

取扱説明書

目次

ランプウォーマー
SL-25 (BA)
SL-25K(BA)
SL-25 (CL)
SL-25K(CL)

安全上のご注意	2
使用目的	4
各部の名称	4
設置と準備	5
ご使用方法	6
お手入れ	9
製品仕様	11
回路図	11
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した。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おそれがある内容。
 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続する)

 警告	死亡または重傷を負うおそれがある内容。
 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。
 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。
 禁止	湿度の高い場所や水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。
 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。
 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。
 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。

 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。
 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	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。
 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と火災や異常発熱の原因となります。
 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。
 使用禁止	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、すぐに使用を中止して、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。
 接触禁止	使用中、使用後しばらくは電球など高温部に手を触れない。 やけどの原因となります。
 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。 やけどや感電やけがの原因となります。
 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。
 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。
 組立	取扱説明書に記載された方法で正しく組み立てて使用する。 火災やけが、やけどの原因となります。

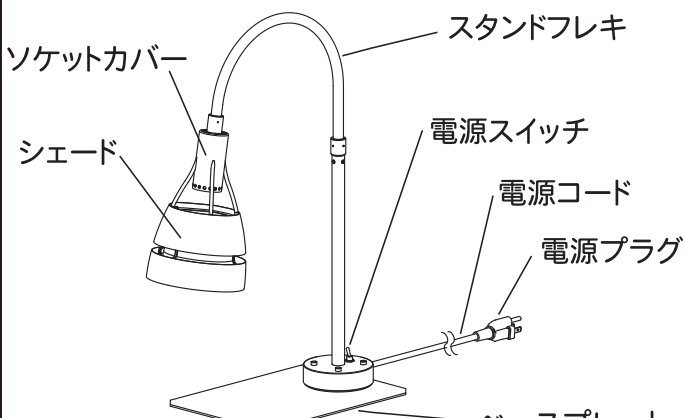
 注意	傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。
 プラグを持って抜く	電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端の電源プラグをもって引き抜く。 感電やショートして発火の原因となります。
 禁止	転倒させない・傾けない。 けがの原因となります。

 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火災や感電の原因となります。
 プラグを持つて抜く	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。 絶縁劣化により感電・漏電火災などの原因となります。
 アースを接続する	アース線は必ず接続する。 感電の原因となります。
 接触禁止	雷が鳴り始めたら、落雷の可能性がなくなるまで本体や電源コードに触れない。 落雷による感電の原因となります。
 禁止	製品の上に、重いものを置かない。 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・感電の原因となります。

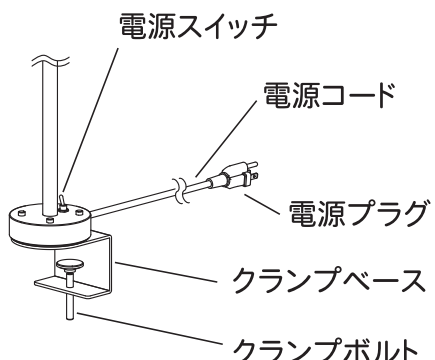
使用目的

この製品は、屋内専用で使用するランプウォーマーで、調理済みの食品等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。(12ページ)

各部の名称



SL-25(CL) / SL-25K(CL)



付属品



赤外線ランプ
(250W)



変換プラグ



六角レンチ

※SL-25(CL)/SL-25K(CL)のみ

設置と準備

- 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。
- 製品の中には「本体」、「付属品(詳細は4ページをご覧下さい)」、「取扱説明書(本書)」が入っていますのでご確認ください。
- 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。(50cm以上離してください。)
 - 湿気の多い所や、水のかかり易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け、風通しをよくしてください。
- 安全チェック表について
 - 安全のため1年に1回の自主点検と3年に1回は工事店等の専門家による点検をおすすめいたします。
 - 下欄の安全点検項目について点検し該当する場合は点検結果欄に印を記入し処置方法に従ってください。
(詳細は10ページをご覧下さい)

