



## AstroAI 100PSI ポータブルエアコンプレッサー (A220B)

この度、AstroAI 100PSIポータブルエアコンプレッサー (A220B)をお買い上げいただきありがとうございます。

本エアコンプレッサーが増圧、気圧を確認することができます。事前に設定された圧力(調整可能)に達すると、エアコンプレッサーは自動的に停止します。本製品をより効果的にご利用いただくために、ご使用前に本ユーザーマニュアルをお読みいただき、正しく安全かつご使用ください。何時でもご覧いただけるように、お扱ってください。

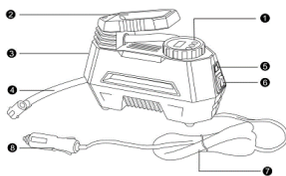
[support@astroai.com](mailto:support@astroai.com)にご連絡いただき、ありがとうございます!

### 注意：

- ご使用前に本ユーザーマニュアルを必ずお読みください。
- ご使用目的以外の用途には使用しないでください。
- 本エアコンプレッサーを発熱な環境に置かないでください(例え：車両排気ダクト付近)
- 引火性液体などをご使用しないでください。
- 自己でバラシなどをしないでください。
- ご使用前に本製品の外観などをご確認ください。疑問をお持ち場合は、[support@astroai.com](mailto:support@astroai.com)までご連絡いただけます。
- 過充填の危険性を避ける事で、ご必要な充填量に応じて、充填圧をご設定ください。
- 子供の手が届かない場所に保管してください。
- DC12V、10Aのシガーライターと接続してください。
- 交流電源をご使用な場合は、AC-DC変換アダプタの電源をご使用ください。

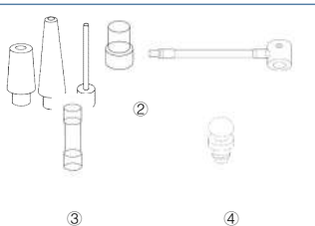
- 本エアコンプレッサーはトラックタイヤ、専門的なエア製品(エアタンクなど)に対応していません事をご承知ください。
- 高温多湿の環境に保管しないでください。
- 火源、腐食性液体、強磁場と離れください。
- 不使用な場合、一切の電源から切られてください。
- 連続作動の最適時間は15分間で、10分間を休ませてください。

### 各部名称：



1. エアコンプレッサー
2. ハンドル
3. LEDライト
4. エアホース
5. LEDライトスイッチ
6. 電源スイッチ
7. 電源コード
8. 12V-DCシガーライターソケットプラグ

### 付属品：



- ① 1\*エアコンプレッサー
- ② 5\*アダプターノズル
- ③ 1\*予備ニードル
- ④ 2\*予備ゴム足
- ⑤ 1\*日本語使用説

### 特徴：

- DC 12V,10Aシガーライターに対応。
- LEDライトが搭載され、暗い場所でもメンテし易いです。
- 充填は設定された値で自動停止します。
- LEDディスプレイが設定値や充填値を確認し易いです。

### ヒント：

1. LEDライトが搭載され、暗い場所でもメンテし易いです。
2. 連続作動の最適時間は15分間で、10分間を休ませてください。
3. 使用後は常温に冷やしてから、保管してください。

### 仕様：

- 作動電圧: 12V DC
- 電源コード: 3メートル
- 定格出力: 120W
- シリンダ直径: 22mm
- 最大増圧レンジ: 100 PSI
- 対応単位: PSI, KPA, Bar, KG/CM<sup>2</sup>
- 連続稼働時間: 15分間

### 操作手順：

① ご使用前、必ず車の



② 電源プラグを車両の12Vのシガーライターに差し込んでください;

③ タイヤのバルブキャップを

外し、エアコンプレッサーのバルブコネクタをバルブと



④ エアコンプレッサーの電源スイッチを入れてください;

⑤ "M"ボタンで必要な単位をご設定ください;



⑥ "-"と"+"ボタンで充填値をご設定ください、設定値に達すると自動停止します;  
※ご設定値は必ずタイヤの元圧力より大きい事をご確認ください。



⑦ 電源スイッチをオフにして、電源プラグをシガーライターから外してください; エアチェック/バルブコネクタをバルブより外してください; 充填対象のバルブキャップを戻してください

### トラブルシューティング：

#### 1. 増圧できない場合

- ヒューズが正確的に設定されているかをご確認ください;必要に応じて、予備ニードルと交換して試してください。
- 車のシガーライター電流は10Aまたは10A以上である事をご確認ください。
- 12Vのシガーライターとしっかり接続しているかをご確認ください。
- ご設定値はタイヤにすでに入っているエア圧より必ず高い事をご確認ください。

#### 2. 作動で不具合が出た場合

- バルブコネクタをバルブとしっかり接続していません。
- 12Vのシガーライターとしっかり接続していません。
- ご設定値はタイヤにすでに入っているエア圧より必ず高い事をご確認ください。

#### 3. エアホースよりエア漏れの場合

- バルブコネクタをバルブと位置までしっかり繋がつている事をご確認ください。

#### 4. 増圧が遅い場合

- バルブコネクタをバルブとしっかり接続していません。
- 連続使用で15分間で10分冷やします。長い時間連続使用の場合、増圧スピードに影響を及ぼします。

#### 5. 充填中で自動停止の場合

- 連続作動時間が15分間を超えている場合、過熱保護で自動停止する事がございます。
- 15分間で10分間を冷やします。

### 使用ヒン

より効果的に増圧するには、バルブコネクタ/エアチェックをタイヤバルブと角度を真っ直ぐ的に抑えてください;斜めな場合、空気漏れや表示値にズレの発生恐れがございます。エアチェックを取り付けたら、ゲージを真っ直ぐにしっかりと押してください。

### 三年安心保証期間：

AstroAIエアコンプレッサーは、材料および製造上の欠陥による故障が発生した場合、無料交換させていただきます。下記事項に該当する場合は無料交換対象から除外いたします。取扱説明書と異なる不適当な取扱または使用(誤用、汚染、改造など)による故障; 2.落下などによる故障及び損傷; 3.指定された定格を超えた使用による過電圧障害;

この保証は元の購入者のみを対象としており、譲渡することができません。

\*製品付属のバッテリー、ヒューズなどは保証対象外とさせていただきます。

疑問をお持ち場合：

AstroAIカスタマーサポート[support@astroai.com](mailto:support@astroai.com)までお問い合わせください。

当社はお客様に向く、優れる品質やサービスを提供するよう頑張ってきております。さらなる情報を、[astroai.com](http://astroai.com)によるご訪問ください。