

**AKAI**  
professional




---

**MPC**  
ELEMENT

ユーザガイド

# 安全にお使いいただくために

## この取扱説明書で使用している危険防止のマーク

-  このマークは、操作とメンテナンスにおける重要な指示があることを示しています。
-  このマークは、適切な電圧で機器を使用しないと、感電の恐れがあるという警告です。
-  このマークは、ご利用の出力コネクターが感電を起こす恐れのある電圧を含んでいるという警告です。

## 製品をご使用の際は、使用上の注意に従ってください。

1. 注意事項を読んでください。
2. 注意事項を守ってください。
3. すべての警告に従ってください。
4. すべての注意事項に従ってください。
5. 水の近くで使用しないでください。
6. お手入れの際は、乾いた布を使用してください。  
液体洗剤は、フロントパネルのコントロール装置を損なったり、危険な状態を招いたりする恐れがあるので、使用しないでください。
7. 取扱説明書に従って設置してください。
8. 暖房器具や調理器具、アンプを含むそのほかの音楽機器など、熱を生じる機器の近くには、置かないでください。
9. 電源プラグは、危険防止のために、正しく使用してください。アース端子付の電源プラグは、2つのブレードのほかに棒状のアース端子が付いています。これは、安全のためのものです。ご利用のコンセント差込口の形状に合わないときは、専門の業者にコンセントの取り替えを依頼してください。
10. 電源コードを誤って踏んだり、挟んだりしないように注意してください。特にプラグ部、コンセント差込口、本装置の出力部分に注意してください。
11. 付属品は、メーカーが指定しているものを使用してください。
12. 音響機器専用の台車、スタンド、ブラケット、テーブルに載せて使用してください。設置の際、ケーブルの接続や装置の設置方法が、損傷や故障の原因にならないよう注意してください。
13. 雷が鳴っているときや、長時間使用しないときは、プラグを抜いてください。
14. 修理やアフター・サービスについては、専用窓口にお問い合わせください。電源コードやプラグが損傷したとき、装置の上に液体をこぼしたり、物を落としたりしたとき、装置が雨や湿気にさらされたとき、正常に動作しないとき等、故障の際は、修理が必要となります。
15. 本装置は、正常に動作していても熱を発生しますので、周辺機器とは最低 15 センチ離し、風通しの良い場所でご利用ください。
16. 本装置をアンプに接続して、ヘッドフォンやスピーカで長時間、大音量で使用すると、難聴になる恐れがあります。(聴力低下や、耳鳴りを感じたら、専門の医師にご相談ください)。
17. 水がかかるような場所に置かないでください。花瓶、缶飲料、コーヒーカップなど、液体が入ったものを本装置の上に置かないでください。
18. 警告：火災や感電防止のため、雨や湿気にさらさないでください。

[WEB] <http://akai-pro.jp/>

**AKAI**  
professional

<お問い合わせ>

株式会社ニューマークジャパンコーポレーション

カスタマ・サポート部

〒106-0047 東京都港区南麻布3-19-23

オーク南麻布ビルディング6階

TEL : 03-6277-2231 FAX : 03-6277-0025

## ユーザガイド

### はじめに

MPC ELEMENT は、14mm にも満たない薄型軽量ボディに、伝統ある MPC 直系のデザインとワークフローを詰め込んだ、最新の MPC です。USB ケーブル 1 本でコンピュータと簡単に接続でき、付属の MPC Essentials ソフトウェアとサンプルライブラリで、いっどんな場所へでも最先端の 64bit 音楽制作スタジオを持ち出すことが可能です。

### 同梱物

- ・ MPC ELEMENT
- ・ USB ケーブル
- ・ 1/8" - MIDI アダプタ (2 本)
- ・ User Guide (英文)
- ・ Safety & Warranty Manual (英文)

### サポート

製品のサポートにつきましては、以下のページをご覧ください。

<http://akai-pro.jp/support/>

また、MPC ELEMENT の最新情報につきましては、製品ページをご覧ください。

<http://akai-pro.jp/mpcelement/>

### セットアップ/接続例

#### 1. ソフトウェアとドライバのインストール

MPC ELEMENT をコンピュータに接続する前に、以下の手順で付属ソフトウェア「MPC Essentials」とドライバのインストールを行ってください。

**重要：**ソフトウェアをインストールする際は、コンピュータのウイルス対策ソフトを一時的にオフにすることをお勧めします。ウイルス対策ソフトによっては、その機能がオンになっていると必要なファイルが正しくインストールされない場合がございます。ウイルス対策ソフトを一時的にオフにした場合は、インストール完了後に再度オンにすることを忘れないようにご注意ください。

