

Chikuma

INSTRUCTION MANUAL

YUGEN-VC

ごあいさつ

この度は、YUGEN-VCをお買い上げいただき誠にありがとうございました。
ご使用前に必ず取扱説明書をお読みいただき、正しくお使い下さい。
お読みになった後は、お手元に大切に保管してください。また、WEBサイトにてダウンロードできますので、紛失した時などにご活用下さい。
URL : <http://www.chikuma-s.com/download/instruction.html>

YUGEN-VCの仕様



| | |
|--------|-------------------------|
| 製品名 | YUGEN-VC |
| 表面仕上げ | ダイヤモンド切削仕上げ(40Φの2面のみ) |
| 大きさ・重さ | 40Φ × 6.5T(mm) 20g / 1ヶ |

YUGEN-VCの特徴

「振動でもって、振動を征する」という発想で開発しました。円の形、円の中心に円の穴、外周から円の中心にスリット、スリットの両側に2個の円の穴、2個の円の穴にスリットと絶妙なバランスで振動減衰構造を創り上げています。外部からの振動エネルギーに瞬時に反応し、自ら高速振動し自ら高速振動減衰する多目的インシュレーターです。次元の異なるオーディオ(音楽)世界が開ける製品です。

取扱上の注意(お使いになる前に)

機器の足の下に敷く場合で、フェルト・ゴム等の柔らかい物の上に使用したときは、効果が減少します。リジットな所で使用することをお薦めします。二面のみダイヤモンド刃物の高速切削加工面のままオリジナル磁界処理を付加。(メッキ処理をしていない為、わずかなすり傷がありますがご容赦下さい。)

使用範囲

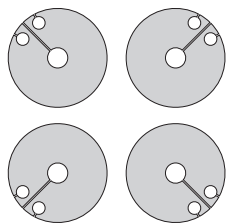
- 機器の足の下に敷く。機器の下に直接敷く。スピーカーとスタンド(ボード)の間に敷く。
- スパイク受けに使用する。電源ボックスの下に敷く。
- アナログプレーヤーのターンテーブルシートの代わりに使用。
- ケーブル受け等、多用途に使用できます

設置方法

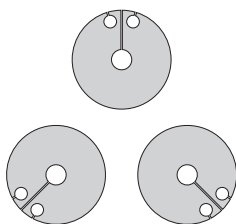
スリットの方向が外側、放射状になるようセットします。(図の右2つはスパイク受けとして使用する場合)

●の位置付近に必ずスパイクが乗るようにして下さい。

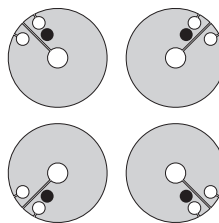
放射状の基本セット角度は約45度です。角度を変えますと、音のスピード感が変化します。



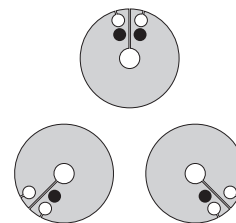
4個使用



3個使用



↓
機器前面



↓
機器前面

製造元・お問い合わせ先

千曲精密製作所

〒385.0021 長野県佐久市長土呂1135.8
telephone 0267.68.5311 facsimile 0267.68.2166

取扱説明書のダウンロード

<http://www.chikuma-s.com/download/instruction.html>

下記URLより、取扱説明書のダウンロードができます。
紛失された時などに、ご利用下さい。