

# MITSUBISHI

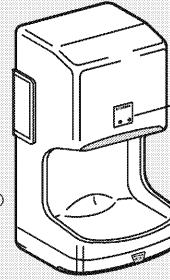
## ハンドドライヤー ジェットタオル ミニ®

形名

JT-MC107E (100V仕様)

JT-MC207ES (単相200V仕様)

取扱説明書



0706873HM1402



銀等無効抗菌剤使用・継続  
本体パネル(ノズル部は除く)、ドレンタンク

SIAAマークは、JIS Z 2801に適合し、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

お客さま用

■ご使用の前に説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

なお、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに、同封の

「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内」とともに保管してください。

■保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、大切に保管してください。

お客さま自身では取付けないでください。(安全や機能の確保ができません)

### 安全のために必ず守ること

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



警告

誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの



禁止

- 前パネルを開けない  
感電のおそれがあります。
- 吹出ノズルから針金などを差し込まない  
感電のおそれがあります。
- 可燃性ガスを含むスプレー等を使用しない  
ヒーター素子破損による火災のおそれがあります。  
※ ●電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしない  
電源コードが破損し、火災、感電の原因になります。
- 塩害地域および腐食性ガス・中性ガス・還元性ガスのあるところでは使用しない  
火災、感電、故障の原因となります。



風呂・シャワー室での使用禁止

- 浴室など湿気の多い場所や結露する場所では使用しない  
感電、故障の原因になります。



水ぬれ禁止

- 水をかけない  
感電のおそれがあります。



分解禁止

- 改造や分解はしない  
火災・感電・けがの原因になります。



指示に従い必ず行う

- JT-MC107Eは、交流100Vで使用する  
JT-MC207ESは、単相交流200Vで使用する  
誤った電源を使用すると火災、感電、故障の原因となります。
- JT-MC107Eをコンセントで使用する場合、  
15A以上で単独とする  
JT-MC207ESは専用配線とする  
他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。  
※ ●電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが付着している場合はよく拭きとる  
火災の原因になります。
- お手入れの際は、必ず電源スイッチを切る  
感電のおそれがあります。



注意

誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの



禁止

- ぶらさがらない  
製品が落下するおそれがあります。



ぬれ手禁止

- 手の乾燥以外に使用しない  
不適切な用途で使われますと、故障の原因になります。



指示に従う

- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない  
感電のおそれがあります。
- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く  
感電やショートして発火するおそれがあります。



指示に従い必ず行う

- お手入れの際は手袋を着用する  
着用しないとけがをするおそれがあります。
- 動かなくなったり、異常がある場合は事故防止のため電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて（専用配線の場合は電源スイッチ、漏電しゃ断器を切って）、お買上げの販売店に必ず点検・修理をご依頼ください  
感電や漏電、ショートなどによる火災のおそれがあります。
- ドレンタンク・エアフィルターを必ず本体に取付けて使用する  
本体に水が入ると、漏電・感電のおそれがあります。

#### お願ひ

- 次のような場所では使用しないでください。
  - ・0℃未満になる場所
  - ・40℃以上になる場所
  - ・日光・強い光があたる場所
  - ・乗り物内への設置（センサーが誤動作するおそれがあります）
  - ・食材・食器等の近く（水滴がかかるおそれがあります）
- 手に薬品などがついたまま使用しないでください。  
(機器の寿命が短くなります)
- 水を製品内部に吸い込んだ場合には、機器の故障や吸音材が吸湿し菌が繁殖する可能性がありますので、エアフィルター及び吸気口付近に水を付着させないように十分注意をお願いします。

※は、JT-MC107Eの場合のみ

# 特長

- 「ノータッチ乾燥」だから衛生的。
- 濡れた手をジェット風でスピード乾燥。電気代だけだから経渓的。
- エアフィルターの清掃とドレンタンクの水を捨てるだけなので、メンテナンスも簡単です。
- 抗菌加工タイプです。抗菌加工部は細菌の増殖を抑制する効果があります。
- アルコール清掃が可能です。(ただし、ノズル部は除きます)

## いたずら防止タイマー

いたずら防止のために、約40秒間連続して使用すると自動的に運転を停止します。(いたずら防止タイマー)  
続けて使用する場合は、一旦手を引いて再度手を入れてください。

