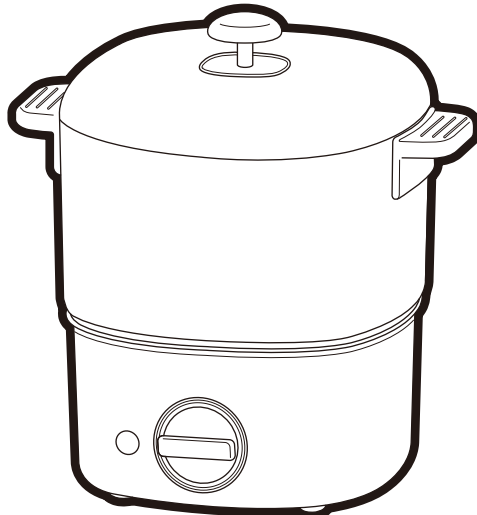


取扱説明書

テーブルクックポット

型番 **MCP-1000L**



このたびは本製品をお買上げいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にご使用ください。お読みになったあと、保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ取扱説明書とともに大切に保管してください。また、本製品は家庭用として作られています。ご使用の前に、必ず「安全上のご注意」をお読みください。本来の目的以外や、異常な環境下で使用しないでください。事故や故障の原因になります。

もくじ

安全上のご注意	1-3	アフターサービス	11
各部の名称	4	仕様	11
使い方	5-8	MEMO	12-14
お手入れと保管	9	保証書(持込修理)	15
修理・サービスを依頼いただく前に	10		

- イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。
- 本製品は日本国内専用です。海外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.
- 本製品は一般家庭用です。業務用などに使用しないでください。
- 本製品は外付けタイマーなどのタイマー類の使用やIoTなどによる外部からの操作を想定しては作られていません。

安全上のご注意

- ご使用の前に、「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく安全にご使用ください。
- ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や財産の損害を未然に防止するため、必ずお守りいただきなければならることを説明しています。また注意事項は、危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすることにより生じると想定される危害や損害の程度を【危険】[警告][注意]の3つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

△ 危険

取り扱いを誤ると死亡または重傷を負う可能性が高い内容を示します。

△ 警告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

△ 注意

人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

具体的な内容は図記号の中や文章で示します。



このような絵表示は、必ず実行しなければならない内容です。

具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

※お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでもお読みいただけるところに必ず保管してください。

△ 危険



絶対に分解や修理・改造をしない

- 発火や異常動作で感電・災害・ケガにつながる恐れがあります。

分解禁止



スプレー缶など、引火性のものを本体の近くに置かない

- 爆発や火災の原因になります。



お子さまや意思表示が困難な方に使用させたり、乳幼児の手が届くところで使用したりしない

- ヤケドや火災の恐れがあります。



壊んだ電源コードは、絶対に分解や修理・改造をしない

- ショートなどによる火災や感電の原因になります。電源プラグや器具用プラグ、電源コードが破損したときはただちにご使用を中止し、当社サービスセンターにご相談ください。



可燃物の近くで使用しない

- カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの可燃物の近くで使用しないでください。火災の原因になります。

