

MAX

取扱説明書

プロ用

このたびは、本サービスをご利用いただきありがとうございます。

専用アプリ「コンプアプリ」は、マックススーパーエア・コンプレッサAK-1110E2シリーズ、AK-1270E2シリーズ、AK-1270E3シリーズ、AK-1310Eシリーズをスマートフォンなどから、遠隔操作を可能にするサービスです。

最後までよくお読みください。使用上の注意事項、使用方法、能力などについて十分ご理解の上、安全に適切にご使用くださるようお願いいたします。

警告

●使用前に必ず取扱説明書を読む。



この取扱説明書は常時内容が確認できるよう保管してください。

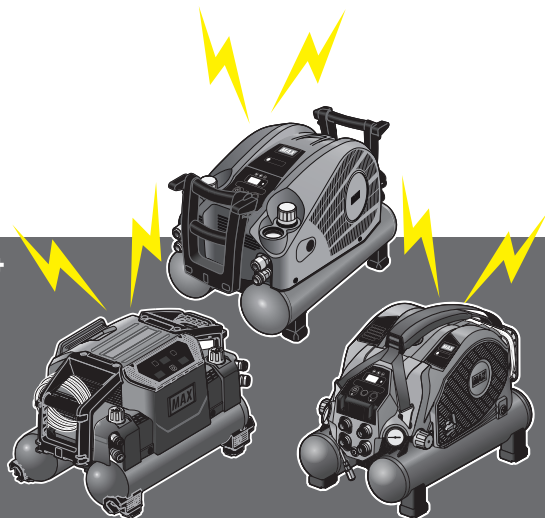
アプリの仕様は機能向上のため、予告なしに変更することがあります。



Bluetooth®

このアプリは海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY.

マックス スーパーエア・コンプレッサ
AK-1110E2 シリーズ
AK-1270E2 シリーズ
AK-1270E3 シリーズ
AK-1310E シリーズ
スマートフォン用アプリ
コンプアプリ



目 次

スマートフォンでの操作について	3
Bluetoothと接続できるスマートフォンについて	3
スマートフォンとの接続方法	4
スマートフォン アプリ画面 名称と機能	8
メイン画面の名称と機能	8
メニュー画面について	9
カスタムモードの設定と登録	10
いっぷくタイマの設定 ※1270E3、1110E2シリーズ、1310Eシリーズのみ	11
設定	12
ペアリング	12
ペアリングNo変更	12
自動再接続	13
機械名	13
タイマー ※1270E3シリーズ、1110E2シリーズ、1310Eシリーズのみ	14
自動運転開始時刻	14
自動静音モード移行時刻	14
連結	14
アラーム	15
ドレン閉め忘れ警告	15
防犯アラーム音量設定	16
防犯アラーム時間設定	16
持ち物リスト	17
各部の表示内容	18
SNS連携表示部	18
状態表示部	19
環境表示部	20
カレンダー	21
カレンダーに記録をする	21
カレンダーの記録を閲覧する	22
カレンダー画面の説明	23
カレンダーの記録を削除する、編集する	23
カレンダーの記録を引き継ぐ(機種変更やバックアップ時)	24
故障かな?と思ったら	25
動作確認機種一覧	26
Bluetooth無線技術について	27
周波数について	28
機器認定について	28

- Bluetooth[®]のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、マックス株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。
- Android[™]はGoogle Inc.の商標です。
- iOSは、Apple Inc.のOS名称です。
- iOSは、米国およびその他の国におけるCisco社の商標または登録商標です。

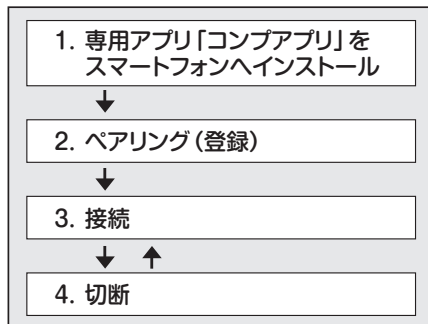
スマートフォンでの操作について

対象機種は、Bluetoothを使用し、スマートフォンと接続できます。

対象機種とスマートフォンを接続することでスマートフォンから本機の遠隔操作やお客様専用モード設定などができます。

接続には、専用アプリ「コンプアプリ」をスマートフォンにインストールし起動させ、ペアリング（登録）する必要があります。

接続までの流れは右記のようになります。



※1270E2シリーズでコンプアプリをお使いのお客様へ1270E3シリーズ、1110E2シリーズではこれまでの旧アプリアイコンのアプリでは使用できません。バージョンアップを実施してください。



旧アプリアイコン



新アプリアイコン

Bluetoothと接続できるスマートフォンについて

本機は、下記のBluetoothバージョンとスマートフォンOSバージョンの両方に対応しているスマートフォンで接続できます。

専用アプリ名	コンプアプリ	
スマートフォン	Android バージョン	13～14(推奨)
	iOS バージョン	15～17(推奨)
	Bluetooth バージョン	4.2～5.3(推奨) (Bluetooth Low Energy、Bluetooth Smart、Bluetooth Smart Ready)

