

取扱説明書

目次

タイジ温蔵庫

FC-100
FC-100G
EFC-100

安全上のご注意	2～4
使用目的	4
各部の名称	5
設置と準備	6
ご使用方法	7～8
お手入れ	8
製品仕様	9
回路図	10
故障かなと思ったら	11
保証とアフターサービス（保証書）	12

このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。安全に正しくご使用いただくため、お使いになる前に「取扱説明書」を必ずよくお読みになり、十分に理解してください。

お読みになった後は、この取扱説明書をいつも手元に置いてください。

保証書付 (12 ページにあります)

日本国内専用 (Use only in Japan)

安全上のご注意

- この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、製品を正しくお使いください。
人への危害や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを記載しています。
- 記載内容を守らずに誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を次の表示で区分して記載しています。

 警告	死亡または重傷を負う恐れがある内容。
 注意	傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。

- お守りいただく内容を次の絵表示で説明しています。

	△記号は、警告、注意を促す内容です。 (左図の場合は高温注意)
	⊙記号は、してはいけない内容です。 (左図の場合は分解禁止)
	●記号は、実行しなければならない内容です。 (左図の場合は必ずアース線を接地する)

 警告	死亡または重傷を負う恐れがある内容。
 禁止	通電中は移動させない。 電源プラグや電源コードが傷つき、漏電による火災や感電の原因となります。
 分解禁止	分解、修理、改造をしない。 火災や感電の原因となります。
 禁止	AC100V以外の電源を使用しない。 火災や異常発熱の原因となります。
 水かけ禁止	水につけたり、水をかけたりしない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。
 屋外禁止	屋外で使用しない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。
 湿気禁止	湿度の高い場所や水がかかる場所に設置しない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。
 使用禁止	製品が破損した場合はすぐに使用を停止する。 火災やけがの原因となります。
 注意	電源は専用コンセントからとる。 たこ足配線で使用するると火災や異常発熱の原因となります。

 注意	電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。 発熱したりほこり等が付着するなどして火災の原因となります。
 注意	電源プラグの刃および刃の取り付け面に、ほこりなどが付着していないか定期的に確認して取り除く。 ショートによる火災の原因となります。
 禁止	電源プラグや電源コードがいたんだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 火災や感電の原因となります。
 禁止	電源プラグ・電源コードを傷つけたり、加工したり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったり、束ねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだり、熱源に触れさせたりしない。 火災や感電の原因となります。
 濡れ手禁止	濡れた手で電源プラグや電源スイッチなどの電気部品に触れたり操作しない。 感電の原因となります。
 禁止	子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない。 感電やけがの原因となります。
 プラグを抜く	異常な臭いや音がしたり、煙が出たり、内部に水や異物が入った場合は、すぐ使用を中止して、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。 火災や感電の原因となります。
 注意	製品を梱包しているポリ袋はすぐに廃棄する。 子供が誤って頭にかぶったり、巻き付いたりして窒息の原因となります。

 注意	傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。
 プラグを持って抜く	電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端の電源プラグをもって引き抜く。 感電やショートして発火の原因となります。
 注意	製品を落としたり、強い衝撃を加えない。 製品が破損した場合、けがや火災の原因となります。
 高温注意	使用中、使用後しばらくは庫内の壁や棚皿、ドアバックなど高温部に手を触れない。 やけどの原因となります。
 アース線	アース線は必ず接続する。 感電の原因となります。
 禁止	製品の上に、重いものや水を入れたものを置かない。 製品が変形してけがをしたり、水がこぼれた場合にショートや感電の原因となります。

 注意	傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。
 プラグを抜く	使用時以外は、スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。感電・漏電火災などの原因となります。
 禁止	扉が開いた状態で、扉の上に重いものを置いたり体重をかけたりしない。製品を傷つけたり、転倒によりけがの原因となります。
 注意	食品の容器は、耐熱120℃以上の物を使用する。容器が変形したり、溶ける恐れがあります。
 禁止	庫内壁面温度が100℃以上になることがあるため、食品を庫内天井や壁に接するほど多量に入れない。容器が溶ける恐れがあります。

本製品はプラスチック部品を使用しています。プラスチックの表面に洗浄成分の化学薬品（有機溶剤や界面活性剤など）や油脂（植物油やオイル・グリースなど）が付着しますと、ケミカルクラック（割れ）の原因となりますのでご注意ください。

