

●AK-1310Eシリーズ商品仕様

商品名	AK-HL1310E	AK-HH1310E
空気取出口	高圧バージ機構付 (1個) 高圧ワンタッチ式 (1個) 常圧バージ機構付 (1個) 常圧ワンタッチ式 (1個)	高圧バージ機構付 (2個) 高圧ワンタッチ式 (2個)
減圧弁の圧力調整範囲	減圧弁(H):高圧 0.1~2.45MPa×1 (約1~25Kgf/cm ²) 減圧弁(L):常圧 0.1~0.83MPa×1 (約1~8.5Kgf/cm ²)	減圧弁(H):高圧 0.1~2.45MPa×2 (約1~25Kgf/cm ²)
手動モード	ON圧 約2.5MPa OFF圧 約3.0MPa	
AIモード	ON圧 約2.5~3.9MPa OFF圧 約2.9~4.4MPa	
ハイパワーモード	ON圧 約3.9MPa OFF圧 約4.4MPa	
モーター	DCブラシレスモーター 1300W	
気筒径×行程×気筒数	φ60mm×28mm×1 φ40mm×10mm×1	
使用電源	AC100V (50/60Hz共用)	
エアタンク容量	11ℓ	
高さ×幅×長さ	339×351×573 (mm)	
質量	16kg	
負荷電流値	静音モード運転時 最大12(A)	AIモード運転時 最大15(A)
回転速度	最大1400min ⁻¹	最大2450min ⁻¹
*1 AD吐出量 2.5MPa	111ℓ/min	194ℓ/min
*2 FAD吐出量 2.5MPa	52ℓ/min	97ℓ/min

*1 AD吐出量 (エア・ディスプレイメント): 行程容積と定格回転数から求めた理論値
*2 FAD吐出量 (フリーエア・デリバリー): 容積形圧縮機の試験規格ISO1217 (JIS B 8341) による測定値

※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、このアプリケーションの全ての動作を保証するものではありません。 ※Apple および Apple ロゴは、米国その他の国で登録されたApple Inc. の商標です。 App StoreはApple Inc. のサービスマークです。 ※iOSは、Apple Inc. のOS名称です。 ※Android、Google Play および Google Play ロゴは、Google LLCの商標です。

Bluetooth 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。

マックス スーパーエア・コンプレッサ コンプレッサ専用アプリで、**できること、もっと広がる!**

まずは、**無料アプリ「コンプアプリ」**をダウンロードしてください

コンプアプリからBluetooth®無線技術を使用し、スマホと接続することでスマホから本機の遠隔操作やお客専用モード設定などができます。

iOSの方



※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せん。

※ダウンロード時などに発生するデータ通信料はお客様負担となります。

Bluetooth®無線技術と接続できるスマートフォンについて

下記のBluetooth®無線技術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。

スマートフォン	Androidバージョン	iOSバージョン	Bluetooth®無線技術バージョン
Androidバージョン	9~12 (推奨)		
iOSバージョン		14~15 (推奨)	
Bluetooth®無線技術バージョン	4.1~5.2 (Bluetooth Low Energy, Bluetooth Smart, Bluetooth Smart Ready)		

Android™の方



マックス エアコンプレッサ動画公開中



マックスエアコンプレッサシリーズ特設サイト



コンプレッサとは? と聞かれて困るあなたに



お手持ちのスマホでコンプを操作実演動画公開中!

マックス スーパーエア・コンプレッサ

AK-1310Eシリーズ

登録していた
いただいたお客様
には...
2年間保証

MAX

**NEW STYLE
COMPRESSOR**

大エア量エアタンク
5連装

スーパーエア・コンプレッサ
AK-1310Eシリーズ

+
スーパーエア・タンク
AK-T16



高圧 常圧
AK-HL1310E

高圧 高圧
AK-HH1310E

高圧 常圧
AK-HL1310Eブラック

高圧 高圧
AK-HH1310Eブラック

2連結・3連結コンプ

大量のエアを使用する根太レス・金物締め施工などの作業。大人数で一気に仕上げたい作業。コンプレッサ1台では足りない……。そのような時は!

