyne (100Hz)
スタイラス	無垢シバタ針(2.7 x 0.26mil)
カンチレバー	アルミニウムテーパーパイプ
垂直トラッキング角	23°
外形寸法	H17.3 x W17.0 x D28.2mm
重量	8.0g

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な購入時の箱・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ベックが行います。詳しくは、弊社の 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ベックにお問い合わせください。

※修理品についてのご質問・送り先は、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 **株式会社ナスベック**まで

株式会社ナスベック 〒500-8386 岐阜県岐阜市荻田西 1-4-5

TEL : 058-215-7510 FAX : 058-268-7118

 : 0120-932-455

**NASPEC**  
CORPORATION

E-mail: [info@naspecaudio.com](mailto:info@naspecaudio.com)

HP : <http://naspecaudio.com>

2018.6.1 (Ver 1.01)