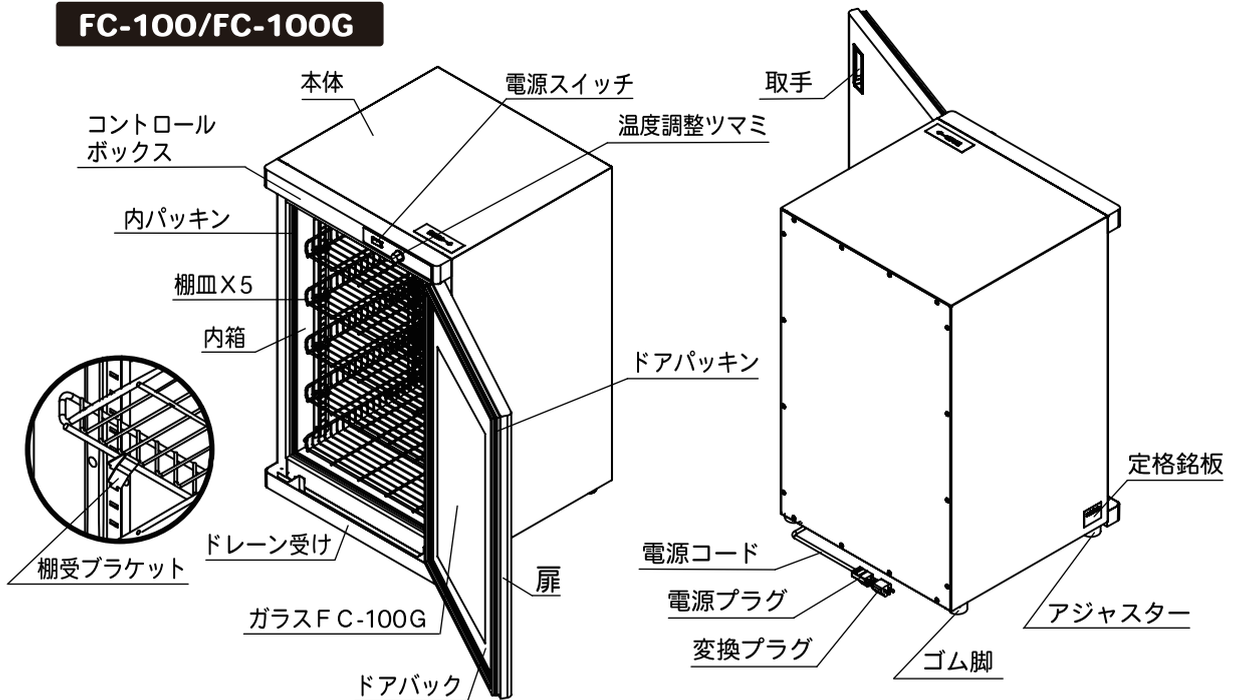
※本製品では、取手・温度調節つまみ・温度調節器・電源スイッチ・アジャスターがプラスチック製品となります。