# 各部のなまえと使いかた

## 電源のいれかた

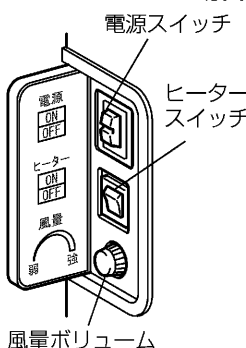
### ◆一番最初に…

スイッチカバーの「△」を押し、スイッチカバーを開け電源スイッチを「ON」にする

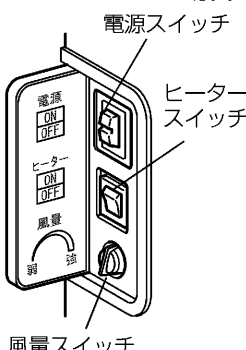
- 電源ランプが点灯します。(1.5秒ほどかかります)

[手挿入部に手または異物を入れた状態で、  
電源スイッチを「ON」にしない]

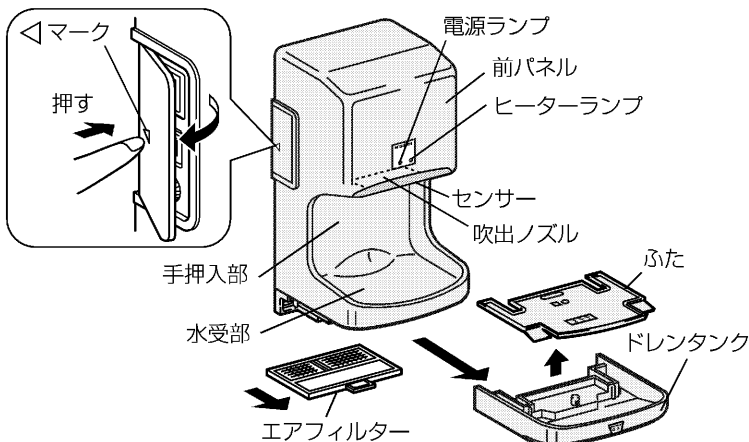
### JT-MC107Eの場合



### JT-MC207ESの場合



SIAAマークは、JIS Z 2801に適合し、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



※抗菌加工部は網かけ部です。(吹出ノズル部は除く)

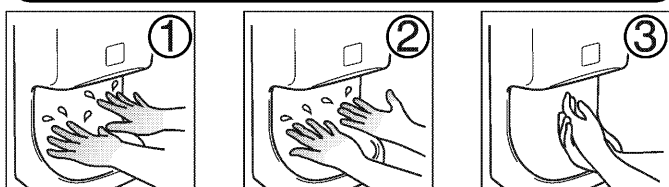
- 抗菌性能はユニチカガーメンテック株、日本紡績検査協会にて確認。

### ■長時間使用しない場合

電源スイッチを「OFF」にしてください。

「ON」ではJT-MC107Eで約1W、JT-MC207ESで約2Wの電力を消費します。

## 乾かしかた



ジェット風で水滴をふきとばしたあと、手もみをしてください

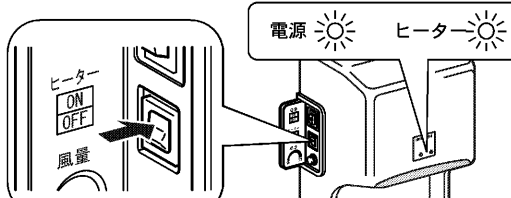
- 手挿入部に手を入れると、自動的に運転を開始します。
- 製品に約15mmまで近づくとセンサーが反応する場合があります。

## ヒータースイッチの使いかた

○:点灯 ○:消灯 を示す

### 「ON」にするとき

…温風がほしいとき (通常「ON」で使用)

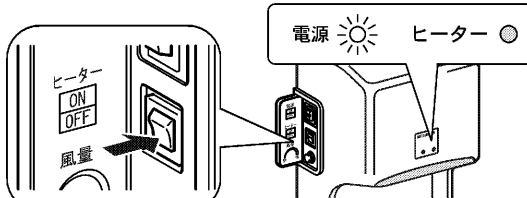


ヒータースイッチを「ON」にする

- ヒーターランプが点灯します。(手を入れると温風が出ます)