コンプレッサ	接続取出口	接続ホース	接続取出口	コンプレッサ
2連結 1310Eシリーズ	エアチャック 44K※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込¥4,950)	44-44K レンケツホース (2m) 部品品番: AK14754 ¥17,000 (税込¥18,700)	エアチャック 44K※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込¥4,950)	1310E シリーズ 1270E (E3) シリーズ 1250E シリーズ 1110E (E2) シリーズ 1230E シリーズ

コンプレッサ	接続取出口	接続ホース	接続取出口	コンプレッサ	接続ホース	接続取出口	コンプレッサ
3連結 1310E シリーズ	エアチャック 44K※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込¥4,950)	44K3ダイ レンケツセット 部品品番: AK70710 ¥36,000 (税込¥39,600)	エアチャック 44K※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込¥4,950)	1310E シリーズ 1250E シリーズ 1270E (E3) シリーズ 1110E (E2) シリーズ 1230E シリーズ	44-44K レンケツホース(2m) 部品品番: AK14754 ¥17,000 (税込¥18,700)	エアチャック 44K※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込¥4,950)	1310E シリーズ 1250E シリーズ 1270E (E3) シリーズ 1110E (E2) シリーズ 1230E シリーズ

※マックスエンジニアリングサービス(株)で取り扱っております。

高圧接続エアタンク

4MPaのコンプ対応 ●タンク内圧44気圧まで対応

AK-TH5R (44K)

商品品番: AK94985
JANコード: 4902870 741723
¥60,200 (税込¥66,220)
高圧エアチャック2個 タンク容量: 5ℓ



エアチャック44K

44-44Kレンケツホース (44Kエアプラグ)への接続用エアチャック

部品品番: TT05022
¥4,500 (税込¥4,950)
※マックスエンジニアリングサービス(株)で取り扱っております。



補助タンク接続用ホース

KH5×20 (44-44) ASSY (20m)

部品品番: AK70361
¥29,300 (税込¥32,230)

KH5×1 (44-44) ASSY (1m)
部品品番: AK70363
¥13,800 (税込¥15,180)



※マックスエンジニアリングサービス(株)で取り扱っております。

■コンプレッサを正しく安全に、ご使用いただくために。

警告

- 使用前に必ず取扱説明書を読む。●本機の設置場所は硬く水平な所とする。不安定な場所では絶対に使用しない。●揮発性可燃物(ガソリン、シンナー等)のある場所では絶対に作業させない。●感電事故防止の為、アースクリップを必ず接地(アース)する。●雨の中、水のかかる場所では絶対に使用しない。●高温や直射日光が当たる場所では絶対に使用しない。●異常を感じたら絶対に使用しない。

ホームページアドレス
<https://www.max-ltd.co.jp/kikouhin/index.html>

お客様相談ダイヤル ☎ 0120-228-358

【ナンバーディスプレイ】を利用しています。月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く) 月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く) FAX: 03-3669-7831

※スーパーエアはマックス株式会社の登録商標です。
※仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。
※このカタログの表示価格は2024年1月現在のメーカー希望小売価格です。

マックス公式「YouTube」開設しました!

マックス公式チャンネル



YouTubeはGoogle LLCの登録商標です。

※本機は釘打機などのエア工具のエア源となるエアコンプレッサです。それ以外の用途、使用方法は事故につながる恐れがあります。商品に同梱されている取扱説明書の記載事項を厳守してご使用ください。

