

充電式電動エアコンプレッサー KH-EA011 取扱説明書

最終ページ保証書付 Ver1.3



安全にご使用いただくために取扱説明書を必ずお読みください。

お買い上げありがとうございます。

この取扱説明書は、本製品の使い方と注意事項に対して記載しています。安全にお使い頂くためには、正しいご理解のもとご使用していただくことが必要です。ご使用方法を誤りますと大きな事故につながりかねません。ご使用前にはこの取扱説明書を良くお読みいただき正しいご理解でご使用していただくようお願いいたします。また、お読みになった後もすぐに取り出せる所に保管してください。本説明書の注意事項に従わなかった場合や、お客様の不注意により発生した故障や事故につきまして、弊社は責任を負いかねますのでご了承ください。製品の仕様は予告なく変更する場合がございます。

【注意】






本機は精密機械ではありません。空気注入後は必ずエアゲージ等で規定の空気圧になっているか確認してください。また、本機は空気圧の補充用としてご使用ください。車のタイヤなどで空気が全くない状態でのご使用はしないでください。

※本書のイラスト、写真は、イメージです。











(お買い上げいただいた製品とは、形状、デザインが異なる場合があります。)

安全上のご注意


















ご使用前に必ず、この「安全上のご注意」を良くお読みいただき正しくお使い下さい。
ここに示した注意事項等は、製品を安全に正しくお使いいただく為に、誤った扱いを
すると生じることが想定される事を危険・警告・注意に区分した安全に関する重要な
内容ですので必ず守ってください。

	危険	取扱いを誤った時に使用者が、死亡もしくは重傷を負うおそれが大きい内容
	警告	取扱いを誤った時に使用者が、死亡もしくは重傷を負うおそれが大きい内容。
	注意	取扱いを誤った時に使用者が、障害を負う危険が想定されるとき及び、物的障害のみの発生するおそれがある内容。
	禁止	してはいけない行為を表しています。
	強制	必ずおこなっていただく行為を表しています。










危 険

	本製品は日本国内専用に製造、販売されています。日本国外ではご使用できません。
	バッテリーパックは、火中に入れたり・加熱したりしない。 液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	バッテリーパックを落としたり、衝撃を与えたりしない。 ケースの破損、液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	バッテリーパックの分解・改造はしない。 感電、液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	バッテリーパックの端子部を金属などで接触させない。 感電、液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	ケースなど破損した、バッテリーパックは使用しない。 液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	専用バッテリーパックですので、他の機種や他の用途には使用しない。 液漏れ、異常発熱、破裂の原因となります。
	バッテリーパックの充電は、付属の専用ACアダプターを使用する。 他のACアダプターを使用すると、発火・異常発熱。故障のおそれがあります。
	ACアダプターのケース・ケーブル・プラグが痛んだり、コンセントの差し込みがゆるい ときは使用しない。 感電、発火、異常発熱のおそれがあります。
	使用中は、空気の入れすぎに注意してください。使用中は絶対に、本製品から離れないで ください。 対象物が破裂する危険があります。

