

Web版

Rev. 01 2017/06/30

2017/6/30

Stayer Hi-Resプレーヤー Web マニュアル

目次

表紙	P1
目次	P2
ご使用の前に	Р3
各部の名称と説明	P4
アイコンの名称と説明	Р5
本体への充電	P6
本体とパソコンの接続	P7
本体に音楽を入れる	P8
パソコンから本体の取り外し	Р9
電源のオンとオフ	P10
音楽を再生する	P11
音楽を再生する、一時停止	P12
音量調節と早送りなど	P13
設定:フォルダービューについて	P14
設定:イコライザー設定方法	P15
設定:再生方法の設定	P16
設定:曲の分類	P17
プレイリストへ保存	P18
設定:プレイリストからの再生	P19
設定:設定	P20,P21
故障かな?と思ったら	P22
良くある質問	P23,P24,P25
製品仕様	P26
お問い合わせと修理窓口	P27
音楽取り込み(CDから)	P28~

Stayer Hi-Resプレーヤー Web マニュアル 同梱マニュアルの諸注意をよく読んでお使いください。

音楽データーはバックアップをお勧めいたします。 データーが消失した場合でも、当社は一切の責任を 負いかねます。

各部の名称と説明



アイコンの名称と説明





フォルダービュー 音楽フォルダ情報、音楽ファイル情報の表示

単の分類 アーティスト/アルバム/ジャンルで分類表示



ミュージック 音楽再生画面に移動する際に使用



再生方法の設定 シャッフル/リピート/設定音量を設定する際に使用

情報/自動更新/デバイスをフォーマット/工場出荷時設定

設定 言語/再生リスト作成/バックライトタイマー/スリープタイマー/

ジョグダイヤルでディスプレイ上に 表示されるアイコンを選び、 MENUボタンを押して「決定」 します。



お気に入り プレイリストの設定ができます。



イコライザー イコライザーを選択します。

2017/6/30



本体への充電

本体への充電方法としては、以下の2つの方法があります。



充電中、Displayには、以下の様な表示があります。





電源がOFFの場合 上イラスト図の様 に表示されます。 電源がONの場合は 画面右上の電池マークが 充電中表示になります。

充電完了時は右の様な表示となります。



本体とパソコンとの接続

本機はUSB接続を使って、パソコンから音楽ファイルの転送を行い内蔵メモリに保存 できます。音楽ファイルの転送にはUSB2.0以上を備えたパソコンが必要となります。 推奨パソコン:Windows7以降 Mac OS X.5以降

4 🌉 PC

- 🛛 📙 ダウンロード
- ▷ 隆 デスクトップ
- 🛛 📗 אכאב‡א
- ▷ 📄 ピクチャ
- ▷ 唐 ビデオ
- ▷ 🚺 ミュージック
- 🛛 📥 OS (C:)
- DATA (D:)
- Hi-Res (E:)

Win/PCの場合 エクスプロラーに Hi-Res(E:)などの様に 認識されます。

ハイレゾ・プレーヤー

側の画面表示



MACの場合、認識後 デスクトップ画面に Hi-Resとしてアイコンが 表示されます。



Stayer Hi-Resプレーヤー Web マニュアル

本体に音楽を入れる。

※必ず同梱のUSBケーブル又はデータ転送用ケーブルをご使用ください。
 市販の充電ケーブルでは音楽データの転送は出来ません。
 注)パソコンへの音源の取り込み方法、また以前に取り込んだ音源の所在はパソコンメーカーもしくはお使いのアプリケーションメーカーに確認ください。



<例:Win PC「ミュージック」に音源が入っている場合>

- 1. 前ページの様にプレーヤーとパソコンを接続します。
- File Exploier を2画面表示させ、1画面を「ミュージック」
 に、1画面を Hi-Res にする方法が便利です。
- ミュージック(フォルダ)から、ご指定の音楽フォルダー ないしは、音楽ファイルをドラッグ&ドロップなどで、本 機(Hi-Res)にコピーします。
- 4. コピー完了までお待ち下さい。
- 5. 楽曲データを入れた後は、次ページの取り外しに従っ て、本機を取り外ししてください。



(注) 正しく取り外しが行われないと、本体中のFlashメモリが動作不良 となり、音楽データが読み取れなくなる、などの不具合が発生し ます。正しい取り外しを実施して下さい。





Win/PCの場合 タスクコントローラー から、機器の取り外し を選択/実行して 正しく、取り外し願います。 MACの場合 本機内ファイルビューから 機器の取り外し(▲)を 選択/実行して正しく、 取り外し願います。



