iOS版 Piamate Plus App マニュアル

Piamate Plus App は、消音ピアノシステム RB-9000 シリーズを iPhone からリモート操作するため のAppです。

Appの操作方法について説明します。

1. 接続方法

ピアメイト本体と iPhone の接続は、Bluetooth で接続します。 Bluetooth で接続する場合、事前に iPhone の Bluetooth 設定を変更しておく必要があります。 ホーム画面の「設定」から、以下のように設定します。

ステップ 1

します。



ステップ 2 ホーム画面より「設定」をタップ 設定画面より「Bluetooth」をタ ップします。

9:31

SIMなし

設定 Q 検索 Kasshiro Mysmole-Apple ID、iCloud、iTunes StoreとApp S... 機内モード Wi-Fi オフ> Bluetooth オン > モバイル通信 SIMなし > 通知 コントロールセンター \odot し おやすみモード

ステップ 3

Bluetooth を「オン」に設定します。



また、以下のように、コントロールセンターを開いて、Bluetooth 設定を「オン」に変更することもできます。



ピアメイト本体と iPhone を有線接続する場合、以下のアクセサリが必要です。

- ・Apple Lightning USB カメラアダプタ
- ・USB mini B ケーブル

以下のように接続します。



有線接続の場合、iPhone 側の設定は不要です。

2. Appの起動

ホーム画面より、「Piamate Plus」のアイコンをタップします。 Piamate Plus App が起動し、サウンドの画面が表示されます。

ステップ 1

ホーム画面より「Piamate Plus」をタップします。 App が起動し、サウンドの画面が表示されます。



ステップ 2



3. 基本操作

App を最初に起動した際、サウンドの画面を表示します。

サウンド、メトロノーム、録音・再生、デモ曲、本体調整の5つの機能を画面下のタブにより切り替 えます。



録音・再生を開きます。

[NOTE]

画面上部の青丸のアイコンジは、ピアメイト本体との Bluetooth による接続状態を示し、このアイコンが表示されている時は、ピアメイト本体と接続中であることを示します。このアイコンが消えている時は、ピアメイト本体と接続できていないことを示し、この状態では、App からピアメイト本体を操作することができません。

このアイコンは、各画面共通に表示されます。

4. サウンド

ピアメイト本体と接続するための Bluetooth 設定と、音色、リバーブ等のサウンドに関する設定を行います。

最初に「Bluetooth」をタップし、ピアメイト本体と接続します。接続が完了するとサウンドの状態が App にロードされ、ピアメイト本体とサウンドの設定を同期します。

サウンドは、音色、リバーブ、エフェクト、4バンドイコライザー、トランスポーズの5種類を設定することができますが、それぞれの設定の組み合わせを8個のユーザープリセットにセーブすることができますので、ワンタッチで好みの設定に切り替えることができます。



4.1. Bluetooth

Bluetooth を設定し、ピアメイト本体と接続します。 ピアメイト本体の電源を投入しておき、以下の手順で接続します。

ステップ 1

「Bluetooth」をタップし、 Bluetooth MIDI デバイスの 一覧を表示します。

ステップ 2

「Piamate Plus」をタップし、 接続を開始します。ステータス が「接続中」になります。

ステップ 3

ステータスが「接続済み」に変わると、接続完了です。



[NOTE]

接続済みの状態で、「Piamate Plus」をタップするとピアメイト本体との接続が切断されますが、ピアメイト本体の電源をオフする際、この画面で切断する必要はありません。

4.2. 音色

音色を設定します。

音色は、128音色から選択することができます。



[NOTE]

音色の変更は、現在選択されているユーザープリセットに適用されますが、変更を保存したい場合、 サウンド画面に戻って、ユーザープリセットをセーブして下さい。

4.3. リバーブ

リバーブを設定します。

リバーブの種類は、ルームとホールを選択することができます。



[NOTE]

リバーブの変更は、現在選択されているユーザープリセットに適用されますが、変更を保存したい場 合、サウンド画面に戻って、ユーザープリセットをセーブして下さい。

4.4. エフェクト

エフェクトを設定します。

エフェクトの種類は、コーラス、ロータリ、ディレイを選択することができます。



[NOTE]

エフェクトの変更は、現在選択されているユーザープリセットに適用されますが、変更を保存したい 場合、サウンド画面に戻って、ユーザープリセットをセーブして下さい。

4.5. 4バンドイコライザー

4バンドイコライザーを設定します。

4バンドのレベルを変更することができます。



[NOTE]

