

「連結ワールド」で多様なエアツール作業に対応!!

大量のエアを使用される場合には「補助タンク」および「マックス スーパーエア・コンプレッサ」を2台連結しての使用をおすすめします。



2連結接続 対応表

機種	接続取出口	接続取出口	機種
1210E(II)シリーズ	エアチャック 4MPa ※ 部品品番: TT05021 ¥3,500 (税込み¥3,675)	4MPaレンケツホース(1m) ※ 部品品番: NC13371 ¥12,000 (税込み¥12,600) ※1210Eと1210EIIの連結はモードを合わせてご使用ください。	1210E(II)シリーズ
1210E(II)シリーズ	エアチャック 4MPa ※ 部品品番: TT05021 ¥3,500 (税込み¥3,675)	41-44KレンケツホースASSY ※ 部品品番: AK81200 ¥19,000 (税込み¥19,950) ※連結時、1230Eは1210E連結用モードに設定してください。 ガイド糸: 1210E側 ガイド黒: 1230E側へ連結してください。	1230E(II)シリーズ
1230E(II)シリーズ	エアチャック 44K ※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込み¥4,725)	44-44Kレンケツホース(2m) ※ 部品品番: AK14754 ¥16,000 (税込み¥16,800) ※連結時は2台の運転モードを合わせてください。 ガイドが黒	1230E(II)シリーズ
7900Eシリーズ	エアチャック 44K ※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込み¥4,725)	44-44Kレンケツホース(2m) ※ 部品品番: AK14754 ¥16,000 (税込み¥16,800) ※連結時は2台の運転モードを合わせてください。 ガイドが黒	7900Eシリーズ
7900Eシリーズ	エアチャック 44K ※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込み¥4,725)	44-44Kレンケツホース(2m) ※ 部品品番: AK14754 ¥16,000 (税込み¥16,800) ※連結時は2台の運転モードを合わせてください。 ガイドが黒	1230E(II)シリーズ

※1210E(II)シリーズ・1210E(T)と7900Eシリーズの2連結はできません。

エアタンク接続 対応表

機種	接続取出口	接続用エア取入口	機種
1210E(T)	エアチャック 30K-SOM2 ※ 部品品番: TT05015 ¥2,700 (税込み¥2,835)	スーパーエア・ホース HSHシリーズ 又は スーパーエア・ホース スーパーソフトII KHシリーズ	スーパーダックスくんシリーズ 3MPaのコンプ対応 AK-TH5R 又は AK-THL10R
1210E(II)シリーズ	エアチャック 4MPa ※ 部品品番: TT05021 ¥3,500 (税込み¥3,675)	KH5×20 (41-44) ASSY(20m) ※ 部品品番: AK81199 ¥26,000 (税込み¥27,300) 又は KH5×1 (41-44) ASSY(1m) ※ 部品品番: AK81201 ¥14,000 (税込み¥14,700)	4MPaのコンプ対応 AK-TH5R (44K) 又は AK-TC5R (44K)
1230E(II)シリーズ 又は 7900Eシリーズ	エアチャック 44K ※ 部品品番: TT05022 ¥4,500 (税込み¥4,725)	KH5×20 (44-44) ASSY(20m) ※ 部品品番: AK70361 ¥18,000 (税込み¥18,900) 又は KH5×1 (44-44) ASSY(1m) ※ 部品品番: AK70363 ¥10,000 (税込み¥10,500)	4MPaのコンプ対応 AK-TH5R (44K) 又は AK-TC5R (44K)

※マックスサービスファクトリー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動させない。●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。

※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。

●お問い合わせ・お求めは……

ホームページアドレス: <http://www.max-ltd.co.jp/kik/>

マックスお客様相談ダイヤル ☎ 0120-228-358

月～金曜日(祝日・年末年始を除く)9:00～18:00
【ナンバーディスプレイを利用しています。】

※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2009年7月現在の価格です。

MAX マックス株式会社
本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL. (03)3669-8120(代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・水戸・柏・宇都宮・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・松本・静岡・浜松・名古屋・金沢・富山・福井・京都・大阪・神戸・岡山・広島・高松・松山・福岡・鹿児島

マックススーパーエア・コンプレッサ

AK-HL1230EII

メーカー希望小売価格: ¥203,000 (税込み ¥213,150)

登録していた
いただいたお客様
には... **2** 年間
保証



高圧域の
吐出量UPで
更に力強く!!

