

株式会社 太知ホールディングス
TAICHI HOLDINGS LIMITED

<http://www.anabas.co.jp>

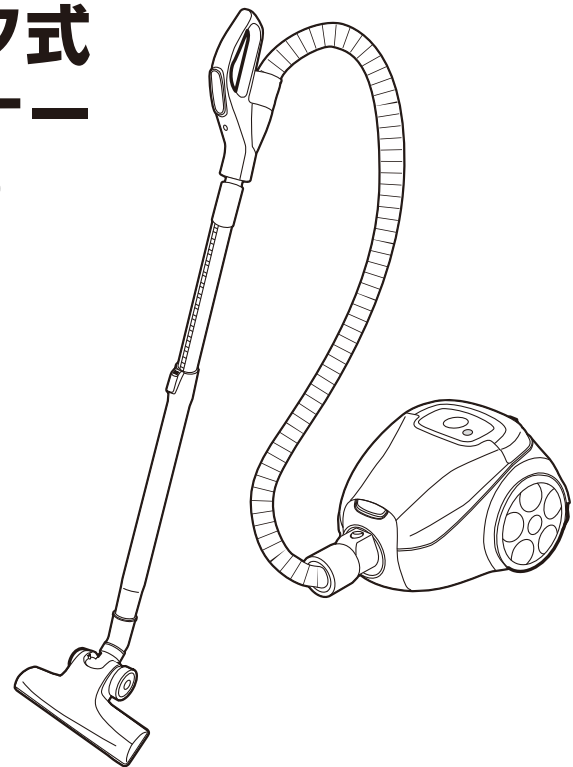
〒110-0005 東京都台東区上野3丁目2番4号秋葉原村上ビル3階
お問い合わせ先: 電話03-5846-7211 FAX 03-5846-6639

ANABAS®

取扱説明書

紙パック式 クリーナー

SSC-700



本製品は家庭用として作られており、業務用には使用出来ません。室内での使用に限ります。

**日本国内専用
FOR USE IN JAPAN ONLY**

このたびは本品を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。

- この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- お読みになったあとは、必要なときにすぐに取り出せるよう大切に保管してください。

保証書付

保証書に、お買い上げ日、販売店名などが記入されていることをご確認ください。

目次

■安全にご使用いただく為に	2・3
■各部の名称と使いかた	4・5・6
■紙パックの交換	7
■お手入れのしかた	8
■故障かなと思ったら	9・10
■交換用紙パックについて	10
■仕様	10
■保証とアフターサービス	11
■保証書	12

安全にご使用いただく為に

この掃除機は、家庭用です。業務用には使用しないでください。掃除目的以外には使用しないでください。
この掃除機をご使用の前に、必ず取扱説明書をお読みになり、記載事項をお守りください。

■表示の説明

危険

「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^{*1}を負うことがあり、その切迫の度合いが高いこと」を示します。

警告

「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^{*1}を負うことが想定されること」を示します。

注意

「取扱いを誤った場合、使用者が傷害^{*2}を負うことが想定されるか、または物的損害^{*3}の発生が想定されること」を示します。

*1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

*2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けがやけど、感電などをさします。

*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかる拡大損害をさします。

■図記号の説明



○は、禁止(してはいけないこと)を示します。
具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。
具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



△は、注意を示します。
具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

警告



確実に
差し込む

電源プラグは交流100Vコンセントに
根元まで確実に差し込む

交流100ボルト、定格15A以外を使用すると、
火災・感電の原因となります。差し込みが悪い
と、発熱し火災の原因となります。



ほこりを
とる

電源プラグにほこりが付着している場合
は、電源プラグを抜きゴミやほこりをとる

電源プラグの絶縁低下によって、火災の原
因となります。



コードを巻き取るときは、
必ず電源プラグを持って行う

電源プラグを持って巻き取らないと、電源プ
ラグがあたってけがの原因となります。

警告

つぎのこと
を守る

- ・傷つけない
- ・延長するなど加工しない
- ・加熱しない・引っ張らない
- ・重い物を載せない・はさんだりしない
- ・無理に曲げない・ねじらない
- ・束ねたりしない

