

# 取扱説明書

## **モタロウ** カーポリッシャー (DC12Vタイプ) **MCPC4-1215**

このたびは、カーポリッシャー (DC12Vタイプ) MCPC4-1215をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

ご使用をされる前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、本製品の性能を充分にご理解をされたうえで、適切な取り扱いと保守をして頂きますようお願い申し上げます。

**注文コード:57326465**



### **警告**

身の安全を守るために、使用前に本取扱説明書を読み理解してください。  
今後の参照のために本取扱説明書を保存してください。

# お使いになる前に

## 安全にお使いいただくために



### 警告

- 本取扱説明書を最後までお読みいただき、本製品の性能を充分にご理解してください。また、本取扱説明書の指示に従い適切な取扱いと保守をしていただきますようお願い申し上げます。本取扱説明書に記載する指示に従わない場合、感電・火災または人身事故につながる可能性があります。取扱いに不慣れな人や、正しい操作のできない人はお使いにならないでください。今後の参照のために本取扱説明書を保存してください。
- 本製品を正しく安全にお使いいただき、ご自身や周囲に危険がおよぶ可能性を防止するために、下記のように『警告』に区分しています。安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



### 警告

この表示内容を無視して誤った使い方をした場合は、死亡や重症などの重大な障害に結びつく可能性があります。

## A.作業環境

- 1.作業場は整理整頓をして、十分な照明を使用してください。散らかった作業台や暗い場所での作業は事故を招きます。
- 2.本製品は爆発を誘引することがある可燃性液体、ガスまたは粉じんなどがある環境では使用しないでください。本製品は、粉じんまたはヒュームを発火させることがある火花を発生させることがあります。
- 3.本製品の使用中は、子供および第三者を近づけないでください。注意が散漫になり、操作に集中できなくなり、操作を誤る原因になります。その結果、けがをするおそれがあります。

## B.電気に関する安全事項

- 1.本製品のシガープラグを差し込む前に、本製品の銘板に印した電圧(DC12V)であるか確かめてください。DC12V以外の電源で使用しないでください。どのような形にせよ、シガープラグは絶対に改造をしないでください。
- 2.パイプ・暖房器具・電子レンジ・冷蔵庫などのアースされたものに身体を接触させないでください。作業者の身体が接触した場合は、感電の危険が増大します。雨の中や湿気の多い場所では本製品は使用しないでください。本製品を屋外で使用される際には、以下の3.から5.に注意してください。
- 3.本製品を雨や湿気にさらさないでください。本製品に水が入ると感電の危険が増大します。
- 4.コードを乱暴に扱わないでください。コードを用いて本製品を運んだり、プラグを抜いたりしないでください。コードは熱、油、角のとがったところまたは動くものから離してください。コードが破損した場合はすぐに使用をやめてください。損傷したコード、絡まったコードの使用は感電の危険が増大します。
- 5.本製品を屋外で使用する場合には、屋外の使用に適した延長コードを使用してください。屋外の使用に適したコードを使用すれば、感電のリスクは低減されます。
- 6.やむを得ず湿気の多い場所で本製品を使用する場合、残留電流装置(RCD)で保護された供給品を使用してください。RCDの使用は感電の危険を減らします。

## C.作業者に関する安全事項

- 1.本製品の使用中は作業に集中し、注意を怠らず、常識に従って行動してください。疲れている時、アルコールまたは医薬品を飲んでいるときは、本製品を使用しないでください。本製品を使用中の一瞬の不注意は、深刻な人的損害をもたらすことがあります。
- 2.安全保護具を必ず使用してください。常に保護めがねを装着してください。適切な状態で防じんマスク・滑り防止安全靴・ヘルメットまたは耳栓などの安全保護具を使用することで、傷害事故が低減されます。
- 3.偶発的な始動を避けてください。シガープラグに差し込む前に必ずスイッチを「オフ OFF」にしてください。スイッチに指を掛けて本製品を運んだり、スイッチが「オン ON」の状態では本製品のシガープラグを差し込むと、事故につながるおそれがあります。
- 4.本製品のスイッチを「オン ON」にして電源を入れる前に、工具などを取り外してください。本製品の回転部に工具などを付けたままにしておくと、人身事故を起こすおそれがあります。
- 5.無理な姿勢で作業をしないでください。常に適切な足場とバランスを保ってください。適切な足場とバランスを保つことで、予期しない状況でも本製品をより適切に操作をすることができます。