5. アース工事

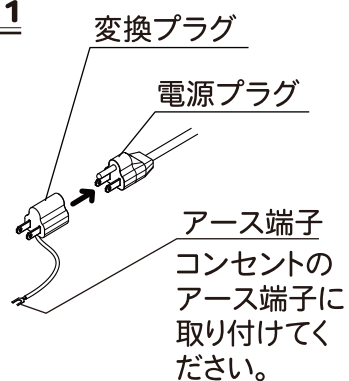
感電防止のため、必ずアースを正しく取り付けてください。

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と差し込んでください。
アースも同時に接続されます。

図1



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……………感電の恐れがあり危険です。

金属管の場合では電食で水道管に穴が空く恐れがあります。

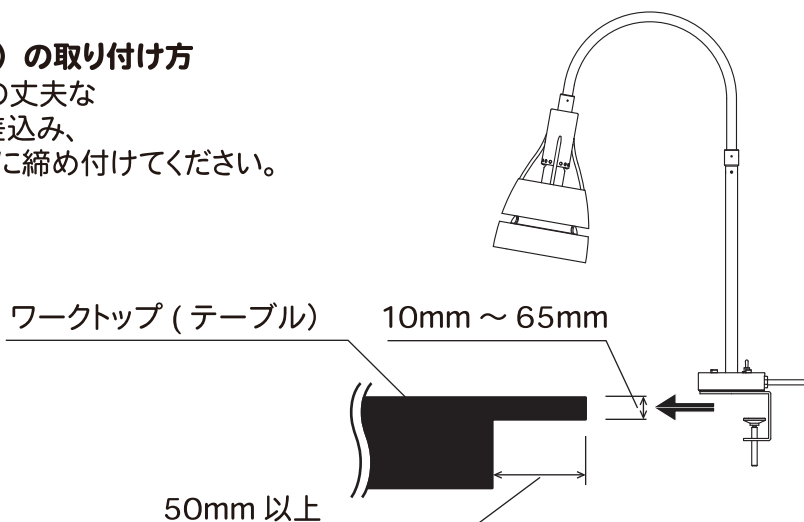
また途中から塩ビ管になっていることも多いため避けてください。

ご使用方法

ご使用前に

SL-25(CL)/SL-25K(CL) の取り付け方

厚みが 10mm ~ 65mm の丈夫な
テーブルやワーキングに差込み、
付属の六角レンチにて確実に締め付けてください。

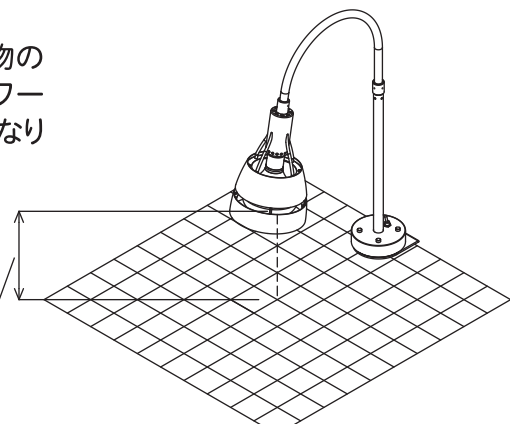


! 注意	プラグを持って抜く	取付けの際は電源プラグをコンセントから抜く。 感電の恐れがあります。
! 注意	高温注意	使用中、使用後しばらくはランプなど 高温部に手を触れない。 やけどの原因となります。

製品とワーキングの距離

製品を取り付ける際には、ワーキングが可燃物の場合は500mm以上の距離を取ってください。ワーキングが可燃物の場合、変形、火災の原因となります。

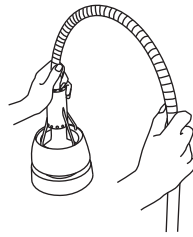
※ワーキングが可燃物の場合は500mm以上



! 注意	禁止	赤外線ランプの照射される範囲には食品以外の 物を置かない。 火災の原因となります。
-------------	----	---

ランプ位置の調整

ランプ位置をスタンドフレキで変更する場合は、必ず電源をOFFにし、製品が冷えた状態を確認してください。右図のように両手でスタンドフレキの端を持ち、スタンドフレキを曲げてください。



必ず製品が
冷えてから!
両手で!

！注意

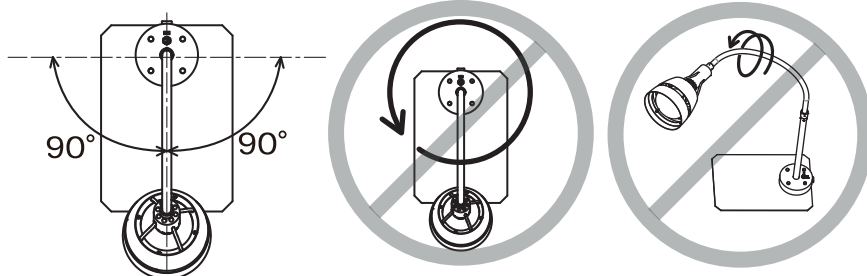


高温
注意

スタンドフレキの曲げを変更する場合、
必ず電源スイッチを切ってから、製品が冷えた状態で行なう。
やけどや赤外線ランプの故障の原因になります。

スタンドフレキの可動範囲

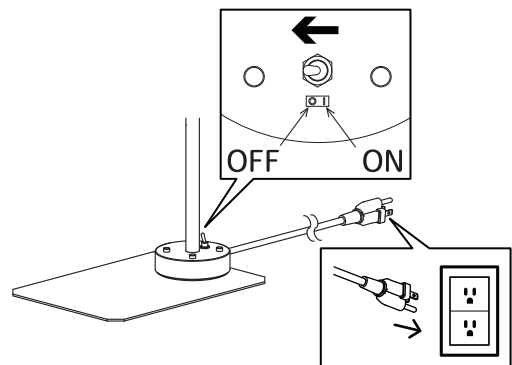
スタンドフレキは、左右それぞれ90°の範囲でご使用ください。90°以上回しますと、
スタンドフレキが緩み、フレキの保持力が失われご希望の位置に
設置できなくなります。また、スタンドフレキをねじってご使用しないでください。
フレキの保持力が失われます。



