

JET 設置型 ボンベ充填用コンプレッサー

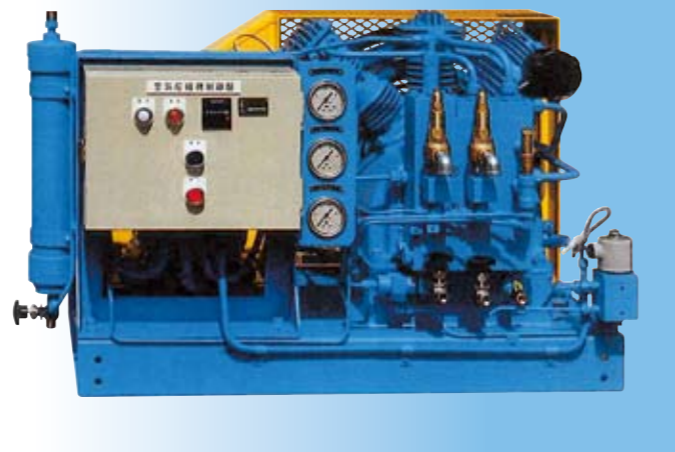
MADE IN JAPAN

- 設置場所、容量に合わせて、タイプが選べます。
- 吐出量に比べてコンパクトで、設置スペースの無駄をなくします。
- 省エネ設計のため、ランニングコストも従来同製品に比べて低く抑えられます。
- 独自の技術による静音設計で、稼働音も低く抑えられています。

M-ATV11



M-ATV13



型番	M-ATV11	
吐出圧力	19.6MPa	
吐出容量	110ℓ/分	134ℓ/分
動力	モーター 2.2kw	モーター 2.2kw
重量	150kg	
寸法	480(W)×750(D)×900(H)mm	

型番	M-ATV13	
吐出圧力	29.4MPa	
吐出容量	190ℓ/分	232ℓ/分
動力	モーター 3.7kw	モーター 5.5kw
重量	180~210kg	
寸法	1,010(W)×650(D)×630(H)mm	

安心ネットワークの 全国4ヶ所のメンテナンス拠点

装置の保守点検・整備は、通常「1年点検」「500時間点検」をおすすめしています。

全国4ヶ所（東京、大阪、名古屋、福岡）のメンテナンス専門部門が、緊急時に備え、安心してスムーズな対応を行なっています。また、お客様の都合に合わせて、装置を送付して頂いてのメンテナンスも可能です。



