

MCステップアップトランス

# TR-MC1SE

## 使用説明書

平成21年1月14日 第1版

# Tri



## 株式会社 トライオード

〒343-0032 埼玉県越谷市袋山609-3  
TEL : 048-940-3852  
FAX : 048-940-3853  
Eメール : service@triode.co.jp

## 保証について

本製品の裏蓋を開け、改造などをされた時点で保証の対象外となりますので御注意下さい。この場合の修理は全て実費とさせていただきます。

## 設置方法

- 1) 本機は高増幅率のMCトランスのため、外来からのノイズを拾う場合があります。通常の使用状況でハム音（ブーン音）が出る場合は、設置する場所を変更するか他の機器の電源トランスからはなるべく遠ざけて下さい。その他、電源機器、蛍光灯、携帯電話等のノイズを発生する機器がある場合は設置場所をよく検討して下さい。また本機の向きによってもノイズが変化します。ただ通常の使用状況でハム音（ブーン音）が出なければ問題ありません。

# 接続と使用方法

1) 使用する端子のRCAターミナルの保護キャップを取り外して下さい。

2) 入力ケーブルの接続方法

レコードプレーヤーまたはトーンアームの出力端子をRCAケーブルを用いて本機の”MC 1 IN”端子または、”MC 2 IN”端子に接続します。また必ずレコードプレーヤーまたはトーンアームからのアース線を本機のグラウンドターミナル (GROUND) へ接続します。

3) 出力ケーブルの接続方法

OUTPUTターミナルにRCAケーブルを接続し反対側をプリアンプまたはプリメインアンプの”PHONO”入力端子に接続します。フォノイコライザーアンプをご使用の場合はその入力端子に接続します。必要に応じてGROUNDとプリアンプ、プリメインアンプもしくはイコライザーアンプのアース端子を適当なリード線にて接続して下さい。但しこのアース線が必ずしも効果が出ない場合もあり、ハム音が大きくなる場合もありますので検討が必要です。

## \*ご注意\*

お手持ちのプリアンプもしくはプリメインアンプにPHONO入力端子が装備されていない場合は、別途フォノイコライザーアンプ (弊社製TRV-EQ2等) をご用意下さい。

4) SELECTORの使用方法 (左側のセレクター)

MC 1 ”MC 1 IN”端子に接続されたレコードプレーヤーを再生する際に選択します。

MC 2 ”MC 2 IN”端子に接続されたレコードプレーヤーを再生する際に選択します。

5) MC INPUTセレクターの使用方法 (右側のセレクター)

PASS MCトランスをバイパスします。  
選択されたプレーヤーにMCカートリッジ以外のカートリッジを装着した時はこのポジションを選択します。

LOW MCカートリッジご使用時の低ゲインポジションです。  
10オーム以上のMCカートリッジを使用する場合はこのポジションにします。

HIGH MCカートリッジご使用時の高ゲインポジションです。  
10オーム未満のMCカートリッジを使用する場合はこのポジションにします。

## \*ご注意\*

MCカートリッジ以外のカートリッジをご使用の際にLOW/HIGHポジションを選択しないで下さい。音が歪んだり、非常に大きな音が出力され、スピーカーやヘッドフォンが破損する恐れがあります。

# TR-MC1SE仕様

- MCトランス材質：スーパーパーマロイコア
- 周波数特性：-1dB, 0dB (10Hz ~ 70kHz)
- ゲイン：MC 16dB (Low)  
MC 22dB (High)
- 入力負荷抵抗：2Ω - 47Ω
- 入力端子：2系統 MC 1 / MC 2
- 出力端子：1系統
- セレクタースイッチ：セイデン製高級セレクター使用
- RCA端子：USA製無酸素銅RCAタイプ使用
- サイズ：横 180 × 奥行 165 × 高 130mm
- 重量：2.5 kg