

セットアップガイド

HELLO! MUSIC!

for Windows® シリーズ

CBX-128W



 YAMAHA

はじめに

このたびは、YAMAHA「HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズ CBX-128W」をお買い上げいたしました。まことにありがとうございました。

「HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズ CBX-128W」は、Windowsを使用してコンピュータミュージックを楽しむためのコンパクトでパワフルなパッケージ商品です。パッケージの中には、XG/GM対応の音源(MU128)と、本格的な音楽制作ができるシーケンスソフト「XGworks V2.0」、「Digital Orchestrator Plus」、さらに、簡単操作で手軽にコンピュータミュージックをお楽しみいただけます。CD-ROM(XGears)の中にはXG曲データ集、カラオケ曲データ集も用意されているので、このパッケージとコンピュータがあれば、コンピュータミュージックやマルチメディアの世界を手軽に楽しむことができます。コンピュータを使ってできる「新しい音楽の世界」を、ぜひこのパッケージでご体験ください。

「HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズ CBX-128W」の優れた機能を使いこなしていただきために、それぞれの取扱説明書をご活用いただきますようお願い申し上げます。また、ご一読いただいた後も不明な点が生じた場合に備えて、大切に保管されますよう重ねてお願い申し上げます。

市販の音楽/サウンドデータは、私的使用のための複製など著作権法上問題にならない場合を除いて、権利者に無断で複製または転用することを禁じられています。ご使用時には、著作権の専門家にご相談されるなどのご配慮をお願いします。

- ・「MS-DOS/Windows」は、米国マイクロソフト社の登録商標です。
- ・「PC-9801/9821シリーズ」は、日本電気株式会社の商標です。
- ・「IBM-PC/AT」は、IBM社の登録商標です。
- ・「Digital Orchestrator Plus」は、米国 Voyetra Technologies社の商標です。
- ・「MU128」は、ヤマハ(株)のトーンジェネレーターの名称です。
- ・「XGworks」は、ヤマハ(株)のミュージックシーケンスソフトウェアの商標です。
- ・「visual arranger」、「Cyber Studio」、「通信歌楽」は、ヤマハ(株)のMIDIアプリケーションソフトの名称です。
- ・「Music ISLAND」は、株式会社オラシオンの登録商標です。
- ・その他、この取扱説明書に掲載されている会社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

目 次

1	1 . HELLO! MUSIC! for Windowsのパッケージ内容について	3
2	2 . パッケージ以外に必要なもの	4
3	3 . CD-ROMの内容とインストールの手順	6
2	2 . ユーザーサポートサービス	11
3	3 . 接続について	14
4	4 . MIDIドライバについて	17

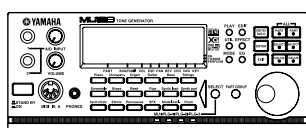
1

1. HELLO! MUSIC! for Windowsのパッケージ内容について

パッケージの中には次のものが入っています。箱を開けたらまず入っているものを確認してください。

CD-ROM (XGears : エックスギアーズ): 1枚 * CD-ROMの内容については、本紙6ページ『3. CD-ROMの内容とインストールの手順』をご覧ください。

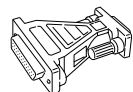
フロッピーディスク(XGears : エックスギアーズ): 1枚
* XG曲データ集(10曲)と、カラオケ曲データ集(10曲)が収められています。



- ・インターフェースケーブル×1
コンピュータのRS232C端子
MU128のTO HOST端子



- ・変換アダプター(25PIN 9PIN)×1
IBM-PC/AT用



- ・オーディオケーブル
 - ・RCAピンL/R RCAピンL/R(1本) RCAピン 標準フォーン変換プラグ(2個)

取扱説明書

- ・セットアップガイド 本書
- ・XGworks V2.0 取扱説明書
- ・Digital Orchestrator Plus 取扱説明書
- ・visual arranger/Cyber Studio/通信歌楽(Yamaha Multimedia Application Software)取扱説明書
- ・MU128 取扱説明書

ユーザー登録カードは、ユーザーサポートサービスのための登録とアンケートを兼ねています。ユーザー登録カードに必要事項をご記入の上、CBXインフォメーションセンターにお送りください。プログラムのユーザー登録を致します。

保証書・愛用者カード（MU128用）……………
お買い求めの際、購入店で各同梱XG音源の保証書の手続きを受け、お受け取りください。また
愛用者カードには、お使いになられたご感想やご意見などをお書きの上、弊社までお送りくだ
さい。

その他

- ・ニフティ(株) : 「イントロパック」
- ・NEC(日本電気株式会社) : 「おいでまシート」
- ・マスターネット(株) : 「Singる ご利用マニュアル」
- ・ジーアールホームネット(株) : 「ぷららマニュアル」

さて、パッケージ内容は、確認できましたでしょうか？

2. パッケージ以外に必要なもの

HELLO! MUSIC! for Windows にバンドルされている「XGworks V2.0」、「Digital Orchestrator Plus」および付属ソフトウェアをお使いになるためには、次のようなコンピュータ環境が必要です。