※上記のBluetoothバージョンとスマートフォンOSバージョンでの動作を確認しています。

※お手持ちのスマートフォンが専用アプリに対応していないときは、動作しない場合があります。

※お手持ちのスマートフォンが必要な環境を満たしていてもアプリが正しく動作する保証はありません。

※バージョンの確認方法

Android : 「スマートフォンの設定アプリ」を選択 → 「端末情報」を選択 → Androidバージョンで確認。

iOS : 「スマートフォンの設定アプリ」を選択 → 「一般」を選択 → 「情報」を選択 → バージョンで確認。

スマートフォンとの接続方法

1. 専用アプリ「コンプアプリ」をスマートフォンにインストールする

※アプリのダウンロードにともなう通信費はおお客様のご負担になります。

- ①詳しくは以下の「コンプレッサ特設サイト」にアクセスしていただき、Google Playストア、App Storeのリンク先からインストールしてください。

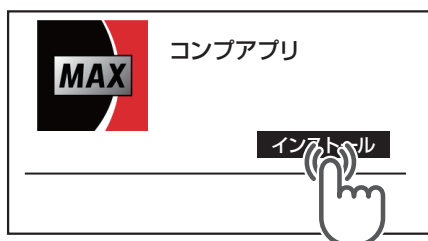
<https://wis.max-ltd.co.jp/kikouhin/compressor/>



※Google Playストア、App Storeで「コンプアプリ」で検索してもダウンロードできます。

②専用アプリ「コンプアプリ」をインストールする。

ダウンロードサイトの指示に従い、専用アプリ「コンプアプリ」をスマートフォンにインストールしてください。



③アプリを確認する。

ホーム画面に戻り、専用アプリ「コンプアプリ」のアイコンが表示されていることを確認してください。



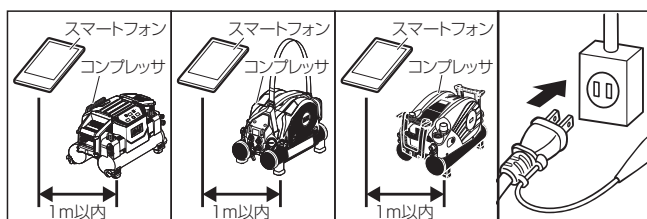
2.コンプレッサとスマートフォンをペアリング（登録）する

初期設定方法:

- コンプレッサとスマートフォンでBluetooth通信をするときはペアリング（登録）を行います。

①コンプレッサの電源プラグをコンセントに差し込む。

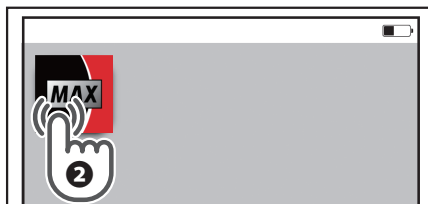
※コンプレッサは、接続するスマートフォンから1m以内に置いてください。



②専用アプリ「コンプアプリ」を起動する。

スマートフォンのホーム画面に表示されている専用アプリ「コンプアプリ」のアイコンを押し、アプリを起動させてください。

※起動アニメーションが流れた後、利用規約が表示されます。利用規約に同意後、位置情報・写真動画の撮影・写真へのアクセス許可が求められます。許可選択後、起動するメイン画面が表示されます。



③メイン画面の「設定」を押す。

設定画面に移動します。



④設定画面の「ペアリング」を押す。

ペアリング画面が展開します。



⑤ペアリング画面の (Bluetooth) マークを押す。

ペアリング先選択画面が表示されます。



⑥ 接続するコンプレッサの製造番号

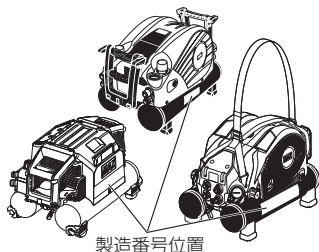
(9桁英数字) を押す。

ペアリング先選択画面に表示されている接続可能機種一覧から接続するコンプレッサの製造番号(9桁英数字)を選択し、押してください。

※製造番号は、覚えやすい名称に

「メニュー」→「設定」→「機械名入力」画面で変更できます。(13ページ、機械名入力方法参照)

ペアリングNo入力ボックスが表示されます。



⑦ ペアリングNoボックスを押す。

ペアリングNo入力ボックス欄をタップするとキーボードが表示されます。

⑧ キーボードでペアリングNo数字4桁を入力する。

※初期ペアリングNoは、「0000」になっています。



⚠ 注意

- 他人のスマートフォンから勝手にコンプレッサを操作されないようにするには、適切なペアリングNoの設定と管理が大切です。
- ペアリング(登録)後、接続時には、覚えやすい任意の番号4桁にペアリングNoを変更してください。
- 初期ペアリングNoのままでは、他のスマートフォンで本機のペアリングNoを勝手に変更される可能性があります。勝手に変更されたペアリングNoが判らなるとスマートフォンと接続できず操作ができなくなります。また、各種設定が勝手に変更される可能性があります。

⑨ 「接続」ボタンを押す。

※接続するまで時間がかかることがありますが暫くお待ちください。



ペアリング画面が表示されます。

※接続が完了するとコンプレッサ本体からピッというブザー音でお知らせします。本体との接続が切断される時はピーとなります。

ペアリングNO控え

--	--	--	--

⑩ 接続確認をする。

- ・  マークが青になっているか確認してください。
- ・ 左上の戻るボタン「<」を押すことでメイン画面に戻ります。
- ・ 画面上部に接続しているコンプレッサ接続番号が表示されているか確認してください。
- ・ メイン画面上部の  マークが青になっているか確認してください。
- ・ ボタン部（電源ボタン、運転モード、切替ボタンなど）を押すことでコンプレッサの遠隔操作が可能か確認してください。