守らないと、火災・感電の原因となります。

注意



禁 止

ガソリン・ベンジン・シンナーなど引火
性の物の近くで使用しない

爆発や火災の原因になります。



禁 止

紙パックを取付けずに使用しない。また、
紙パックを逆向きに取付けて使用しない

正しく取付けずに使用すると発火の原因にな
ることがあります。



禁 止

ガラス・針・カミソリの刃・殺虫剤などを
吸わせない

感電・ショート・発火の原因になります。



禁 止

多量の粉、湿ったゴミ、水や液体などを
吸わせない

故障の原因になります。



禁 止

吸込口や排気口をふさいで運転しない
加熱による本体の変形・発火の原因にな
ります。



禁 止

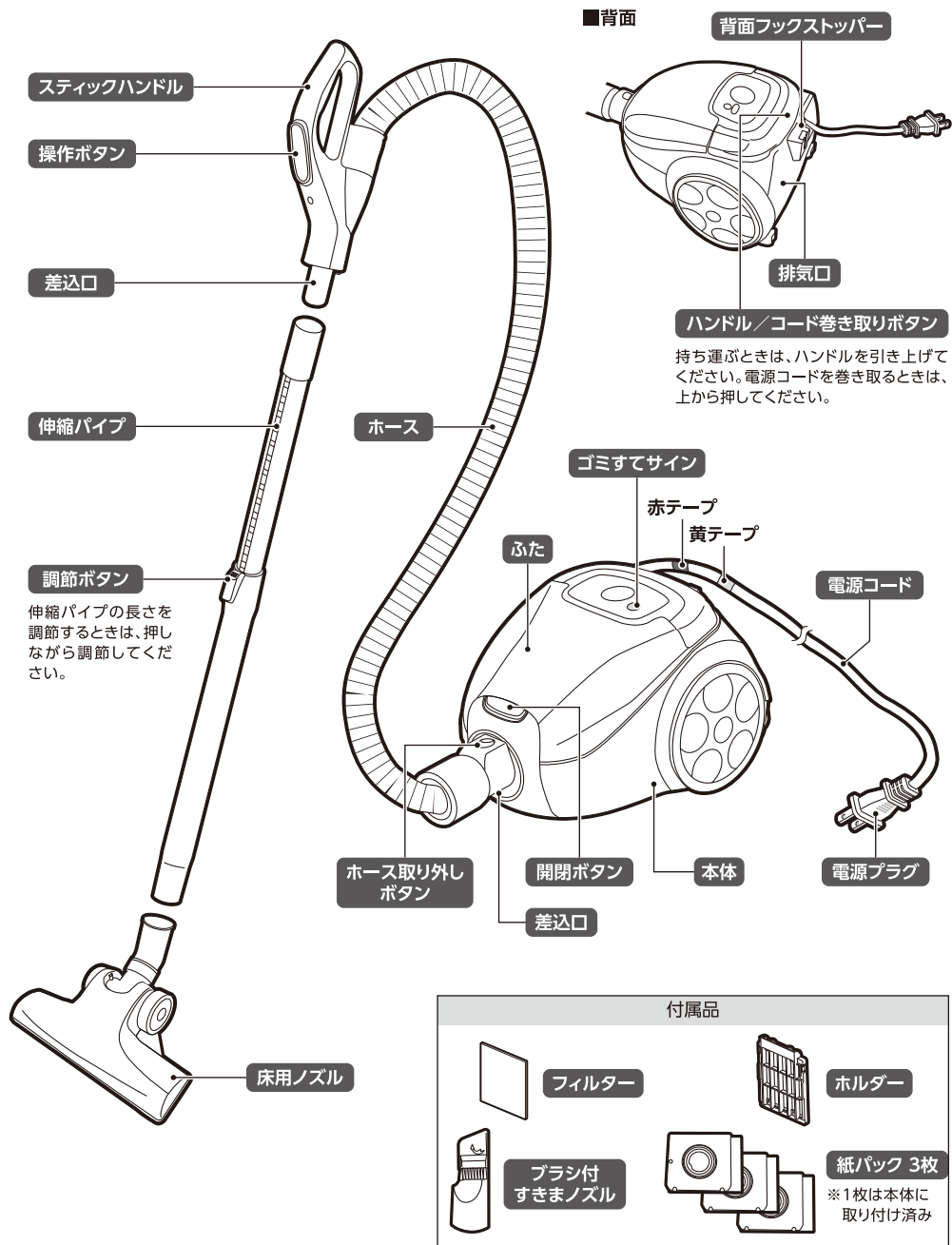
本製品を引きずったり家具や壁にぶつけ
ない

壁や床面などを傷つける原因となります。

免責事項について

- ・地震、雷、風水害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意又は過失、誤用、その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関しては、当社は一切責任を負いません。
- ・取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・内容に関しては、将来予告なく変更する場合があります。

各部の名称と使いかた



■組み立てかた

1. ホースの差込口を、本体の差込口に確実に差し込んでください。