警 告

	バッテリーパックを閉め切った倉庫や自動車内など、高温になる場所に保管したり 長期間放置したりしない。 感電、発火、異常発熱のおそれがあります。
	湿気の多いところや屋外で雨にぬれるところなどでは、充電しない。 感電、異常発熱、破裂の原因となります。
	喚起のよくない場所や屋外で充電しないでください。充電中バッテリーパックを布などで 覆わないでください。 発火、異常発熱、破裂の原因となります。
	発電機や変圧器で充電用ACアダプターを使用しないでください。 感電、異常発熱、発火のおそれがあります。
	延長コードの使用、他の電気器具とのタコ足配線はしない。 感電、異常発熱、火災の原因となります。
	充電用ACアダプターはバッテリーパック以外には充電しないでください。 感電、発火、異常発熱のおそれがあります。
	幼児の手の届くところで充電しない。 感電やケガの原因となります。
	ACアダプター・電源プラグはぬれた手で抜き差ししない。 感電するのおそれがあります。
	使用時以外は、ACアダプターの本体を持ちコンセントから抜いてください。 絶縁劣化による感電や漏電火災の原因となります。
	ACアダプターを破損や加工、配線を引っ張り張ったりねじったりしないでください。 感電、異常発熱、火災の原因となります。
	バッテリーから電池の液が漏れた時は、素手でさわらないでください。 液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。目をこすらずに、すぐきれいな水で 洗ったあとに医師にご相談ください。 液漏れしたバッテリーパックは使用を中止し、火気には近づけないでください。
	充電中にバッテリーパックから異音や異常な発熱、異臭をかんじたらすぐにコンセント からACアダプターを抜き、バッテリーパックを外しお買い求めの販売店に点検を 依頼してください。 そのまま使用し続けると発煙、発火、破裂のおそれがあります。
	空気を入れるときは、付属のアタッチメントを必ずご使用ください。 けがをするおそれがあります。
	使用中は振り回されないよう本体を確実に保持してください。 けがをするおそれがあります。
	本体の風穴をふさがないでください。 異常加熱により、発火するおそれがあります。
	本体やバッテリーパックから発煙したときは、煙を吸い込まないでください。 吸い込んでしまった場合は、医師にご相談ください。
	可燃性の液体やガスのある場所では、使用・充電はしないでください。 発熱、発煙、発火、破裂のおそれがあります。

⚠ 注意

	電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端のプラグを持って抜く。 感電、ショート、発火の原因となります。
	電源プラグにゴミや土、油が付着しないよう注意する。 感電や火災のおそれがあります。
	本製品は家庭用ですので、業務用として使用しないでください。 重大な事故につながる原因となります。
	本製品の使用の際は、必ず適正空気圧を確認してから使用してください。 大型車両では使用しないでください。
	指定された用途以外には使用しないでください。 けがををするおそれがあります。
	子供の手の届くところに置かないでください。 事故やトラブルのおそれがあります。
	LEDライトの光を直接目に当てないでください。 目を傷める原因となります。
	本製品を50度以上になる場所で保管しないでください。車中や高温、直射日光が当たる場所。 動作異常、異常発熱、火災の原因となります。
	取扱いや作業の方法、周りに注意し作業をおこなってください。 事故やけがのおそれがあります。

空気圧換算表

※換算表の数値は目安です、実際の指定空気圧を確認してください。

Kgf/cm ²	PSI	kpa	bar	Kgf/cm ²	PSI	kpa	bar
1.1	16	110	1.1	2.6	37	250	2.6
1.2	17	120	1.2	2.7	38	260	2.7
1.3	18	130	1.3	2.8	40	270	2.8
1.4	20	140	1.4	2.9	41	280	2.9
1.5	21	150	1.5	3.0	43	290	3.0
1.6	23	160	1.6	3.1	44	300	3.1
1.7	24	170	1.7	3.2	45	310	3.2
1.8	26	180	1.8	3.3	47	320	3.3
1.9	27	190	1.9	3.4	48	330	3.4
2.0	28	200	2.0	3.5	50	340	3.5
2.1	30	210	2.1	3.6	51	350	3.6
2.2	31	220	2.2	3.7	53	360	3.7
2.3	33	230	2.3	3.8	54	370	3.8
2.4	34	240	2.4	3.9	55	380	3.9
2.5	36	250	2.5	4.0	57	390	4.0

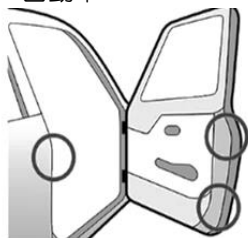
適正空気圧の記載位置

- 自動車：主に運転席ドア開口部に記載されています。
※メーカー指定タイヤサイズ以外の場合は、タイヤ購入店に空気圧をご確認ください。
- 自転車：主にタイヤの側面に記載されています。
- ボール：主に空気注入口の周囲に記載されています。