※接続出来ない場合は、「コンプアプリ」を終了させ、コンプレッサの電源プラグをコンセントから抜き、①からの手順で再度ペアリング（登録）を行ってください。



⚠ 注意

- ・ 一度ペアリングをすると自動再接続を設定している場合、次回からは自動的に接続されます。再びペアリングする必要はありません。ペアリングされないときは、手でペアリング操作を行ってください。
- ※出荷時のアプリ設定は、一度ペアリングすると自動再接続させる設定になっています。
- ・ 修理や機種変更を行ったなどペアリング情報が消去されてしまった場合は、再度ペアリングが必要です。
- ・ 同時に2台以上のスマートフォンと接続することはできません。
- ・ 全てのスマートフォンとの接続を保証するものではありません。
- ・ Androidのスマートフォンをご使用でペアリングができない場合は、スマートフォンの「設定」から下記2つの位置情報をONに設定変更してください。
 - ①「設定」→「アプリ」→「コンプアプリ」→「権限」・「許可」→「位置情報」をON
 - ②「設定」→「位置情報」をON
- ※スマートフォンによっては位置情報をONにするまでの手順が異なる場合があります。

スマートフォン アプリ画面 名称と機能

メイン画面の名称と機能

●メイン画面の各ボタンを押すことでON・OFF設定、変更などができます。

The image shows a smartphone app interface for a compressor. The main screen displays connection status, battery voltage (98V), machine temperature (良好), and pressure (30~34 MPa). It also features buttons for settings, power, and various modes. Callouts provide detailed information for each element.

接続中のコンプレッサ名称表示
 ※名称変更していない場合は、コンプレッサの製造番号が表示されます。
 ※「設定」→「機械名」→「機械名入力」で名称変更ができます。

電圧表示
 ※1270E3シリーズ、
 1110E2シリーズ、
 1310Eシリーズのみ

回転数表示※カスタムモード時

防犯アラーム(電源抜けたらアラーム)ボタン
 設定ONにすると電源プラグがコンセントから抜けたときアラームでお知らせします。
 ・設定ON :「橙」点灯
 ・設定OFF :消灯

<アラームが鳴るケース>
 ①ブレーカーが落ちた時
 ②電源プラグが抜けた時
 ③悪意のある人が、コンプレッサを盗もうとして電源プラグを抜いた時。

<アラーム音の止め方>
 ①抜けた電源プラグをコンセントに挿す。
 ②本機とスマートフォンが接続されている場合は、メイン画面に表示されるポップアップ「コンセントが切断されました アラーム停止」の「アラーム停止」を押す。
 ※コンプレッサの電源プラグをコンセントから抜くときには、必ず設定をOFFにしてください。
 ※アラーム音は、スマートフォンのアラーム設定に依存します。

カレンダーボタン
 カレンダー画面を表示します。
 カレンダー画面では、現場の写真データやコメントを日付別・現場別に記録することができます。
 ※詳細は21ページ参照

SNS連携表示部
 ※通信費はおお客様のご負担になります。

状態表示部
 ※詳細は19ページ参照

Bluetooth接続状態表示
 コンプレッサとのBluetooth接続状態を表示します。
 ※接続すると色が「青」に変わります。

メニューボタン
 ※詳細は、9ページを参照

環境表示部
 ※詳細は、20ページを参照

起動ON圧、OFF圧表示

運転モード切替ボタン
 モードを押すことで運転モードの変更ができます。
 ※設定されているモードが点灯します。
 ・ハイパワー :「赤」点灯 ※
 ・AI :「白」点灯
 ・静音 :「緑」点灯
 ・カスタム :「黄」点灯
 ※1110E2接続時は「パワー」表示です。

カスタムモード設定ボタン
 ※詳細は10ページ参照

ブレーカ落ち軽減ボタン
 ブレーカーが落ちやすい作業場でブレーカー落ちを軽減します。
 ・設定ON:「紫」点灯
 ・設定OFF:消灯

電源ボタン
 電源ボタンを押すことで電源ON・OFFができます。
 ・電源ON時 :赤
 ・電源OFF時:消灯

設定ボタン
 ※詳細は12ページ参照

いっぶくタイマボタン
 ※1270E3シリーズ、
 1110E2シリーズ、
 1310Eシリーズのみ
 ※設定をONにすると設定した時間の間コンプレッサが起動しなくなります。
 ・設定ON:「水色」点灯
 ・設定OFF:消灯
 ※詳細は11ページ参照

メニュー画面について

メイン画面右上 **≡** (メニュー) を押すと、メニュー内容が表示されます。メニュー内容を押すことで各種設定・変更、表示確認ができます。



取扱説明書(コンプアプリ)※
この「コンプアプリ」取扱説明書が表示されます。

警告表示と対応
警告・異常発生時にメイン画面左側に表示されるアイコンの内容及び状況と対応について表示されます。
※詳細は20ページ参照

コンプアプリ利用規約
同意いただいたコンプアプリの利用規約が表示されます。

終了
このボタンを押すとアプリが終了します。
※「終了」表示があるのは、Androidのみです。
iPhoneは、バックグラウンドで起動中のアプリを終了させてください。

メニューボタン

ペアリング方法(初期設定)※
コンプレッサとスマートフォンのペアリング(登録・接続)方法が表示されます。

本日の運転時間
接続中にコンプレッサが運転した1日あたりの時間が10分単位で表示されます。

コンプレッサ特設サイト※
マックスHPコンプレッサ特設サイトへ移行します。

MAX動画サイト※
Youtubeのマックス動画サイトへ移行します。

Facebook※
Facebookのマックスアカウントページへ移行します。

※通信費はお客様のご負担になります。

カスタムモードの設定と登録

この機能は、コンプレッサの回転数と圧力制御範囲（ON圧・OFF圧）をお好みの設定にすることができます。また、3パターンまで登録しておくことができます。

・設定パターンを登録しておく場合は、最初に登録する番号「カスタム1」、「カスタム2」、「カスタム3」を押してから手順に従って設定してください。

※パターン登録は、「カスタム1」、「カスタム2」、「カスタム3」の3つまでできます。パターン登録しておくこと次回から登録した番号を押すだけで設定が可能になります。