電源のオンとオフ

「電源ボタン心」を3秒長押しすると電源がオンになります。 オフにするには、再度3秒長押しをします。



表示ディスプレイ 電源オン時…[Hi-Res Player]

Hi-Res Player

電源オフ時…[SEE YOU]

SEE YOU

音楽を再生する

ここでは、音楽フォルダーを選んで音楽再生する方法を説明します。

メニュー画面でジョグダイヤルを回し 「フォルダービュー 回」のアイコンを表示します。

- 「MENU」ボタンを押し決定します。
- ジョグダイヤルでお好みのフォルダに移動し 「MENU」ボタンを押します。
- フォルダーが階層になっている場合は、 の 操作を繰り返します。
- 5 楽曲が表示されたら、お聴きになりたい曲を選 択し「MENU」ボタンを押します。

※楽曲ファイルは曲名の前に「マークが付きます。

「再生」「削除」と表示されます。
 ·再生中は「再生中」「再生」「削除」と表示されます。

・一時停止中は「南生中」「南生」「削除」と表示されます。 ・一時停止中は「直前に再生した曲」「再生」「削除」と表示されます。

- 7 ジョグダイヤルにて「再生」を選び「MENU」 ボタンにて決定します。
- 8 画

画面表示が変わり、楽曲再生が始まります。





1)15	1/10	Þ⊎
🎵 Aba	cdefghijk	
🎵 Abi	cdefghijk	





音楽を再生する

以前に聴いていた曲から、再生を始める場合。

本体の電源をオンするだけで、再生が再開されます。 Pause状態であれば、再度「Play」ボタンを押してください。

ミュージック アイコンから始める。



ミュージック・アイコンをジョクダイヤルで選びます。 「MENU」ボタンを押す 曲再生画面に変わり、楽曲が再生されます。



再生と一時停止

再生注「PLAY」ボタンを押すと、一時停止 となります。 一時停止の解除は再度 「PLAY」ボタンを押します。



音量調節と早送りなど

「VOL」ボタンを押すと、音量調節画面が表示されます。 ジョグダイヤルを回して、お好みの音量に設定ください。

24



早送り、早戻し

本体、右側面にある「▲」「▼」ボタンで操作します。

▲ 短押し 長押し	1つ前の曲にスキップ	
	長押し	早戻し
▼ 短押し 長押し	短押し	1つ次の曲にスキップ
	長押し	早送り

設定:フォルダービューについて



お客様が、どの様なフォルダー構造にて音楽 フォルダーを作られているかによって違いますが、 「MENU」ボタンで階層を下がってゆきます。 階層を上がる場合は「BACK」ボタンを押します。



フォルダー階層は8階層までで、9階層目はたとえ パソコンで見えていても、本機では表示も再生も しない仕様となっております。



イコライザー イコライザーを選択します。

イコライザーは、以下の8通りの設定が可能です。 ジョグダイヤルで選び「MENU」ボタンで決定してください。

- ・オフ
- カスタム
- テクノ -----(例)---->
- クラシック
- ・ ジャズ
- Soft
- ・ ポップス
- ・ ロック

「カスタム」設定の操作方法

- 1. イコライザーアイコンを選び「MENU」にて決定
- 2. ジョグダイヤルにて「カスタム」を表示
- 3.「PLAY」ボタンを押す
- 4. ジョグダイヤルを回すと、最初の80Hzが変化します
- 5. 「PLAY」ボタンを押し確定
- 6. 次の周波数帯200Hz自動移動します
- 7. ジョグダイヤルを回し、設定します
- 8. 「PLAY」とジョグダイヤルで全ての周波数帯を設定
- 9. 最後に「MENU」を押す(カスタム設定がセット完了)

イコライザーの周波数ポイントは以下の8ポイントです。

80Hz, 200Hz, 500Hz, 1KHz, 4KHz, 8KHz, 16KHz



設定:再生方法の設定

再生方法の設定

シャッフル/リピート/設定音量を設定する際に使用

シ	ャッフル	
	オン	本機に入っている音楽全てでランダム選曲 し再生します。
	オフ	順番に再生し、フォルダー内再生が終われ ば、次のフォルダー再生に移ります。

빗	°−⊦	
	リピート オフ	 最後のフォルダー、最終曲で再生が停止する設定です。 プレイリスト再生時は、プレイリスト内の曲を再生後に停止します。
	1曲リ ピート	指定の曲を繰り返し再生します。
	すべて リピート	 最終フォルダー、最終曲のあと最初の フォルダーに戻り再生します。 プレイリスト再生時は、プレイリスト内の 再生を繰り返します。