コンピュータ	NEC PC-9801/9821シリーズ、またはIBM-PC/AT互換機でご使用ください。 このパッケージに入っている各ソフトウェアを使用するには、以下のCPUを持ったコンピュータが必要です。 <ul style="list-style-type: none">• XGworks V2.0 使用時 : 80486DX4 / 100MHz以上(Pentium/75MHz以上推奨)• Digital Orchestrator Plus 使用時 : 80486DX / 33MHz 以上• visual arranger 使用時 : 80486SX / 33MHz 以上• Cyber Studio 使用時 : 80486SX / 33MHz 以上 (ただしソフトシンセサイザー機能使用時 : Pentium / 66MHz 以上)• 通信歌楽使用時 : 80486DX2 / 66MHz 以上 (ただしソフトシンセサイザー機能使用時 : Pentium / 66MHz 以上) <p>* 上記以外については、必要に応じて各ソフトの「お読みください」(またはReadme)などをご覧ください。</p>
ハードディスク	このパッケージに入っている各ソフトウェアをインストールするには、使用するハードディスクに以下の空き容量が必要です。 <ul style="list-style-type: none">• XGworks V2.0 : 16MB以上 (XGworksプラグインソフトをインストールする場合は、さらに5MB以上が必要)• Digital Orchestrator Plus : 3MB以上• visual arranger : 8MB以上• Cyber Studio : 6MB以上• 通信歌楽 : 最小インストール(通信歌楽のプログラムのみ)で20MB以上、標準インストール(通信歌楽のプログラム + 静止画データ)で45MB以上、フルインストール(通信歌楽のプログラム + 静止画 + 動画データ)で161MB以上 <p>* 上記以外については、必要に応じて各ソフトの「お読みください」(またはReadme)などをご覧ください。</p>
ディスプレイ	コンピュータ本体に接続可能、または本体に内蔵されている 640×480 ドット、256 色以上の表示が可能な、Windowsに対応したディスプレイをご使用ください。(ただし、通信歌楽をお使いの場合、640×480 ドット、16ビットHigh Color以上の表示が可能な、Windowsに対応したディスプレイをお使いください。)
対応OS	Windows3.1またはWindows95をご使用ください。(MS-DOSでは動作しません) ソフトウェアによってはWindows95でしか使用できないものもあります。(6ページ)

メモリ	このパッケージに入っている各ソフトウェアを使用するには、使用するコンピュータに以下の空きメモリが必要です。 <ul style="list-style-type: none">・ XGworks V2.0 : 16MB以上・ Digital Orchestrator Plus : 8MB以上・ visual arranger : 8MB以上・ Cyber Studio : 8MB以上(ただしソフトシンセサイザー機能使用時 : 16MB以上)・ 通信歌楽 : 16MB以上 <p>* 上記以外については、必要に応じて各ソフトの「お読みください」(またはReadme)などをご覧ください。</p>
マウス	コンピュータ本体に接続可能で、Windowsに対応したマウスが必要です。
CD-ROM ドライブ	「XGears」を使用するには、CD-ROM ドライブが必要です。

3 . CD-ROMの内容とインストールの手順

CD-ROM(XGears)の内容

HELLO! MUSIC! for Windows の同梱CD-ROM(XGears)には、次のようなシーケンスソフト、アプリケーションソフトが入っています。

XGworks V2.0(エックスジーワークスバージョン2.0)

Windows95用MIDIシーケンスソフトです。デジタルオーディオ録音や、XGエディターによるXG音源のエディットも簡単にできるので、高度な音楽制作をお楽しみいただけます。

ハードディスクにインストールして使用します。

* 詳しくはXGworks V2.0取扱説明書をご覧ください。

XGworks プラグインソフトウェア

シーケンスソフトXGworksの機能を拡張するプラグインソフトを以下の7種類用意しました。

ハードディスクにインストールしてXGworksとともに使用します。

- ・「オートプレイ」.....XGworks上で、MIDIファイルを連続再生させるためのソフト
- ・「VLビジュアルエディター」.... プラグインボードPLG100-VLのエディターソフト
- ・「VHエフェクトエディター」... プラグインボードPLG100-VHのエディターソフト
- ・「SGイージーエディター」..... プラグインボードPLG100-SGのボーカル音声エディットソフト
- ・「SGリリックエディター」..... プラグインボードPLG100-SGの歌詞作成ソフト
- ・「DXイージーエディター」..... プラグインボードPLG100-DXのエディターソフト
- ・「DXシミュレーター」..... プラグインボードPLG100-DXのエディターソフト
- * 各プラグインソフトウェアの使用方法など詳細については、インストール後、オンラインヘルプをご覧ください。また、各プラグインソフトウェアに対応したプラグインボード(別売)については、MU128取扱説明書をご参照ください。

Digital Orchestrator Plus(デジタルオーケストレータープラス)

Voyetra Technologies社製のMIDIシーケンスソフトです。デジタルオーディオファイルの録音や読み込みも可能です。Windows3.1にも対応しています。

* インストールの手順は他の同梱ソフトと異なります。インストールの方法やドライバの設定などについては、Digital Orchestrator Plusの取扱説明書をご覧ください。

visual arranger(ビジュアルアレンジャー)

譜面の読めない人やコードの知識がない人でも、ディスプレイ上のアイコンを並べていくだけで本格的な伴奏データが作れるソフトです。ハードディスクにインストールして使用します。

Cyber Studio(サイバースタジオ)

マウス操作だけで手軽に映像、アニメーションなどと共に、MIDIファイルの演奏が楽しめるMIDI再生アプリケーションソフトです。ハードディスクにインストールして使用します。

通信歌楽(つうしんからく)

Windows95用MIDI通信カラオケアプリケーションソフトです。

ハードディスクにインストールして使用します。

(Windows3.1をお使いの場合は、歌楽Version1をお使いください。詳しくは別冊のvisual arranger/Cyber Studio/通信歌楽(Yamaha Multimedia Application Software)取扱説明書をご覧ください。)

* visual arranger、Cyber Studio、通信歌楽についての詳細は、visual arranger/Cyber Studio/通信歌楽(Yamaha Multimedia Application Software)取扱説明書をご覧ください。