MAX

ENGINEERED FOR PERFORMANCE

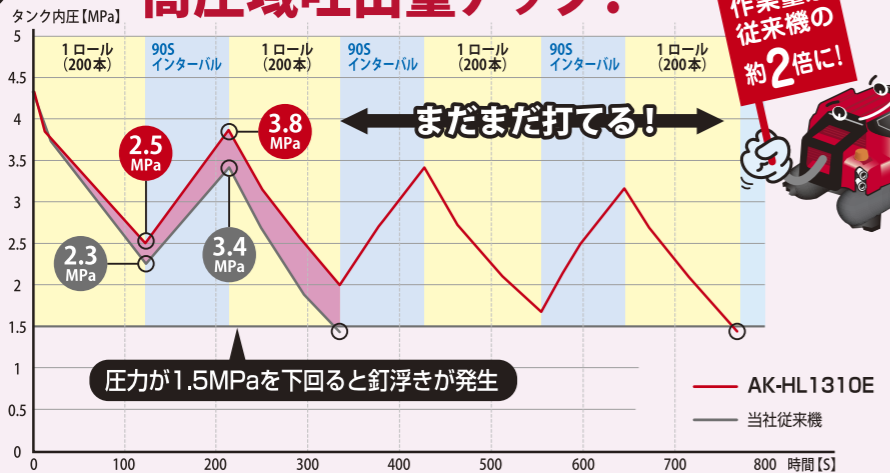
マックス株式会社

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋橋崎町 6-6 TEL.(03) 3669-8120(代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・東関東・群馬・埼玉・東京・多摩・横浜・長野・静岡・名古屋・金沢・京滋・大阪・岡山・広島・四国(高松)・四国(松山)・福岡・南九州・沖縄

●お問い合わせ・お求めは……

NEW STYLE 1

高圧域吐出量アップ! ※当社調べ



作業量が従来機の約2倍に!

新モータ (PAT.P)

- 磁気アップ形状
- 高密度巻き線

トルクアップ

新冷却ファン

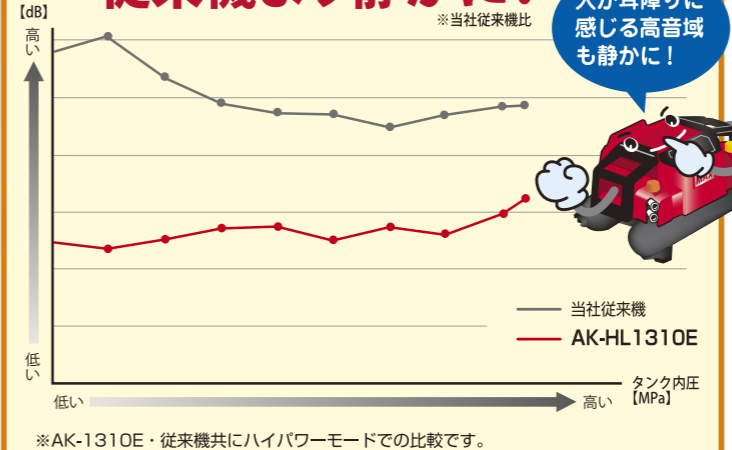
- 冷却性向上

圧縮機

- シリンダ吸入口数アップ

NEW STYLE 2

すべての圧カレンジで従来機より静かに!



NEW STYLE 3

脱着式 3連タンク (PAT.P)



簡単ステップで、270仕様 (5連タンク) に変身!

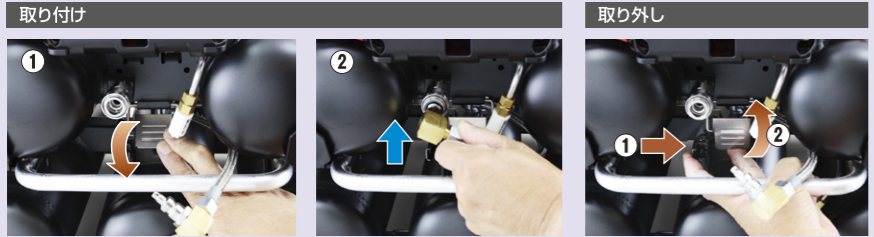
大量のエアを使用する...このような時

- 仮留めして一気に外壁を施工する時
- 2人でボード張りする時 ●建方の時

商品品番: AK94986 JANコード: 4902870 871321
メーカー希望小売価格: ¥92,000 (税込¥101,200)

仕様	
高さ×幅×長さ	202×429×540 (mm)
質量	7kg
エアタンク容量	160
タンク内最高圧力	4.4MPa
付属品	エアチェック44K

AK-1310E と AK-T16 との脱着方法



AK-T16 (44K) のラッチをコンプレッサ側のフックに引っ掛けて固定します。

AK-T16 (44K) のフレキホースを取り付けたエアチェック 44K に差し込みます。

フレキホースを外したあとに AK-T16 (44K) の前後のラッチのロックを押し込みながらフックから取り外します。

※エアコンプレッサとエアタンクの圧縮空気がすべて排出されていることを必ず確認してください。

スーパーエア・コンプレッサ AK-HL1310E

スーパーエア・タンク AK-T16 (44K)

大エア作業量に対応!