※「カスタム1」、「カスタム2」、「カスタム3」共、初期設定は回転数：中、OFF圧：3.4MPa、ON圧：3.0MPaの設定になっています。

①回転数を設定します。

回転数は、高・中・低の3モードから選択設定できます。

回転数	備考
高	吐出量重視
中	一般
低	静音と省エネ

※高・中・低の文字を押して設定してください。

※黄色の文字が設定回転数です。

②ON圧・OFF圧を設定します。

左 **ON圧** (ON圧)と右側 **OFF圧** (OFF圧)を指でスワイプし、お好きなON・OFF圧に設定してください。

※ON圧とOFF圧は、0.4MPa以上の圧力差で設定できます。

ON圧：タンクに溜まっている圧力が低下し、コンプレッサのモータが再起動する圧力

OFF圧：タンクに溜まっている圧力が上昇し、コンプレッサのモータが停止する圧力

③「確定」ボタンを押します。



⚠ 注意

- ・OFF圧4.4MPa時は、ON圧3.9MPa以下になります。
- ・回転数を低(低速回転)に設定時は、OFF圧の最高は3.0MPaまでになります。

いっぷくタイマの設定 ※1270E3、1110E2、1310E シリーズのみ

休憩時間や昼休みなど一定時間運転を停止させるタイマ機能です。

設定時間経過後に、コンプレッサの電源がON (モータ起動：タンク内圧力が規定圧力に達していない場合) します。

この時、電源ONの直前にコンプレッサから自動復帰の音が鳴り、作業開始をお知らせします。

①いっぷくタイマボタンを押します。いっぷくタイマをONにするとボタンが水色に変わります。



②時間を設定します。コンプレッサ状態表示部の「▶」,「◀」を押すことで、15分刻みで時間が増減します。



③設定したい時間の表示になりましたら、タイマ設定されます。設定されるとコンプレッサ本体からブザーが鳴り、電源LEDが点滅します。

※ブレーカーが落ちたり、電源プラグが抜かれた場合、設定は解除されます。

下記のいずれかの方法でタイマ設定を解除できます。いっぷくタイマ設定を解除するとボタンが消灯します。

- ・いっぷくタイマボタンをもう一度押す。
- ・アプリの電源ボタンを押す。
- ・コンプレッサの電源ボタン、モード切替ボタンのどちらかを押す。
- ・電源コンセントを抜く。

設定

メイン画面右下の「設定」を押してください。

この「設定」画面では、各種設定、変更ができます。



Bluetooth ペアリング

ペアリングを展開してください。ペアリング先の機械選択、自動再接続の設定、ペアリングNo.の変更ができます。



ペアリングNo変更

⚠ 注意

- 他人のスマートフォンから勝手にコンプレッサを操作されないようにするには、適切なペアリングNo.の設定と管理が大切です。
- ペアリング(登録)後、接続時には、覚えやすい任意の番号4桁にペアリングNo.を変更してください。
- 初期ペアリングNo.のままでは、他のスマートフォンで本機のペアリングNo.を勝手に変更される可能性があります。勝手に変更されたペアリングNo.が判らないとスマートフォンと接続できず操作ができなくなります。また、各種設定が勝手に変更される可能性があります。

