



SFORZATO PMC-Gemini

ユーザーマニュアル

Ver. 111424

目次

1. 接続方法
2. ケーブルについて
3. ユーザー登録について
4. 更新履歴

1. 接続方法

1) PMC-Gemini の接続

- ① まず、PMC-Gemini の電源スイッチが OFF になっていることを確認してください。スイッチは AC インレットの上にあります。
- ② PMC-Gemini 付属の AC ケーブルを使って、コンセントに接続します。
- ③ PMC-Gemini の SMA 出力端子と DSP-Carina, DSP-Corvus など 10MHz クロック入力を持つ機器の対応コネクタに付属の SMA ケーブルを使って接続します。SMA 端子はケーブルをまっすぐにさして、ネジは強く締めすぎないようにご注意ください。**曲がって刺したり、強く締めすぎたりすると端子が壊れます。**
- ④ 音質優先のため基板は固定していません。カタカタするのは仕様です。
- ⑤ DSP-Carina, DSP-Corvus などのクロック入力端子は BNC です。ケーブルの端子は SMA のため、付属の SMA-BNC 変換アダプタを使って接続してください。
- ⑥ PMC-Gemini の電源を ON します。DSP-Carina が外部クロック入力になっている場合や DSP-Corvus などは外部クロックがないと動作しません。まず PMC-Gemini を ON にしてから Carina, Corvus などを ON にしてください。
- ⑦ 電源を切る場合はまずプレーヤーの電源を落としてから PMC-Gemini の電源を OFF にしてください。
- ⑧ リアパネルの FG 端子はフレームグラウンド、筐体のアース端子です。アースを接続することで音質向上につながることがあります。そのとなりのスイッチは回路の GND (グラウンド) を FG とつなぐかどうかを選択するスイッチです。スイッチを上にすると FG とつながります。音質を確認しながらお試しください。

2. ケーブルについて

PMC-Gemini とプレーヤーを接続するケーブルはインピーダンスが 50 オームでなくても動作します。ただし、PMC-Gemini は出力インピーダンスが 50 オームに設定されており、DSP-Carina, DSP-Corvus など SFORZATO のネットワークプレーヤーのクロック入力が入力インピーダンスが 50 オームになっています。接続にはインピーダンス 50 オームの同軸ケーブルをお使いになることをお勧めいたします。

3. ユーザー登録について

お客様には、ユーザー登録をお願いしています。

登録は：info@sfz.co.jpあてに

タイトルを 「PMC-Gemini ユーザー登録」として

PMC-Gemini のシリアル番号（本体の裏にあります）

お名前：

メールアドレス：

郵便番号、ご住所：

ご年齢：

性別：

ご購入になった日付：

お買い上げ店名：

クロックを接続する機器名：

保証期間内に上記の情報をお送りいただきユーザー登録いただいたお客様には、マーケティング情報ご提供のお礼として保証期間延長コードをお送りいたします。保証書にこのコードをご記載いただきますと、通常 1 年間の保証期間が 2 年間に延長されます。購入日と弊社出荷日が大幅に異なる場合は保証延長コードをお送りできない場合があります。

4. 更新履歴

11/14/24 初版