安全上のご注意

⚠ 警告

	<p>AC100V以外では使用しない ●発熱による火災・感電の原因になります。</p>		<p>電源プラグや器具用プラグを濡れた手で抜き差ししない ●感電の原因になります。 濡れ手禁止</p>
	<p>次のような場所、環境では使用しない 故障の原因になります ●高温のところ ●ホコリや金属片の多いところ ●スプレー缶や石油ストーブ、火気厳禁扱い物の近く ●屋外</p>		<p>必要以上に加熱しない ●過熱による発火の懼れがあります。</p>
	<p>本体・電源コードは水のかかるところに置いたり、水をかけたり丸洗いしたりしない ●ショートなどによる火災や感電の原因になります。</p>		<p>定格15A以上のコンセントを単独で使用し、定格を超える使い方をしない(延長コード・電源タップ・タコ足配線などの状態で使用しない) ●他の機器と併用したり、定格を超えたときに分歧コンセント部が異常発熱して発火する恐れがあります。</p>
	<p>本体が転倒、落した場合は、外部に損傷が無くても使用しない ●感電の恐れがあります。 お買い上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。</p>		<p>横包用ポリ袋などは、幼児の手の届かないところに保管する ●被るなどすると、口や鼻をふさぎ、窒息の原因になります。</p>
	<p>調理以外に使用しない ●発火や、異常動作してケガにつながる恐れがあります。</p>		<p>電源プラグや器具用プラグの取り付け面に木コリが付いている場合は、乾いた布で拭く ●火災の原因になります。</p>
	<p>使用中や使用後しばらくは、本体・鍋・フタの高温部に直接触れない ●直接触ると、ヤケドの原因になります。 ミトンなどを使用してください。</p>		<p>異常時は、使用を中止して電源コードを抜く ●お買い上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。 ●異常のまま使用を続けると故障・感電・火災の原因になります。</p>
	<p>使用中はその場を離れない ●過熱により食品が焦げて、火災・故障の原因になります。</p>		<p>お手入れ・収納などをする際は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、器具用プラグを本体から外す ●予期せぬ要因で動作し、ケガ・感電の原因になります。</p>

安全上のご注意

⚠ 注意

 通気口や隙間にピンや針金などの金属物や異物、指を入れない

- 感電や異常動作して、ケガや故障する恐れがあります。
- 異物が入ったときは、使用を中止しお買い上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。

 水平でない場所や不安定な場所に置かない

- 故障や事故、ケガの恐れがあります。

 鍋・蒸し網は本製品以外では使用しない

- 直接ガスコンロなどにかけると過熱、発火・塗装はがれの原因になります。

 鍋が本体にセットされていない状態では絶対に通電しない

- 火災の原因になります。

 発熱板やその周りに油・食品カス・煮汁などを付着させたまま放置したり加熱したりしない

- さび、発火・発煙などの原因になります。
- 付着した場合は、必ず冷めてから拭き取ってください。

 金属製のへらや、串、ナイフなど鋭利な器具を使用しない

- 塗装はがれの原因になります。

 調理物が発火、発煙した場合はすぐに温度調節つまみをOFFにし、電源プラグをコンセントから抜く

- 発火、発煙したものを鍋から取り除いてください。

 必要以上の空焼き(予熱)をしない

- 塗装はがれの原因になります。

 握り物はしない

- 故障や事故、ケガの恐れがあります。

 缶詰やビン詰めを直接加熱しない

- 破裂してヤケド、ケガの恐れがあります。

 ベンジン、シンナーで拭いたり、殺虫剤をかけたりしない

- 感電、火災の恐れがあります。

 電源コードが傷んでいる場合や、ゆるんだコンセントで差し込みが不完全な場合は使用しない

- ショートなどによる感電や発火の原因になります。
※電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。

 本製品に同梱の電源コード以外は使用しない

- 製品が正常に作動せず、故障の原因になります。

 電源コードの損傷につながる次のようなことはしない

- 傷付ける・加工する・無理に曲げる・ねじる・引っ張る・束ねた状態で使用する・重いもののをのせるなど

 ●ショートなどによる感電や発火の原因になります。電源プラグや器具用プラグ、電源コードが破損したときは、ただちにご使用を中止し、当社サービスセンターにご相談ください。
※電源コードを束ねている結果バンドは必ず外してご使用ください。