4バンドイコライザーの変更は、現在選択されているユーザープリセットに適用されますが、変更を保存したい場合、サウンド画面に戻って、ユーザープリセットをセーブして下さい。

4.6. トランスポーズ

トランスポーズを設定します。

最大で±2オクターブまで、トランスポーズすることができます。



[NOTE]

トランスポーズの変更は、現在選択されているユーザープリセットに適用されますが、変更を保存したい場合、サウンド画面に戻って、ユーザープリセットをセーブして下さい。

5. メトロノーム

- メトロノームを再生します。
- メトロノームの設定内容は以下の通りです。
- ・拍子 : なし, 2, 3, 4, 5, 6, 8
- ・テンポ : 30 250
- ·音量 :10 段階



6. 録音・再生

演奏データの録音・再生を行います。

また、録音したデータを iPhone に転送し、コレクションすることができます。iPhone 上のデータを ピアメイト本体に戻したり、E メールで転送することもできます。

再生時、再生速度や音量を変更することができます。



6.1. 演奏データの録音

ピアメイト本体に演奏データを録音します。

ピアメイト本体には、バンクを選択することにより、最大で10曲分の録音データを保存しておくこと ができます。

以下の手順で録音します。

ステップ 1

ステップ 2

す。







ステップ 3

本体の録音先のバンクを選択しま 録音ボタンをタップし、ピアノで 録音を停止する場合、停止ボタンを タップします。



6.2. 録音データの再生

ピアメイト本体に録音されている演奏データを再生します。 以下の手順で再生します。

ステップ 1

ステップ 2

再生したい本体のバンクを選択し 再生ボタンをタップします。 ます。



ステップ 3

再生を停止する場合、停止ボタンを タップします。



再生中、スピードのスライダーで、再生速度を変更することができます(0.5 - 2.0 倍)。また、スピー カーのスライダーで、再生音量を変更することもできます(10 段階)。

6.3. 本体から iPhone への録音データの転送

ピアメイト本体に保存されている録音データをiPhoneへ転送することができます。 ピアメイト本体には10曲までしか保存することができませんが、iPhoneへ転送することで、より多 くの録音データを保存することができます。 以下の手順で転送します。

ステップ 1

ステップ 2

ます。

本体から転送するバンクを選択し 本体から iPhone への転送ボタン をタップします。

ステップ 3

iPhone 上で管理するためのファイ ル名を入力し、「OK」をタップし ます。







ステップ 4

ステップ 5

データ転送中は、以下のようなダイアログが表示さ 転送が完了すると、ダイアログが消えます。 れ、転送中の状況を表示します。





6.4. iPhone から本体への録音データの転送

iPhone 上に保存された録音データをピアメイト本体に転送することができます。 以下の手順で転送します。

ステップ 1

ます。



ステップ 2

転送先の本体のバンクをタップし iPhone から本体への転送ボタン をタップします。



ステップ 3

iPhone 上の録音データのファイル を選択し、「OK」をタップします。

SIMなし		9:21	@ >	3 100% 📖 🗲			
Recording & Playback							
Bank							
1	2	3	4	5			
6	7		9	10			
		選択					
sa	ample						
キャンセルOK							
-1 C 🖂 🛅							
TT INF			G	.			

ステップ 4

ステップ 5

データ転送中は、以下のようなダイアログが表示さ 転送が完了すると、ダイアログが消えます。 れ、転送中の状況を表示します。





[NOTE]

ステップ3のファイル選択中の画面において、iPhone上の録音データを削除することができます。 以下の手順で削除します(Sample2を削除した場合の例)。

ステップ 1

ステップ 2

Sample2の項目を左へスワイプ。 「削除」ボタンをタップ。

ステップ 3

リストから Sample2 の表示が消え ます。



また、Piamate Plus App を iPhone 上からアンインストールすると、iPhone に転送した録音データも 失われます。アンインストールの際は、iTunes で事前にバックアップをとるよう注意して下さい。

20

6.5. Eメールによる録音データの送信

iPhone 上に保存された録音データをEメールの添付ファイルで送信することができます。 以下の手順で転送します。

ステップ 1

メールボタンをタップします。

ステップ 2

iPhone 上の録音データのファイ ル名を選択し、「OK」をタップ します。

* 100%

面

SIMなし SIM to L. 9:19 @ ***** 100% 10:10 **Recording & Playback** Recording & Playback Bank Bank 4 1 6 8 9 10 選択 sample x1.0 \bigcirc キャンセル ОК ••) 0 100 • $\overline{\times}$ Ш • ġ