- 6.適切な衣服を着用して作業をしてください。サイズが大きい衣服や装飾品を身に着けないでください。  
長髪は束ねてください。髪、衣服、手袋は可動部から離してください。サイズが大きい衣服、装飾品または長髪は、可動部に巻き込まれるおそれがあります。ハンドルはオイルやグリースの付着がなく、乾燥した清潔な状態に保ってください。

## D.本製品の使用および手入れ

- 1.本製品を無理に使用しないでください。用途にあわない使用をすると、けがや破損の原因になります。  
用途に適した本製品は、より適切、かつ、安全な作業ができます。
- 2.スイッチで始動及び停止操作のできない場合、その本製品を使用しないでください。
- 3.調整を行う前、バフなどの付属品を交換する前、本製品を保管をする前には必ずシガープラグを抜いてください。  
そうした安全予防対策で、本製品が偶発的に始動する危険が軽減されます。
- 4.本製品を使用しない時は、子供の手の届かないところに保管してください。  
本製品の説明書に精通していない作業には本製品を使用させないでください。  
本製品に不慣れな作業者が扱うと危険です。
- 5.本製品の保守を行ってください。  
本製品の動作に影響するおそれがある可動部分の心ずれまたは締付け状態、部品の破損及びその他の状態を点検してください。異常がある場合は、危険ですので使用しないでください。  
本製品の保守が不十分であることが、多くの事故の原因となっています。
- 6.本製品は丁寧に扱ってください。バフ等は清潔な状態にしておいてください。  
バフ等は適切に交換をしてください。  
清潔なバフ等は滑らかに動き、操作が容易です。
- 7.改造は誤用に繋がり、危険な状況になることがあります。

## E.整備

部品の破損、および操作に差し障る状態がないかチェックしてください。損傷がある場合、使用しないでください。  
多くの事故は整備の不良でおこります。  
本製品の整備は有資格の方のみが行ってください。知識や技術のない方による修理や整備は負傷の危険があります。  
本製品を整備する場合、純正交換部品のみを使用してください。

## 本製品を安全にお使いいただくために

本製品は、研磨工具です。けがの原因になりますので、これ以外の作業は行わないでください。  
本製品をご使用の際には、下記に述べる警告・注意事項もお守りください。

 **警告** この表示内容を見逃して誤った使い方をした場合は、  
死亡や重症などの重大な障害に結びつく可能性があります。

1. 回転部分で電源コードを切断しないように注意してください。誤って切断したり傷をつけた場合は、作業者が感電するおそれがありますので、すぐにシガープラグをシガーソケットから抜いてください。
2. 電源コードに回転部分を近づけないでください。可動中に電源コードが引っかかり、けがをするおそれがあります。
3. 電源コードは回転部分から離してください。手や腕にコードを巻き付けないでください。制御不能になります。コードが手や腕に巻き付いた場合、抜けられずに負傷することがあります。
4. 可燃物の近くで研磨作業を行わないでください。
5. スイッチを「オフ OFF」にした後、回転部分が完全に停止してから本製品を置いてください。回転部分が完全に停止せずに置くと、本製品が思わぬ動きをして、けがをするおそれがあります。
6. けがのおそれがありますので、回転中の回転部分に手や顔を近づけないでください。
7. 使用中に調子が悪かったり、異音が出たときは、すぐにスイッチを「オフ OFF」にして使用を止めてください。
8. 感電のおそれがありますので、水などをかけて使用しないでください。
9. 本製品を使用するときは、過剰な力で押し付けたりしないでください。作業対象物が損傷したりモーターが焼けてしまい、けがの原因になります。
10. 本製品は適切な用途以外で使用しないでください。損傷やけがの原因になります。
11. パッド、カバー、バフ等は確実に取付をしてください。本体から外れてしまうと、けがの原因になります。
12. 高所で作業をされるときは、下に人がいないことを必ず確認してください。本体やバフ等が落下すると事故の原因になります。
13. 調整を行う前、カバー、バフなどの付属品を交換する前、本製品を保管をする前には必ず電源プラグを抜いてください。そうした安全予防対策で、本製品が偶発的に始動する危険が軽減されます。
14. ご使用前には必ず本体、パッド、カバー、バフ等に汚れがないかを確認してください。汚れが付着していると、作業対象物が損傷するおそれがあります。
15. ご使用になられないときは、汚れがつかないように保管をしてください。
16. 雨の中や湿気の多い場所では本製品を使用しないでください。感電の危険が増大します。
17. 本製品を使用する前には必ず作業対象物(車等)を洗浄してきれいな状態であること、乾いた状態であることを確認してください。汚れた状態、乾いていない状態で本製品を使用すると、作業対象物(車等)にキズが発生する恐れがあります。

