



Ge3 株式会社
〒662-0011
兵庫県西宮市甲陽園目神山町 25-8
Tel.0798-75-4505
Fax.020-4666-8312
<http://ge3.jp> info@ge3.jp



2007年8月1日

新商品

スピーカに要石を接続するための機能に、スピーカケーブルのノイズを遮断する働きをプラス
「要石」接続用アダプター『SP用脈々（みやくみやく）』を発売



Ge3 SP用脈々（みやくみやく） ￥20,000/1本

Ge3は、高性能仮想アースとして評価の高い『要石（かなめいし）』をスピーカ（以下SP）に接続するためのアダプター『SP用脈々（みやくみやく）』を発売します。

本製品は、当社の仮想アース『要石』の働きを約5倍にするブースター機能を内蔵しています。また、SPケーブルに乗って音楽を汚してしまう不要ノイズを除去する機能も付加しました。本製品により、SPの動作は安定し、本来の実力を発揮することが出来るようになり、音場が3次元的に拡大されるようになります。

| 型名 | 発売日 | 希望小売価格 |
|----------------------------------|------------|---------|
| SP用脈々 | 2007年8月20日 | 20,000円 |
| SP用脈々と要石 お得用セット ※SP用脈々1本+要石1個 | 2007年8月20日 | 26,900円 |

『 SP 用脈々』の主な特長

- 1 . SP に要石を接続することができ、要石の能力を 5 倍に強化します。
- 2 . SP ケーブルに乗った不要ノイズをカットします。
- 3 . S P ケーブルは比較的安価なケーブルでも十分です。

『 SP 用脈々』の特長（詳細）

1 . SP に高性能アースを接続するとどうなるか？

この素朴な疑問が、当社が仮想的アース『要石』を開発したきっかけです。そして、『要石』開発から 3 年後、より効率の良い要石専用ケーブルとして脈々が出来ました。随分時間がかかりましたが、当初の疑問に対する答えをようやく得られました。

SP に『要石』と本製品を接続すると、SP の動作は安定し、本来の実力を発揮しだします。その音の変化は、音場が前後左右上下と 3 次元的に拡大され、部屋の外からも音が聞えるようです。また、音と音との間に間（ま）が聞こえ、音楽がゆっくり聞こえます。しかし音像が大きくなることはありません。

「SP にもアースは不可欠」が Ge 3 の結論です。

2 . 『要石』の能力を 5 倍にパワーアップ！

Ge 3 ではアースに落ちる成分のうち、オーディオ的に問題のある成分は約 20 % だけだと考えています。つまり 80 % はオーディオ的に意味が無い訳です。本製品には、その 20 % の成分だけを通す特殊なフィルターを内蔵しました。これは『要石』の能力を 5 倍に増強した事と同等です。従来通り『要石』を 2 個、3 個と増設することも可能です。



要石を接続した写真

3 . SP ケーブルのノイズをカット

AMP から SP までの SP ケーブルには、色々なパルス性のノイズが飛び込んで音を汚しています。これらのノイズを効果的に除去するフィルタ機能を内蔵しました。これにより霧が晴れたかのように音場の見通しが良くなります。

4 . ストレスフリーな設計へのこだわり

本製品に使用しているケーブルは、特に柔らかい高品質なケーブルを厳選しました。これはケーブルのストレスの発生とその残存を最小限にするのが狙いです。また、端末にも加工されたモノを使わず、あえて銅の棒をそのまま利用しています。これも端子の加工によるストレスを嫌ったのが理由です。このようにストレスを根本から少なくすることにより、音楽を大らかに鳴らすことができるようになりました。

5 . 檜材を彫り込んで作ったケース

振動の影響を考慮し、檜材を彫ってケースを作りました。また、檜の呼吸を妨げないように塗装にもこだわり、呼吸の出来るオイル仕上げとしました。

6 . SP ケーブルで重要なのは SP から 1 m

Ge3ではSPケーブルで最も重要な部分はSPから1m以内で、この1mだけでSPケーブルの性能の90%以上が決まると考えています。本製品を使用することはその1mに最高のSPケーブルを使うことを意味します。よって、アンプから本製品までのSPケーブルは、比較的安価なケーブルでも充分楽しむことができます。

7 . バイワイヤー接続は不要です

高級なSPではバイワイヤー接続が勧められています。これは高域と低域のバランスを考えて作られた接続方法ですが、難点はケーブル長が単純に2倍になることです。これは高価なケーブルを使おうとする場合、特に高コストになりバイワイヤーが簡単に採用出来ない理由の一つです。

本製品を使うと高域、低域のバランスはもちろん情報量も格段に向上するため、バイワイヤー接続は不要になりました。

主な仕様

| | |
|-------|-----------|
| ケース | ヒノキ |
| ケーブル長 | 100cm |
| 実効入力 | 120W 8オーム |

お問い合わせ

Ge3株式会社

662-0011

兵庫県西宮市甲陽園目神山町25-8

Te1. 0798-75-4505

Fax. 020-4666-8312

ホームページ：<http://ge3.jp>

メール：info@ge3.jp