使用目的

この製品は屋内専用の電気温蔵庫で、調理済みのお弁当やお惣菜を保温する目的で作られています。それ以外の用途に使用される場合は当社にご相談ください。

各部の名称

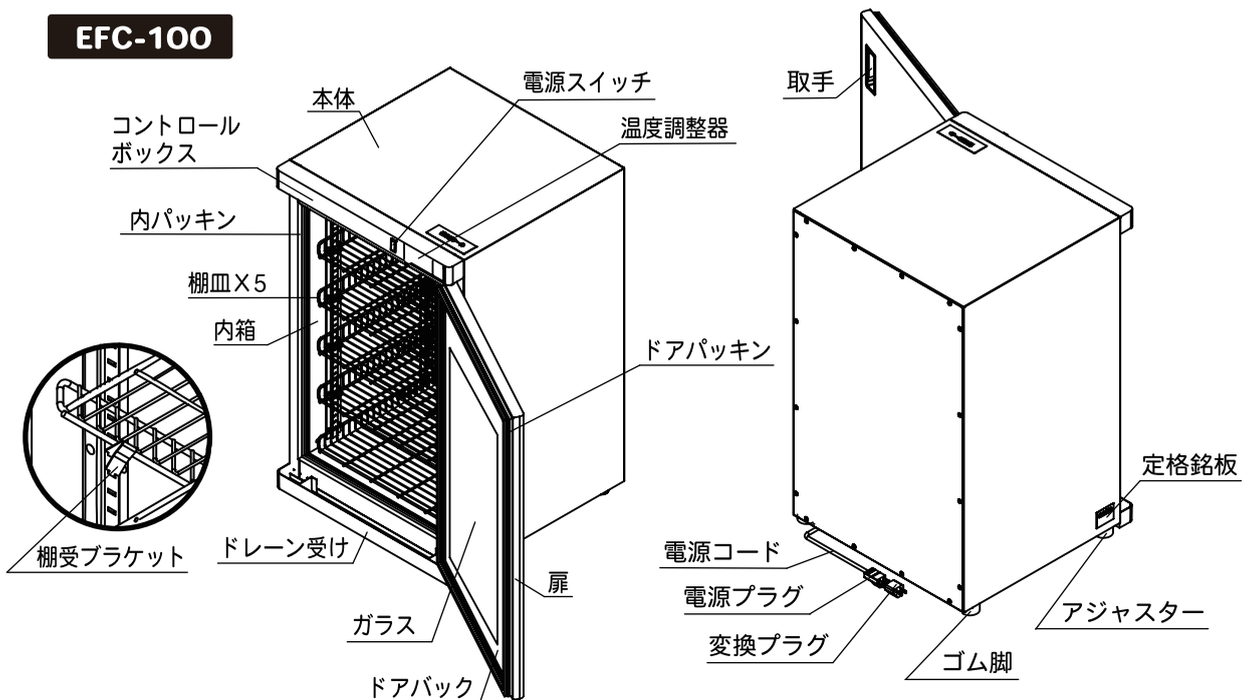
FC-100/FC-100G



FC-100/FC-100G 付属品

棚皿	5	変換プラグ	1	ドレーン受け	1
----	---	-------	---	--------	---

EFC-100



EFC-100 付属品

棚皿	5	変換プラグ	1	ドレーン受け	1
----	---	-------	---	--------	---

設置と準備

1. 梱包箱から製品を取り出し、ポリ袋から出して設置してください。
2. 製品の中には「本体」、「付属品（詳細は 5 ページをご覧ください）」、「取扱説明書（本書）」が入っていますのでご確認ください。
3. 製品は以下の条件のもとに設置してください。
 - 水平で安定した所。
 - 熱の影響を受けない所に設置し、直射日光を受ける所や、ガスコンロ、レンジなどの熱源の近くは避けてください。（50 cm以上はなしてください。）
 - 湿気の多い所や、水のかかりやすい場所には置かないでください。
 - 本体周囲に必ず隙間をあげ、風通しをよくしてください。

4. アース工事

感電防止のため、必ずアースを正しく取り付けてください。

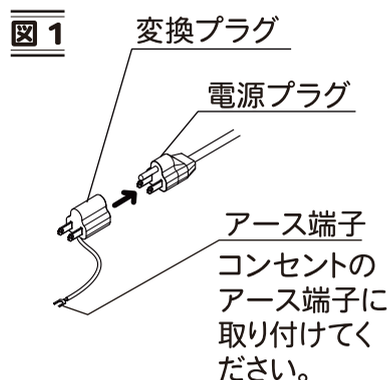
詳しくは、お買い求めの販売店にご相談ください。アースの付け外しは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

コンセント部が 3P タイプの場合

電源プラグを根元までしっかり差し込んでください。
アースも同時に接続されます。

コンセント部にアース端子がある場合

付属の変換プラグを電源プラグに取り付け [図 1]、
変換プラグのアース線（緑線）の先端を確実に
コンセント部のアース端子に取り付けてください。



コンセント部にアース端子がない場合

D種接地工事が必要ですので販売店にご相談ください。
（接地工事は電気工事士の資格が必要です。）

次のような場所にはアース線を取り付けしないでください。

（法令等で禁止されています。）

ガス管……………爆発や引火の危険があります。

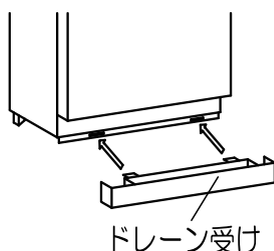
電話線や避雷針…落雷のとき危険です。

水道管……………途中から塩ビ管になっていることが多いため
避けてください。

5. ドレイン受け（露受）の取り付け

ドレイン受けは、両端を持って水平に奥まで確実に差し込んでください。

ドレイン受けに溜まった水は、ドレイン受けを水平に静かに抜き取り、捨ててください。
捨てた後は元に戻してください。



ご使用方法

ご使用の前に以下をご確認ください。



注意



**高温
注意**

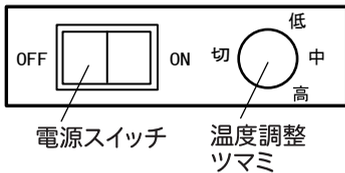
使用中、使用後しばらくは庫内の壁や棚皿、
ドアバックなど高温部に手を触れない。
やけどの原因となります。