(注意)

本製品の数値はあくまで目安です、設定空気圧と充填後の空気圧の差異がでる場合があります。空気を入れ終わったら適正空気圧になっているか車の場合は市販の空気圧ゲージ等で必ず確認してください。

• 自動車

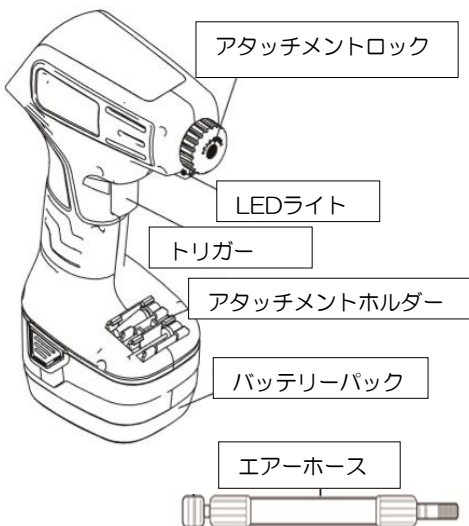


タイヤ空気圧 (kPa/kg/cm ²)	
タイヤサイズ	前・後輪
195/65R15 91S	230 [2.3]
応急用タイヤ	
T135/80D16 101M	420 [4.2]

• 自転車



各部品の名称



付属アタッチメント

	車/バイク用 ※エアーホース
	ビニール製品用
	ボール用
	自転車用

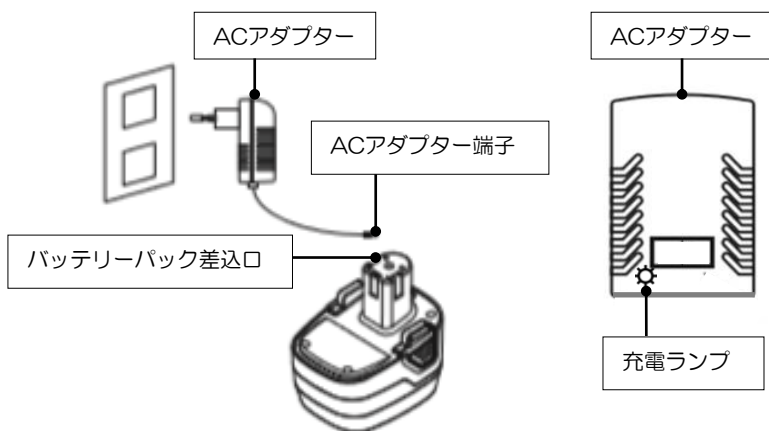
本体、バッテリーパック、エアーホース、
 各種アタッチメント/ホルダー、
 ACアダプター、取扱説明書

使用方法

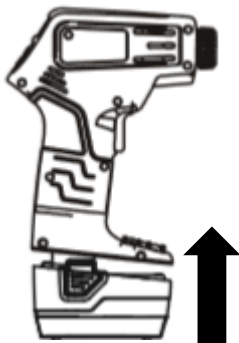
- ご使用前に、本体・バッテリーパック・充電用ACアダプター及びアタッチメントやその他の部品が損傷なく正常に動作することを確認してください。
- バッテリーパックを充電してからご使用ください。
- バッテリーパックを本体に装着して、カチッと音が鳴るまで押し込んで固定して外れないことを必ず確認してください。
- バッテリーパックを外す際は、バッテリーパックの赤い脱着ボタンを押しながら引っ張ってください。