NIFTY MANAGER(ニフティマネージャー)

ニフティ株式会社の「Nifty Serve」にアクセスするための通信ソフトです。通信歌楽でカラオケ曲データのダウンロードに使います。詳しくは同梱の「NIFTY MANAGER」のマニュアルをご覧ください。ハードディスクにインストールして使用します。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* 「GO FMIDIVA」コマンドでFMIDIVAに入ると、ヤマハのフォーラムがございます。

PC-VAN(ピーシーバン)ナビゲーター

NEC株式会社の「PC-VAN」にアクセスするための通信ソフトです。通信歌楽でカラオケ曲データのダウンロードに使います。詳しくは「PC-VANナビゲーター」のオンラインマニュアルをご覧ください。ハードディスクにインストールして使用します。

ぷららマネージャー

ジーアールホームネット株式会社の提供するマルチメディアネットワークサービス「ぷらら」にアクセスするためのソフトです。通信歌楽でカラオケ曲データのダウンロードに使います。詳しくは同梱の「ぷららマニュアル」をご覧ください。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* インストールの手順は他の同梱ソフトと異なります。CD-ROMの中の「Plala」フォルダに入っているSetup.exeをダブルクリックして、インストールしてください。

BIGLOBE(ビッグローブ)オンラインサインアップナビ

インターネットサービス(MESH)、パソコン通信サービス(PC-VAN)、インターネットコンテンツサービス(CYBER PLAZA)の3つを融合した、NEC株式会社のパーソナルマルチメディアサービスを利用するためのソフトです。PC-VANへの会員登録もできます。詳しくは、同梱の「おいでまシート」をご覧ください。ハードディスクにインストールして使用します。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

A/D Player(エーディープレーヤー)

CDプレーヤー風のインターフェースを持つ、シンプルなMIDIプレーヤーです。MU128など外部入力に対応した(A/Dインプット付きの)XG音源を使用することで、外部入力パートのエフェクトや音量の調節も簡単操作でできます。

ハードディスクにインストールして使用します。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA AD Player」にあるオンラインヘルプをご覧ください。

MIDPLUG(ミッドプラグ)体験版

ネットスケープ社の「Netscape Navigator」と組み合わせて使用し、インターネットのホームページで音楽を楽しめるソフトウェアです。MIDPLUGを組み込んだ「Netscape Navigator」でホームページにアクセスすれば、制作者の意図した音楽をその場で聴くことができます。

ハードディスクにインストールして使用します。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA MIDPLUG」にある「お読みください」をご覧ください。

MIDPLUG control(ミッドプラグコントロール)体験版

マイクロソフト社の「Internet Explorer」と組み合わせて使用し、インターネットのホームページで音楽を楽しめるソフトウェアです。MIDPLUG controlを組み込んだ「Internet Explorer」でホームページにアクセスすれば、制作者の意図した音楽をその場で聴くことができます。ハードディスクにインストールして使用します。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA MIDPLUG control」にある「お読みください」をご覧ください。

MIDXTRA FUN PACK(ミッドエクストラ ファンパック)

YAMAHA MIDXTRAを使用した音楽で遊べるソフトウェア集です。CD-ROMから起動して使用します。(このソフトウェア集をお楽しみいただくには、Windows95とPentium搭載のパソコンが必要です。) MIDXTRAとは、マクロメディア社の「ディレクター5」と組み合わせて使用し、マルチメディアコンテンツの中でMIDIを扱うことを可能にするソフトウェアです。ディレクター5にMIDXTRAを組み込んでオーサリングを行えば、インタラクティブな音楽マルチメディアタイトルが容易に制作できるようになります。

* 詳しくは起動後、「?」マークをクリックすると開くオンラインヘルプをご覧ください。

S-YG20体験版

ソフトシンセサイザーS-YG20は、パソコンのCPUパワーを使って発音するソフトウェアタイプのMIDI音源です。GMに対応した128音色を含む360音色(プラス9種類のドラムキットおよび2種類のSFXバンク)に対応し、さらにリバーブも用意されているので、従来のGM音色だけでなく、当社が提唱するXGフォーマット特有の音色もお楽しみ頂けます。

S-YG20体験版の音を使って簡単にMIDIファイルの再生が楽しめる「S-YG20プレーヤー」体験版も付属しています。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA S-YG20(体験版)」にある「お読みください」をご覧ください。

S-YXG50体験版

ソフトシンセサイザーS-YXG50は、パソコンのCPUパワーを使って発音するソフトウェアタイプのMIDI音源です。当社が提唱するXGフォーマットに完全対応しており、高品位でバリエーション豊かな676音色(プラス21種類のドラムキット)さらにリバーブ、コーラス、バリエーションの3系統のエフェクトを内蔵しています。S-YXG50体験版の音を使って簡単にMIDIファイルの再生が楽しめる「S-YXG50プレーヤー」体験版も付属しています。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA Soft Synthesizer S-YXG50(体験版)」にあるオンラインヘルプをご覧ください。

Sound VQ(サウンドブイキュー)体験版

Sound VQは、NTTで開発されたTwin VQ(ツインブイキュー)音楽圧縮技術により圧縮された音楽情報ファイルを再生することができるソフトウェアです。インターネット上で高品質なオーディオデータを聞くことができます。

* Windows 95でのみ、ご使用いただけます。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「YAMAHA Sound VQ Player」にある「お読みください」をご覧ください。