ご使用手順

1. 本体や内箱に水分や汚れなどが残っている場合は、
乾いたタオルなどで取り除いてください。
2. 製品の電源スイッチが「OFF」になっていることを確認し、電源プラグをコンセントに
差し込んでください。電源プラグは根元まで確実にコンセントに差し込んでください。
3. 扉をしっかりと閉めてください。
4. 電源スイッチを「ON」にしてください。通電中は電源スイッチが点灯します。

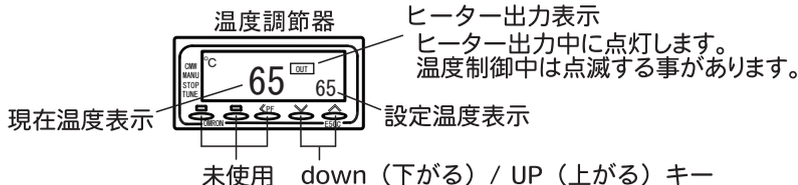
【FC-100 FC-100G の場合】

- 温度調節つまみをお好みの温度に設定してください。
- 温度調節の目安(室温23℃時の庫内中央部空気温度)
「低」・・・約40℃、「中」・・・約55℃、「高」・・・約70℃(最大93℃)
- つまみの位置は目安です。
- 実際の温度は時間や食品の質・量・配置により変化します。



【EFC-100 の場合】

- 温度調節器をお好みの温度に設定してください。
現在温度と設定温度を表示します。
up(上がる)/down(下がる)キーを押すことで設定温度の変更ができます。
(設定温度範囲は30～85℃。推奨温度:55～70℃)[出荷時の設定温度表示は65℃]
(設定温度は記憶され、次回以降も同じ設定温度でご使用できます。)
※上記以外の操作は行わないでください。



5. 庫内温度が安定(10～30分)してから、扉を開き食材を入れ、扉を確実に閉めてください。
※庫内温度が安定するまでは、表示温度と実際の温度に差が生じやすくなります。

お願い

- 食品の保温時間は5～6時間を限度としてください。
異臭や変色、乾燥の原因となります。
- 食品の保温中は、電源スイッチを切らないでください。
庫内温度が下がり、食品をいためる恐れがあります。
- ドレーン受けの水は、こまめに捨ててください。
異臭や、ドレーン受けから水があふれる原因となります。
- 食品は蓋付容器に入れるか、ラップなどで密閉してください。
臭い移りや、乾燥の原因となります。
- 食品を入れる際、庫内の天井や壁、扉に接する程、多量に入れしないでください。
- 食品を金属製容器に入れた場合、
遠赤外線本来の効果が得られないことがあります。ご注意ください。(EFC-100のみ)

ご使用後

庫内に食品が入っていないことを確認してから電源スイッチを「OFF」にし、コンセントから電源プラグを抜いてください。

お手入れ

製品を長く使用していただくためには、日々のお手入れが重要です。

お手入れの前に以下をご確認ください。

 注意	 プラグを 持って 抜く	お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。 感電の原因となります。
 注意	 高温 注意	お手入れは冷えてから行う。 高温部に触れてやけどの原因となります。

毎日のお手入れ

1. ドレーン受けに溜まった水を捨ててください。
2. 棚皿と庫内の水気を拭き取り、異物は取り除いてください。
3. 本体やドレーン受けについた汚れは、乾いた布か水を含ませ固く絞った布で拭いてください。汚れがひどい場合は、中性洗剤を使用してください。
4. 庫内が臭うのを防ぐため、少しの間扉をあけて庫内に残った水分を乾燥させてください。
※放置しますと、異臭の原因となります。また、次回ご使用時の誤動作の原因となります。