①バッテリーパックの充電

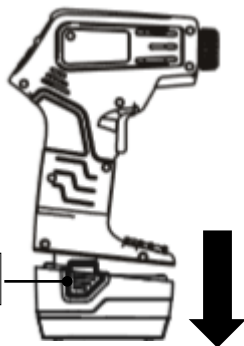
- バッテリーパックの差込口に、充電用ACアダプターの端子を差し込んでください
 - 充電用ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込んでください
 - 充電用ACアダプターの充電ランプが赤色に点灯し充電を開始します
充電が完了すると緑色にかわります
- ※充電が終わったら、ACアダプターを必ずコンセントから外してください



②バッテリーパックの取付、取外し



- バッテリーパック装着
カチッと音がするまで
押し込んでください。



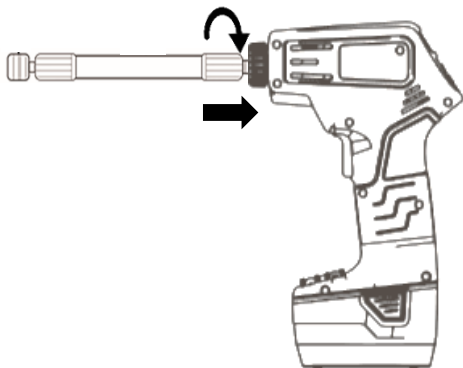
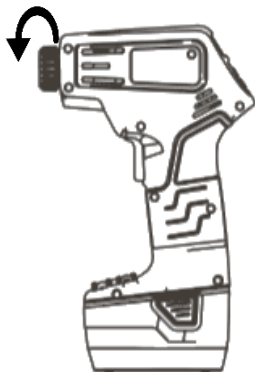
- バッテリーパック脱着
脱着ボタンを押しながら
引っ張ってください。

③エアホースの取付

- アタッチメントロックを
反時計回りにまわして
ロックをゆるめてください。

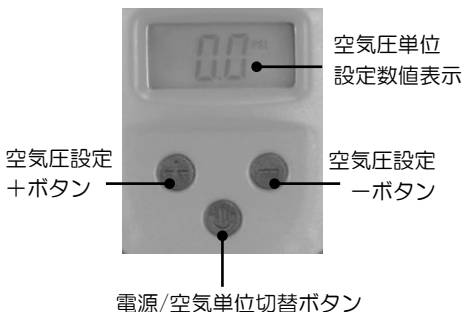
※ロックは完全に取り外さないでください。

- エアホースの接続部を
奥までしっかり差し込んで
時計回りにしっかり締めて
ください



※アタッチメントロックごと
エアホースは外さないでください

④操作部



【空気圧単位】

単位	設定数値	表示
Kpa キロパスカル	30~800	HPa
PSI ポンド毎平方インチ	5~110	PSI
bar バール	0.3~0.8	bar

空気圧注入方法

- アタッチメントロックにエアースホースをしっかり固定してください。
- 使用する製品により、エアースホースにアタッチメントを装着してください。
- 電源ボタンを押し、電源を入れてください。LEDライトも点灯します。
※5分以上動作が無い場合は、画面が消えます。再度使用するときには電源ボタンを押してください。
- 電源を切る場合は、電源ボタンを長押しすると画面が消えます。
- kpa・PSI・barの内、使いたい単位が表示されるまで電源ボタンを押してください。文字が点滅し0の画面になります。
- 空気圧設定ボタンの+、-ボタンを押してセットしたい空気圧を設定してください。
※メーカー指定の空気圧を確認して、それに従って設定してください。
- エアースホースの先を製品に装着し、トリガーを押しロック状態となり空気充填を開始します。
- 設定した空気圧に達すると、自動で空気の注入が止まります。トリガーを押してロックを解除してください。
- 完了したらエアースホースを外してください。

(注意)

本製品の数値はあくまで目安です、設定空気圧と充填後の空気圧の差異がでる場合があります。空気を入れ終わったら適正空気圧になっているか車の場合は市販の空気圧ゲージ等で必ず確認してください。

