

# 取扱説明書

---

# DEWALT®

---

DXAMXA0018

エアムーバー

## 目次

製品仕様・使用用途・各部名称	P2
ご使用の注意点	P3
使い方	P4-5
お手入れ・保管の仕方 / 故障かなと思ったときは	P6
保証規定	P7
保証書	P7

この度はお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用前に取扱説明書を必ずお読みいただき、お使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

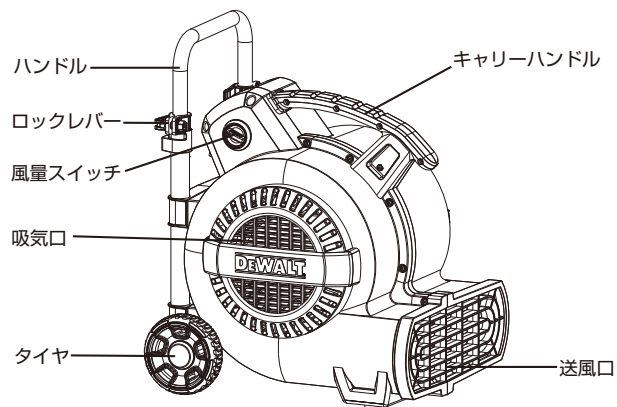
## 製品仕様

製品番号	DXAMXA0018
定格電源	100V 50/60Hz
消費電力	480/690W
最大風量	36.25/40 m <sup>3</sup> /min
送風角度	2段階(0度/90度)
本体重量	17.7kg
騒音値	≦70dB
コード長	9m
本体寸法	W505*D460*H895mm

## 使用用途




- ・ 塗装部や濡れた床、カーペット、壁、天井などの乾燥
- ・ 衣類の乾燥
- ・ 室内の空気循環や空調機器の冷気・暖気の循環、臭気除去
- ・ エアーカーテンによる虫よけ・冷気保持
- ・ 夏場の作業での熱中症対策、屋根裏、ロフトでの作業時の送風

## 各部名称




## ご使用の注意点


### 図記号について

-  事故を防ぐため、してはならない事を示します（禁止）
-  事故や故障を防ぐため、していただきたい事を示します（指示）
-  図と共に「警告」と示してある場合は、死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。図と共に「注意」と示してある場合は、軽傷または物的損害が生じる可能性がある内容を示します。


### 警告 火災、感電、けがなどの思わぬ事故を防ぐため

-  ▶ エアームーバー以外の用途で使用しないこと
- ▶ 電源プラグやコードを傷つけない、引っ張らない、加工しない、無理に曲げない、上に重い物をのせない、束ねない、挟み込ませないこと
- ▶ 差込がゆるい、またはガタつきがあるコンセントを使用しないこと
- ▶ 濡れた手で電源プラグに触らない、電源プラグに水をかけないこと
- ▶ 子供など操作が不慣れな人に触らせないこと
- ▶ 風を火気や燃焼器具に向けて使用しないこと
- ▶ 機器の上に座ったり、足場として使わないこと
- ▶ アルミニウムなどの爆発性粉じんの近くで使用しないこと
- ▶ 灯油、ガソリン、シンナー、ベンゼンなどの引火性のものの近くで使用しないこと
- ▶ 直射日光下で長時間使用しないこと

### 警告 火災、感電、けがなどの思わぬ事故を防ぐため

-  ▶ 水たまりの上で使用しないこと
- ▶ 機器が作動中に指や工具などの異物を機器に入れないこと
- ▶ 感電防止用漏電遮断器を設備していない電源で機器を使用しないこと
- ▶ 送風口や吸気口を手や物でふさがないこと
- ▶ 髪の毛や衣服などを吸気口に近づけないこと

### 警告 火災、感電、けがなどの思わぬ事故を防ぐため

-  ▶ 以下のような異常を感じた時や故障時は直ちに使用を中止し、電源を切り、
  - 異常な音や焦げたようなにおいがする
  - 電源プラグ、電源コード、モーター部が異常に熱い
  - 電源コードを動かすと通電したりしなかったりする
  - 触れるとビリビリと電気を感じる

### 注意 けがや物的損害を防ぐため

- お手入れや移動の際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてから行うこと
- 電源プラグのほこりは乾いた布で定期的に取り除くこと
- 電源は交流 100V を使用すること
- 長期間電源プラグをコンセントに差したままにしないこと
- 感電を防ぐため接地を必ず行うこと