#### Windows :

1. 「<http://akaipro.com/essentials/>」にアクセスして最新版の「MPC Essentials」ソフトウェアをダウンロードします。初めてアクセスする場合は、新規アカウントを作成する必要があります。
2. ダウンロードしたファイルを展開 (解凍) します。
3. 現れた **.exe** ファイルをダブルクリックで開きます。
4. 画面の指示に従ってインストールを進めます (途中で MPC ELEMENT を接続するように求められます)。

#### Mac :

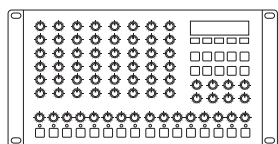
1. 「<http://akaipro.com/essentials/>」にアクセスして最新版の「MPC Essentials」ソフトウェアをダウンロードします。初めてアクセスする場合は、新規アカウントを作成する必要があります。
2. ダウンロードしたファイルを展開 (解凍) します。
3. 現れた **Install MPC Essentials** ファイルをダブルクリックで開きます。
4. 画面の指示に従ってインストールを進めます。

## 2. 接続

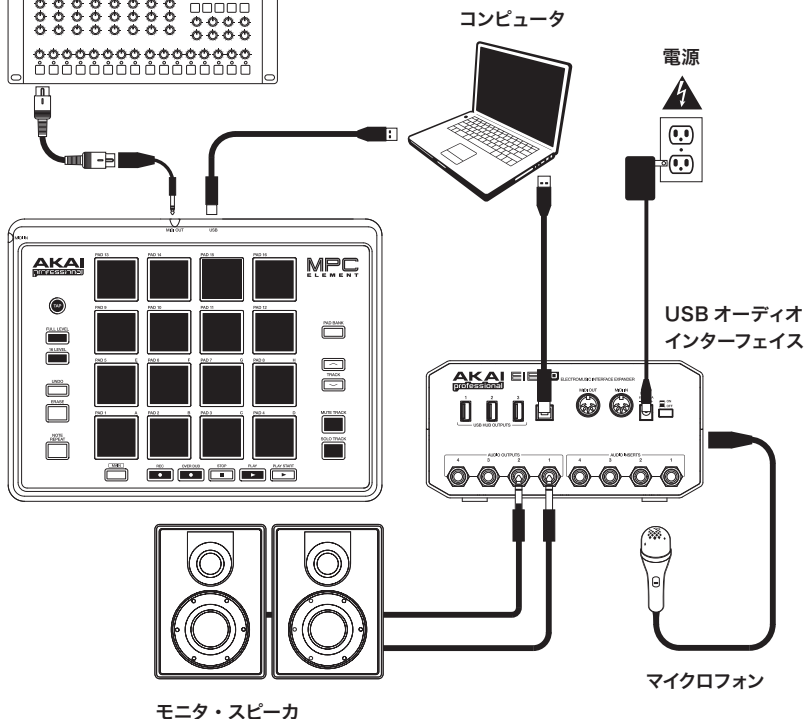
MPC ELEMENT を使用するには、以下の手順でセットアップします。

1. MPC ELEMENT をコンピュータの USB ポートに接続します。  
**Windows ユーザの方は：** MPC ELEMENT を初めて接続した際に、新しいハードウェアとしてドライバの割り当てが自動的に始まります。環境によってはこの処理に多少時間がかかる場合がありますが、処理が正常に終わるまでお待ちください。
2. オーディオ関連周辺機器（ミキサー、モニター・スピーカなど）や MIDI デバイス（シンセ、ドラムマシンなど）を、MPC ELEMENT やコンピュータに接続します。
3. MPC Essentials ソフトウェアを起動します（最初に起動した際には、オーソライズ<Unlock>が必要です）。

外部 MIDI デバイス  
(ドラムマシン、シーケンサなど)



**重要：** 1/8" MIDI In および MIDI Out の端子には、オーディオ機器（ヘッドフォンやモニターなど）を接続しないでください。これらの端子は、同梱の 1/8" MIDI アダプタで他の MIDI 機器に接続するためだけに使用してください。



同梱物でないものはすべて別売です。

### 3. MPC Essentialsソフトウェアのロックを外す

MPC Essentials ソフトウェアを使用する前に、以下の手順に従ってロックを外してください。

1. MPC ELEMENT を USB ケーブルでコンピュータに接続します。
2. MPC Essentials ソフトウェアを起動します。
3. ダイアログ・ボックスが表示されたら、**Unlock Now** をクリックします。
4. 表示されたウィンドウに、あなたに関する情報を入力します。
5. コンピュータがすでにインターネットに接続されている場合は、**Unlock Now** をクリックして MPC をお楽しみください!
  