MUSIC ACE(ミュージックエース)体験版 by(株)日本コンピュータ研究所

子供から大人まで音楽知識、音感、作曲力が身につく音楽エデュテイメントソフトです。

ハードディスクにインストールして使用します。

* 詳しくはインストール後、「スタート」メニュー「プログラム」「Music Ace Demo」にある「はじめにお読みください」をご覧ください。

Music ISLAND(ミュージックアイランド)体験版 by ORACIÓN(オラシオン)

音が見える、絵が聴こえる、何度も体験したくなるインタラクティブなクラシック音楽エデュテイメントソフトです。くるみ割り人形、四季、動物の謝肉祭の3曲のデモをお楽しみいただけます。また、MIDIに対応しているので、音色やテンポを変えたり、オーケストラのパート別に演奏させることもできます。

CD-ROMから起動して使用します。

Singる(シングル)by マスター・ネット株式会社

マスター・ネット株式会社製の通信カラオケソフトです。詳しくは同梱の「Singる」の「ご利用マニュアル」をご覧ください。ハードディスクにインストールして使用します。

XG曲データ集(35曲)

XGworks、Cyber Studioなどでお楽しみいただけるMIDIファイルです。

全35曲のうち25曲は、XGworks V2.0をインストールすると、自動的にインストールされます。

残りの10曲は、付属のフロッピーディスク(XGears)に収められています。

カラオケ曲データ集(15曲)

通信歌楽でカラオケをお楽しみいただくためのMIDIファイルです。

全15曲のうち5曲は、通信歌楽をインストールすると、自動的にインストールされます。

残りの10曲は、付属のフロッピーディスク(XGears)に収められています。

MU100用デモ曲データ集(SMF format 0形式)

同梱のトーンジェネレーターMU128の高度な表現力を楽しむいただけるデモソングです。

XGworksなどで再生してお楽しみいただけます。

MU128用デモ曲データ集(XWS形式、SMF format 1形式)

同梱のトーンジェネレーターMU128の高度な表現力を楽しむいただけるデモソングです。

* CD-ROMのMU128シリーズデモソングをXGworksで再生する場合は、XGworks formatのデータ(ファイル名 * * *.xws)を再生してください。

MU128シリーズデモソングを他のシーケンサーで再生する場合は、スタンダードMIDIファイルのデータ(ファイル名 * * *.mid)を読み込み、ポート情報の設定を行い再生してください。ポート情報はトラックネームに記載されています。

例) A10-Standard Kit Aポートに設定してください(CBXドライバーを使用している場合)
D05-Brass Dポートに設定してください(CBXドライバーを使用している場合)

* MU128の[MIDI IN-A] [MIDI IN-B]端子を使ってコンピュータと接続した場合、再生できるのは32パートまでです。

Hyper Groove(ハイパーグループ)デモ by Idecs(アイデックス)

数多くのSMFデータ集を制作している(株)アイデックスがこれまで蓄積してきたノウハウを凝縮した、ドラムス、ベース、ギター、キーボードなどの「実践的な」フレーズデータ集のデモ版です。楽器に対する知識がまったく無くても、「気に入ったフレーズをコピーして貼り付ける」という単純な作業で、難易度の高いプロの打ち込みフレーズをご自分の音楽制作に活用することができます。SMF形式のデータなので、XGworks、Cyber Studioなどで再生することができます。

MIDIドライバ(Windows3.1用、Windows95用)

Windows95をお使いの場合はCBX Driver for Windows95を、Windows3.1をお使いの場合はCBX-T3 Serial Driverをインストールする必要があります。ドライバのインストール方法は、本紙17ページをご覧ください。

* XGearsに納められている各体験版ソフトは、お使いのハードウェアによっては正常に動作しない場合があります。

インストール/起動方法

- 1) コンピュータを立ち上げ、Windows95(またはWindows3.1)を起動します。
- 2) CD-ROM(XGears)をCD-ROM ドライブにセットします。
- 3) Windows95の場合：「スタート」ボタンをクリックし、「ファイル名を指定して実行」をクリックします。
Windows3.1の場合：「プログラムマネージャ」の「アイコン」メニューから「ファイル名を指定して実行」を選びます。
- 4) ボックスの中に、CD-ROMをセットしたCD-ROM ドライブ名(E:など)と実行するアプリケーション名(START)を、コンピュータキーボードを使ってタイプ入力し、「OK」をクリックします。
例)E:START、C:START
しばらくすると、「STARTソフト」が起動します。
* Windows3.1の場合、実行するアプリケーション名は“ START31 ”と入力します。例)E:START31



- 5) STARTソフトのテレビ風の画面が出てきたら、インストール/起動するソフトに応じて左側のダイアルをクリックして「インストール」、「体験版」、「MIDXTRA FUN PACK」、「その他」のページを選択します。
 - ・「XGworks」、「visual arranger」、「通信歌楽」、「Cyber Studio」、「A/D Player」をインストールする場合は「インストール」を選択します。「XGworks」をインストールする場合も、「インストール」のページから「XGworks」を選択することでインストール作業を行います。
 - ・「XGears」のCD-ROMに納められている体験版ソフトをインストールまたはCD-ROMから起動する場合は、「体験版」を選択します。
 - ・「MIDXTRA FUN PACK」をお楽しみいただく場合は、「MIDXTRA FUN PACK」を選択します。
 - ・「Digital Orchestrator Plus」のインストール方法については、「Digital Orchestrator Plus」の取扱説明書をご覧ください。
 - ・上記以外の場合は、「その他」を選択します。