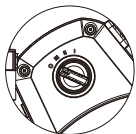
## 使い方

### 1 風量調整

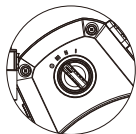
風量は 弱、中、強 の 3 段階で風量調整可能です。

弱、中、強につまみを合わせると運転を開始します。

運転を止める場合は 0 ( オフ ) につまみを合わせてください。



0 ( オフ )



III ( 強 )



II ( 中 )



I ( 弱 )



警告

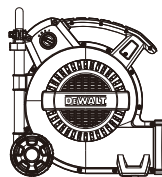
故障や思わぬ事故を防ぐため、次のことを守ってください。

- ・電源コードをコンセントにつなぐ際はつまみがオフになっていることを確認してください。
- ・ご使用の際は水平で安定した場所に置いてお使いください。
- ・火気の近くや火気に向けて使用しないでください。
- ・転倒や破損の可能性がありますので、人や物が通る場所において使用しないでください。
- ・水気のある場所でご使用の際は、必ず接地 ( アース ) を行ってください。詳しくは P5 をご参照ください。

### 2 角度調整

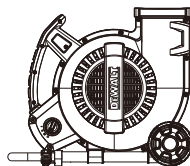
エアムーバーは 2 つの動作位置のいずれかに設定できます。

目的に応じて最適な角度でご使用ください。



0 度

ワックスがけした後や濡れた床、カーペットの乾燥、室内の空気循環、臭気除去などに最適です。



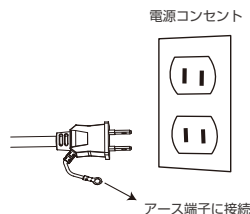
90 度

天井部の塗料の乾燥や屋根裏での作業時、虫よけや冷気保持のエアーカーテンなどに最適です。

## 使い方

### 3 接地（アース）について

本製品はシングル絶縁構造ですので、ご使用前に電源に感電防止用漏電遮断器が設置されていることを確認し、接地（アース）を行ってからお使いください。



直接電源を取る場合（図1）



警告

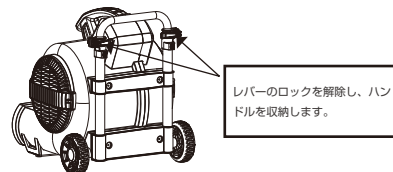
故障や思わぬ事故を防ぐため、次のことを守ってください。

- ・アース棒やアース板を地中に埋め込んでアース線を設置するなどの電気工事は電気工事士の資格が必要となります。お近くの電気工事店にご相談ください。

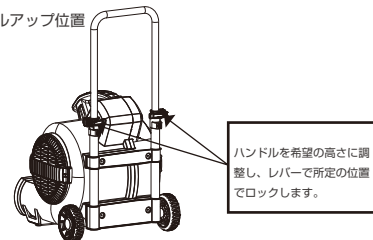
### 4 ハンドルの高さ調整

使用しない時はハンドルダウン位置にセットし、移動する時はハンドルアップ位置にセットしてください。

ハンドルダウン位置



ハンドルアップ位置



## お手入れ・保管の仕方



警告

故障や思わぬ事故を防ぐため、次のことを守ってください。

- ・お手入れは必ず電源プラグをコンセントから抜いた状態で行ってください。
- ・溶剤を使ってお手入れをしないでください。変形や故障の原因となります。
- ・本製品に水をかけたり、水に浸けたりしないでください。

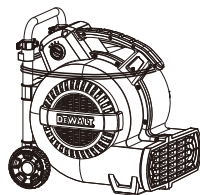
### 日々のお手入れについて

ほこりや粉じんなどの細かな汚れは故障の原因となります。

- 1) 水で薄めた中性洗剤で湿らせた布で本体を拭いてください。
- 2) ほこりや粉じんが多い場所で本製品をご使用の後は、吸気口をエアードスターで吹き付けほこりを飛ばす

### 保管方法について

- 1) 必ず屋内で保管してください。
- 2) ご使用の後は、コードをキャリーハンドルに巻き付けて保管するか、コードストラップをお使いください。
- 3) 長期間ご使用にならない場合は、ほこりなどの細かなごみの付着を防ぐため、