このカタログの内容は2017年11月現在のものです。

※品質向上のため、予告なしに仕様を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

販売元

ISO9001・ISO14001 認証取得

アシモリ 荻森工業株式会社

■防災営業部（大阪）

〒566-0001 大阪府摂津市千里丘7丁目11番61号
TEL.06-6105-1557 FAX.06-6105-1989

■防災営業部（東京）

〒101-0032 東京都千代田区岩本町2丁目6番9号 佐藤産業ビル
TEL.03-5823-3043 FAX.03-5823-3046

<http://www.ashimori.co.jp>

特約店

Jet Portable High-Pressure Compressors

NEW ジェットポータブルコンプレッサー

可搬式 消火・救難・救助時の呼吸器ボンベ充填用コンプレッサー

軽量・コンパクト・4輪可搬式

●移動が容易な4輪での可搬。●高い取扱い性能。

資格者不要

●第二種製造者に該当する資格者不要で安全に充填が可能。

充填口4系統装備

●充填口4系統装備。緊急時に威力を発揮。

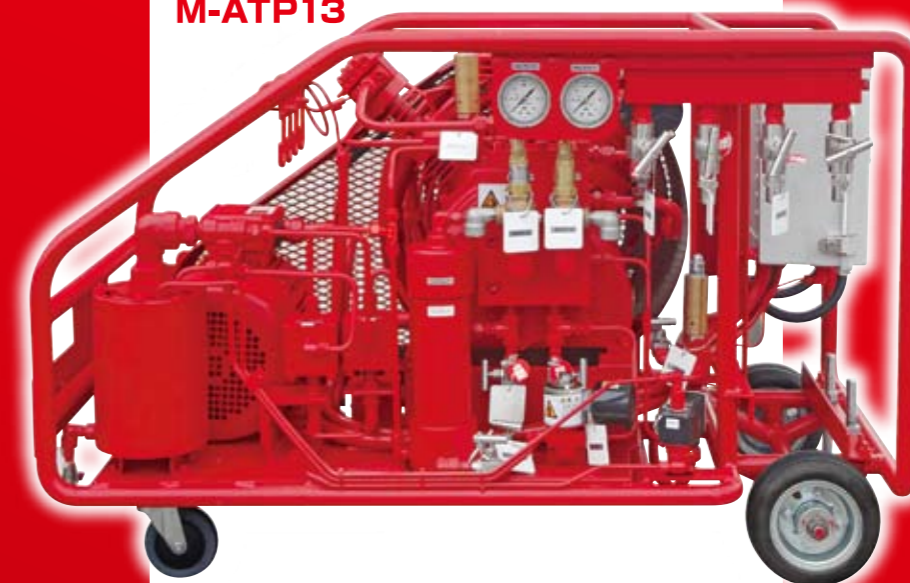
ハイパフォーマンス

●可搬式最高水準の吐出空気圧力・容量。
●省エネ設計による低ランニングコスト。
●優れた操作性。

MADE IN JAPAN

モーター式

M-ATP13



エンジン式

E-ATP13



アシモリ 荻森工業株式会社

ASHIMORI
POWERED BY
INNOVATION

可搬式 ジェットポータブルコンプレッサー

災害時の消火・救難・救助現場で使用される空気ポンペ。

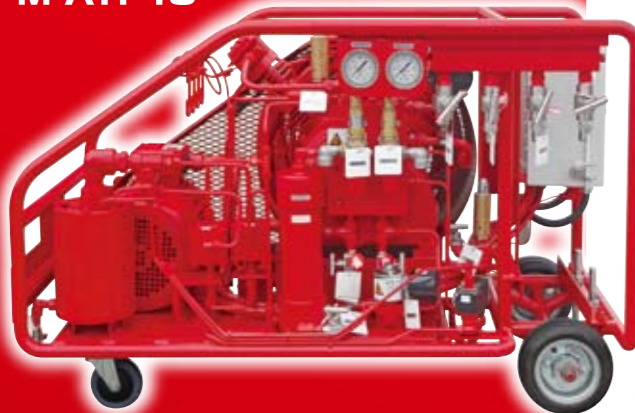
当社は災害現場への持ち込みが可能な空気充填用可搬式コンプレッサー「ジェットポータブルコンプレッサー」をモーター式・エンジン式で用意いたしました。