* Windows3.1をお使いで、「歌楽Version1」をインストールされる場合は、「その他」のページからインストールしてください。

* ぶららマネージャーをインストールする場合は、CD-ROM 中の「Plala」フォルダに入っている Setup.exe をダブルクリックして、インストールしてください。
- 6) 各ページに並んでいるアプリケーションのアイコンへマウスポインタを移動すると、そのアプリケーションについての説明が始まります。アイコンをクリックすると、アプリケーションのインストールまたは起動が開始されます。
- 7) ここから先は、画面の指示に従ってインストール作業/起動を行ってください。

2

ユーザーサポートサービス

ユーザー登録のご案内

弊社では、ユーザーの方々をサポートし、関連情報をご提供するために、HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズをご購入いただいたお客様を登録させていただいております。

つきましては、パッケージに同梱の「ユーザー登録カード」に必要事項をご記入の上、至急ご返送くださいますようお願い申し上げます。折返しユーザーID番号を郵送させていただきます。

ユーザーサポートサービスのご案内

サービスの種類によっては、ディスク(CD-ROMまたはフロッピーディスク：以下ディスクと呼ぶ)の返送が必要となります。フロッピーディスクの場合、オリジナルディスクのラベルをはがしたり、破損させたりしないようご注意ください。(ラベルによって弊社製品と判断します。)

お送りいただいたディスクが弊社製品と確認できない場合やお客様による「ユーザー登録手続き」が完了していない場合、ユーザーサポートサービスはお受けになれません。あらかじめご了承ください。

「ユーザー登録手続き」を完了された方に限り、以下のサポートを行わせていただきます。

無償サポートサービスについて

1. 購入時、正常に動作しない場合のディスク、CD-ROMの修復

製品には万全を期しておりますが、万一 HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズの各オリジナルディスクに記録されたプログラムなどの内容が、ご購入時点で、すでに破壊や欠損を起こしているために正常に動作しない場合、これらの内容を修復(CD-ROMの場合、交換またはフロッピーによるデータの修復)させていただきます。下記の「ディスク修復の申し込み方法」に従ってお申し込みください。

お送りいただく前に、お手数とは存じますが必ず次ページの「CBXインフォメーションセンター」までお電話でご連絡ください。

ディスク修復の申し込み方法

1. 「修復の必要なオリジナルディスク」のほかに、「ユーザー登録カード」に必要事項(ご住所、お名前、電話番号)をご記入の上「動作の状態」をご明記いただいた文書をご同封ください。
2. ご返送の途中でディスクが破損しないように、包装には十分ご注意ください。
(ご返送の途中でディスクが破損または紛失した場合、弊社では責任を負いかねます。)
3. ご返送には、郵便書留か宅配便をご利用ください。
(宅配便の場合は、着払(弊社負担)をご利用いただけます。)

2. 質問の受付

HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズの使用方法に関する質問や関連情報などについて、郵便・電話による質問をお受けいたします。CBXインフォメーションセンターまでお問い合わせください。

お問い合わせの際には、「製品名」、「ユーザーID番号」、「ご住所」、「お名前」、「電話番号」を必ず明示してください。また、「ご使用のパソコンの種類」、「操作の手順やそれによる結果と状態」、「入力されたデータの内容」なども詳しくお知らせください。お客様からの情報が不足している場合は、ご返事できない場合があります。

CBXインフォメーションセンター

〒430-8650 静岡県浜松市中沢町10-1

ヤマハ(株) CBXインフォメーションセンター

TEL. 053-460-1667

受付日 月曜日～金曜日(祝日およびセンターの休業日を除く)

受付時間 10:00～12:00 / 13:00～17:00

住所/氏名の変更(同一使用者の範囲内)

ご登録いただいた「ご住所」、「お名前」などを変更された場合は「製品名」、「ユーザーID番号」、「旧住所/旧氏名」、「新住所/新氏名」を明示の上、ご面倒でもCBXインフォメーションセンターまで郵便でご通知ください。折返し新住所/新氏名が記載されたユーザーID番号を郵送させていただきます。

有償サポートサービスについて

1. 有償サポートサービスの内容

お客様がHELLO! MUSIC! for Windowsシリーズを使用中に、オリジナルディスクを破損された場合、有償でそれらの内容を購入時と同等に修復(交換またはフロッピーによるデータの修復)いたします。必要事項をご記入の上、手数料(「X Gears」 CD-ROM ￥5,000 : 消費税込み)とオリジナルディスクを添え「有償サポートサービスの申し込み方法」に従ってお申し込みください。

有償サポートサービスの受付期間は、お客様が本製品をご購入後、一年以内とさせていただきます。

お申し込みになる前に、必ずCBXインフォメーションセンターまでお電話でご連絡ください。

2. 有償サポートサービスの申し込み方法

CBXインフォメーションセンター宛に直接お申し込みください。

このサービスは、お買い上げの販売店では、受け付けておりません。

1. 次ページの有償サポートサービスの「申込書」に必要事項をもれなくご記入の上、手数料とともに、CBXインフォメーションセンターまで現金書留にてお送りください。

お客様からCBXインフォメーションセンターへの送料は、お客様にてご負担ください。

2. オリジナルディスクを送付される場合は、「ご住所」、「お名前」、「電話番号」、「ユーザーID番号」を明記して、CBXインフォメーションセンターまで、郵便書留にてお送りください。なお、郵送の途中でオリジナルディスクが破損しないように、十分注意して包装してください。

普通郵便などでお送りになられた際の事故につきましては、当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

必ずご登録いただいた「ご住所」、「お名前」でお申し込みください。

お申し込みいただきましたオリジナルディスクは、手数料の確認の後、登録されたご住所に発送いたします。お申し込み後、2週間を過ぎても製品が届かない場合は、CBXインフォメーションセンターまでご連絡ください。