注意

このエアムーバーにはモーター過熱保護装置が装備されています。保護装置が作動すると予告なく電源が切れることがあります。作動した場合は、スイッチを OFF の位置に切り、電源プラグを抜いてしばらく待ってから、エアムーバーの電源プラグを差し込み直して再起動してください。

## 故障かなと思ったときは



警告

故障や思わぬ事故を防ぐため、次のことを守ってください。

- ・改造や分解を行わないでください。
- ・普段の使用では見られない異音や振動、発熱があったら直ちに電源を切り、カスタマーサポートにご連絡ください。

症状	原因	対処
電源が入らない	1. プラグがコンセントに差さっていない 2. つまみがオンになっていない 3. サーキットブレーカーが作動している	1. プラグをコンセントに差しこむ 2. つまみをオンにする
作動するが、大きな異音がある	本体内部でプロアホイールが筐体に当たって擦れている	アルトンジャパンへお問い合わせください。
作動するが、激しく振動している	1. ごみが吸気口の中に入り込んでいる 2. モーターシャフトが曲がっている	アルトンジャパンへお問い合わせください。
作動するが、空転している	本体内部でプロアホイールが筐体に当たっている	アルトンジャパンへお問い合わせください。
作動するが、すぐに止まってしまう	1. ごみが吸気口の中に入り込んでいる 2. モーターのベアリングが故障している またはモーター内部の電気系統に異常がある	1. エアードスターでごみを取り除いてください。 2. アルトンジャパンへお問い合わせください。

## 保証規定

お買い上げいただいた製品に万が一不具合が生じた場合には、この保証規定に従い保証いたします。この保証書は保証書を発行しているもの（保証責任者）及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

### 1) 保証内容

お買い上げいただきました製品に製造上の不具合が生じた場合、アルトンジャパンで無料修理を致します。

### 2) 保証できない事項について

#### a) 修理の際の輸送費用

b) 次に示すものに起因すると判定される故障は保証修理できかねます。

- ・取扱説明書の指示に反する使用
- ・お手入れや保管の不備や間違いによるもの
- ・弊社が提示している仕様を超える使用
- ・弊社が認めていない分解及び改造
- ・非純正部品を使用する
- ・使用時の不注意による故障（凍結や落下など）

c) 次に示すものは保証修理できかねます

- ・経年劣化による不具合
- ・プラスチック筐体などの自然退色、電源コードの劣化、部材劣化による性能低下
- ・使用に際し、品質上及び機能上影響のない感覚的現象（作動音や振動など）
- ・台風、水害、雪害などの天災による不具合
- ・薬品、塩害などに起因する不具合
- ・機器の運搬輸送時に起因する損傷

d) 次に示すものの費用は負担しかねます

- ・機器が使用できなかったことによる不具合及び損失
- ・この保証書に示す条件以外の補修費用
- ・機器の使用による物の破損、変色、損傷など

### 3) 出張修理

出張修理は行っておりません。修理はお買い求めいただいた販売店またはアルトンジャパンまでお問い合わせください。

### 4) 保証の適用

この保証は日本国内で使用される弊社製品にのみ適用されます。国外に持ち出した場合、その時点で保証が抹消されます。

### 5) 保証修理の申し込み方法

ご購入の際に受領されたレシートあるいは納品書と次項保証書を添付の上、お買い上げいただいた販売店もしくはアルトンジャパンまで不具合品とともにお送りください。レシートあるいは納品書がない場合、無料修理はお受けいたしかねますのでご了承ください。

保証書				
お買い上げ日	年	月	日	保証期間： <b>3年</b>
お客様	ご住所：			
	お名前：	電話：		
販売店	住所：			
	店名：	電話：		
(故障状況)				

**アルトンジャパン株式会社** 〒130-0022 東京都墨田区江東橋2-2-3 三和ビル7階  
お問い合わせ先：  
<https://www.altonjapan.co.jp/contact>

レシート貼り付け欄

製造年：2026 設計標準寿命：3年

設計上の標準使用期間を超えて用いた場合、経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性がある。

***INSTRUCTION MANUAL***

---

**DEWALT**®

---

**DXAMXA0018**

***AIR MOVER***

## *Contents*

<i>Product specifications · Intended use · Part names</i>	<i>P10</i>
<i>Precautions for use</i>	<i>P11</i>
<i>Method of application</i>	<i>P12-13</i>
<i>Care and storage methods/Troubleshooting</i>	<i>P14</i>
<i>Warranty policy</i>	<i>P15</i>
<i>Warranty</i>	<i>P15</i>