スタート音量設定		
	前回の 音量	電源オフした際の、音量設定を用いて音楽 再生します。
	設定し た音量	設定後、電源オン時の音量は設定した音量 になります。

設定:曲の分類について



曲の分類

アーティスト/アルバム/ジャンルで分類表示

分類	説明
すべての曲	本機に入っている楽曲全てが表示されま す。 表示の優先は、数字(数字順)、英 文字(アルファベット順)、日本語など(あ いうえお順)でリスト表示されます。
アーティスト	アーティスト毎に分類して表示します。
アルバム	アルバム毎に分類して表示します。
ジャンル	ジャンル毎に分類して表示します。

(注)

- 楽曲データに、アーティスト、アルバム、ジャンル情報がない場合(No Artist /No Albumと表示の場合)は、Noxxx に分類されます。
- 分類されない理由は、楽曲取り込みの際に関連dataが取り込まれず実施された場合や、コンピレーションアルバムであった場合、また違法コピーされた楽曲であったなどが考えられます。
- またシャンル分類は、例として、「ロック」と「ROCK」は違う ジャンルとして分類されます。

プレイリストへ保存する

本機では、3つのプレイリストに楽曲設定できます。



<プレイリストへの追加方法>

- 1. 楽曲再生中に「MENU」ボタンを押す
- 2. 「プレイリストに追加」にて「MENU」ボタンを押す
- 3. 保存する「プレイリスト 1/2/3」をジョグダイヤルで選びます
- 4. 追加しますか「はい」決定(MENU)を選ぶ
- 5. 「追加されました」と表示されます
- 6. 「BACK」ボタンで楽曲再生へ戻ります

設定: プレイリストからの再生



お気に入り プレイリストの設定ができます。

プレイリスト[1]

□ 02 楽曲名 かきく □ 01 楽曲名 Abcd

プレイリスト[2]

□ 03 楽曲名 さしす □ 03 楽曲名 Jklm

プレイリスト[3]



再生方法の設定 シャッフル/リピート/設定音量を設定する際に使用

- プレイリスト内でシャッ フル再生の設定に従 い再生します。
- プレイリスト内でリピー ト再生の設定に従い 再生します。



設定:設定



設定 言語/再生リスト作成/バックライトタイマー/スリープタイマー/

情報/自動更新/デバイスをフォーマット/工場出荷時設定

項目	機能
Language/言語	日本語・英語他各国の言語が設 定できます。
再生リスト作成	メモリに内にある音楽ファイルを 読み込みます。(このリストはお客 様からは見られません)
バックライトタイマー	表示ディスプレイを暗くする時間 設定です。 10秒、20秒、30秒、常にオンの 4条件が設定できます。
スリープタイマー	設定のオンを選択時は、指定時 間後に電源がオフとなります。 タイマー設定ではジョグダイヤル を回し時間設定し「MENU」で決定 してください。1分から99分まで 設定可能です。

設定:設定

設定



言語/再生リスト作成/バックライトタイマー/スリープタイマー/ 情報/自動更新/デバイスをフォーマット/工場出荷時設定

項目	機能
情報	<u>プレーヤー情報</u> モデル名 ソフトウエア・バージョン が表示されます。
	<u>メモリ使用量</u> 空き容量 合計容量が MB の単位で表示 されます。
自動更新	ファームを更新する際に使用し ます。弊社より提供があった場 合、ファーム(ファイル)を本体 に入れて、この操作で更新しま す。
デバイスをフォーマット	内部メモリを初期化する時に使 用します。 実施した場合は現 在保存されている音楽ファイル は無くなります。
工場出荷時設定	「はい」を選ぶと、工場出荷時設 定に戻します。

故障かな?と思ったら

症状	回答
電源が入らない すぐ電源が切れてしまう	バッテリーが空の可能性がありま す。満充電になるまで本機を充電し てください。
ー定時間で電源がオフする	設定のスリープタイマーが設定され ていませんか? 設定より確認して ください。
パソコンに認識されない	 接触不良の可能性があります。 USBケーブルを抜き差しし、しっ かりと挿入してください。 同梱のUSBケーブル又はデータ 転送用ケーブルをご使用してく ださい。 市販の充電ケーブルでは音楽 データの転送は出来ません。
音楽ファイルが再生出来ない	 対応外の音楽フォーマットでは 再生出来ません。 「著作権有り」と設定された音 楽ファイルは再生できません。
音が出ない	 音量がゼロで無いことを確認下 さい。 イヤホン(ヘッドホン)が端子に しっかり挿されているか確認下 さい。
動作しない 動作がおかしい その他	次ページからの[FQA]も併せてお読 み下さい。