## 構成部品

図1



電圧	DC12V	パッドサイズ	φ152mm
定格時間	30分	コード長さ	4m
消費電力	60W	本体重量	約1.3kg(付属品除く)
回転数	約3200/min	材質	ABS
付属品	ワックスがけ用バフ1枚、ツヤ出し用バフ1枚		

## ご使用前に

**警告** この表示内容を見逃して誤った使い方をした場合は、死亡や重症などの重大な障害に結びつく可能性があります。

- 本製品を使用する前には必ず作業対象物(車等)を洗浄してきれいな状態であること、乾いた状態であることを確認してください。  
汚れた状態、乾いていない状態で本製品を使用すると、作業対象物(車等)にキズが発生するおそれがあります。  
また、雨の中や湿気の多い場所では本製品は使用しないでください。感電の危険が増大します。
- 付属品の取付、調整または変更をする前に、シガーソケットからシガープラグを抜いてください。  
シガーソケットからシガープラグを抜くことは、本製品が偶発的に始動する危険を減らします。
- 使用前に必ず電源の電圧をチェックして下さい。  
必ず本製品に表示されているDC12Vで使用してください。
- 必ず付属の部品を使用してください。

1. 電源スイッチが「オフ OFF」になっているかを確認してください。
2. ワックスがけ用バフを本体スポンジパッドの上に取り付けてください。(図2 参照)



3. ワックスがけ用バフの表面全体に大匙1杯くらいのワックスを均等に薄くつけてください(図3参照)。  
ご使用になられるワックスの使用方法・注意事項をよくお読みになり、正しく使用をしてください。  
本製品で直接作業対象物(車等)を磨かないでください。  
また、ワックスを直接作業対象物(車等)に塗布しないでください。  
2回目と3回目の塗布は上記のように繰り返してください。  
パッドカバーは再補充の場合それほど吸着しません。





4.  
始動または停止は、本製品を常に作業対象物(車等)の表面または作業対象物(車等)に接している状態で行ってください。(図4参照)



5.  
電源コードを肩にかけ、最初はボンネットや屋根の平らな表面で作業をしてください。本製品を縦横に幅広く移動させながら作業をしてください。1か所に集中して作業をしたり強く押し付けたりすると、キズやへこみが発生するおそれがあります。両手を図5のようにした状態で作業をしてください。



6.  
次にドアなどの表面で作業をしてください。垂直面上で作業をする時は、常に電源コードを肩にかけるか、地面に垂らし、可動する研磨ヘッドから電源コードを十分離してください。(図6参照)  
ドアミラーやドアハンドルなどの研磨しにくい面は、ワックスがけ用バフを取り外し、手で研磨をしてください。



7.

最後にワックスがけ用バフ取り外してツヤ出し用バフを本体スポンジパッドの上に取り付けてください。(図7参照)



8.

光沢を出すために縦横パターンで長めに全面をさっと磨いてください。強く押し付けしないでください。本製品の動きにあわせてください。

(図8参照)

磨き終わった後、電源スイッチを「オフ OFF」にして、シガーソケットからシガープラグを抜いてください。

## 手入れとメンテナンス

### 本製品の手入れとメンテナンス

1. ワックスがけ用バフとツヤ出し用バフは、洗濯機に少量の洗剤を入れ、冷水を使って短い洗濯サイクルで洗濯できます。しかしパッドの寿命を長くするには手洗いと自然乾燥をお勧めします。
2. スポンジパッドの長い寿命と形を保つために、パッドを上向きにして保管してください。
3. 本製品を使用しない時は、パッドが完全に乾燥し元の形を保つように、パッドからワックスがけ用バフまたはツヤ出し用バフを取り外してください。
4. 本製品は下向きの圧力をかけることなくしっかり掴んでください。強く押し付けると動きが遅くなり、作業の品質に影響します。
5. 研磨剤を塗布しすぎないでください。パッドが多すぎる研磨剤を吸収すると長持ちせず、研磨が困難で長引きます。
6. パッドカバーがパッドから頻繁に外れる場合、ツヤ出し剤の使い過ぎの可能性がります。
7. 研磨剤で磨くのが難しいような場合、研磨剤を使いすぎている可能性があります。
8. 本製品を清掃するには、低刺激の石鹼と湿ったスポンジのみを使ってください。どの部分も液体に浸さないでください。
9. 本製品には絶対にお客様で修理をしないでください。
10. 電源コードの交換が必要な場合、危険を防止するため、MonotaROに修理を依頼してください。