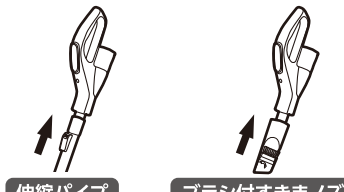
- 【ホース取り外しボタン】を上にして、“カチッ”と音がするまで確実に差し込んでください。

- 取り外すときは、ホース取り外しボタンを押しながら引き抜いてください。



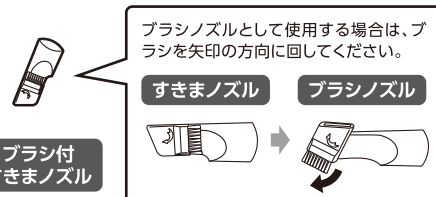
2. 伸縮パイプ、または付属のブラシ付すきまノズルを、スティックハンドルの差込口に確実に差し込んでください。

- 取り外すときは、引き抜いてください。



3. 床用ノズル、または付属のブラシ付すきまノズルを伸縮パイプに確実に差し込んでください。

- 取り外すときは、引き抜いてください。



注意

- 掃除するときは、フローリングの木目や畳の目に沿って軽く動かしてください。力を入れて押し付けると床面に傷をつける恐れがあります。
- ホースを踏んだり、強く引っ張ったりしないでください。
- 持ち運びには、必ずハンドルとスティックハンドルを持ってください。

■使いかた

1. 本体の差込口に、ホースが確実に取り付けられていることを確認してください。

- 伸縮パイプの長さは【調節ボタン】でお好みの長さに調節してください。

2. 電源コードを引き出し、電源プラグをコンセントに差し込んでください。

- 電源コードは黄テープまで十分に引き出してください。

警告

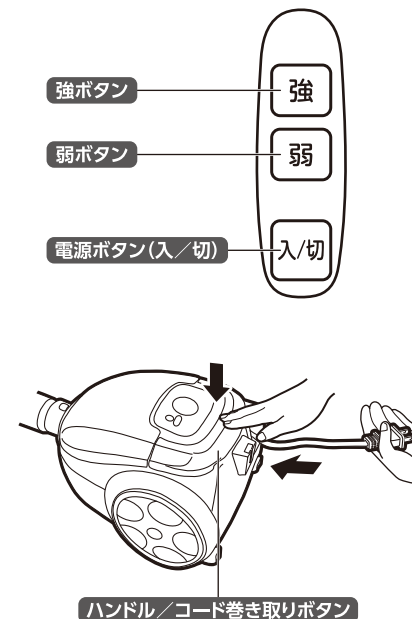
- 電源コードを引き出すときは、ゆっくり引き出してください。また、赤テープ以上に引き出さないでください。故障の原因となります。

各部の名称と使いかた(つづき)