### 「OFF」にするとき

…温風がいらないとき



ヒータースイッチを「OFF」にする

- ヒーターランプが消灯します。

## 温風について

本製品はPTCヒーターを内蔵していますが、室温が低いと温風が暖かく感じられない場合があります。

# お手入れ

⚠ 警告 • お手入れの際は、必ず電源スイッチを切る  
• 本体に水をかけない

⚠ 注意 • お手入れの際は  
手袋を着用する

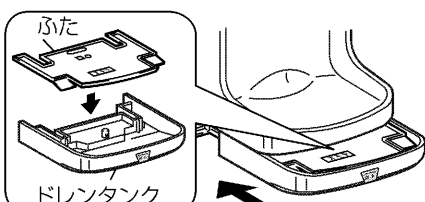
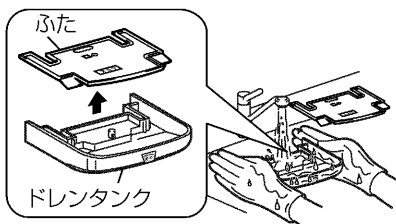
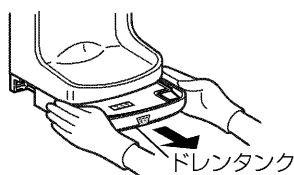
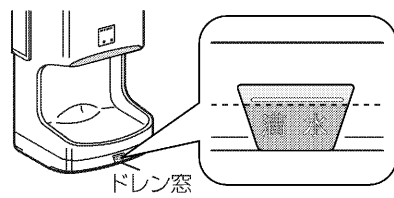
## ドレンタンクの清掃

1週間に1回以上ドレン水が満水になる前、右図を目安に！

※手から吹き飛ばした水をドレン水といいます。

●使用頻度が高い場合は、清掃間隔を短かくしてください。

●使用頻度が低くドレン水が溜まりにくい場合でも臭い発生の原因になりますので、週1回以上を目安にドレン水を捨て、ドレンタンクの水洗いを行ってください。



- 1 ドレンタンクを手前に引いてはずす  
●ドレンタンクは水平に扱ってください。傾けるとドレン水がこぼれます。

- 2 ふたを取りはずし、ドレン水を捨てる  
●汚れている場合は水洗いをする。

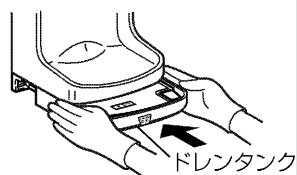
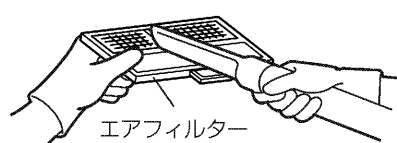
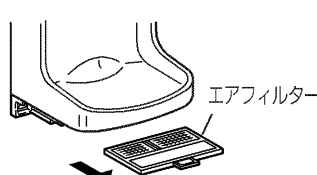
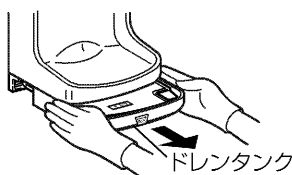
- 3 ふたを取り付け、ドレンタンクを本体に差し込む

## エアフィルターの清掃

1週間に1回程度！

### ※注意

●エアフィルターの清掃をしなかった場合、風量・風速が十分に出ず乾燥性能が低下したり、フィルター部に付着し堆積したほこりに菌が付着し繁殖したりするおそれがあります。



- 1 ドレンタンクを持って手前に引いてはずす  
●ドレンタンクは水平に扱ってください。傾けるとドレン水がこぼれます。

- 2 エアフィルターを本体から取りはずす  
●エアフィルターの取っ手を持って手前へ引く。

- 3 エアフィルターの汚れを取る  
●エアフィルターの清掃は、軽く手でたたくか、または掃除機でほこりを吸い取る。汚れのひどい場合は、ぬるま湯で汚れを落とす。

- 水洗いをした場合は、よく乾かして十分に水気を取ってください。  
●火で乾燥させることは絶対に行わないでください。

- 4 エアフィルターを差し込んだあとドレンタンクを元通り取付ける

## 本体外装の清掃

1週間に1回程度！

- 本体の汚れはかたくしほった布で汚れをふき取る。  
汚れがひどい場合は、中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤が残らないように乾いた布でよくふく。  
●センサー部分の汚れをふき取る。(誤動作防止のため)