*Thank you for purchasing this product.*

*Please be sure to read the instruction manual before use, and store it in a safe place so that the user can refer to it at any time.*

## Product specifications

Model	DXAMXA0018
Power	100V 50/60Hz
Motor	480/690W
Maximum air volume	36.25/40m <sup>3</sup> /min
Air blow angle	2 stages (0 degrees/90 degrees)
Net Weight	17.7kg
Noise value	≅ 70dB
Power cord	9m
Body dimensions	W505×D460×H895mm

## INTENDED USE

- Drying painted areas, wet floors, carpets, walls, ceilings, etc.
- Clothes Drying.
- Indoor air circulation and the circulation of cool or warm air from air conditioning equipment odor removal.
- Insect protection and cold air retention with air curtains.
- Heatstroke prevention measures for summer work, ventilation during work in attics and lofts

## DEFINITIONS: SAFETY ALERT SYMBOLS AND WORDS

This instruction manual uses the following safety alert symbols and words to alert people to hazardous situations and the risk of personal injury or property damage.



**DANGER:** Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, **will** result in **death or serious injury**.



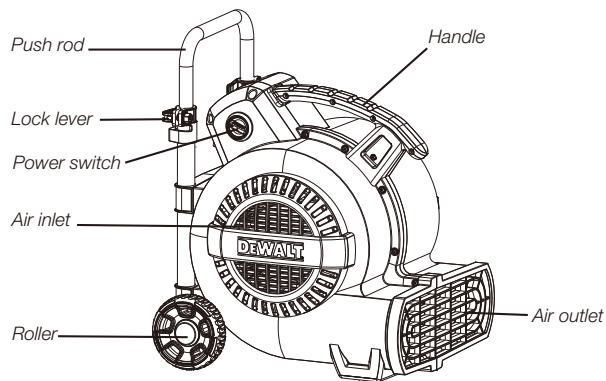
**WARNING:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, **could** result in **death or serious injury**.



**CAUTION:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, **may** result in **minor or moderate injury**.




**NOTICE:** Indicates a practice **not related to personal injury** which, if not avoided, **may** result in **property damage**.


## PART NAMES





## PRECAUTIONS FOR USE


### About graphic symbols

-  Indicates things that must not be done to prevent accidents (prohibited).
-  Indicates what you should do to prevent accidents and breakdowns (instructions).
-  When a "Warning" appears with an illustration, it indicates a situation that may result in death or serious injury. The word "Caution" accompanying an illustration indicates something that could result in minor injury or property damage.


 **WARNING:** To prevent unexpected accidents such as fire, electric shock, and injury.

-  ▶ Do not use for purposes other than as an air mover.
- ▶ Do not damage, pull, modify, or forcefully bend the power plug or cord. Do not place heavy objects on top of it, do not bundle it up, or allow it to get caught in it.
- ▶ Do not use outlets that are loose or loose connections.
- ▶ Do not touch the power plug with wet hands or splash water on the power plug.
- ▶ Do not let anyone who is inexperienced, such as children, touch the device.
- ▶ Do not use the wind toward open flames or combustion appliances.
- ▶ Do not sit on the equipment or use it as a scaffold.
- ▶ Do not use near explosive dust such as aluminum.
- ▶ Do not use near flammable substances such as kerosene, gasoline, thinner, benzene, etc.
- ▶ Do not use it under direct sunlight for a long time.

 **WARNING:** To prevent unexpected accidents such as fire, electric shock, and injury.

-  ▶ Do not use over puddles of water.
- ▶ Do not insert foreign objects such as fingers or tools into the equipment while it is in operation.
- ▶ Do not use the equipment with a power source that is not equipped with an earth leakage breaker to prevent electric shock.
- ▶ Do not block the ventilation openings or intake openings with your hands or objects.
- ▶ Keep hair, clothes, etc. away from the air intake vents.

 **WARNING:** To prevent unexpected accidents such as fire, electric shock, and injury.

-  ▶ If you notice any of the following abnormalities or malfunctions, immediately stop using the product, turn off the power, and unplug the power plug from the outlet.
  - There is an unusual sound or burning smell.
  - The power plug, power cord, and motor are abnormally hot.
  - When you move the power cord, it sometimes turns on and off.
  - You feel a tingling electricity when you touch it.