お手入れの際は以下は使用しない


使用しない

- アルカリ性合成洗剤
- クレンザー
- シンナー
- ベンジン
- 住宅用合成洗剤
- 塩素系洗剤

製品仕様

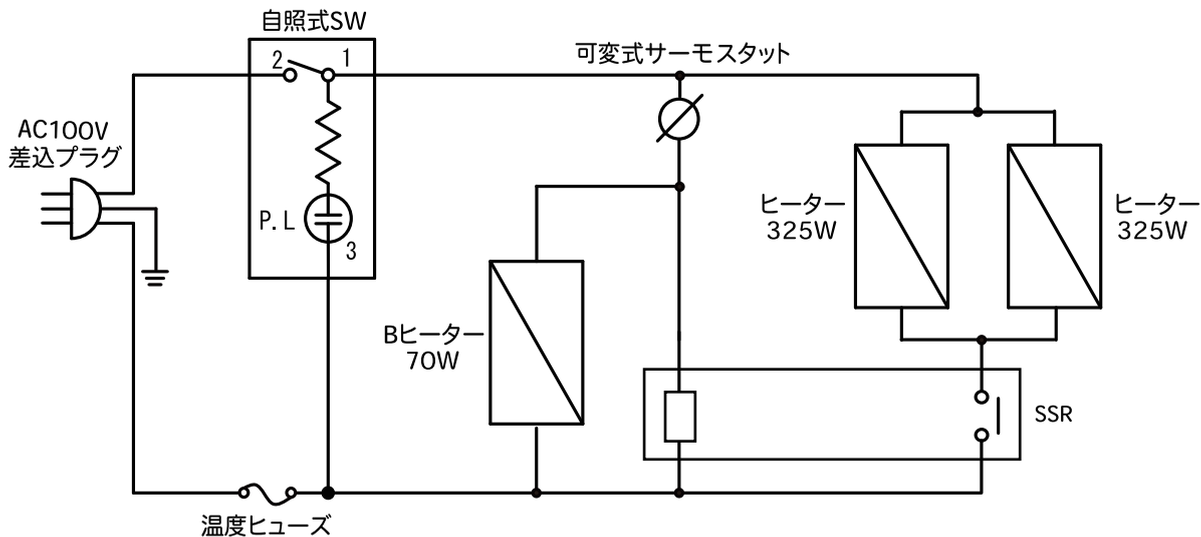
機種	FC-100	FC-100G
定格電圧	単相 100V 50/60Hz	
消費電力	720W	
温度調整	可変式サーモスタット	
庫内温度	30～93℃	
安全装置	温度ヒューズ	
庫内容量	100L	
庫内寸法	W400×D414×H615mm	
扉	—	ガラス付き
外形寸法	W500×D502×H810mm	
重量	27kg	30kg
付属品	棚皿 5 ドレーン受け 1 変換プラグ 1	
原産国	日本	

機種	EFC-100
定格電圧	単相 100V 50/60Hz
消費電力	650W
温度調整	表示付マイコン制御
庫内温度	30～85℃
安全装置	温度ヒューズ
庫内容量	100L
庫内寸法	W400×D414×H615mm
扉	ガラス付き
外形寸法	W500×D502×H810mm
重量	31kg
付属品	棚皿 5 ドレーン受け 1 変換プラグ 1
原産国	日本

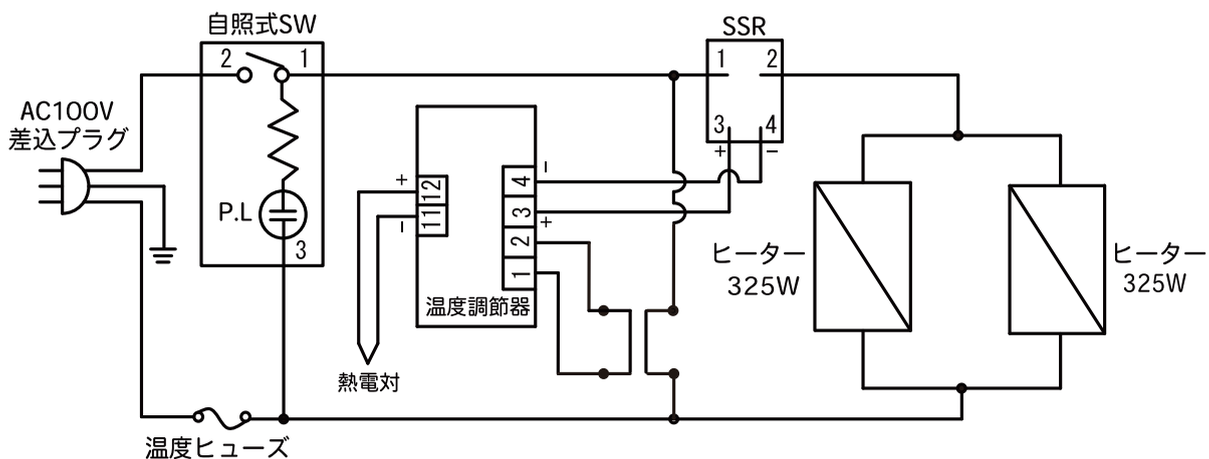
※仕様および外観の一部を改良のため予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。
 ※製品の置かれる環境・食材等により、庫内温度が変化する場合があります。