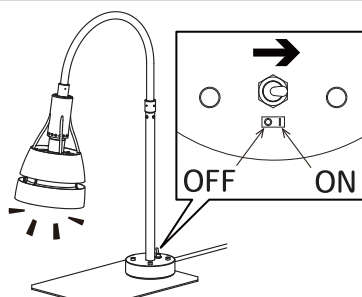
ご使用手順

1. 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。

※ 製品をはじめてお使いの場合、赤外線ランプは機器に取りついておりません。電源プラグをコンセントに差し込む前に、「P8 ランプの交換方法の4」をご参照いただき付属の赤外線ランプを取り付けてください。

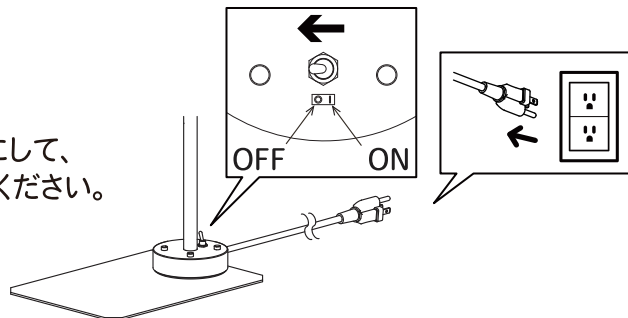


2. 電源スイッチを「ON」にしてください。
通電中は赤外線ランプが点灯します。
使用を終了する場合は電源スイッチを
「OFF」にしてください。



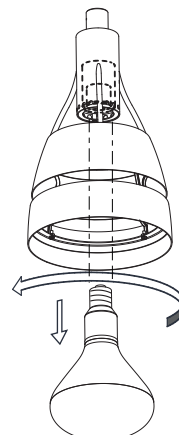
ランプの交換方法

1. 電源スイッチを「OFF(表示はO)」にして、電源プラグをコンセントから抜いてください。



ランプ交換の際は電源プラグをコンセントから抜く。
感電の恐れがあります。

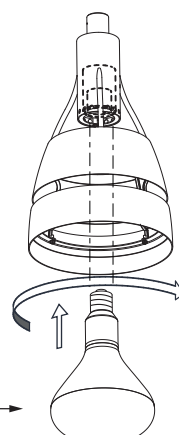
2. 製品が十分に冷めてから、現在付いている赤外線ランプを右図の矢印の方向に回して外してください。



赤外線ランプが冷えてから行う。
高温部に触れてやけどの原因となります。

4. 新しい交換ランプを右図の矢印の方向に回して取り付けます。
赤外線ランプを交換する際はワット(W)数と口金サイズをご確認の上、交換してください。

赤外線ランプ
(250W / 口金サイズ : E26)



お手入れ

各部のお手入れ時期をお守りください。

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。 感電の恐れがあります。
！ 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。