初期ペアリング設定時に入力したペアリングナンバーをお好みのナンバーに変更できます。

- ①ペアリングNo入力欄を押すと、キーボードが表示されます。



②お好みのナンバー(半角数字4桁)を入力してください。

③入力したら「変更」ボタンを押して確定してください。

※修理・スマートフォン機種変更などによりペアリングNoを忘れた場合は、お買い求めの販売店を通じてマックスエンジニアリングサービス(株)までお申し付けください。



自動再接続

ONにすると、前回ペアリング(登録)したコンプレッサに自動的に接続します。ONにしておくと毎回ペアリング(登録)しなくて便利です。

※初期時は、自動再接続になっています。



📄 機械名

機械名を展開してください。初期ペアリング時は、コンプレッサ製造番号表示となりますが、お好みの名称に変更できます。



①機械名入力欄を押すとキーボードが表示されます。

②半角英数18文字又は全角文字6文字以内のお好きな名称を入力してください。

③入力したら「変更」ボタンを押して確定してください。



🕒 タイマー ※1270E3シリーズ、1110E2シリーズ、1310Eシリーズのみ

タイマーを展開してください。自動運転開始時刻、自動静音モード移行時刻の設定ができます。



自動運転開始時刻

設定した時刻に自動的にコンプレッサの運転を開始します。変更ボタンをタップして時刻を選択し、送信ボタンを押してください。解除ボタンを押すことで設定が解除されます。

※タイマー設定後はコンセントを抜かないでください。コンセントを抜き差しした場合は、設定時間にかかわらずその場で運転を開始します。

※設定可能時間は日付を跨がない範囲で24時間(1~1,440分)です。

※設定時間は、コンプレッサ状態表示部の「▶」、「◀」を押すことでも、15分刻みで設定できます。

※運転開始時にコンプレッサから自動復帰の音が鳴り、作業開始をお知らせします。



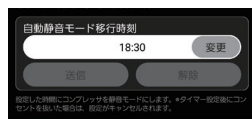
自動静音モード移行時刻

設定した時刻にコンプレッサを静音モードに移行します。変更ボタンをタップして時刻を選択し、送信ボタンを押してください。解除ボタンを押すことで設定が解除されます。

※タイマー設定後にコンセントを抜いた場合は、設定がキャンセルされます。

※設定可能時間は日付を跨がない範囲で24時間(1~1,440分)です。

※設定時間は、コンプレッサ状態表示部の「▶」、「◀」を押すことでも、15分刻みで設定できます。



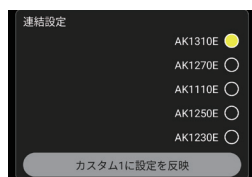
🔗 連結

連結を展開してください。

コンプレッサを連結使用する際に連結相手の機種に合わせてON-OFF圧を設定します。

連結相手の機種を選択し、「カスタムNo.に反映する」をタップしてください。メイン画面で選択しているカスタムNo.に設定が反映されます。設定した条件で運転するためには、コンプレッサを反映したカスタムモードに設定する必要があります。

(※連結設定で反映後のカスタムNo.は上書きされます。)



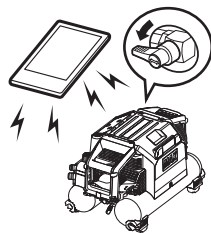
🔊 アラーム

アラームを展開してください。
各種アラームの設定ができます。



ドレン閉め忘れ警告

この機能は、運転中にドレンコックが開いた状態で圧力が上がらないときにスマートフォンのメイン画面にドレン閉め忘れアイコンが表示され、アラーム音でお知らせする機能です。初期設定はONです。



- 設定ON/OFFは、右側の表示をON/OFFにすることで設定できます。



- スマートフォンに表示されたドレン閉め忘れアイコン、通知されたアラーム音を消す場合は、スマートフォン画面に表示されるドレン閉め忘れお知らせポップアップウィンドウの確認を押してください。



※ドレンコックを閉めてもドレン開きお知らせの通知が届く場合は、ドレンコック以外からのエア漏れまたは圧縮不良の可能性があります。この場合は、お買い求めの販売店を通じてマックスエンジニアリングサービス㈱へ修理・点検をお申し付けください。

防犯アラーム音量設定

コンプレッサから鳴る音量は、お好みの音量(大・中・小)を縦にスワイプすることで3段階に音量調整できます。



防犯アラーム時間設定

お好みの防犯アラーム時間(最長・30秒・10秒)を縦にスワイプすることで3段階に音量調整できます。

※防犯アラームが鳴っている時間は短時間で停止することができます。(電源プラグを差していた時間により変動します)



<防犯アラーム音の止め方>

防犯アラーム設定中にアラーム音が鳴った場合は、以下の方法でアラーム音を停止できます。

- ① 抜けた電源プラグをコンセントに挿す。
 - ② 本機とスマートフォンが接続されている場合は、メイン画面に表示されるポップアップ「コンセントが切断されました アラーム停止」の「アラーム停止」を押す。
- ※コンプレッサの電源プラグをコンセントから抜くときには、必ず設定をOFFにしてください。
- ※スマートフォンから鳴るアラーム音は、スマートフォンのアラーム設定に依存します。

⚠ 注意

1110E2シリーズ、1270E3シリーズ、1310Eシリーズでの防犯アラーム設定はアプリのみからの設定、解除になります。コンプレッサ本体での設定の解除はできませんので、アプリから設定する際は注意してください。