6. コンピュータがインターネットに接続されていない場合は、さらに以下の手続きを行ってください。
7. **Use Web Form** をクリックします。
8. 表示されるウィンドウには、あなたの名前やシリアルナンバー、ソフトウェアの ID ナンバーが記入されているはずですが、**Save Details** をクリックして、この情報を .txt ファイルとして保存するか、あるいはこの欄に記入された情報をそれぞれコピーして、別のファイルなどに保存します。
9. インターネットに接続されているコンピュータで "<http://authorizations.akaipro.com/MPC>" にアクセスして、コピーしておいた情報を入力し、**Unlock My MPC** をクリックします。
10. 表示されたウィンドウのアンロック・コードをコピーします。
11. 手順 4 で表示された MPC Essentials ソフトウェアのウィンドウで **Enter Code** をクリックします。
12. あなたの名前と、ウェブページで生成されたアンロック・コードを入力します。
13. **Unlock** をクリックして、MPC をお楽しみください!

**Unlock your MPC**

 Please enter the following details to unlock your MPC software. The software is tied to your name, so make sure you enter it correctly.

If you registered your MPC on the web site and have been sent your unlock code, click on "Enter code" below.

Serial number  
**(21)A11 3036H 92764 320**

Full name

Email address  
You must enter your email address

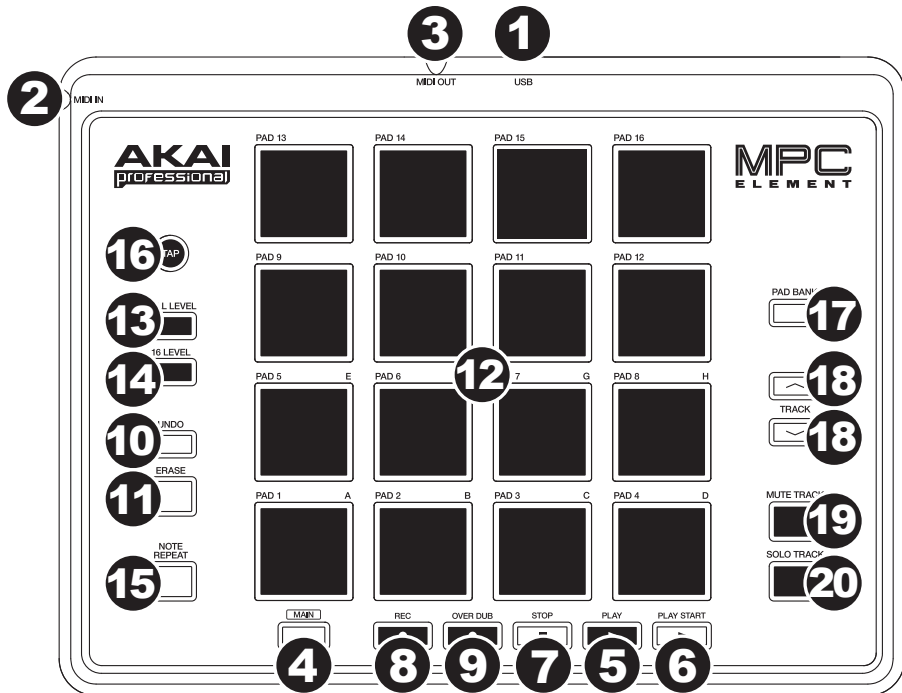
Address

City  State/Country  Postal/ZIP code

Country  Phone number (including area code)

Do not contact me with news or information

Your privacy is important to us. Akai Professional will never share your details with any other company.