FQA 良くある質問

質問	回答
充電時間は?	充電器によりますが、およ そ1時間です。
再生可能時間は?	楽曲にもよりますが、およ そ20時間です。
動作が不安定な時やフリー ズした際の対処方法は?	 一度電源を切る 本機右側のリセット穴を 爪楊枝などで押して下さい。 「設定」から「工場出荷 設定」を選び「はい」を選 択し実施してください。
イコライザーが効いていな いように思えるが、なぜ?	イコライザーは、48KHzサン プリング以下の音源時のみ 有効です。 解像度の高いFLACやDSD においては、イコライザー は効きません。
音楽フォルダーの階層は 何段階までですか?	8階層までです。9階層目 に入っている楽曲は表示・ 再生されません。

FQA 良くある質問

質問	回答
自動電源オフの機能はあり ますか?	 楽曲再生「一時停止」状態と同等の状態の場合、2分後に電源オフします。 満充電で、自動電源オフ機能は付いていません。 設定メニューからスリープタイマーの設定も可能です。
操作ボタンのロック機能は ありますか?	電源ボタンの短押しにて、 ボタンロックが作動します。 再度押すと解除されます。
DSDはネイティブ再生です か?	いいえPCM変換です。
楽曲ファイルをアップコン バートしていますか?	いいえ、アップコンバートは 行っていません。
曲を再生し次の曲に移って いるが「BACK」ボタンで戻る と、再生開始した 楽曲に戻るのですが?	はい、その仕様となってお ります。(ご不便をお掛け致 しますが、ご容赦願いま す。)

FQA 良くある質問

質問	回答
内部電池の交換は出来ま すか?	電池交換は出来かねます のでご了承下さい。
プレイリストは3つ表示され ていますが、追加できます か?	追加できません。3つが仕 様です。
楽曲にノイズが入る時があ ります。対処方法は?	 イヤホンが端子にしっか り奥まで挿されています か、確認ください。 「設定」から「工場出荷 時設定」を選び「はい」を 選択し実施する。 内部メモリをフォーマット し、再度音楽データを入 れて見て下さい。 (フォーマットは「設定」 から「デバイスをフォー マット」にて実施下さい。) それでも解決しない場 合は弊社サポートまで ご連絡下さい。

製品仕様

対応フォーマット	MP3	16Kbps~320Kbps	
	WMA	16Kbps~320Kbps	
	ACC	8Kbps~320Kbps	
	OGG	20Kbps~499Kbps	
	WAV	MAX.64bit 192kHz	
	AIFF	MAX.32bit 192kHz	
	APE, FLAC	MAX.24bit 192kHz	
	DSD	MAX.1bit DSD128 5.6MHz	
内蔵メモリ	64GB		
画面サイズ	1.46インチ	TFT (176×132)	
出力周波数帯	20Hz~42KHz		
THD	0.15%		

SNR	>=100dB
内蔵電池容量	3.7V 800mAh 内蔵充電バッテリー
バッテリー充電時間	約1時間
連続再生時間	約20時間
出力	80mW
出力端子	φ3.5mmステレオミニジャック
外形寸法	W40×H88×D12.5mm(突起部含まず)
重量	65g
付属品	取扱説明書(保証書) USB-MicroUSBケーブル

※製品仕様および外観は、改良のために予告なく変更する場合があります。

※連続再生時間·充電時間はあくまでも目安であり、使用状況·環境に よって異なる場合がございます。

お問い合せと修理窓口



おまけ: iTunes で音楽取り込み

- 1. iTunesをパソコン上に立ち上げる。
- 2. 音楽CDを入れる。
- 3. 音楽CDが認識されている場合は、以下の様な画面となります。
- 4. 「インポート」をクリックすると「設定画面」が出ます。
- 5. インポート方式から取り込み形式を選択します。
- 6. 必要に応じて「設定」を細かく設定します。
- 7. 設定がそのままで良いなら「OK」をクリックします。
- 8. 音楽取り込みが開始されます。







取り込み形式の変更



iTunes で音楽取り込み(設定)



Windows Media Player で音楽取り込み

- 1. Windows Media Player をパソコン上に立ち上げる。
- 2. 音楽CDを入れる。
- 3. 音楽CDが認識されている場合は、以下の様な画面となります。
- 4. 「CDを取り込み」をクリックしますと
- 5. 音楽取り込みが開始されます。
- 6. 細かい取り込み設定は次ページにて