 **NOTICE:** To prevent injury or property damage.

- Before cleaning or moving the product, be sure to unplug the power plug from the outlet.
- Remove dust from the power plug regularly with a dry cloth.
- Use AC 100V as the power source.
- Do not leave the power plug plugged into the outlet for long periods of time.
- Be sure to perform grounding to prevent electric shock.

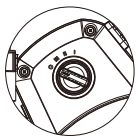
## METHOD OF APPLICATION

### 1 AIR VOLUME ADJUSTMENT

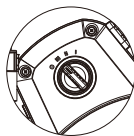
The airflow can be adjusted in 3 levels: weak, medium, and strong.

Start operation by adjusting the knob to low, medium, and high.

To stop operation, set the knob to 0 (off).



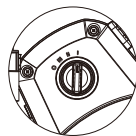
0 (OFF)



III (HIGH)



II (MEDIUM)



I (LOW)



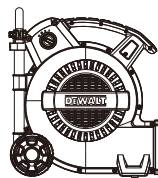
#### WARNING:

To prevent malfunctions and unexpected accidents, please observe the following.

- Before plugging the power cord into an outlet, ensure the switch is turned off.
- When in use, place the unit on a level, stable surface.
- Do not use near open flames or direct it toward flames.
- Do not use in areas where people or objects pass by, as this may cause tipping or damage.
- When using the product in a damp location, be sure to ground it. Please refer to page 13 for details.

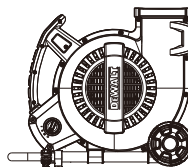
### 2 AIR MOVER OPERATING POSITION

The air mover may be set in one of two operating positions. Pick the position best suited for the application.



0°

Use the down position for applications such as; drying wet floors, shampooed carpets, etc. To use this position simply place unit on its base.



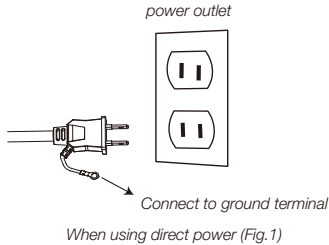
90°

Use the up position for applications such as; drying paint on the ceiling. To use this position, lay the unit on the back side with the front grill pointing towards the ceiling.

## METHOD OF APPLICATION

### 3 GROUNDING INSTRUCTIONS

This product features a single insulation structure. Before use, ensure a ground fault circuit interrupter (GFCI) is installed in the power supply to prevent electric shock, and ground the unit before operation.



#### WARNING:

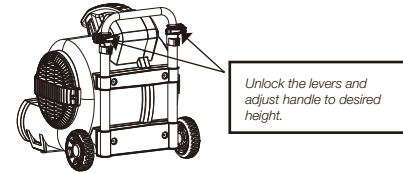
To prevent malfunctions and unexpected accidents, please observe the following.

- Electrical work such as installing a ground wire by burying a ground rod or ground plate underground requires a qualified electrician. Please consult your local electrician.

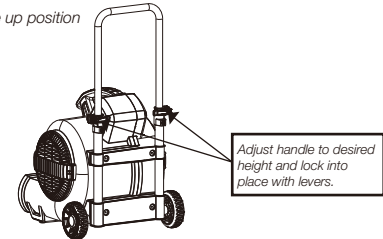
### 4 HANDLE HEIGHT ADJUSTMENT

Set the handle in the down position when not in use, and set the handle in the up position when moving.

Handle down position



Handle up position



## CARE AND STORAGE METHODS

### **⚠ WARNING:**

- To prevent malfunctions and unexpected accidents, please observe the following.
- Always unplug the power cord from the outlet before performing any maintenance.
  - Do not use solvents for cleaning. This may cause deformation or malfunction.
  - Do not spray or immerse this product in water.

### Daily Maintenance

Fine dirt such as dust and dust may cause malfunction.

1) Wipe the main unit with a cloth dampened with water and a mild detergent.

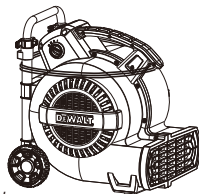
2) After using this product in a dusty environment, blow air into the intake vent with an air duster to remove dust.

### About storage methods

1) The air mover should be stored indoors.

