

CS -1 取扱説明書

PICK UP CARTRIDGE SHELL

この度は CS-1 をお買い上げいただきありがとうございますございました。本品は弊社フォノピックアップカートリッジ P-1, P-3 をご使用のユニバーサルアームと組合わせて最良の状態でお使いいただくためにご用意いたしました。この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお取扱の上、末永くご愛用いただきますようお願い申し上げます。

外観及び仕様等は改良のため予告なく変更することがあります。

● 特徴

1. 本機は精度を確保しカートリッジの発電系以外の振動を排除するため、型物を用いずに、ジュラルミンから精密な削り出し加工で作られています。
この削りだされた素材に DLC (Diamond Like Carbon) 処理※を行い、表面硬度をダイヤモンドに次ぐヒッカーズ硬度 Hv=3000 以上に高め 高剛性を得、振動減衰特性に優れたシェル構造を実現しています。
※DLC (Diamond Like Carbon)
DLC (ダイヤモンドライクカーボン) はイオンを利用した気相合成法により合成されるダイヤモンドに類似した高硬度・電気絶縁性などを持つカーボン薄膜の総称です。
2. シェル本体とコネクター端子部は、ダブルボルトにより締結された一体構造で精度と剛性を高めました。
さらに端子部のゴムリングをはずしダイレクト接触とし、アームとの機械的結合を改善しています。
3. 指掛けにはステンレス材を採用し、共振分散形状とあいまって不要な共振を抑えています。
4. シェルリード線は絶縁体を限りなく薄くしたポリウレタン被覆リッツ線を採用し、全帯域にわたって音の濁りや歪み感が無く、しっかりした豊かな低音、艶やかで美しい中高音を高忠実度再生します。

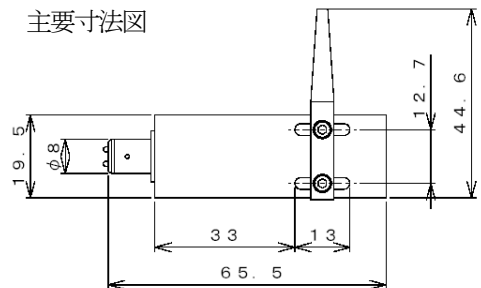
● 取り付け留意点

1. シェルリード線とカートリッジ端子との左右極性を合わせて接続して下さい。
2. ピックアップ・アーム指定のオーバーハング位置に合わせてカートリッジをシェルにしっかりと固定して下さい。ネジを締める際、カートリッジの取り付け位置の左右のバランスがくずれないように注意して下さい。
3. シェルをピックアップ・アームに左右の傾きが無いように注意してしっかり取り付けて下さい。
(端子部のゴムリングは音質のために除去したほうが良いので添付しておりません)
4. シェルリード線が差し込まれる端子やコネクター端子を直接素手で触れないでください。
腐食や接触不良から音質劣化を促進する恐れがあります。
5. ピックアップ・アームの高さと針圧を調整してください。

● 仕様 仕様は改良の為に予告なく変更することがあります。

1. 材質 ジュラルミン
2. 処理 DLC (Diamond Like Carbon) 処理
3. 重量 16.2g
〔シェルリード、カートリッジ取り付けネジ
ナット 2.6×10mm: 2組を含む〕
4. シェルリード ポリウレタン被覆高純度銅線によるリッツ線

主要寸法図



● 付属品

1. リードワイヤー 4本 (リッツ線)
2. 指掛け
3. 取り付けネジ 各々2ヶ (2.6×6、2.6×10、2.6×12)
4. 取り付けナット 2ヶ (アルミ材)
5. 2.6ネジ締め付け用六角レンチ 1ヶ

● お知らせ

本品は全面が DLC 処理されておりますが、裏面 (カートリッジ取り付け面) は表面と異なり光沢仕上げとなっております。

製造・販売

協同電子エンジニアリング株式会社

〒224-0053 横浜市都筑区池辺町 4900-1 電話 045-932-2400