ステップ 3

メールが起動し、自動的に添付ファ イルに追加されますので、必用事項 を入力し、メールを送信して下さい。

SIMなし	9:21	🕑 🔰 100% 💻
キャンセル	新規メッセージ	
宛先:		
Cc/Bcc:		
件名:		
sample.mid		

[NOTE]

Eメールを利用する場合、事前にメールアカウントの設定が必要です。メールの設定については、ご利 用中のキャリア様の設定ガイド等を参照して下さい。

6.6. Eメールで受信した録音データのコピー

Eメールで受信した録音データを App 上にコピーすることができます。 以下の手順でコピーします。

ステップ 1

受信したEメールを開いて、添付 ファイルをタップします。

ステップ 2

「Piamate Plus」のアイコンを タップします。

ステップ 3

App が起動し、コピー完了により、 「OK」をタップします。







6.7. 録音データの削除

ピアメイト本体の録音データを削除します。 以下の手順で削除します。

ステップ 1

削除したいバンクを選択します。

ステップ 2

削除ボタンをタップします。





ステップ 3

「はい」をタップすると、録音デー タを削除します。



6.8. iTunes での録音データの管理

Piamate Plus App はファイル共有に対応していますので、iTunes で同期すると、iPhone 上の録音 データをコンピュータにコピーしたり、コンピュータ上のデータを iPhone にコピーすることができま す。

以下の手順で録音データをコピーします。

1.iPhone を USB ケーブルでコンピュータに接続します。

2.コンピュータで iTunes を開きます。

3. 左ペインのリストから「ファイル共有」を選択します。

4.ファイル共有の App の一覧から「Piamate Plus」を選択すると、「Piamate Plus の書類」のリストに録音データが表示されます。



- 5.iPhone からコンピュータにコピーする場合、「Piamate Plus の書類」リストから必要なファイルを コンピュータ上のフォルダにドラッグアンドドロップします。
- 6.コンピュータから iPhone にコピーする場合、コンピュータ上のフォルダから必要なファイルを 「Piamate Plus の書類」リストヘドラッグアンドドロップします。

7. デモ曲

デモ曲を再生します。

ピアメイト本体に収録している10曲から選択することができます。



8. 本体調整

ピアメイト本体の各種調整を行います。

ピアメイトを取り付けたピアノの状態に応じて、各項目を調整します。各調整項目の調整内容につい ては、ピアメイト本体に付属している取扱説明書を参照して下さい。

ピアメイト本体と接続後、本体調整を選択すると、各調整値を自動的にロードします。これにより、 ピアメイト本体と本体調整が同期します。なお、「ロード」ボタンをタップすると、手動でロードす ることもできます。





ピアノタイプを設定します。

	SIMなし	9:27	🕑 🖇 100% 🔲 🗲	
設定をキャンセルし、 終了します。	キャンセル	ピアノタイプ	完了	◀━━━ 設定を保存し、終了します。
			3	
	グランドピア.	/		<── ピアノの種類を選択します。
	アップライトも	ピアノ	~	
	ピアノタイプを設定	定します。		
	プランド メトロノ	・ イーム 録音・再生	デモ曲 本体調整	

8.2. 鍵盤調整

鍵盤に関連する調整項目のメニューを表示します。



8.2.1. タッチ調整

鍵盤のタッチを調整します。



8.2.2. 各鍵音量調整

鍵盤毎に音量を調整します。



8.2.3. 黒鍵音量調整

黒鍵の音量を調整します。



8.2.4. 鍵盤深さ調整

鍵盤の深さを調整します。



8.2.5. 鍵盤連打設定

鍵盤の連打回数を設定します。

	SIMなし	11:39			
設定をキャンセルし、	キャンセル	鍵盤連打設定	完了	-	- 設定を保存し、終了します。
			Ø		
	10 (出荷設定値))	- +	-	- 設定値を変更します。
	鍵盤の連打回数を設	定します。			
		<u> </u>			
		-ム 録音・再生 :	下 本体調整		

8.3. ペダル調整

ペダルの検出位置とダンパーペダルのモードを調整します。





チューニングを調整します。



8.5. 調律カーブ

調律カーブを編集します。

工場出荷時の状態では、ピアメイト独自の調律カーブにプリセットされていますが、この画面でカス タムに設定すると、好みの調律カーブに編集することができます(カスタムに切替直後は、フラットな カーブを表示します)。