2) After use, either wrap the cord around the carry handle for storage or use the cord strap.

3) If not using for an extended period, store in a plastic bag to prevent accumulation of dust and other fine debris.



### **⚠ CAUTION:**

This Air mover is equipped with a motor thermal protection device. Once activated, it can restart without notice. If it is triggered, turn switch to OFF position, unplug unit and wait a moment before plugging air mover back in and restarting it.

## TROUBLESHOOTING

### **⚠ WARNING:**

- To prevent malfunctions and unexpected accidents, please observe the following.
- Do not modify or disassemble the product.
  - If you notice unusual noises, vibrations, or heat generation that are not seen during normal use, immediately turn off the power and contact customer support.

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
Unit will not run.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. The plug is not plugged into the outlet.</li> <li>2. Knob not turned on.</li> <li>3. Circuit breaker is activated.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plug unit in. Check circuit breaker.</li> <li>2. Place in "ON" position.</li> </ol>
Unit runs but Air Mover makes loud scraping noise.	Unit has been severely jolted causing blower wheel to rub against housing or housing to deform.	Contact customer service.
Unit runs but vibrates excessively.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dirt build up on one side of Air Mover blower wheel.</li> <li>2. Severe jolt has bent motor shaft.</li> </ol>	Contact customer service.
Unit runs but air mover wheel does not turn.	1. Blower wheel is jammed against housing.	Contact customer service.
Unit runs briefly, then shuts off on overload.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Intake grille and /or exhaust grille is obstructed.</li> <li>2. Motor bearings are failing or motor has developed an internal electrical fault.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remove debris with air duster.</li> <li>2. Contact customer service.</li> </ol>

# WARRANTY POLICY

In the unlikely event that a defect occurs with the product you have purchased, please follow the terms of this warranty. We guarantee it. This warranty is issued by the person issuing the warranty (guarantee officer) and this does not limit your legal rights against other companies.

## 1) Warranty details

If any manufacturing defects occur in the product you purchased, Alton Japan will repair it free of charge.

## 2) Matters that cannot be guaranteed

a) Transportation costs for repairs.

b) Malfunctions determined to be caused by the following cannot be repaired under warranty.

- Use contrary to the instructions in the instruction manual.
- Due to improper care or storage or mistakes.
- Usage that exceeds the specifications presented by our company.
- Disassembly and modification not approved by our company.
- Use of non-genuine parts.
- Failure due to carelessness during use (freezing, falling, etc.)
- c) The following items cannot be repaired under warranty:
  - Malfunctions due to aging deterioration.
  - Deterioration in performance due to natural fading of the plastic casing, deterioration of the power cord, and deterioration of components.
  - Sensory phenomena that do not affect quality or functionality during use (operating noise, vibration, etc.)
  - Malfunctions caused by natural disasters such as typhoons, floods, snow damage, etc.
  - Defects caused by chemicals, salt damage, etc.
  - Damage caused during transportation of equipment.
- d) We cannot cover the costs of the following:
  - Inconvenience and loss caused by the machine being unavailable.
  - Repair costs other than those specified in this warranty.
  - Damage, discoloration, breakage, etc. to objects due to use of equipment.

## 3) On-site repair

We do not provide on-site repair. For repairs, please contact the store where you purchased the product or Alton Japan.

## 4) Application of warranty

This warranty applies only to our products used within Japan.

If you take the product out of the country, the warranty will be void at that point.

## 5) How to apply for warranty repair

Please attach the receipt or delivery note received at the time of purchase along with the warranty card below. And send them with the faulty product back to the store where you purchased or to Ardon Japan Corporation. We apologize for any inconvenience. But without the receipt or delivery note, we will be unable to provide free repair services. Thank you for your kindly understanding.

WARRANTY				
Purchase date	Year	Month	Day	Warranty period: 3 years
customer	Address:			
	Name:		phone:	
dealer	Address:			
	Store name:		phone:	
(Failure status)				
アルトンジャパン株式会社 〒130-0022 東京都墨田区江東橋2-2-3 三和ビル7階 お問い合わせ先： <a href="https://www.altonjapan.co.jp/contact">https://www.altonjapan.co.jp/contact</a>				
Receipt pasting field				

1. Production year: 2026

2. Design standard lifetime: 3 years

If used beyond the designed standard usage period, it may lead to accidents such as fire or injury due to aging deterioration.