持ち物リスト

所有されている工具の製造番号をアプリに登録することができます。盗難届けなど、機械の製造番号が必要になる際にご活用頂けます。

●製造番号登録の仕方

①二次元コード読み取りによる登録

釘打ち機などの機械に貼り付けられている二次元コードを読み取る事で商品コード・商品名・製造番号が入力されます。

②手動による登録

二次元コードが貼り付けられていない機械を登録する際には、手動入力により登録頂けます。商品コード・商品名・製造番号を任意で入力頂き登録下さい。

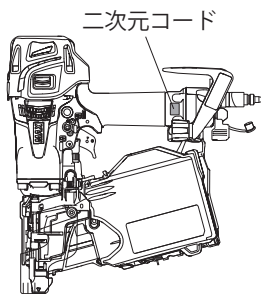
機械ごとに写真や購入先の登録も可能です。

アプリ対応のコンプレッサは、ペアリング時に自動で製造番号登録が行われます。



⚠ 注意

- 本機能は、保証書登録ではありません。
- 本機能は、アプリver.2.1からの機能です。

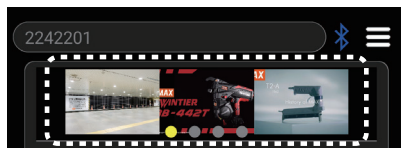


各部の表示内容

SNS連携表示部

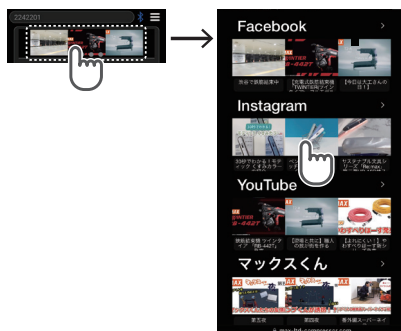
マックスに関連するSNS投稿をコンプアプリから楽しみいただけます。

「SNS連携表示部」をスワイプするとコンテンツが切り替わります



「SNS連携表示部」をタップすることで一覧画面へ推移します。

ご興味のあるコンテンツをタップいただくと各SNSサイトへ移動します。



⚠ 注意

- 本機能は、アプリver.2.1からの機能です。

状態表示部



●コンプレッサの接続状態の表示

コンプレッサとアプリとの接続状態・電波強度を表示します。



●タイマ設定時間の表示

いっぱいタイマ・静音移行モードの設定時間を表示します。



●点検のお知らせ表示

本機が1000時間運転した場合、点検を推奨するアイコン・説明が表示されます。



本機の性能を維持し、突発的な不具合を未然に防ぐためにも早い時期の点検をお勧めします。

環境表示部

●警告表示と対応

異常発生時にアイコンと説明が表示されます。

メニューの「警告表示と対応」を押すとメイン画面に表示されるアイコンの内容及び状況について以下の説明が表示されます。



アイコン	名称	対応説明
<p>機械温度 高 機械を冷ましてください</p>	高温警告	モータ、制御回路など機械内部が異常な温度になっています。本機を風通しの良い場所に設置し、冷ましてください。
<p>機械温度 低 暖機運転中です</p>	暖機運転	機械が低温のため暖機運転を行っています。異常ではありません。
<p>電源環境 120V 高 電源状態を見直してください</p>	高電圧警告	電源電圧が高いです。電源、延長コード状態を見直してください。
<p>電源環境 50V 低 電源状態を見直してください</p>	低電圧警告	電源電圧が低いです。電源、延長コード状態を見直してください。
<p>ドレンコックが閉まっているか確認してください</p>	ドレン閉め忘れ警告	ドレンコックが開いたままの可能性あります。ドレンコックを閉じているか確認してください。
<p>修理を申し付けください</p>	異常	インバータ・センサーなどに異常が発生しています。お買い求めの販売店を通じてマックスエンジニアリングサービス㈱に修理をお申し付けください。

カレンダー

メイン画面左下のカレンダーを押してください。カレンダー画面では、現場の写真データやコメントを日付別・現場別に管理することができます。



カレンダーに記録をする

カレンダーに記録していない日付をタップ、もしくは右下の+ボタンをタップしてください。

カレンダーデータ編集画面に移動します。

●日時

日時を記録することができます。カレンダーの日付をタップした場合、その日付とタップ時の時間が表示されます。+ボタンをタップした場合、本日の日付とタップ時の時間が表示されます。スマートフォンの画面上で①日付や②時間をタップすることで編集も可能です。

●写真選択

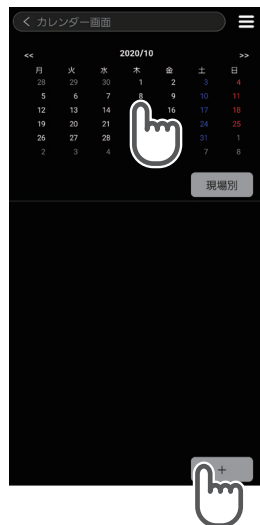
写真を記録することができます。③カメラマークをタップすると「カメラ」と「ファイル」が表示されます。「カメラ」を選択した場合、カメラが起動します。撮影した写真を記録することができます。「ファイル」を選択した場合、画像フォルダに移動します。過去に撮影した画像を記録することができます。

写真を長押しすることで、確認メッセージ表示後、削除できます。

●場所

住所を記録することができます。データ編集画面に移動した際の住所を位置情報から自動で入力されます。

スマートフォンの画面上で④場所欄をタップすることで編集も可能です。



⚠ 注意

- 位置情報をONにしている場合に、自動で入力されます。
- 室内など電波が届きにくい場所では、位置情報が自動で入力されない場合もあります。

●コメント

コメントを記録することができます。スマートフォンの画面上で⑤コメント欄をタップすることで編集が可能になります。

●カレンダー画面に常に表示

⑥ONにすることでカレンダー画面下の下部に常に表示することができます。最大10件の表示となります。

●登録

⑦登録することで、カレンダーに記録されます。

カレンダーの記録を閲覧する

カレンダーに記録をすると、日付の背景色が変わります。

- ①記録のある日付けをタップすると日付順で閲覧することができます。
 - ②現場別のボタンをタップすると現場別（登録した場所別）で閲覧することができます。
- ※①②ともに表示している月の登録データが表示されます。



カレンダー画面の説明

①「<<」をタップ、または右方向にスワイプすることで前月のページに移動します。

②「>>」をタップ、または左方向にスワイプすることで翌月のページに移動します。

カレンダー画面では直近3件の記録がカレンダー下部に表示されます。

常に表示設定は最大10件設定することができます。

カレンダー画面上でも③ピン留めすることで常に表示設定に変更することができます。



カレンダーの記録を削除する、編集する

カレンダー画面、日付順、現場別で表示されている記録をタップしてください。データ編集画面に移動します。

データ編集画面で編集を行い、①登録すると更新して記録されます。②削除をタップすると記録が削除されます。

⚠ 注意

- ・スマートフォン端末内の画像を消すとコンプアプリでは表示できなくなります。




カレンダーの記録を引き継ぐ(機種変更やバックアップ時)


カレンダーに記録した内容を新規のスマートフォンに引き継ぎます。

●エクスポート

<iosの場合>

①右上  (メニュー) をタップします。②エクスポートをタップします。確認のポップが表示されますので、③OKをタップします。エクスポートが完了するとスマートフォン内のファイルにフォルダ名「jp.co.max_ltd.aircompressorapplication」が作成されます。


<Android OSの場合>

①右上  (メニュー) をタップします。②エクスポートをタップします。確認のポップが表示されますので、③OKをタップします。スマートフォン端末に保存するフォルダを選択もしくは作成してください。ファイル名を任意に記入し保存を完了させてください。