8.6. エコ設定

エコ設定に関連する調整項目のメニューを表示します。



8.6.1. パネル LED 設定

パネル LED の明るさを設定します。

	SIMなし	9:26	🕑 🖇 100% 🔲 +	
設定をキャンセルし、	キャンセル	パネルLED設定	完了	- 設定を保存し、終了します。
			6	
	8 (出荷設定値))	- +	- 設定値を変更します。
	LEDの明るさを調整	整します.		
		. Į		
	サウンドメトロノ	レーム 録音・再生 き	デモ曲 本体調整	

8.6.2. オートパワーオフ設定

ピアメイト本体のオートパワーオフを設定します。

演奏されていない状態がここで設定された時間を越えると、自動的にピアメイト本体の電源をオフに します。無効に設定した場合、オートパワーオフは働きません。

設定をキャンセルし、 終了します。	SIMなし s キャンセル オートパワ	:26 ® ¥ 10 7ーオフ設定	^{0%} ● <i>†</i> 完了 0	- 設定を保存し、終了します。
	15 分 (出荷設定値)		-	設定値を変更します。
	30 分			
	60 分			
	無効			
	オートパワーオフを設定します	τ.		
	プロシンド メトロノーム 録音	■ ・ 再生 デモ曲	本体調整	

8.7. 工場出荷設定

ピアメイト本体の各種設定を工場出荷設定にリセットします。 なお、ピアノタイプはリセットされません。

	SIMなし	17:15	🕑 100% 🛑 /
本体調整に戻ります。	く 本体調整	工場出荷設定	
			0
設定をリセットします。 ―――	全ての設定を	ミリセット	
	ピアノタイプ以外	の項目をリセットします。	
		シーム 録音・再生 デ	

[NOTE]

工場出荷設定を行った場合、一旦、ピアメイト本体の電源をオフにする必要があります。

再度、電源をオンすると、ピアメイト本体の録音ランプと再生ランプが交互に点滅し、初期設定が必要であることをお知らせします。本体に付属している取扱説明書の初期設定の手順に従って、初期設定を実施して下さい。

初期設定が完了するまで、Piamate Plus App との接続はできません。

8.8. 情報

Appの情報を表示します。

Piamate Plus App とピアメイト本体のバージョンを確認することができます。



9. 困った時は

Piamate Plus Appの画面上部の青丸の ジアイコンが表示されていない場合、ピアメイト本体と Bluetooth 接続ができていません。

このような場合、以下の点について確認して下さい。

- Piamate Plus Appのサウンド画面の Bluetooth 設定の表示が未接続になっていると、
 Bluetooth 接続ができていません。Bluetooth 設定をタップし、ピアメイト本体と接続して下さい。
- iOS11以前で、iPhoneのステータスバーのバッテリーアイコンの隣に Bluetoothのアイコン が表示されていない場合、iPhoneの Bluetooth 設定がオフになっています。iPhoneの Bluetooth 設定をオンにして下さい。iOS12では、Bluetoothのアイコン表示が省略されまし たので、Bluetooth 設定をオンにしてもステータスバーには表示されません。
- ピアメイト本体の REC ランプと PLAY ランプが交互に点滅している場合、iPhone と接続できません。この点滅は初期設定が必要な状態を示していますので、初期設定を実施して下さい。

上記の問題がない場合、以下の項目を実施することで改善する場合があります。

- ピアメイト本体の電源を一旦オフにした後、再度オンにして下さい。
- iPhoneのBluetooth 設定を一旦オフにした後、再度オンにして下さい。
- Piamate Plus App を強制終了した後、再度、Piamate Plus App を起動して下さい。強制終了 は以下の手順で行います。
 ホームボタンを備えている機種の場合、ホームボタンをダブルクリックすると、開いている App が一覧表示されます。iPhone X シリーズの場合、画面の下端から上方向へスワイプする と、App の一覧が表示されます。
 App の一覧が表示されます。
 App の一覧を横方向にスワイプし、Piamate Plus App を選んだ状態で上方向にスワイプする と、App を強制終了します。その後、ホーム画面より、Piamate Plus アイコンをタップし、 App を再起動します。
- iPhoneの電源を一旦オフにした後、再度オンにして下さい。
- 周囲に無線機器があれば、周囲の無線機器の電源をオフにして下さい。
- ・ ピアメイト本体と iPhone の距離を近付けてみて下さい。

商標および免責事項

iPhone、iPadは、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。

その他の製品名、会社名は各社の登録商標、または商標です。

本書の内容は、予告なしに変更することがあります。

本書の内容の一部または全部を無断で複製、改変、転載することはできません。

本ソフトウェアの使用によるデータの消失等につきましては、一切責任を負いかねますのでご了承く ださい。

© 2018 Nissin Electro Co., Ltd. All rights reserved.