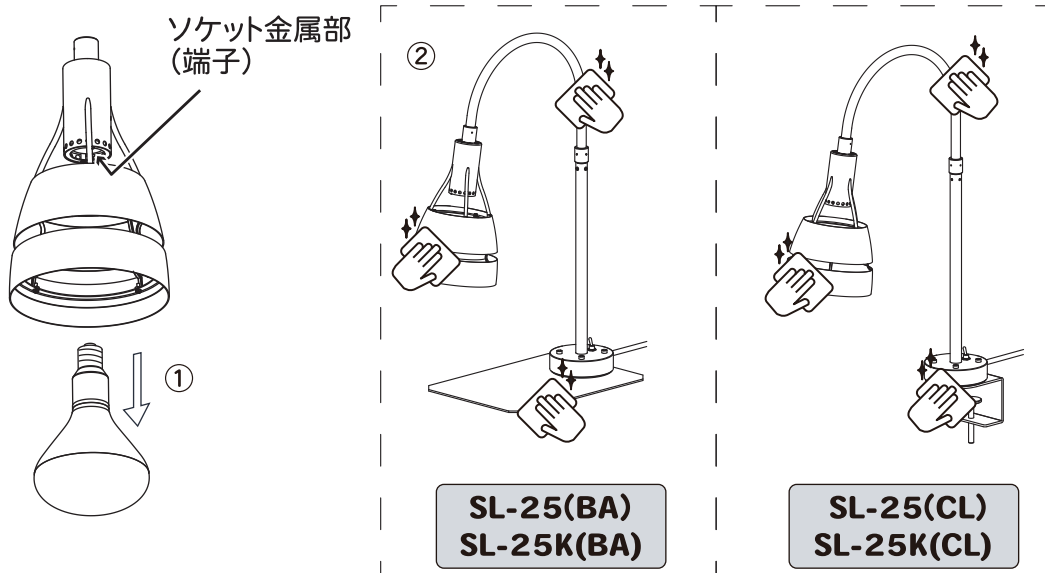
お手入れ方法

毎日

- ① 電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて完全に冷えている事が確認できましたら、「赤外線ランプ」を取り外します。
- ② 中性洗剤をうすめ、布に付け、よく絞ってから器具を拭き取り、その後乾いた柔らかい布で仕上げてください。硬い布で拭いたり、強くこすると傷の原因となります。ご注意ください。
※SL-25K(BA)、SL-25K(CL)は塗装を施しています。
強くこすると塗装の剥がれの原因となります。

※ソケット金属部（端子）には手を触れないでください。

電源プラグをコンセントに挿している場合、感電する恐れがあります。



お手入れの際は以下は使用しない

X
使用しない

- ・家具用合成洗剤（アルカリ性）
- ・ガラスクリーナー
- ・スプレー式の洗剤
- ・クレンザー
- ・食器洗い乾燥機
- ・シンナー
- ・ベンジン
- ・住宅用合成洗剤

X
使用しない

- ・たわし
- ・金属たわし
- ・スポンジ

安全チェック表

- 安全のため1年に1回の自主点検と3年に1回は工事店等の専門家による点検をおすすめいたします。下欄の安全点検項目について点検し、該当する場合は点検結果欄に✓印を記入し処置方法に従ってください。チェック欄が足りない場合はコピーしてお使いください。
- 上記点検項目以外でも不具合がございましたら、ご購入した販売店・工事店等の専門家、もしくはタイジ(株)にご相談ください。

機種 (○をつけてください) SL-25(BA)(CL) SL-25K(BA)(CL)		年	年	年	年	年	年
点検項目	A	スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。	/	/	/	/	/
		電源コードや本体を動かすと点滅する。					
		電源プラグ、電源コードなどが異常に熱い。					
		こげくさい臭いがする。					
		点灯時に漏電ブレーカーが動作することがある。					
		電源コード・ソケット・配線部品に傷みやひび割れ、変形がある。					
	B	購入後10年以上経過している。					
C	B	赤外線ランプを交換しても点灯するまで時間がかかる。					
		メッキや塗装面にふくれ、ひび割れがある、または錆が出ている。					
	C	器具取付け部に変形・ガタツキ・ゆるみ等がある。					

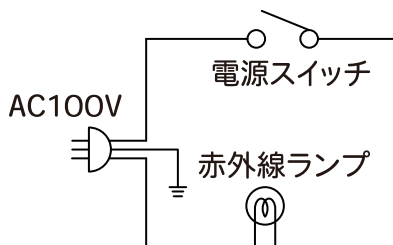
対処方法	A	危険な状態になっています事故防止のためにすぐに使用を中止し、新しい器具にお取り替えください。
	B	危険な状態になっていることがあります。事故防止のためにすぐに使用を中止し、新しい器具にお取り替え、もしくは継続的に点検してください。
	C	新しいものにお取り替えください。

製品仕様

機種	SL-25(BA) / SL-25K(BA)	SL-25(CL) / SL-25K(CL)
定格電圧	単相 100V 50／60Hz	
消費電力	250W	
ランプ仕様	赤外線ランプ 250W (口金サイズ E26)	
外形寸法	W257×D 約 366~600 ×H 約 650~800mm	W172×D 約 350~600 ×H 約 650~800mm
ベース部 外形寸法	W257×D366 (ベースプレート寸法)	W116×D133 (クランプ寸法)
重量	4.9kg	3.6kg
ランプ部 可動範囲	H200～400mm	
原産国	日本	
付属品	赤外線ランプ ×1 変換プラグ ×1	赤外線ランプ ×1 変換プラグ ×1 六角レンチ ×1

※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。

回路図



故障かなと思ったら

①電源が入らない

電源プラグが抜けていませんか?

▶ 電源プラグを差し込んでも電源が入らない場合は修理をご依頼ください。

赤外線ランプがソケットにしっかりと入ってますか?

▶ ソケットに入っていても電源が入らない場合は修理をご依頼ください。

②温まらない

赤外線ランプが点滅または点灯しますか?

▶ 赤外線ランプをソケットにしっかりと入れてください。

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

保証書

(ご購入された機種に○をしてください)

機種名	SL-25(BA) SL-25(CL)	SL-25K(BA) SL-25K(CL)
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。