0		- /	lw/h	Window	vs Media Player	t i			-	l ×
Saxuality (E:)	X	71.						再生	書き込み	同期
整理(O) ▼ ストリーム(R) ▼	再生リストの作成(C) 🔹 😢 CD (。 の取り込み(I)	取り込みの設定(E) 👻			□Ξ ▼ 検索	P + 🔞	UZEOR	存(S) »	P- Z-
 ② takahiko yamauchi ○ 再生以た ○ アーティスト ○ アーティスト ○ アーティスト ○ アーレーム ○ アーレーム ○ マーレーム 	7/L/(L 7-7+7 CD (E) Saxuality Candy Duffer Jazz 1990 2+2+24 drift 2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	Image: constraint of the second se	9/17/2 Lify Was Here Pee Wee Saxuality So What Jazzid Heavenly City Donja There Goes the Neig Mr. Lee Get the Funk Home Is Not a House Lify Was Here [DNA	展さ 4:21 3:50 4:12 5:01 4:21 4:09 4:25 5:18 3:56 4:58 4:11 4:28	取り込みの状態 ライブラルに取り ライブラルに取り ライブラルに取り ライブラルに取り マイブラルに取り 中止しました	参加アーティスト Candy Dulfer Candy Dulfer	作曲者 Candy Duffer; Dave Ulco Bed Candy Duffer; Ulco Bed Miles Davis Candy Duffer; Ulco Bed Candy Duffer; Ulco Bed Ulco Bed Ulco Bed Ulco Bed Candy Duffer; Ulco Bed Candy Duffer; Dave	Ling Was He ≥2077 ← • Ling Was He Pee Wee SoxWaity So What Jazzid Heavenly C Donja Heavenly C Heavenly C	Lily Was Here Sociality Candy Duilfer Candy	4:21 4:21 3:50 4:12 5:16 4:25 4:25 4:21 4:25 4:15 4:11 4:26
								12 項目、53	9	
-			• I O X			•••				15,

Staver Hi-Resプレーヤー Web

マニュアル



Windows Media Player で音楽取り込み

「取り込みの設定」から下のようにお好みの方式を選びます。

0			W	indows Media Player
Saxuality	(E:)			
整理(O) ★ ストリーム(F	R) - 再生リストの作成(C)	▼ 👘 CD の取り込み(I)	取り込みの設定(E) *	
	アルバム	E3 (#	'Saxuality' (E:) を書き	这0 ^回
 日本はになり、	Windows Media オーデ Windows Media オーデ Windows Media オーデ Windows Media オーデ	Windows Media オーディオ Windows Media オーディオ プロ Windows Media オーディオ (可変ビット レート) Windows Media オーディオ ロスレス MP3 WAV (無損失)		に開始する(R) 出す(E)
 ⑥ ジャンル ※ ビデオ ■ 画像 	MP3 WAV (無損失)			(н)
 ・ ・ ・		 ✓ 8 ✓ 9 	There Goes the Neig Mr. Lee	3:56 4:58

「音質」から下のようにお好みのビットレートを選びます。

0		Windows Media Player
Saxuality (E:)		
整理(O) * ストリーム(R) *	再生リストの作成(C) * 😝 CD の取り込み(I)	取り込みの設定(E) *
 Example takahiko yamauchi 再生リスト 引音楽 アーティスト アルバム アロンゴ 	Ph/G 🖾 #	'Saxuality' (E:) を書き込む 部
	オーディオ CD (E:)	形式(F) +
	128 Kbps (最小サイズ)	音覽(U)
	192 Kbps 256 Kbps 230 Kbps (展前日第)	CD の取り込みを自動的に開始する(R) り 取り込み後に CD を取り出す(E) り
 (c) シャンル (c) シャン	✓ 320 KDps (Harmadser) ✓ 6 ✓ 7	その他のオプション(O) 取り込みについてのヘルプ(H)
 Note: Saxuality (E:) 	▼ 8 ▼ 9	There Goes the Neig 3:56 Mr. Lee 4:58

※ P28~P31 ソフトウエアのバージョンが変わり画面が かわっても、説明の更新は致しません。

おまけ: 音楽容量の目安

音源形式	サンプリングレート	1分間のデータ量	
MP3	(128kbps)など	約1MB	
WAV (CD)	44.1kHz/16bit	約10MB	
FLAC	192kHz/24bitなど	約40MB Hi.Poc	
SACD	384kHz/32bit	約80MB	1
DSD	DSD 5.6MHzなど	約80MB AUDIO	