

2026/1/15

レイバーン社

iRCT 日本代理店 ピアノリソースセンター

青字は代理店・注

サイバーチューナー新機能のお知らせ！

サイバーチューナーユーザーの皆様

新バージョン 8.6.3 を公開しました。

これは主要なアップグレードであり、過去数ヶ月にわたって公開へむけてのテストを実施し、安定性と信頼性に優れています。主な新機能は以下の3点です。(P.2~3で解説)

1. CyberAssist (サイバーアシスト) = オンラインアシスタントが、サイバーチューナーの調律に関するほぼすべての質問にお答えします。
2. iCloud との同期。調律ファイルは iCloud にバックアップされ、複数台にインストールされている場合、他のデバイスと同期されます。
3. iOS 26 に対応しています。<アップルは新バージョン iOS 26 を公開しています。しかし、iOS 26 はアシストの使用条件ではありません。 ※iOS14.0 以降が必要です。>

アップグレード方法：

このアップグレードは、登録された正規ユーザーの皆様に無料で提供されます。

ホーム画面の App Store (水色 A 文字アプリ) で「cybertuner」と入力検索してください。2026年1月14日現在は日本地域でもご利用いただけるはずですが。

アップデート⇒ 開く⇒ ▲注意！マーク Backup data first の画面が出現する事があります。

これは 複数台同期の前にデータの保存をするように、との警告です。[この警告及びデータ保存については、同期前に代理店ユーザーコーナー掲載の別紙をご参照ください。](#)

アップグレードに関するサポートが必要な場合は、iRCT サポートページ (cyberTuner.com/irctsupport) の CyberTuner FAQ (よくある質問) をご覧ください。(英語サイト)

cybertuner.com/irctsupport - FAQ 1 に詳細情報が記載されています。

CyberTuner ベータテスターの皆さん、ありがとうございます！

これは主要なアップグレードですので、続くリリースノート (P.2~3 説明) をよくお読みいただくことを強くお勧めします。

CyberTuner サポートチーム

※ iRCT 画面内で日本語により質問できるという画期的な新機能ですが、質問方法により AI が回答困難な場合があります。P.2 にありますように、Report Issue (問題報告) ボタンなどで、改善へ向け皆様のご協力をお願いいたします。

サイバーチューナー新機能のご説明

1. サイバーアシスト

CyberAssist（サイバーアシスト）は、サイバーチューナーを使用するピアノの調律について、ほぼすべてを把握する、賢く訓練されたアシスタントです。バックアップの作成、オクターブ調律スタイルや CyberEar 調律モードの選択など、数百ものテーマについてアドバイスを提供します。

サイバーアシストを使用するには、「About iRCT」アイコン（右下）をタップし、下方の「Ask Cyber Assist（サイバーアシストに質問）」ボタンをタップしてください。

質問を日本語（または英語）で入力し「Ask（質問）」ボタンをタップしてください。CyberAssist はインターネット経由で処理するため、回答までに数秒かかる場合があります。（日本語で回答が表示されます）

CyberAssist は約 97% の確率で的確な回答を提供します。iRCT マニュアル、オンラインヘルプ、Web ページの FAQ など、あらゆる情報を把握しています。不正確、不完全、または間違いと思われる回答を得た場合は、「Report Issue（問題を報告）」ボタンをタップして、CyberAssist がより良い回答を提供できるよう改善にご協力ください。このボタンをタップすると、Q&A が CyberTuner 開発チームに送信されます。問題に関するコメントを投稿していただいても構いませんが、必須ではありません。

※ 代理店でも試しましたが、AI が答えますので質問はできるだけ具体的に書きます。

例：「古典調律」でなく「サイバーチューナーの古典調律方法」など。

※ 時に「日本語では回答できないので、英語で質問してください」などのメッセージが出る事があります。その際は上のように質問方法を工夫してみてください。このモードは進化途上です。

※ iPod タッチのように画面が小さいものは「Ask Cyber Assist」ボタンが下のアイコンと重なりタップしづらい事があります。横画面にすると見やすくなります。

2. iCloud 同期機能 <同期前に P.1 でご案内の警告文をお読みください>

CyberTuner バージョン 8.6.3 以降をインストールすると、チューニングファイルがすべてのデバイス間で自動的に同期されます。<2 台以上（同時使用は非許可）に iRCT をインストールの場合>

iCloud 同期の機能

チューニングファイルは、インターネット上の Apple の iCloud 保管場所との間で自動的にバックアップおよび復元されます。このプロセスは瞬時に完了するわけではなく、インターネット接続速度やサイバーチューナーが制御できないその他の要因によっては数分かかる場合があります。

iCloud 同期の最も重要な利点の 1 つは、新しい iPad または iPhone に CyberTuner をインストールすると、チューニングファイルが自動的に表示されることです。

8.6.3 にアップデートすると、「オンボーディング」ダイアログボックスが表示される場合があります。指示に従ってください。

CyberTuner の iCloud 同期を常に有効にするには、以下の手順に従ってください。

- A. アプリの設定で iCloud をオンにしてください。<設定⇒名前表示の下 icloud 行タップ⇒表示されるアプリの中の cybertuner が緑になっている事を確認>
- B. インターネットに接続している必要があります。
- C. CyberTuner の「About/System」ウィンドウで iCloud File Sync (icould 同期) をオンにしてください。

必要に応じて、1 台または 2 台目、あるいはすべてのデバイスで iCloud 同期をオフにしておくこともできます。iCloud 同期は推奨されますが、必須ではありません。

同期の最適な結果を得るには：

- 1 台のデバイスでチューニングファイルを開いてから、別のデバイスで開いてください。
- 2 台以上のデバイスに iRCT をインストールしている場合は、1 台を「メイン」ライブラリとして、残りを参照用として指定することを検討してください。

iCloud 保管場所が一杯の場合、空き容量ができるまで同期は一時停止されます。iCloud 保管場所は、「設定」→「[[名前]]」→「iCloud」で確認できます。

CyberEar でファイルのチューニング記録をアクティブにしている場合、iCloud 同期は変更があったときにそのファイルを iCloud にバックアップしますが、別のデバイスで開いているチューニングファイルへの変更は同期しません。（理由は？スタインウェイのチューニング中に、Kimball のレコードを自分のファイルに同期するところを想像してみてください。）特定のファイルを同期するには、そのデバイスでそのファイルを閉じ（別のファイルを開いて）、しばらくお待ちください。

「MyTuning 2.rcta」のような重複ファイルが表示されてもご安心ください。「My Tuning.rcta」という元のファイルが安全であれば、あなたのデータも安全です。重複ファイルは削除できます。チューニングは元のファイルに保存されています。

CyberTuner の賢い「merge」機能は、2 台のデバイスで変更されたチューニングレコードを結合します。変更内容は CyberTuner によって自動的に追跡され、ユーザーに承認を求めます。

3 台以上のデバイスをご利用の場合……これは高度な機能です。重複ファイルが表示される場合があります。これは、iCloud が複数のデバイスで同時に開かれたファイルを処理する方法の制限です。問題が解決しない場合は、最もよく使用する 2 台のデバイスでのみ iCloud 同期を有効にすることを検討してください。

3. Apple iOS 26 との互換性

この新機能には、iPhone と iPad の両方で徹底的なテストを実施し、iOS 26 向けインターフェースの大幅なアップグレードが含まれています。