※本機は、空気圧の補充用としてご使用ください。

車のタイヤなどで空気が全くない状態でのご使用はしないでください。

使用上の注意

- 連続してご使用になる場合は、12分以上は使用しないでください。
- 使用中に本体が熱くなってきたら過熱防止の為、ご使用を止め本体が冷めてから再開してください。
- 使用中エアホースの金属部は熱くなります、金属部にはさわらないように注意してください。
- 空気は入れすぎないでください、破裂する危険があります。
- 使用中は、本製品から離れないでください。
- バッテリーパックを本体に差し込むと作動することがあります、その際はトリガーを押すと止まります。
- 使用中に異音がしたら、使用を中止してください。
- バッテリーは消耗します、充電しても初期の半分程度の作動しかできないときは製品寿命です。

お手入れ方法と保管のしかた

- 柔らかい布でふいてください。ぬれた布やシンナー、ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。
変色・変形・割れの原因になります。
- 充電用ACアダプターのコードなどが破損していないか、定期的に点検してください。
- バッテリーパックの端子のゴミを取り除いてください。
この時、金属性のものは使用しないでください。
- 保管の際は、車内や密閉され高温になる場所や多湿な場所はさけて保管してください。

仕様

項目		仕様
品番		KH-EA011
寸法	高さ	約24.5cm
	幅	約9.0cm
	奥行	約6.0cm
重量(バッテリー含)		約815g
材質		ABS・PA
連続使用時間		約12分以内
充電時間		約4.0時間
最大設定空気圧		Kpa:800 PSI:110 bar:8.0
定格電力	ACアダプター	入力：AC100V～240V 50/60Hz
		出力：DC12V 500mAh
付属品		本体・バッテリーパック・ACアダプター アタッチメント(車/バイク、自転車、 ボール、ビニール製品)・アタッチメント ホルダー・取扱説明書/保証書 未巻
生産国		中国

保証書

〈無料修理規定〉

- 保証期間はお買い上げ日より1年間。但し消耗部品等は除く。
- 取扱説明書の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に保証書を添えて頂き、お買い上げ販売店にお申しつけください。
- 保証期間内で次の場合には原則として有料にさせていただきます。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
(ロ) 取扱説明書に従わない使用方法による故障及び損傷
(ハ) ご購入後の移動、落下あるいは輸送などによる故障及び損傷
(ニ) 火災・地震・水害・落雷・その他天災地変及び公害・塩害・ガス害など、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
(ホ) 消耗部品及び消耗部品の消耗によって生じた二次的故障及び損傷
(ヘ) 液晶の損傷
(ト) 保証書はお買上げ年月日・お客様名・販売店名の記入捺印がない場合、あるいは文字を書き換えられた場合
*但し購入時、購入年月日・製品名（品番）・販売店名の記入がない場合は、納品書などの製品名（品番）購入年月日・販売店名が記載されたものをご用意ください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

※お客様にご記入いただいた個人情報（保証書）は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がありますのでご了承ください。

※本製品の故障などに伴う二次的損害（事業利益の損失、事業の中断、他の機器や部品に対する損害、その他工賃等の金銭的損害等を含む）に関して、当社は一切の責任を負わないものとします。

※本製品（バッテリーパック含）を処分される際は、一般のごみと一緒に捨てないでください。地方自治体の条例または規則にしたがってください。

〈本規定の変更〉

当社は、お客様の事前の通知およびその承諾なしに本規定の内容を変更できるものとします。この場合、本保証書の提供条件は変更後の規定によるものとします。なお、変更後の規定については、当社ホームページにより通知するものとします。

お買上日	年	月	日
お客様名			
保証期間	1年間(本体のみ)		
型番	KH-EA011		
販売店名	(印)		

商品お問い合わせ先
株式会社カイホウジャパン サポートセンター
東京都八王子市万町10-1

KAHOU

サポートダイヤル:042-686-3645

受付時間：月～金曜日（祝祭日を除く）10～17時