MAX

11
パターンの
最適運転。



施工状況に合わせて選べる4モード
マルチパワー
モード搭載



各種LED表示
静音省電力モード

- 超静音 静音
- 停電自動復帰
- オーバーヒート
- 電圧異常
- 運転異常
- 点検

11パターンの運転モードで、最適作業!!

LEDとブザー音で異常を察知!!

タンク内最高圧力 **44** (4.3MPa) 気圧

タンク容量 **10** ℓ

静音 **58** dB (標準モード)

軽量 **16** kg

AD吐出量 (エア・ディスプレズメント) **233** ℓ

FAD吐出量 (フリーエア・デリバリー) **120** ℓ

JCSS (計量法認定事業者制度) に基づき校正された計測器を使用して測定しています。

登録していた
いただいたお客様
には... **2** 年間保証

11パターンの運転モード

標準	マルチパワーモード			
	常圧 内装用 (1.1-1.5)	高圧 内装用 (2.5-3.0)	高圧 下地用 (3.2-4.0)	高圧 根太レス金物用 (3.9-4.3)
標準	○	○	○	○
静音	○	○	○	○
超静音	○	○	○	—

マルチパワーモード4パターンと、静音省電力モード3パターンの組み合わせで、11パターンの運転が選べます。

高圧域の吐出量
5%UPで更に力強く!!

※当社従来機比



- エアチャック(2個): 常圧
- エアチャック(2個): 高圧

別売品

※マックスサービスファクトリーにて、
部品として取り扱っております。

別売のショルダーベルトとベルトリングで可搬性がさらにアップ。

ベルトリング

本体装着には2コ必要です。

希望小売価格: **¥1,300** (税込み¥1,365)
部品番号: AK14625

ショルダーベルト

希望小売価格: **¥3,000** (税込み¥3,150)
部品番号: AK70124

※取り付けの作業はマックスサービスファクトリーにご相談ください。

チェーンかけ用Uボルト

希望小売価格: **¥800** (税込み¥840) 部品番号: AK70258

高圧釘打機 対応

常圧釘打機 対応

マックススーパーエアコンプレッサ

AK-HL1230EII

商品番号: AK98355 JANコード: 4902870 749446
メーカー希望小売価格: **¥203,000** (税込み¥213,150)

●商品仕様

商品名	AK-HL1230EII	AK-CH1230EXII
空気取出口	スーパーナイラ専用エアチャック ワンタッチ式(2個)	スーパーナイラ専用エアチャック ワンタッチ式(2個)
モーター	DCブラシレスモーター 1200W	DCブラシレスモーター 1200W
気筒径×行程×気筒数	1段側 60mm×25mm×1 2段側 40mm×10mm×1	1段側 60mm×25mm×1 2段側 40mm×10mm×1
減圧弁の圧力調整範囲	減圧弁(H): 高圧 0.1~2.45MPa (約1~25Kgf/cm ²) 減圧弁(L): 常圧 0.1~0.83MPa (約1~8.5Kgf/cm ²)	減圧弁(H): 高圧 0.1~2.45MPa (約1~25Kgf/cm ²) 減圧弁(L): 常圧 0.1~0.83MPa (約1~8.5Kgf/cm ²)
圧力調整範囲	1.1-1.5常圧内装用 ON/E 約1.1MPa OFF/E 約1.5MPa 2.5-3.0高圧内装用 ON/E 約2.5MPa OFF/E 約3.0MPa 3.2-4.0高圧下地用 ON/E 約3.2MPa OFF/E 約4.0MPa 3.9-4.3高圧根太レス金物用 ON/E 約3.9MPa OFF/E 約4.3MPa	1.1-1.5常圧内装用 ON/E 約1.1MPa OFF/E 約1.5MPa 2.5-3.0高圧内装用 ON/E 約2.5MPa OFF/E 約3.0MPa 3.2-4.0高圧下地用 ON/E 約3.2MPa OFF/E 約4.0MPa 3.9-4.3高圧根太レス金物用 ON/E 約3.9MPa OFF/E 約4.3MPa
使用電源	AC100V (50/60Hz共用)	AC100V (50/60Hz共用)
エアタンク容量	10ℓ	10ℓ
高さ×幅×長さ	314×365×526 (mm)	314×365×526 (mm)
負荷電流値	標準 15(A) 静音 12(A) 超静音 12(A)	標準 15(A) 静音 12(A) 超静音 12(A)
発生音	66dB	59dB
回転速度	3300min ⁻¹	1900min ⁻¹
AD吐出量	0.9MPa 233ℓ 2.5MPa 205ℓ	0.9MPa 127ℓ 2.5MPa 127ℓ
FAD吐出量	0.9MPa 120ℓ 2.5MPa 90ℓ	0.9MPa 60ℓ 2.5MPa 60ℓ