破損オリジナルディスクの修復申し込み

有償サポートサービスの「破損オリジナルディスクの修復」の申し込みをされる場合は、下の申込書をコピーしてご使用ください。

HELLO! MUSIC! for Windowsシリーズ
CBX-128W

破損オリジナルディスク修復申込書

ご住所 □□□□□□□□

お名前

電話番号

ユーザーID番号

E-mail

破損ディスク(枠の中に✓印をつけてください)

「XGears」CD-ROM

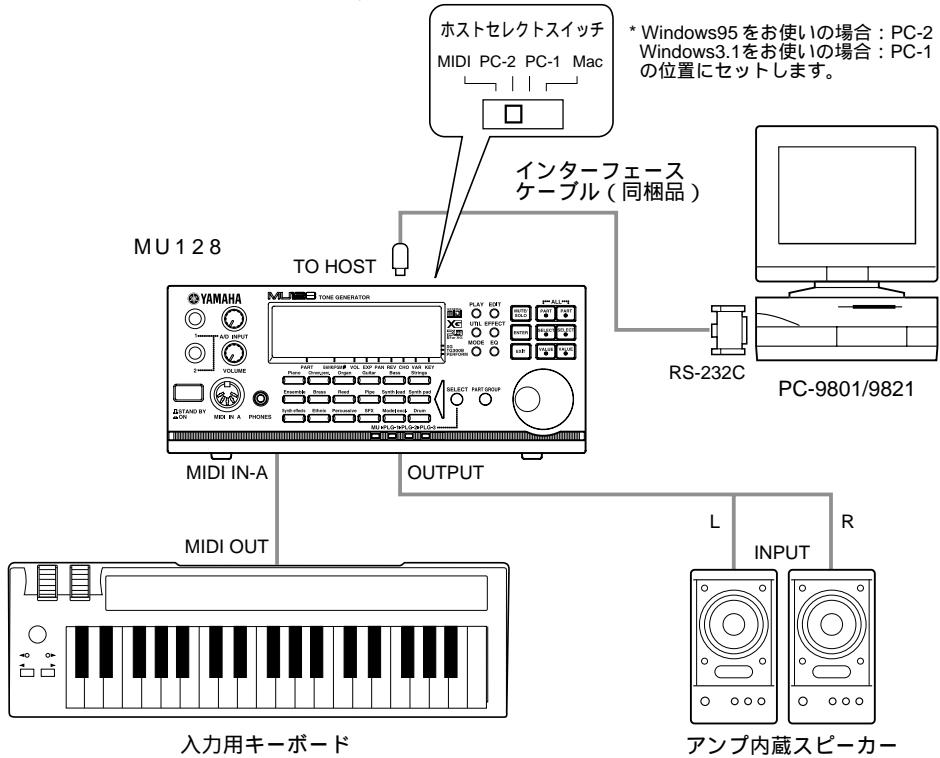
破損オリジナルディスク修復の手数料は「XGears」CD-ROM ¥5,000(消費税込み)です。