重量 **23 kg**

大エア量エアタンク **5連装**

※AK-T16 (44K) は AK-1310E シリーズ専用です。他のコンプレッサには接続できません。

NEW STYLE 4

操作パネルの刷新



取出口メータがデジタル表示に

- ① タンク内圧デジタル表示 (エラー表示・電圧警表示・オーバーヒート表示)
- ② 運転モード LED
- ③ 運転モード切替スイッチ
- ④ 各種お知らせ LED (点検・異常・防犯アラーム・Bluetooth 接続・ブレーカー落ち軽減)
- ⑤ ブレーカー落ち軽減スイッチ
- ⑥ 電源スイッチ
- ⑦ 取出圧力デジタル表示

NEW STYLE 5

横向き新レイアウト

縦向きを横向きにする事で...

- 持った向きのまま壁に寄せて置ける
- そのままホースを挿せる、圧力を操作できる!

使いやすさ向上!



タンク内最高圧力 (4.4MPa)	45 気圧	タンク容量	11L	重量	16 kg
ハイパワーモード	62dB	静音モード	55dB		
AD社出量 (エア・ディスプレイメント) 2.5MPa時					
ハイパワーモード	194L	行程容積と定格回転数から求めた理論値			
FAD社出量 (フリーエア・デリバリ) 2.5MPa時					
ハイパワーモード	97L	容積形圧縮機の試験規格 ISO1217 (JIS B 8341) に基づく測定値			

AK-HL1310E 高圧 常圧

商品品番: AK98470 JANコード: 4902870 855710
メーカー希望小売価格: ¥220,000 (税込¥242,000)

AK-HL1310E ブラック 高圧 常圧

商品品番: AK98471 JANコード: 4902870 855727
メーカー希望小売価格: ¥220,000 (税込¥242,000)

AK-HH1310E 高圧 高圧

商品品番: AK98475 JANコード: 4902870 855734
メーカー希望小売価格: ¥222,000 (税込¥244,200)

AK-HH1310E ブラック 高圧 高圧

商品品番: AK98476 JANコード: 4902870 855741
メーカー希望小売価格: ¥222,000 (税込¥244,200)

Bluetooth お手持ちのスマホで、コンプが操作できる!

※コンプアプリからBluetooth®無線技術を使用し、スマホと接続することでスマホ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。

対象機種: AK-1310Eシリーズ・AK-1270E2・AK-1270E3シリーズ・AK-1110E2シリーズ

スマホでコンプを動かす・わかる!

- コンプの電源ON・OFFがスマホでできる!
- 運転モードの切替がスマホでできる!
- タンク内圧がわかる!
- 圧力低下と復帰がわかる!
- ドレンの閉め忘れがわかる!

操作画面

- ① 防犯アラーム
- ② いっぱくタイマ
- ③ ブレーカー落ち軽減モード (本体からでも設定可能)
- ④ カスタムモード
- ⑤ カレンダー機能
- ⑥ SNSタイムライン機能
- ⑦ 持ち物リスト機能 (設定画面内)

① **防犯アラーム** [電源抜いたらアラーム] (PAT.P) **特許出願中**

作業中、本体の電源プラグが抜かれた時、抜かれた時、またブレーカーが落ちた時にアラームでお知らせします。

※作業終了後、プラグを抜く時は必ず設定を解除してください。詳しくは取扱説明書にてご確認ください。

② **いっぱいタイマ**

設定時間経過後、電源を自動でONにさせアラームが鳴り、作業開始をお知らせします。(15分刻みで設定できます)

③ **ブレーカー落ち軽減モード** (PAT.P) **特許出願中**

機械の運転を制御しブレーカー落ちを軽減します。

④ **カスタムモード**

停止圧・起動圧を任意で設定して頂くことで、自分仕様のコンプレッサにすることが可能です。

⑤ **カレンダー機能**

カレンダーに施工記録を写真と文章で残しておくことが可能です。また、今後のスケジュールにもお使い頂けます。

⑥ **SNSタイムライン機能**

SNSの投稿データが表示されます。

⑦ **持ち物リスト機能** (設定画面内)

設定ボタン・持ち物ボタンをタップして頂くと、ご自身の所有機登録ができます。

※持ち物リスト機能で所有機を登録しても保証対象にはなりません。保証登録は、別途購入時に添付されている保証書をご提出ください。

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。

好評のAIモードを踏襲