 使用中に電源プラグをコンセントから抜かない

- 感電・ショート・故障の原因になります。

 電源プラグは根元まで確実に差し込む

- 差し込みが不完全な場合、感電・火災の原因になります。

 使用前に、梱包材は全て取り除く

- 加熱中に発火し、火災・ヤケドの原因になります。

 凍っている食材は解凍してから鍋に入れる

- 故障や変形の原因になります。

 フタを開けるときは、蒸気や油の飛び散りに注意する

- ヤケドの恐れがあります。

 温度調節つまみを回すときに手などが鍋に当たらないよう注意する

- ヤケドの恐れがあります。

 電源プラグや器具用プラグを抜くときは電源コードを持たずに必ず先端のプラグを持って引き抜く

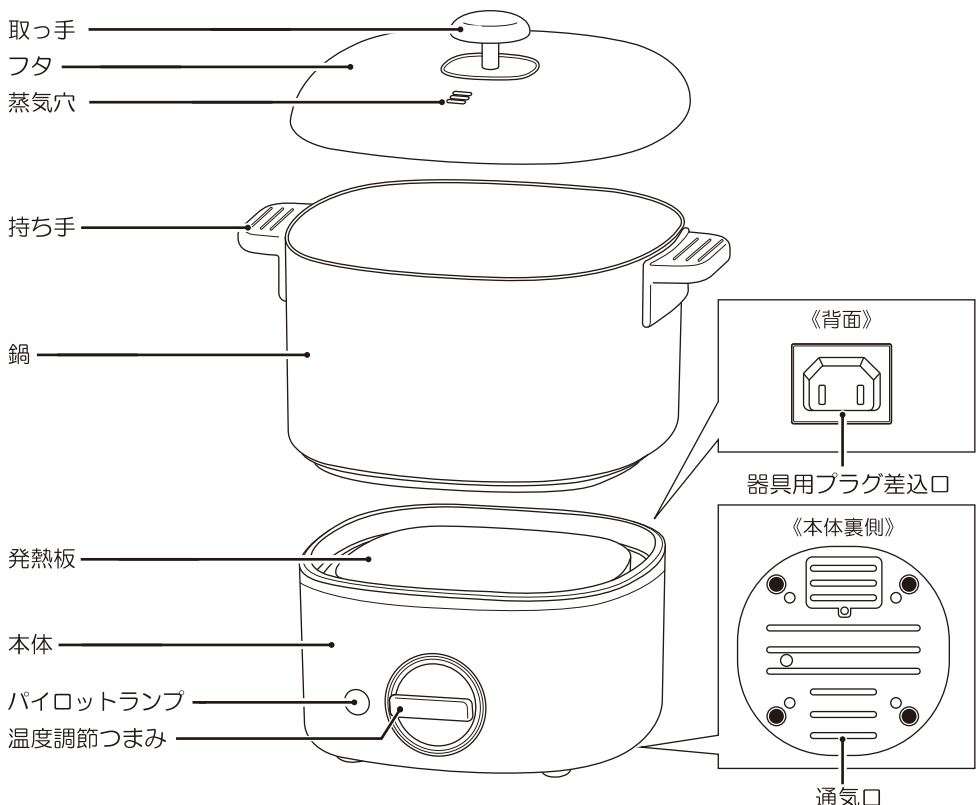
- 電源コードが断線してショートなどによる感電や発火の原因になります。

 調理が終わったら、その都度お手入れをする

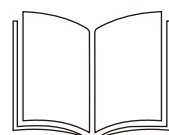
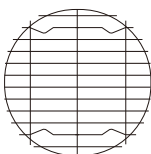
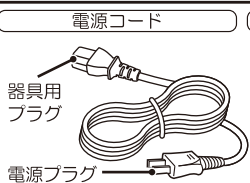
- 食材のカスなどが残ったまま加熱を続けると、発火する恐れがあります。

各部の名称

本体



付属品



●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。

使い方

本製品は、食材を煮る・炒める・蒸すを目的として一般家庭用に生産されたものです。
本製品で焼いたり揚げたりすることはできません。

使 用 前 の 準 備



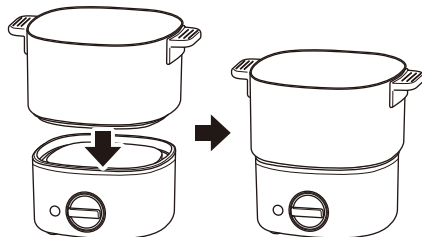
お願
い

- はじめに鍋・蒸し網・フタを台所用中性洗剤でよく洗い、十分に乾燥させてください。
- 初めてご使用の場合や、長期間使用しなかった場合に、ニオイが発生することがあります
が、ご使用に伴い消えます。念のため、十分に換気を行ってください。
- ※この現象は異常ではありません。