回路図

FC-100/100G



EFC-100



故障かなと思ったら

①電源スイッチを入れても温かにならない

電源プラグはコンセントに
しっかりささっていますか？



電源プラグは根元まで安全に
しっかりとさしてください。

室内の電源ブレーカーが入っていますか？



電源プラグを抜いて、
室内の電源ブレーカーの確認してください。

②電源スイッチを入れても電源ランプがつかない

電源プラグはコンセントに
しっかりささっていますか？



電源プラグは根元まで安全に
しっかりとさしてください。

室内の電源ブレーカーが入っていますか？



電源プラグを抜いて、
室内の電源ブレーカーの確認してください。

③電源スイッチを入れた時や、運転中に音がする

ご使用中に「ポン」とか「カチッ」
といった小さな音がする



温度制御のサーモスタットが動作する
音であり、故障ではありません。

以上の方法でも復旧できなかった場合は、お買い求めの販売店または最寄りの取り扱い店、またはタイジ（株）にお申し付けください。

詳しくは「保証とアフターサービス（保証書）」（12 ページ）をご覧ください。

保証とアフターサービス（保証書）

- アフターサービスは、お買い求めの販売店または最寄りの取り扱い店、またはタイジにお申し付けください。
- この製品には保証書が付いています。無償保証期間はお買い上げから1年間です。但し、「使用目的」以外の用途に使われたときの故障は、保証期間内でも原則として有償修理とさせていただきます。保証書は記載内容をご確認の上、大切に保管してください。
- この製品の補修用性能部品の保有期間は生産打ち切り後5年間です。
※補修用性能部品とはその機能を維持するために必要な部品です。

ウェブでのご連絡は下記へ

タイジ株式会社
お問い合わせ

<https://www.taiji.co.jp/support/>

弊社へ直接ご連絡の際は下記へ

タイジ株式会社
東日本営業所

〒210-0858
神奈川県川崎市川崎区大川町 8-2
TEL 044-329-5880 E-mail east_sales@taiji.co.jp

タイジ株式会社
西日本営業所

〒533-0021
大阪府大阪市東淀川区下新庄 5-26-21
TEL 06-6990-6853 E-mail west_sales@taiji.co.jp

保証期間中、本保証書に記載された保証規定により無償修理いたします。

保証規定

- 上記保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合は、無償修理させていただきます。
- 保証期間内でも次のような場合は有償修理になります。
 - 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - 故障の原因が本製品以外の他の機器による場合。
 - 天災地変による故障及び損傷。
 - 消耗部品扱いの部品の修理・交換。
 - 本保証書の掲示がない場合。
 - 本保証書にご購入年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合。
- ご転居やご贈答等でお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、発売元または販売元へご相談ください。
- 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 本保証書は日本国内でのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

この保証書は本書に明示した期間、条件の下において無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または販売元へお問い合わせください。

保証書

（ご購入された機種に○をしてください）

機種名	FC-100 FC-100G EFC-100
製造番号	
ご購入年月日	年 月 日
保証期間	ご購入日より 1年間
お客様	お名前 様
	ご住所 電話番号 ()
販売店	住所・店名
	電話番号 ()

お客様の個人情報のお取り扱いについて

当社及び当社関係会社（以下「当社」）は、お客様よりお知らせ頂いたお客様の氏名・住所などの個人情報（以下「個人情報」）を、下記の通り、お取り扱いします。

- 当社は、お客様の個人情報を、当社製品のご相談への対応や修理およびその確認、新製品開発などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。
- 当社は、お客様の個人情報を適正な管理と利用、保護いたします。
- お客様からのご本人の個人情報に関する問い合わせ、変更、削除については、ご相談いただきました窓口までご連絡いただければ、合理的な範囲内で速やかに対応いたします。