静音 モーターフローティング機構搭載

モーターをコンプレッサのベースに直接取り付けず、ダンパの上に浮かせた状態で取り付けています。

超静音モード使用時 **58** dB

※クッションが効いて静かだよ!!

フルPAM制御

フルPAM制御で高圧吐出量UP!!

フルPAM制御搭載!!モーターの負担や不安定な建築現場の電源状況に応じ、無段階で電圧を変え、今まで熱として逃げていたエネルギーロスを低減させる事で高圧吐出量をUP!!

親切・安心設計! 様々な現場に対応します!!

マルチパワーモード切換スイッチ

2×4・根太レス・在来・ビル内装・マンションなど、さまざまな現場に対応し最適運転!!

それぞれの作業内容を調べ4つのモードを設定。最適運転をチョイス。(最適設定を選ぶ事でモーターの運転時間も節約できます。)

常圧釘打機を
すぐ使いたい時に!

マンション造作 など

常圧 内装用
(1.1-1.5)

高圧釘打機の
単発使用に!

ビル内装工事 など

高圧 内装用
(2.5-3.0)

一般の
高圧釘打作業に!
1210E(II)との2連発時に!

在来建築 など

高圧 下地用
(3.2-4.0)

大量に
エアを使う
作業に!

ネダレス工法
または 2×4 など

高圧 根太レス金物用
(3.9-4.3)

●超静音省電力LED

●静音省電力LED

発生音を抑えたい時や、ブレーカーが落ちる可能性がある場合に“超静音省電力運転”と“静音省電力運転”に切り換えることができます。

静音省電力切換えスイッチを繰り返し押しす事で、標準→静音→超静音→標準に切り換ります。

※電の17フォームはぜひふん静かさを...

●エアタンク圧力LED



●停電自動復帰LED

現場の中は、電動工具が多く使用されます。万一、ブレーカーが落ちて“停電自動復帰モード”にしておけば現場電源の復帰に合わせコンプレッサの電源も復帰します。*停電自動復帰モードを解除する時は、もう一度停電自動復帰ボタンを押してください。

●オーバーヒートLED

モーターや制御回路が異常高温になった場合にLEDとブザー音でお知らせします。

●電圧異常LED

電圧が低すぎたり高すぎる場合にLEDとブザー音でお知らせします。

マックススーパーエアコンプレッサ

AK-CH1230EXII

商品番号: AK98356 JANコード: 4902870 749453
メーカー希望小売価格: **¥215,000** (税込み¥225,750)

兼用エアチャック 装備で、高圧釘打機を2台別々の圧力で使用可能!!

高圧・常圧 兼用 エアチャック1個
高圧エアチャック2個

同時発売

エアチャック 44K 標準装備で2連結もカンタン!

タンク内最高圧力 **44** (4.3MPa) 気圧

AD吐出量 **233** ℓ

FAD吐出量 **120** ℓ

タンク容量 **10** ℓ

静音 **58** dB (標準モード)

軽量 **17** kg

●点検LED

ピストンリング・ガイドライナーなどの消耗部品の耐久を大幅アップ。しかも1,000時間で点検ランプが点灯。

メンテナンスしない場合
↑点検ランプ点灯
1,000時間 (モーター運転時間)

消耗部品の交換で快速運転へ復帰!

※1 AD吐出量(エア・ディスプレズメント): 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