●インポート

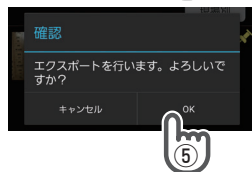
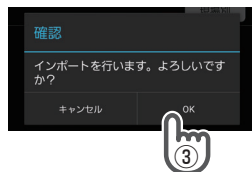
初めに、作成されたフォルダを引き継ぎ先のスマートフォン端末に移動します。

<iosの場合>

①右上  (メニュー) をタップします。④インポートをタップします。フォルダ「jp.co.max_ltd.aircompressorapplication」を選択します。フォルダ内の「migration.zip」を選択します。確認のポップが表示されますので、⑤OKをタップします。

<Android OSの場合>

①右上  (メニュー) をタップします。④インポートをタップします。エクスポートで保存したフォルダ名を選択します。フォルダ内の作成したファイル名を選択します。確認のポップが表示されますので、⑤OKをタップします。



故障かな?と思ったら

現象	確認すること	対策
ペアリング(登録)できない	スマートフォン端末のOSバージョンは推奨となっていますか? ※詳細は3ページ参照	推奨のOSバージョンのスマートフォン端末で接続してください。
	スマートフォン端末のBluetoothバージョンは推奨となっていますか? ※詳細は3ページ参照	推奨のBluetoothバージョンのスマートフォン端末で接続してください。
	コンプレッサはBluetooth対応機種ですか?	Bluetooth対応機種は以下となります。ご確認ください。 AK-1110E2シリーズ AK-1270E2シリーズ AK-1270E3シリーズ AK-1310Eシリーズ
	既に他のスマートフォンと接続されていませんか?	同時に2台以上のスマートフォンと接続することはできません。 接続済みのスマートフォンを解除後、再接続してください。
	 設定>ペアリングよりペアリングボタンを押ししましたか?	ペアリングボタンを押し、接続してください。
	コンプレッサの電源プラグがコンセントに挿さっていますか?	コンプレッサの電源プラグをコンセントに挿してください。
	スマートフォンのBluetooth設定がONになっていますか?	スマートフォンのBluetooth設定をONにしてください。
	Androidのスマートフォンをご使用でペアリングができない場合	下記2つの位置情報をONに設定してください。 ①「設定」→「アプリ」→「コンプアプリ」→「権限」・「許可」→「位置情報」をON ②「設定」→「位置情報」をON ※スマートフォンによっては位置情報をONにするまでの手順が異なる場合があります。
	iOSのスマートフォンをご使用でペアリングができない場合	「設定」→「Bluetooth」よりデバイスの登録を一度解除してください。
	ペアリングができない時は、以下を行ってみてください。 <ul style="list-style-type: none"> ・コンプレッサとスマートフォンの距離を1m以内に近づける ・スマートフォンのアプリを終了させる ・コンプレッサの電源プラグを抜き、再度電源プラグを挿す 	

操作しても反応しない	コンプレッサとスマートフォンが離れすぎていませんか？	見通しの良い10m以内の距離でご使用ください。専用アプリを終了し、再度立ち上げてください。
	コンプレッサとスマートフォンの間に障害物はありませんか？	木材であれば壁・床・天井などを通して通信できる可能性が高いですが、鉄板・コンクリートは電波を通しにくいいため同一空間内でご使用ください。
	無線LANや他の2.4GHz無線機器や電子レンジなどが近くにありますか？	本機で使用している周波数帯は無線LANや電子レンジで使用する帯域と重なります。これらが近くにあると、混線やノイズの原因になります。速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の使用を停止（電波の発射を停止）してください。
アプリをインストールできない	スマートフォンはアプリ対応機種ですか？	対応するスマートフォンを使用してください。

※修理・スマートフォン機種変更などによりペアリングNoを忘れた場合は、お買い求めの販売店を通じてマックスエンジニアリングサービス(株)までお申し付けください。

動作確認機種一覧 (2024年2月時点)

- 本アプリケーションの動作確認済みの一覧となります。
- 確認している内容は、ペアリング操作と接続操作のみです。
- 下記一覧に記載されている端末でもペアリング・接続が必ずできることを保証するものではありません。
- また、全ての機能を保証するものではありません。
- 端末は日本で購入できるモデルです。

メーカー	商品名	OSバージョン
Apple	iPhone 13	iOS 17.1.1
Apple	iPhone 11	iOS 15.2.1
Google	Pixel 4a	Android 13
Google	Pixel 8	Android 14

Bluetooth無線技術について

Bluetooth無線技術は、パソコンやデジタルカメラなどのデジタル機器同士で通信を行うための近距離無線技術です。およそ10m程度までの距離で通信を行うことができます。

赤外線技術のように機器同士を向かい合わせたりする必要もありません。例えば片方の機器をかばんやポケットに入れて使うこともできます。

Bluetooth標準規格は世界中の数千社の会社が賛同している世界標準規格です。

●通信有効範囲

見通し距離約10m以内で使用してください。以下の状況においては、通信有効範囲が短くなることがあります。

- Bluetooth接続している機器の間に人体や金属、壁などの障害物がある場合
- 無線LANが構築されている場所
- 電子レンジを使用中の周辺
- その他電磁波が発生している場所

●他機器からの影響

Bluetooth機器と無線LAN (IEEE802.11b/g) は同一周波数帯 (2.4GHz) を使用するため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。