3

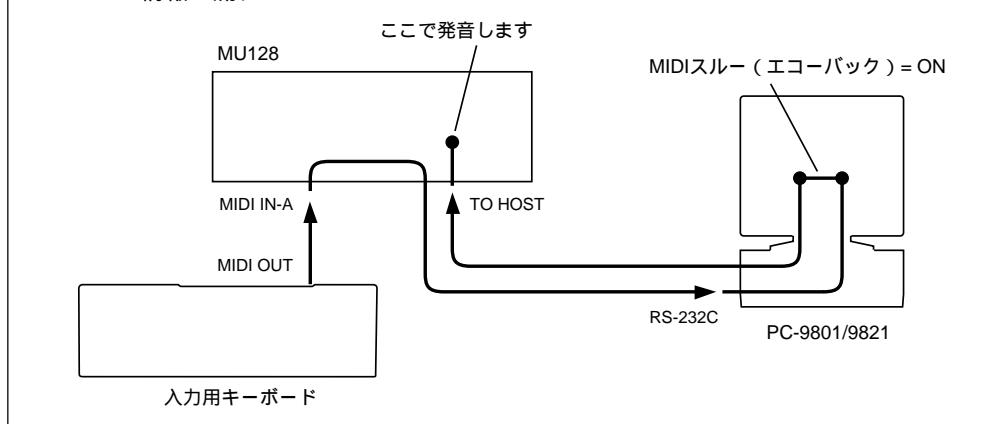
接続について

すべての機器の電源を切った状態で、コンピュータリアパネルのシリアルポートと、MU128のTO HOST端子を、付属のインターフェースケーブルで接続します。

NEC PC-9801/9821シリーズとの接続

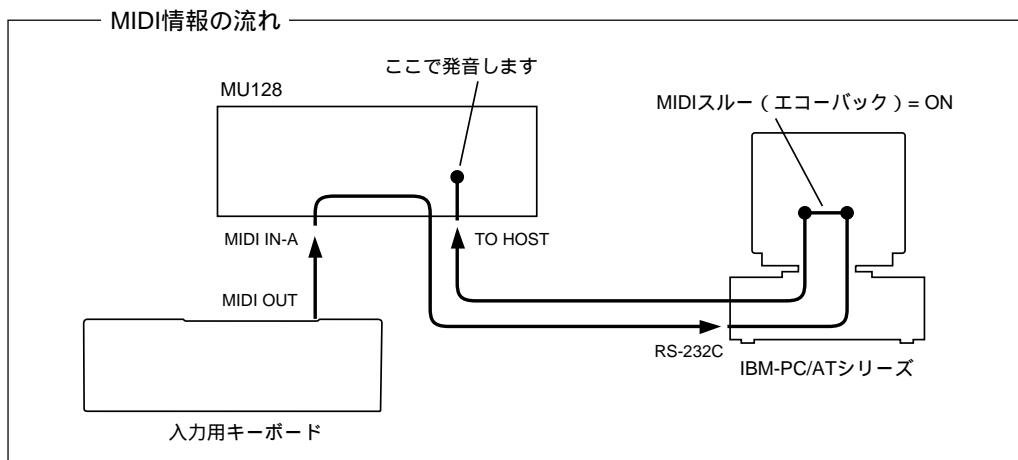
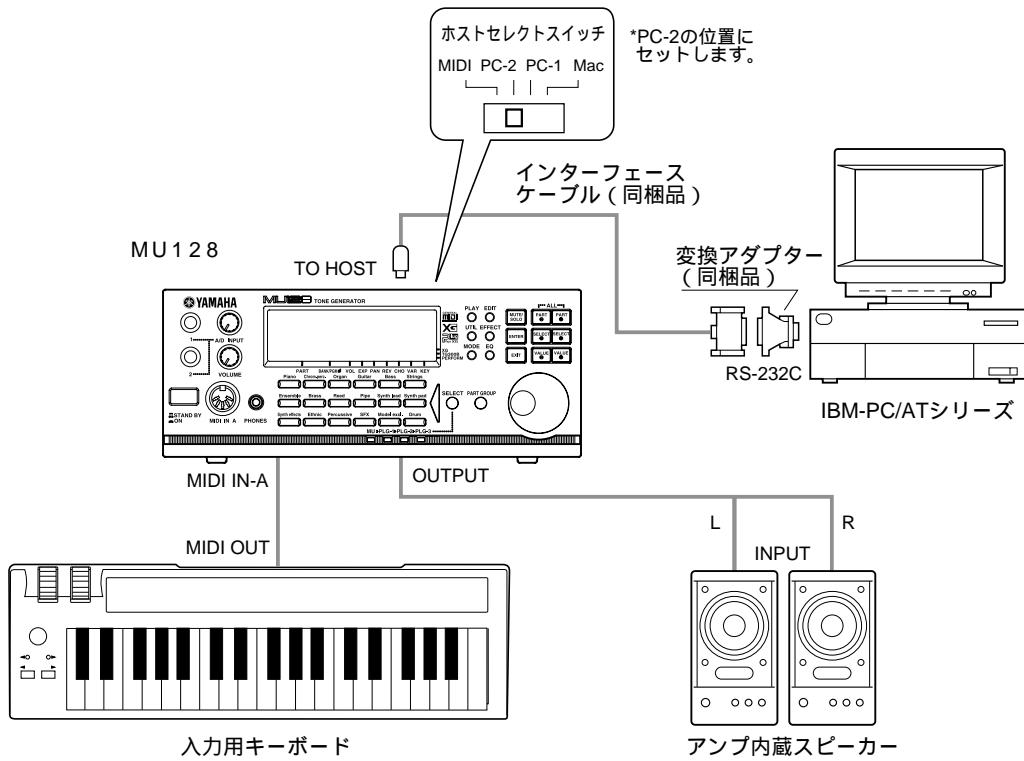


MIDI情報の流れ



- NEC PC-9801/9821シリーズをご使用の場合は同梱のインターフェースケーブルをご使用ください。

IBM PC/ATとの接続



- IBM-PC/ATをご使用の場合はインターフェースケーブルに変換アダプターを付けてご使用ください。
- IBM-PC/AT互換機でシリアルポートが25PINの場合は別売のジェンダーチェンジャーをご使用ください。また、付属の変換アダプターが隣りのケーブルとの干渉で接続できない場合は、別途ヤマハCCJ-PC2または同等のシリアルケーブルをご用意ください。

オーディオ機器

CBX-S3などのモニタースピーカー、もしくはヘッドフォンをご用意ください。外部入力端子がついている一般的なステレオやラジカセでも再生することができます。

外部キー ボード

シーケンサー入力として外部キー ボードを使用する場合は、キー ボードをMU128のMIDI IN-A端子に接続してください。



接続についてのご注意

- ・接続は、すべての機器の電源を切った上で行ってください。
- ・接続する場合は、プラグ部分を持ちしっかり接続してください。接続を外す場合も、必ずプラグ部分を持って外してください。
- ・ケーブルはできるだけ新しいケーブルを使用し、不必要に長いケーブルは使用しないでください。ノイズやデータ送信エラーの原因になります。
- ・接続が完了したら、コンピュータ、外部キー ボード、MU128、オーディオ機器の順に電源をオンにします。(外部オーディオ機器の音量はあらかじめ下げておきます。) 電源を切る場合は逆の順序で行ってください。

MU128をコンピュータのシリアルポート(RS-232C端子)に接続して使用するには、MIDIドライバをインストールする必要があります。詳しくは本紙17ページの『MIDIドライバについて』をご覧ください。

MU128パンクセレクト時のご注意

コンピュータでMU128のパンクセレクトを行う場合、以下の点にご注意ください。

1. 演奏モードがXGモードのときとTG300Bモードのときとでは、パンクセレクトメッセージのMSB, LSBの割り当てが異なります。たとえばノーマルボイスの場合、

XGモードでは、MSB=000, LSB=ボイスパンクナンバー	TG300Bモードでは、MSB=ボイスパンクナンバー, LSB=000
---------------------------------	-------------------------------------