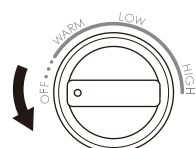
《はじめて》

- 水平で安定した場所に設置してください。
- 鍋の裏面に水滴や異物がついているときは、乾いた布などで拭き取ってください。

- ①鍋を本体にセットしてください。
※鍋が、ガタついていないことを確認してください。



- ②温度調節つまみを OFF にします。



- ③器具用プラグを本体の器具用プラグ差込口奥まで確実に差し込み、
電源プラグをコンセントに差し込みます。



注意 プラグの取り付けが不十分な状態で使用しない

- 接触不良になり発熱や故障の原因になります。

鍋が本体にセットされていない状態では絶対に通電しない

- 火災の原因になります。



- 電源コードは必ずほどいた状態でご使用ください。
結んだり、束ねたりしたまま使用すると、発熱や発火の恐れがあります。
- コンセントに電源プラグを根元まで確実に差し込んでください。

使い方

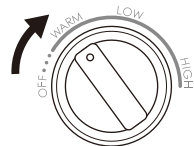
予熱の仕方

調理に応じて予熱をする

- 温度調節つまみを「WARM」まで回し、予熱をします（パイロットランプが点灯）。

以下の内容は、故障ではありません。

- 使用中はパイロットランプがついたり消えたりします。
サーモスタッフによる温度調節による現象です。
- 使用中にサーモスタッフの動作音があります。



- 注意
- フタをしたまま予熱をしない
 - 過熱により、発火の恐れがあります。
 - 必要以上の予熱（空焼き）はしないでください。

調理の仕方



- 注意
- 使用中や使用後しばらくは、本体・鍋・フタの高温部に直接触れない
 - 直接触ると、ヤケドの原因になります。ミトンなどを使用してください。

使用中はその場を離れない

- 火災や事故の恐れがあります。

MAXの目盛りはご使用に伴い変色することがあります、異常ではありません。

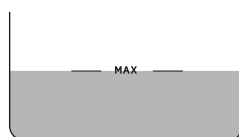
本製品は、トマトなどの色染みのつきやすい食材や、キムチやタバスコなどの濃色で塩分が多く酸性の強い食材で、色染みが発生することがあります。このような食材をご使用の場合は、本体やフタに付着しないように注意してご使用ください。付着した場合は本体やフタが冷めてからすぐに拭き取ってください。

鍋もの料理をする場合

1 鍋に具材を入れて調理する

- 水の量は鍋の内側に書かれている目盛りを目安に水を入れてください。
1000ml以上入れると沸騰した場合、鍋からあふれる恐れがあります。
- 具材を入れる料理の場合は、具材を入れてから出汁を注ぎ水量を調節してください。

鍋内側 目盛り



2 温度調節つまみを操作して温度調節する

目盛	温度(℃)	調理物（参考）
HIGH	約 160℃ ~ 200℃	ハンバーグなど
LOW	約 120℃ ~ 159℃	鍋料理、煮物、野菜炒めなど
WARM	約 50℃ ~ 90℃	料理を保温するときなど