3. スティックハンドルをしっかりと持ち、【電源ボタン(入／切)】を押します。
・【弱】の吸込力で運転を開始します。
※運転中は絶対にふたを開けないでください。
4. 吸込力を切り替えるときは、【強ボタン】または【弱ボタン】を押します。
5. 使用後は、【電源ボタン】を押して電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
※電源プラグは、必ず本体の電源を切ってから抜いてください。
6. 電源プラグを持ちながら【ハンドル／コード巻き取りボタン】を押して、電源コードを最後まで巻き取ってください。
・電源コードが最後まで巻き取れない場合は、再度引き出し、もう一度【コード巻き取りボタン】を押して巻き取ってください。

注意

- 通電したまま放置しないでください。
- 電源プラグは、必ず本体の電源を切ってから抜いてください。

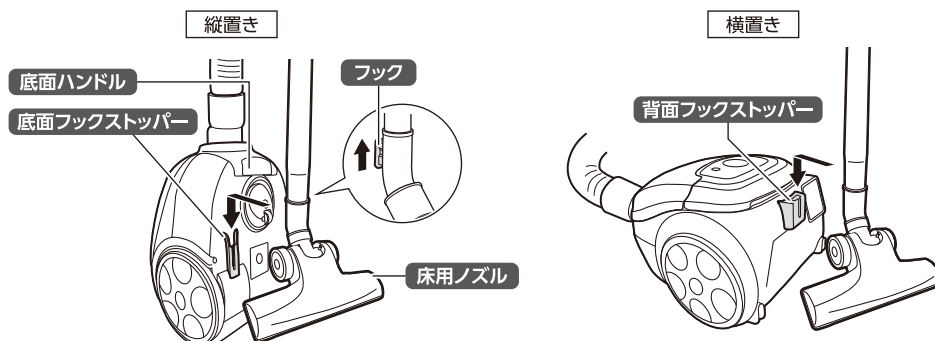


■保管のしかた

- 縦置きの場合は、底面ハンドルを持って行ってください。
- 伸縮パイプを縮め、床用ノズルのフックを本体の底面フックストッパーに差し込んで収納してください。

注意

- 必ず電源プラグをコンセントから抜き、電源コードを巻き取ってから保管してください。
- 持ち運ぶときは、フックをフックストッパーから外して持ち運んでください。



紙パックの交換

- ゴミすてサインが点灯したら、紙パックを交換してください。
ゴミが少なてもゴミすてサインが点灯することがあります。
 - 砂ゴミや土ぼこりが多いとき
 - ホース／伸縮パイプ／ノズルにゴミが詰まっているとき
 - ゴミがいっぱいでもゴミすてサインが点灯しないことがあります。
 - 綿ゴミやペットの毛が多いとき

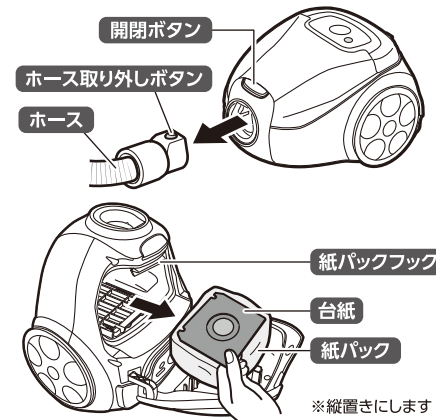


■外しかた

注意

- 紙パックを交換するときは、必ず電源を切って運転を停止してください。
- ゴミすてサインが点灯していないときでも、吸込力が弱いと感じられたときは紙パックを交換してください。そのまま使い続けると故障の原因となります。
- ゴミの種類によって、ランプが正しく動作しない場合があるため、紙パックは、月に1回程度を目安に交換してください。