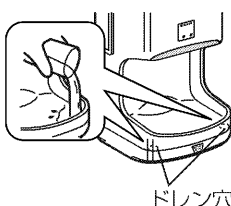
### 抗菌加工タイプだから

■抗菌加工部(2ページ図の網かけ部)表面に、菌が付着したときに抗菌効果を発揮します。

■表面に汚れがあると十分な抗菌効果が発揮できませんので、抗菌効果維持のため抗菌加工部表面の清掃をして、汚れを取り除いてください。

### ■ドレン穴の清掃

ドレン穴に糸くず等が付着した場合は約200cc(コップ1杯)の水で洗い流す。  
落ちないときはやわらかい棒状のもので取り除く。



### お願い

- 電気製品につき、直接水道ホース等で水をかけるような掃除は避けてください。
- お手入れには中性洗剤を使用してください。  
シンナー・アルコール・ベンジンなどや酸性またはアルカリ性のトイレ用洗剤、ナイロンたわしなどは使用しないでください。(プラスチックおよび塗装面を傷めます)
- 2ページ図の網かけ部のみアルコール清掃ができます。  
(ただし、吹き出しノズル部は除きます)  
※アルコールとは消毒用エタノール(濃度83%以下)を指します。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。
- 消毒液は製品を傷めます。

## モーター・ヒーターの寿命について

- モーターとヒーターの寿命は概算でJT-MC107Eが400回/日、JT-MC207ESが250回/日使用で7年が目安です。  
電源電圧の高い地域でご使用の場合や1人当たりの使用時間の長い場合には、寿命が短くなることがあります。
- モーターの寿命で風が出なくなります。(この時、臭気、音をともなうことがあります)が異常ではありません)  
ヒーターの寿命で温風が次第に冷たくなります。その際はお買上げの販売店に連絡して交換してください。(有料)

# 「故障かな？」と思ったら 次のような場合は下記の点検・処置を行ってください。

こんなとき	点 検	処 置
風が止まらない	センサーに異物・汚れが着いていませんか？	●異物や汚れを取り除く。 次に電源スイッチを「OFF」にして、表示部のランプが消灯してから再度「ON」にする。
手を入れても風が出ない	表示部のランプは点灯していますか？ 停電ではありませんか？  手を手挿入部の奥まで入れていますか？	●漏電しや断器を「ON」にする。 ●プラグをコンセントに差し込む。 ●電源スイッチを「ON」にする。  ●奥まで入れ直す。 ●電源スイッチを「OFF」にして、表示部のランプが消灯してから、からだを手挿入部から離して再度「ON」にする。(センサー感度のリセット)
電源ランプまたはヒーターランプが点滅している	電源に異常はありませんか？ (停電等ありませんでしたか？)	●電源スイッチを一旦「OFF」にして、表示部のランプが消灯してから再度「ON」にする。
温風が出ない	ヒーターランプが点灯していますか？	●ヒータースイッチを「ON」にする。ヒーターランプが点灯し、温風が出ます。
温風が暖かくない		●本製品はPTCヒーターを内蔵していますが、室温が低いと温風が暖かく感じられない場合があります。

上記点検・処置をされても直らないときは、電源スイッチ・漏電しや断器を切って必ず販売店に点検・修理をご依頼ください。(費用については販売店とご相談ください)

## 保証とアフターサービス

●修理、その他のご相談は、お買上げの販売店又はお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内」へ

■保証書(別添付) について	●保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。 ●内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。 ●保証期間はお買上げ日から1年間です。
■補修用性能部品 の保有期間	当社はこの三菱ハンドドライヤー「ジェットタオル ミニ」の補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.  
No servicing is available outside of Japan.

この製品は手の乾燥を目的としたもので、手の乾燥以外の用途で使用された場合は保証対象外となります。  
また、この製品には、殺菌・消毒機能はありません。

## 仕 様

※ドレンタンク容量は0.6ℓ

形 名	電圧・周波数	ヒーター	風 量	消費電力(W)	電 流(A)	質 量(kg)
JT-MC107E	100V 50-60Hz	入	強	770	7.9	5
			弱	395	4.8	
		切	強	520	5.4	
			弱	150	3.3	
JT-MC207ES	単相200V 50-60Hz	入	強	770	4.0	5
			弱	420	2.5	
		切	強	515	2.7	
			弱	165	1.7	

愛情点検	☆ 長年ご使用のハンドドライヤーの点検を！		
	ご使用の際 このようなことは ありませんか。	●風が止まらない ●風の出方が不規則 ●焼けたような臭いがある	●漏電しや断器が作動する ●運転中に異常音や振動音がある ●その他の異常・故障がある

お客様 メモ	形 名			
	お買上げ年月日	年	月	日
サービスを依頼さ れるとき便利です。	お買上げ店名 (住 所) (電話番号)	( )		

この製品には地球環境保護の一環として再資源化ができるよう  
に主なプラスチック部品に材質  
名を表示しています。  
材質名は主材料にISO規定の略  
号を使用。

 三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号

この説明書は、  
再生紙を使用  
しています。