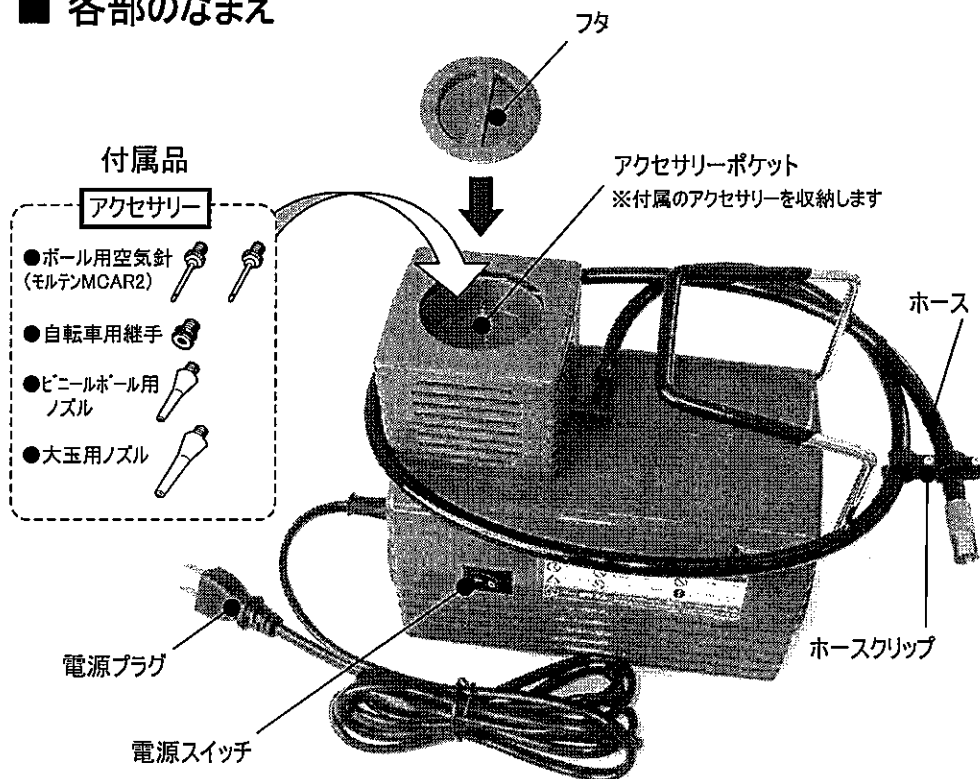


# ■ ミニコンプレッサー MCS 取扱説明書 ■ molten®

●ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
●この取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる所に保管し、必要なときお読みください。

## ■ 各部のなまえ



## ■ 仕様 (PS E)

●用途	: ホール ビニールボール(バルブ径6~8mm) 大玉(バルブ径8~12mm) 一般自転車(E式)	●電源	: AC100V 50/60Hz
●圧縮方式	: ピストン式	●最大消費電力	: 100W
●最高圧力	: 4bar (4000hPa)	●オーバーヒート防止用温度センサー付き	
●使用時間	: 連続使用可	●寸法	: 幅13.6×奥行き18.7×高さ17cm
●吐出空気量	: 26L / 分 (無負荷時)	●重量	: 2kg
		●空気針	: モルテン MCAR2
		●屋内用	

## ■ 準備

1. コンプレッサーを振動が起きないような平らな場所へ置いてください。
2. 電源プラグをコンセント(AC100V 50/60Hz)に差し込んでください。
3. ご希望に応じて、付属のボール用空気針、ビニールボール用ノズル、大玉用ノズル、自転車用継手※1. をホースの先端に取り付けてください。

※1. 一般自転車及び車椅子用ですので、一部の特殊自転車、競技用車椅子にはご使用できない場合があります。

## ■ 使用方法

1. コンプレッサーの電源スイッチをONにしてください。
2. ボールに空気を入れる場合は、空気針の先端に石けん水等をつけてから、ボールのバルブに差し込んでください。  
何もつげずに差し込むと、ボールのバルブをキズつけ、空気漏れの原因になります。
3. ある程度空気を入れたら、圧力計などで確かめながら、適正な空気圧に合わせてください。
4. 空気を入れない時は、電源スイッチをOFFにしてください。  
付属のホースクリップでホースを固定すると、コンパクトに収納できます。

## ■ 故障かなと思ったら

症状	原因	対策
空気が漏れる	空気針がゆるんでいる	空気針を締めこんでください
空気が出ない	空気針が詰まっている	空気針を掃除してください 空気針を交換してください
モーターが動かない	高温下での連続運転でモーターが加熱し、オーバーヒート防止用温度センサーが自動的に運転をストップしている	温度が下がると(約60分)再び運転できるようになります
	モーターのブラシが摩耗している	メーカーによるブラシ交換
	砂や埃が詰まっている	メーカーによる分解掃除

それでも直らない場合は、販売店にご相談ください。

## ■安全上のご注意 必ずお守りください

### ⚠ 警告 指示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される事項

■分解や改造をしないでください。



発火や、異常動作を起こしケガの原因となります。  
修理は販売店にご相談ください。

■水につけたり、水をかけたりしないでください。



ショート、感電の原因となります。

■電源プラグに着いたほこりはふき取ってください。



火災の原因となります。

■定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。



たこ足配線すると、コンセント部が異常加熱して発火の原因となります。

### ⚠ 注意 指示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される事項

■製品の隙間に金属物、異物を入れないでください。



感電や異常動作を起こし、ケガの原因となります。

■電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わないでください。



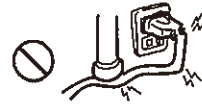
感電、ショート、発火の原因となります。

■電源コードやケーブルを傷つけたり、自分で接続補修をしないでください。



火災の原因となります。

■電源コードやケーブルを無理に曲げたり、踏んだり、引っ張ったりしないでください。



火災、感電の原因となります。

■電源プラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。



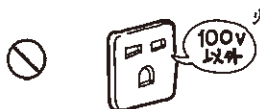
感電やショートを起こし、発火の原因となります。

■使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



絶縁劣化による感電、漏電、火災の原因となります。

■交流100V以外は使わないでください。



火災の原因となります。

### ⚠ 操作上のご注意



放熱ファンや吸排気口に砂や異物を入れないでください。  
故障の原因となります。



かたむいた場所に置かないでください。  
使用中の振動で落下する恐れがあります。



ボールなどに空気を入れすぎないでください。  
運転中はコンプレッサーから離れないでください。  
破裂する恐れがあります。圧力計などで確かめながら適正な空気圧にしてください。



ホースは折り曲げないでください。  
圧縮スピードの低下、故障の原因となります。



ボール、ビニールボール、大玉、自転車以外に使わないでください。

### ⚠ 使用・保管・お手入れのご注意

■屋外で使用・保管しないでください。  
本品は屋内使用専用ですので、防水・防塵機能はありません。故障の原因となります。

■直射日光の当たる場所で使用・保管しないでください。  
変形の原因となります。

■高温、多湿、結露する恐れのある場所で使用・保管はしないでください。  
変形、故障の原因となります。

■ぶつかけたり、落としたりしないでください。

■ベンジン、シンナー、たわし等は使わないでください。  
汚れは、柔らかい布でふき取ってください。

●品質向上のため予告なく仕様を変更することがあります。あらかじめご了承ください。

MADE IN CHINA / 中国製