※上記の温度はフタをせず、食材を入れないときの鍋の表面温度の目安です。

※実際の調理に合わせて調節してください。

- 食材の中までしっかり加熱したいときはフタをして調理することを推奨します。

使い方

調理の仕方

炒めものの料理をする場合

1 鍋に具材を入れて調理する

- 炒めものの場合は、キッチンペーパーなどで油引きをし具材を入れて調理してください。
※油は30ml以上入れないでください。故障や事故の恐れがあります。

2 温度調節つまみを操作して温度調節する

- 食材の中までしっかり加熱したいときはフタをして調理することを推奨します。

蒸しものの料理をする場合



蒸し網をセットするときは、必ず電源を切る

- ヤケドの原因になります。

1 鍋に水を入れます

- 水の量は200mlまで入れてください。



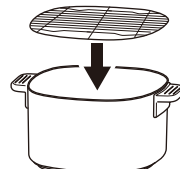
常温の水道水以外は入れないでください

水は必ず200mlまで入れる

- 水の量が少ないと、調理途中で空だきになる場合があります。

また200ml以上入れると、ヤケド・感電・噴きこぼれなどの原因になります。

2 蒸し網を鍋にセットする



3 フタをした状態で温度調節つまみを操作し蒸す

- 蒸気の通り道ができるように、具材と具材の間に隙間をあけて並べてください。



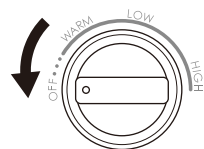
蒸し料理をする際は水が蒸発しないように、常に水を追加してください

- 火災の原因になります。

使い方

調理後

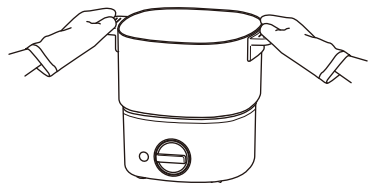
①温度調節つまみをOFFにします。



②器具用プラグを本体の器具用プラグ差込口から抜き、
電源プラグをコンセントから抜きます。



③鍋を本体から取り外す場合は、十分に冷めてからヤケドを
しないようミトンなどを使用して取り外してください。



発熱板は熱により変色することがあります。異常ではありません。
そのまま、ご使用ください。

お手入れと保管



警告

お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、器具用プラグを本体から外す

- 感電・ケガをする恐れがあります。

本体・鍋・フタが十分に冷えてからお手入れする

- 使用直後は熱くなっているため、ヤケドの恐れがあります。

鍋の表面を金属製のへら・串・ナイフや、硬いタワシなど鋭利な器具でこすらない

- 塗装面にキズがつき、はがれの原因になります。

発熱板や鍋の裏面が汚れたまま使用しない

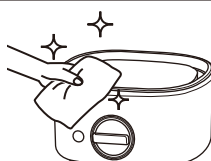
- 汚れが付着していると異常加熱して発煙発火や故障の原因になります。

ゴム素材または軟質の塩化ビニール素材の床や物などの上に、長期間本体を置かない

- ゴム素材や軟質の塩化ビニール素材への色移りや付着、変質する原因になります。

お手入れについて

本体



- ・軽い汚れの場合は水を含ませた布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどい場合は、水でうすめた台所用中性洗剤を柔らかい布に含ませ固く絞って拭き、乾いた布でよく拭き取ってください。

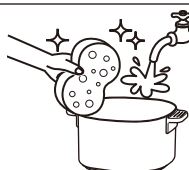


注意

本体の水洗いはしない

- 感電または、故障の原因になります。

フタ・鍋
蒸し網



- ・丸洗いできます。
台所用中性洗剤を使用しスポンジで洗った後、水洗いし乾いた布で水分を拭き取ってください。
- ・汚れのこびりつきがひどい場合、ぬるま湯に少しつけてから台所用中性洗剤を含ませたスポンジで洗ってください。
水洗いし乾いた布で水分を拭き取ってください。

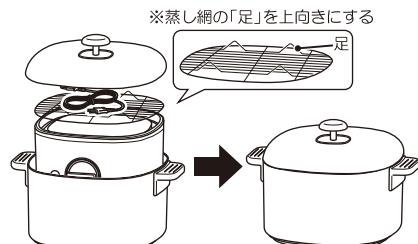
※水や台所用中性洗剤以外では拭かないでください（樹脂や塗装部分が変色、変質する恐れがあります）。

《保管について》

- 保管の前は、必ずお手入れを行ってください。

梱包箱に収納する場合

- 鍋の中に、本体・蒸し網（蒸し網の足を上向きにする）。
電源コードの順番に右図のように収納してください。
- 購入時の梱包箱に収納してください。
- 湿気の少ない場所に保管してください。



重ねて保管する場合

- 本体・鍋・蒸し網・フタの順番に重ねます。
- 本体・鍋・蒸し網・フタの間には、ふきんや柔らかい布をはさんで保管してください。
- 湿気の少ない場所に保管してください。



