

INFOR-MEIJI

お知らせ

meiji



高圧 (2.5 MPa以下) 対応。軽便型オイルフリーハンディコンプレッサ

新発売

SIRE WHITE

サイヤーホワイト



高圧用途にも対応

一般圧 (1.1MPa以下) と高圧 (2.5 MPa以下) の2種類の取出口を用意。空気タンク容量は9Lですが、空気タンク内圧は4.2MPaまで充填することで差圧分が有効活用でき、十分な使用量の確保が可能です。

幅広い用途に対応



通常モードとパワフルモード、そして低速モードと3つの運転選択が可能。幅広い用途に対応します。

らくらく運搬

クラス最軽量の質量13kgを実現。その上、タテでもヨコでも持てる取っ手を採用、持ち運びに便利です。



耐久性向上

信頼性を第一に考えた設計で、圧縮機のメンテナンスサイクル1,200時間という高耐久性を実現しました。

地区を選びません

DCブラシレスモーター搭載とインバータ制御により、50/60Hz兼用 可能です。

仕様

形式	SIRE WHITE		
原動機定格出力	1.25 kW		
空気タンク内最高圧力	4.2 MPa		
制御圧力	通常モード	3.2~4.2 MPa	
	パワフルモード	3.8~4.2 MPa	
	低速モード	3.2~4.2 MPa	
吐出し空気量	0.7 MPa時	115 L/min	
	2.3 MPa時	102 L/min	
原動機の相および電圧	単相100V (50/60Hz兼用)		
空気タンク容量	9L		
空気取出口	一般圧	標準クイックジョイント×2	
	高圧	高圧専用クイックジョイント×2	
取出可能圧力	一般圧	0~1.1MPa以下	
	高圧	約0.5~約2.5MPa	
外形寸法	幅×奥行×高さ	450×317×363mm	
質量	13kg		
メンテナンスサイクル	1,200時間		
	通常モード	62dB (A)	
騒音値	パワフルモード	62dB (A)	
	低速モード	59dB (A)	
標準価格	198,000円 (税別)		

- 吐出し空気量は各吐出し圧力時に吐出す空気量を吸入状態 (大気圧) に換算した値です。
- 騒音値は距離1.5m全負荷時で測定した値です。
- 周囲温度が5~40℃の場所でご使用ください。
- オイルフリーコンプレッサですが、大気中の油分や製造時の部品付着油分など微量の油分が含まれる場合があります。
- 高圧側の取出口は専用のクイックジョイントですので一般的なものは互換性はありません。
- 接続のホースは耐圧に注意し、高圧用のエアホースを使用してください。
- 軽作業の用途を対象としたコンプレッサですので、連続運転 (30分以上) となる用途には使用しないでください。
- 購入から3年もしくは1,200時間でオーバーホールが必要です。運転時間が1,150時間を経過するとお知らせ表示灯が点滅し、オーバーホールの時期であることをお知らせします。

⚠ 高圧の圧縮空気が出し可能ですので用途が広がる反面、危険性が高まります。取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



安全上のご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 製品の改造および部品の製造は、機械の破損・事故の原因となりますので絶対にしないでください。

本カタログの記載事項は製品改良等のため予告なく変更することがあります。 | 設計変更等により、写真や仕様の一部製品と異なる場合があります。



株式会社 明治機械製作所
本社 〒532-0027 大阪市淀川区田川12丁目3番14号
[URL] <http://www.meijiair.co.jp>

東京 03(3642)0701
岡山 086(279)2853

名古屋 052(896)1921
広島 082(832)2258

金沢 076(238)6201
福岡 092(587)1247

大阪 06(6309)8151