あらゆる場面において安心して使っていただける日本製のコンプレッサーです。

- 災害現場における緊急充填
 - 訓練頻度向上
 - 充填コスト削減
- などの面から採用をご検討ください。

MADE IN JAPAN

モーター仕様
M-ATP13



エンジン仕様
E-ATP13



軽量・コンパクト、移動が容易な4輪可搬式

災害時や緊急時の搬送や移動、現場での迅速な充填が可能で、取扱いが容易。



資格者不要

第二種製造者に該当する資格者不要で現場で安全に充填が可能。

低ランニングコスト

外注充填コスト不要、ポンベ本数削減、メンテナンスコスト削減。省エネ設計、軽量・コンパクト設計による搬送・保管、維持管理等が容易。

充填口4系統装備

充填する容器の種類に応じて、充填口数が選べます。



稼働音を低く抑えた静音設計

コンプレッサーの空気圧縮音や振動を低く抑えた静音設計。

ハイパフォーマンス・ハイスペック

可搬式最高水準の

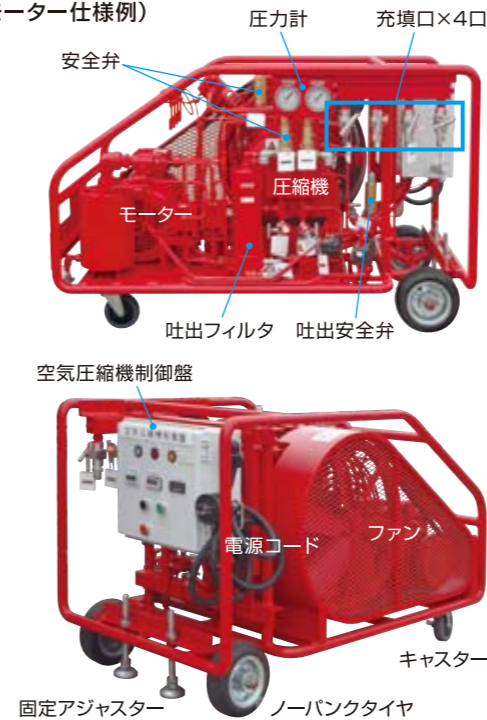
- 吐出空気圧力：29.4MPa
 - 容量：205ℓ/分、295.2m³/日
- を備え、操作性にも優れています。

◇日本製、の安心感

全国4ヶ所のメンテナンス拠点でスムーズに対応が行なえます。

各部の名称

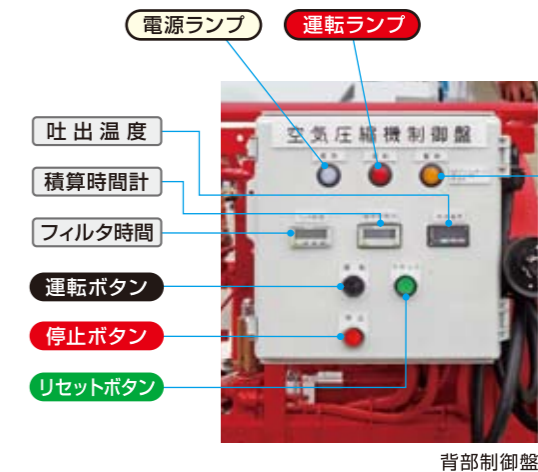
(モーター仕様例)



Jet Portable High-Pressure Compressors

ASHIMORI

空気圧縮機制御盤



警報ランプ
運転時間が500時間を越えると0.2秒間隔で警報ランプが点灯するなど、トラブルの種類によって4パターンで点灯します。

仕様

型式	M-ATP13 (モーター仕様)						E-ATP13 (エンジン仕様)							
吐出圧力	29.4MPa						29.4MPa							
吐出容量	205ℓ/分、295.2m ³ /日						205ℓ/分、295.2m ³ /日							
充填圧力数	1		2		3		1		2		3			
充填口数*	2	3	4	3	4	3	4	2	3	4 (2+2)	3	4		
充填時間	14.7MPa(8ℓ)		5.9分						5.9分					
	19.6MPa(12ℓ)		11.7分						11.7分					
	29.4MPa(5ℓ)		7.3分						7.3分					
取付動力(種類)	3相モーター						ガソリンエンジン							
取付動力(kw)	5.5kw						4.6kw							
重量	約230kg						約190kg							
寸法	1,150×630×720mm						1,220×850×700mm							
付属品	ボンベ立て、充填ホース、コンプレッサーカバー													

※充填圧力数3の場合、14.7MPa/19.6MPa/29.4MPaの3種類の充填が可能です。ただし、充填可能口数は、圧力別に1口+1口+1口(または2口)となります。

吐出空気成分

過酷な環境で、活動する隊員にとって空気の成分は重要です。

JIS B 8392試験方法に基づき「吐出空気成分測定」を実施し、

- 一酸化炭素濃度
- 二酸化炭素濃度
- 酸素濃度
- オイルミスト
- 水分濃度

において、良質な空気成分であることを確認しています。独自の空気浄化システムを備えた「ジェットポータブルコンプレッサー」は消防隊員の健康と安全に配慮した空気を充填いたします。

付属品

●ボンベ立て

- 3本、4本のラインナップがございます。
- ステンレス製
- 取手、中仕切り板、キャスター付
- 220(W)×880(L)×490(H)mm(4本)
- 220(W)×660(L)×490(H)mm(3本)

●充填ホース

- 標準：長さ1m/30MPaタイプ
- ご希望に応じてオーダー可能です。

●コンプレッサーカバー

- PVC(ポリ塩化ビニル)製 カラー：オレンジ色
- ご希望に沿って文字入れが可能です。

オプション

- クイックコネクタの取扱いもございます。
- インバーターの取扱いもございます。(モーター仕様)