修理・サービスを依頼いただく前に

故障かなと思ったときは、次のことを調べていただいた上、異常がある場合は使用を中止し必ず販売店または当社サービスセンターへご相談ください。

こんなとき	お確かめください
温度が上がらない パイロットランプがつかない	<ul style="list-style-type: none">●電源プラグがコンセントに差し込まれていない →電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。●電源コードは本体に正しく取り付けられていますか? →本体の器具用プラグ差込口にプラグを確実に差し込んでください。●温度調節つまみがOFFになってしまんか? →調理に応じて温度調節つまみをお望みの位置まで回してください。●鍋が傾いたりいませんか? →鍋を本体に確実にセットしてください。●タコ足配線になっていませんか? →タコ足配線をやめ、定格 15A 以上のコンセントに単独で使用してください。
カチカチという音がする パイロットランプがついたり消えたりする	<ul style="list-style-type: none">●サーモスタットの温度調節による現象で故障ではありません。
調理物が炒めにくく	<ul style="list-style-type: none">●十分予熱してから、調理をはじめてください。
調理物がひどく焦げる	<ul style="list-style-type: none">●鍋の表面を十分お手入れしていますか? 残り物を放置していませんか? →鍋のお手入れをしてください。●鍋の表面コーティングがはがれていませんか? →焦げ付きの原因になります。 表面コーティングがはがれていても人体には無害ですが、気になる場合はお買い上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。●温度設定を必要以上に上げていませんか? →温度を下げてください。
油が必要以上に飛び散る	<ul style="list-style-type: none">●鍋に水分が付着していませんか? →鍋・本体を十分に冷ましてから水分を取り除いてください。●高温状態で油を入れていませんか? →温度を下げ、油量を調節してください。
本体から煙が出たり、ニオイがする	<ul style="list-style-type: none">●鍋の裏面やその周りに異物が付着していませんか? →異物を取り除いてください。 <p>※初めてご使用の場合や、長期間使用しなかった場合に、ニオイが発生することがあります、ご使用に伴い消えます。念のため、十分に換気を行ってください。</p>
電源プラグが熱くなる	<ul style="list-style-type: none">●コンセントの差し込みがゆるくなっている。 →コンセントがゆるい場合はご使用を中止してください。●タコ足配線になっていませんか? →タコ足配線をやめ、定格 15A 以上のコンセントに単独で使用してください。

上記の処置をしても直らなかつた場合は、お買い上げの販売店へ点検・修理をご相談ください。

●絶対に分解や修理・改造をしないでください。

発火や異常動作して感電・火災・ケガにつながる恐れがあります。

《お知らせ》

長期間のご使用に伴い、通気口付近の色が退色することがあります、ご使用上に支障はありません。

アフターサービス

修理・お手入れ・ご使用方法などについては、まずはお買上げの販売店または当社サービスセンターへご相談ください。

①この取扱説明書には保証書が付いています。お買上げの際に販売店より必ず保証欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。

②保証期間はお買上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。

③保証期間経過後の修理について、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により、有料修理を致します。詳しくはお買上げの販売店にご相談ください。

④本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。

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。

※修理の部品は部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

★個人情報の取り扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について、適正な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意が無い限り、第三者への開示または提供は致しません。

仕様

定格電圧	AC100V
定格消費電力	600W
外形寸法(約)	本体・フタ(収納時)：幅216×奥行172×高さ142mm 本体・鍋・フタ(使用時)：幅216×奥行172×高さ226mm
製品質量(約)	1.7kg(付属品を含む)
電源コード長(約)	1m
安全装置	温度ヒューズ：216°C

●製品の品質向上のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。

MEMO

-12-

MEMO

- 13 -

MEMO

- 14 -

DenkyoshΛ 株式会社 電響社

サービスセンター（製品の使い方や修理などに関するお問合せ）

☎:0120-070-440

[受付時間] 10:00～12:00・13:00～17:00

（土曜、日曜、祝日、当社休業日を除く）

住所：〒601-8347 京都府京都市南区吉祥院観音堂南町1番57号（電響社サービスセンター） FAX:075-681-0886