1. **USB ポート**：付属の USB ケーブルを使用してコンピュータと接続します。
2. **MIDI IN 端子**：付属の 1/8" - MIDI アダプタと MIDI ケーブルを使用して、外部 MIDI デバイスの MIDI 出力端子と接続します。
3. **MIDI OUT 端子**：付属の 1/8" - MIDI アダプタと MIDI ケーブルを使用して、外部 MIDI デバイスの MIDI 入力端子と接続します。
4. **MAIN ボタン**：このボタンを押すことで、MPC Essentials ソフトウェアのメイン画面を呼び出します。
5. **PLAY ボタン**：このボタンを押すことで、現在の位置からシーケンスがスタートします。
6. **PLAY START ボタン**：このボタンを押すことで、最初の位置からシーケンスがスタートします。
7. **STOP ボタン**：このボタンを押すことで、シーケンスの再生を停止します。
8. **REC ボタン**：このボタンを押すことで、シーケンスの録音待機状態になります。その上で、PLAY または PLAY START ボタンを押して録音を開始します。この方法での録音は（OVERDUB モードではない）、現在のシーケンスに既に記録されているイベントを上書きして記録されます。録音がシーケンスの最後まで行くと、OVERDUB モードでループします。
9. **OVERDUB ボタン**：このボタンと PLAY または PLAY START ボタンを押して録音を開始すると、OVERDUB モードになります。OVERDUB モードでは、既に記録されているイベントに追記して新たにイベントを記録できます。
10. **UNDO ボタン**：このボタンを押すことで、一つ前の操作を取り消します。
11. **ERASE ボタン**：シーケンスの再生中に、このボタンを押しながら任意のパッドを押すと、現在再生中のポジションでそのパッドに割り当てられた音が消去されます。この機能を使うと、シーケンスの再生を止めずにノート・イベントを手早く消去できます。

**重要**：1/8" MIDI In および MIDI Out の端子には、オーディオ機器（ヘッドフォンやモニタなど）を接続しないでください。これらの端子は、同梱の 1/8" MIDI アダプタで他の MIDI 機器に接続するためだけに使用してください。

- PAD** : これらのパッドで、ソフトウェアにロードしたドラム音やその他のサンプルをトリガします。パッドはペロシティとプレッシャを認識するので、表現力豊かで感覚的な演奏が可能です。これらのパッドは叩く強さによって LED の色が変わります。
- FULL LEVEL ボタン** : このボタンを押すと、フルレベル機能がオンになります。オンの状態では、パッドを叩く強さに関係なく、ペロシティが常に最大値の 127 でサンプルが再生されます。
- 16 LEVEL ボタン** : このボタンを押すと、16 レベル機能がオンになります。オンの状態では、最後に叩いたパッドの設定が、一時的に 16 個すべてのパッドにコピーされます。すべてのパッドは、最後に叩いたパッドと同じノート・ナンバしか出力できなくなりますが、叩く強さに関係なく、パッドの並び順に異なる値でパラメータが選択できるようになります。このときに割り当てられるパラメータは、フィルタ、ペロシティ、レンジス、チューニングです。
- NOTE REPEAT ボタン** : このボタンを押しながらパッドを押すと、現在のテンポおよびタイム・コレクトの設定に基づくタイミングで、サンプルが繰り返してトリガされます。再生中にパッドを押す力の強弱で、ペロシティの値が変わります。
- TAP ボタン** : このボタンを好みのテンポに合わせて一定のタイミングで押すと、MPC Essentials ソフトウェアのテンポ (BPM 値) を新たに設定できます。
- PAD BANK ボタン** : このボタンを押しながらパッド 1~8 を押すことで、8 つのパッドバンク (A~H) を切り替えます。このボタンを押している間、赤く光るパッドに対応するバンクが、現在選択されているパッドバンクです。
- TRACK Up/Down ボタン** : これらのボタンを使用して、ホスト・ソフトウェアに呼び出された MPC Essentials プラグインの前または後のオブジェクトに移動します。
- MUTE TRACK ボタン** : ホスト・ソフトウェアに呼び出された MPC Essentials プラグインのオブジェクトをミュートします。
- SOLO TRACK ボタン** : ホスト・ソフトウェアに呼び出された MPC Essentials プラグインのオブジェクトを単独で鳴らします。

## 付録

### 仕様

**パッド** : ペロシティ、アフタータッチ対応、マルチカラー LED 搭載

**電源** : USB パスパワー

**端子** : 1/8" MIDI 入力端子、1/8" MIDI 出力端子、USB1.1 端子

**サイズ (W × H × D)** : 約 270mm x 14mm x 205mm

**重量** : 約 880g

仕様は断りなく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

**AKAI**  
professional

---

[akai-pro.jp](http://akai-pro.jp)