として設定します。(詳しくは、MU128取扱説明書のボイスリストをご参照ください。)
2. MU128がパンクセレクトメッセージをコンピュータ(外部機器)より(MIDI INまたはTO HOST端子を経て)受信した場合、プログラムチェンジを受けるまでパンクは切り替わりません。

4

MIDI ドライバについて

Windows95をお使いのお客様へ
同梱のXG音源(MU128)を使って、HELLO! MUSIC! for Windowsに同梱されている各アプリケーションソフトをお楽しみいただくには、CD-ROMに入っている“YAMAHA CBX Driver for Windows95(MIDI ドライバ)”をあらかじめインストールしておく必要があります。

“YAMAHA CBX Driver for Windows95”的インストール

- 1) コンピュータを立ち上げ、Windows95を起動します。
- 2) CD-ROM(XGears)をCD-ROM ドライブにセットします。
- 3) 本紙 10ページの『インストール/起動方法』の手順 1~4 を実行して、「STARTソフト」を起動します。
- 4) STARTソフトのテレビ風の画面が出てきたら、左側のダイアルをクリックして「その他」のページを選択します。
- 5) 「MIDI ドライバ for Windows 95」のアイコンをクリックします。YAMAHA CBX Driver for Windows95 のセットアッププログラムが起動します。
- 6) ここから先は、画面の指示に従って、MIDI ドライバのインストール/設定を進めてください。

正しくドライバをインストールし、コンピュータを再起動すると、Windows 95のコントロールパネルにYamaha CBX Driverアイコンが追加されているのを確認することができます。Yamaha CBX Driverアイコンをダブルクリックすると開くダイアログボックスで、COMポートやマルチポートなどの設定ができます。(ただし、以下の設定を有効にするためには、コンピュータを再起動する必要があります。)



COMポート 使用するCOMポートをラジオボタンで選択します。通常はCOM1のままで。

マルチポート このボックスをチェックすると、最高で64ポートまで使用できるようになります。

MU128は64ポートに対応していますので、必ずチェックしてください。

ドライバ無効 このボックスをチェックすると、ドライバを削除しなくてもドライバは機能しなくなります。ドライバを再び有効にするには、以下の手順で行います。

1. コントロールパネルのマルチメディアの詳細設定で、MIDIデバイスをダブルクリックして開きます。
2. Yamaha CBX A Driverを選択し、「プロパティ」をクリックします。
3. 「設定」をクリックすると開くセットアップダイアログで、ドライバ無効のチェックを外し、「OK」をクリックします。

Windows 3.1をお使いのお客様へ

同梱のXG音源(MU128)を使って、HELLO! MUSIC! for Windows に同梱されている各アプリケーションソフトをお楽しみいただくには、CD-ROMに入っている“ YAMAHA CBX-T3 Serial Driver ”をあらかじめインストールしておく必要があります。

*「YAMAHA CBX Driver for Windows95 (MIDI ドライバ)」は、Windows95専用のドライバです。
Windows3.1環境では「YAMAHA CBX-T3 Serial Driver」を使います。

“ YAMAHA CBX-T3 Serial Driver ”のインストール

- 1) コンピュータを立ち上げ、Windows3.1を起動します。
- 2) CD-ROM(XGears)をCD-ROMドライブにセットします。
- 3) Windows3.1の「プログラムマネージャ」ウィンドウで、「メイン」グループウィンドウの中の「コントロールパネル」をダブルクリックし、「コントロールパネル」ウィンドウを表示させます。
- 4) 「コントロールパネル」ウィンドウの中の「ドライバ」アイコンをダブルクリックし、「ドライバの設定」ダイアログボックスを表示させます。
- 5) 「追加(A)...」ボタンをクリックします。
- 6) 「一覧にない、または更新されたドライバ」が反転している状態で、「OK」をクリックします。
「ドライバの組み込み」ダイアログボックスが表示されます。
- 7) 「ドライバの組み込み」のテキストボックスに、CD-ROMをセットしたドライブ名(E:¥など)とドライバのディレクトリ名(NECPC98またはIBMPC)をキーボードでタイプ入力し、「OK」をクリックします。例 E:¥NECPC98、C:¥IBMPC
「一覧にない、または更新されたドライバの追加」ダイアログボックスが表示されます。
- 8) 「Yamaha CBX-T3 Serial Driver」が反転表示されている状態で、「OK」をクリックします。
- 9) 「Yamaha CBX-T3 Serial Driver Setup」ダイアログボックスが表示されたら、使用するCOMポートをクリックし、「OK」をクリックします。
「システム設定の変更」ダイアログボックスが表示されます。
- 10) 追加したMIDIドライバを有効にするために、「再起動する」をクリックして完了です。

商品に関するお問い合わせ窓口

CBXインフォメーションセンター Tel 053-460-1667

〒430-8650 静岡県浜松市中沢町10-1

営業窓口

電子楽器営業部 デジタルCBX営業課 Tel 053-460-2432

〒430-8650 静岡県浜松市中沢町10-1

ホームページ <http://www.yamaha.co.jp/>

ニフティサーブ 「GO FMIDIVA」コマンドでFMIDIVAに入ると、ヤマハデジタル楽器およびDTM製品のフォーラムがございます。

電子会議 : #16 ヤマハSynth & CBX情報ボード

#17 ヤマハSynth & CBXユーザーズカフェ

#18 ヤマハSynth & CBX相談室

データライブラリー : #8 ヤマハ/デジタルCBX

所在地・電話番号などは変更されることがあります。

ヤマハ株式会社

V248850 807POCP15.2-01A0

M.D.G., EMI Division © Yamaha Corporation 1998