- 本機とBluetooth機器を接続するときは、無線LANから10m以上離れたところで行う。
- 10m以内で使用する場合は、無線LANの電源を切る。

●他機器への影響

Bluetooth機器が発生する電波は、電子医療機器などの動作に影響を与える可能性があります。場合によっては事故を発生させるおそれがありますので、次の場所では本機およびBluetooth機器の電源を切ってください。

- 病院内／電車内／航空機内／ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所
- 自動ドアや火災報知機の近く

⚠ 注意

- 本機は、Bluetooth無線技術を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容等によってセキュリティが充分でない場合があります。Bluetooth無線通信を行う際はご注意ください。
- Bluetooth技術を使用した通信時に情報の漏洩が発生しなくても、弊社としては一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 予期できない問題が生じた場合、本製品に接続しているスマートフォンや、その他の外部機器の内部に保存されているデータが破損したり、消失したりする可能性があります。万一に備え、必ず事前にバックアップをしておいてください。またデータの破損または消失、および接続機器の故障については、いかなる場合においても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。
- 接続ができない場合や通信動作がおかしい場合は、アプリを終了させて、コンプ本体の電源を切断した後、再度立ち上げてください。

周波数について

本機は2.4GHz帯を使用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

本機の使用上の注意事項

本機の使用周波数は2.4 GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。

1. 本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止（電波の発射を停止）してください。
3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、マックスのお客様ご相談ダイヤルまでお問い合わせください。マックスのお客様ご相談ダイヤルについては、本取扱説明書巻末をご覧ください。

この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10mです。

2 . 4 F H 4

□ □ □ □ □ □

機器認定について

本機を分解・改造すると、法律により罰せられることがあります。

●マックスお客様ご相談ダイヤル
月～金曜日（祝日・当社指定休日を除く）

 0120-228-358
『ナンバーディスプレイ』を利用しています。

マックス株式会社

●販売拠点等

札幌支店	〒060-0041	北海道札幌市中央区大通東6-12-8	TEL (011) 261-7141
仙台支店	〒984-0015	宮城県仙台市若林区卸町5-3-4	TEL (022) 236-4121
盛岡営業所	〒020-0824	岩手県盛岡市東安庭2-10-7	TEL (019) 621-3541
東京支店	〒103-8502	東京都中央区日本橋箱崎町6-6	TEL (03) 3669-8101
横浜営業所	〒241-0822	神奈川県横浜市旭区さちが丘7-6	TEL (045) 364-5661
新潟営業所	〒955-0081	新潟県三条市東裏館2-14-28	TEL (0256) 34-2112
多摩営業所	〒190-0022	東京都立川市錦町5-17-19	TEL (042) 528-3051
群馬営業所	〒370-0031	群馬県高崎市上大類町412	TEL (027) 353-7075
長野営業所	〒399-0033	長野県松本市笹賀8155	TEL (0263) 26-4377
東関東営業所	〒300-0811	茨城県土浦市上高津915-1	TEL (029) 835-7322
名古屋支店	〒462-0819	愛知県名古屋市中区平安2-4-87	TEL (052) 918-8619
静岡営業所	〒420-0067	静岡県静岡市葵区幸町29-1	TEL (054) 205-3535
金沢営業所	〒921-8061	石川県金沢市森戸2-15	TEL (076) 240-1871
大阪支店	〒553-0004	大阪府大阪市福島区玉川1-3-18	TEL (06) 6444-2031
京滋営業所	〒612-8414	京都府京都市伏見区竹田段川原町195	TEL (075) 645-5061
岡山営業所	〒700-0971	岡山県岡山市北区野田3-23-28	TEL (086) 246-9516
四国営業所	〒761-8056	香川県高松市上天神町761-3	TEL (087) 866-5599
松山営業所	〒790-0036	愛媛県松山市小栗6-1-22第1白石ビル1F	TEL (089) 913-1893
沖縄営業所	〒901-2127	沖縄県浦添市屋富祖1-5-11	TEL (098) 875-3577
広島支店	〒733-0035	広島県広島市西区南観音7-11-24	TEL (082) 291-6331
福岡支店	〒812-0006	福岡県福岡市博多区上牟田1丁目5-1	TEL (092) 411-5416
南九州営業所	〒891-0115	鹿児島県鹿児島市東開町3-24	TEL (099) 269-5347
マックス販売株式会社	〒331-0823	埼玉県さいたま市北区日進町3-421	TEL (048) 651-5346

●マックスエンジニアリングサービス（株）

本社・高崎サービスステーション	〒370-0031	群馬県高崎市上大類町412	TEL (027) 350-7820
札幌サービスステーション	〒060-0041	北海道札幌市中央区大通東6-12-8	TEL (011) 231-6487
仙台サービスステーション	〒984-0015	宮城県仙台市若林区卸町5-3-4	TEL (022) 237-0778
埼玉サービスステーション	〒331-0823	埼玉県さいたま市北区日進町3-421	TEL (048) 667-6448
名古屋サービスステーション	〒462-0819	愛知県名古屋市中区平安2-4-87	TEL (052) 918-8624
大阪サービスステーション	〒553-0004	大阪府大阪市福島区玉川1-3-18	TEL (06) 6444-0815
広島サービスステーション	〒733-0035	広島県広島市西区南観音7-11-24	TEL (082) 291-5670
福岡サービスステーション	〒812-0006	福岡県福岡市博多区上牟田1丁目5-1	TEL (092) 451-6430

●住所、電話番号などは都合により変更になる場合があります。

便利メモ

4101306
240306-00/05



お名前				商品名
お買い上げ日	年	月	日	製造番号
販売店名				☎