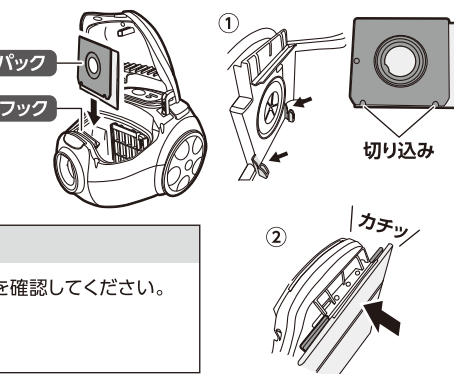
1. 【ホース取り外しボタン】を押しながら、ホースを取り外します。
2. 【開閉ボタン】を押し、ふたを開けます。
3. 紙パック内のゴミがこぼれることを防ぐため、本体を縦置きにして紙パックを取り出します。
 - ・縦置きは本体底面ハンドルを持って行ってください。
 - ・紙パックを取り出すときは、紙パックフックを引き、台紙をつまんでゆっくり取り出してゴミ箱などに捨ててください。



※縦置きにします

■取り付けかた

1. 台紙下部の切り込み(2カ所)を凹部にはめ込みます。
2. 台紙上部を紙パックフックに“カチッ”と音がするまで押し込みます。
3. ふたを閉め、ホースを取り付けます。
 - ・“カチッ”と音がするまで確実に閉めてください。



注意

- 紙パックの向きを確認し、正しく取り付けられていることを確認してください。
- 紙パックが正しく入っていないと、ふたが閉まりません。
- 紙パックフックに無理な力を加えないでください。

お手入れのしかた

注意

- お手入れを行うとき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。
- シンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ性洗剤・漂白剤・研磨剤入り洗剤などを使わないでください。変形・変色・変質・破損し、故障の原因となります。
- ドライヤーなどの熱風を当てないでください。変形や故障の原因となります。

本体・ホース・伸縮パイプ・床用ノズル・ブラシ付すきまノズルのお手入れ

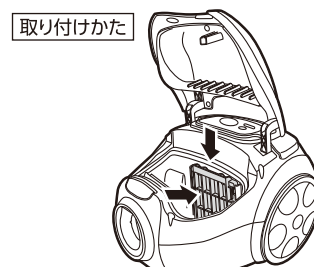
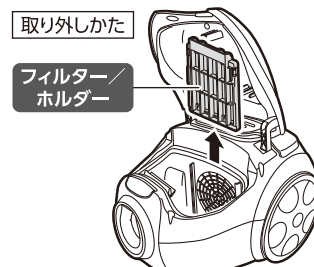
- 水を含ませた柔らかい布をよくしばって拭いてから、乾いた布で拭いてください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤少量を柔らかい布に含ませ、よくしばって拭いたあと、乾いた布で洗剤を拭き取つてください。
- シンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ性洗剤・漂白剤・研磨剤入り洗剤などを使わないでください。
- 吸入口に付いたホコリは取り除いてください。ホコリが付いたまま使用すると故障の原因となります。

警告

- 本体・ホース・伸縮式パイプ・床用ノズル・ブラシ付すきまノズルをぬれたまま使用しないでください。また、水に浸けたり、丸洗いしないでください。火災・感電・ショート・故障の原因となります。

フィルターのお手入れ

- ホルダーを取り外し、フィルターを外してホコリを落としてください。汚れがひどいときは、軽く水洗いをしてください。



ホースのお手入れ

- 電極に付いた汚れは、乾いた布で拭き取ってください。

電源プラグのお手入れ

- 電源プラグに付いた汚れは、定期的に乾いた布で拭き取ってください。

故障かなと思ったら

こんなときは故障ではありません。修理を依頼される前にご確認ください。

こんな時は	考えられる原因	処置
電源ボタン【入／切】を押しても運転しない	電源プラグはコンセントにしっかりと差し込まれていますか？	電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。
使用中に停止する	モーターの過熱を防ぐための安全装置が働いていませんか？	①電源プラグを抜いてください。 ②安全装置が働いた原因を調べます。 <ul style="list-style-type: none">・フィルターに付着したホコリを取り除いて紙パックを交換してください。・各ノズル、伸縮パイプ、ホースに詰まっているゴミを取り除いてください。・連続使用すると、詰まりやモーター負荷、過熱故障の原因となります。長時間の連続使用を避けてください。 ③30分待ってください。モーターが冷えて、安全装置が解除されます。
連転音が大きくなったり吸込力が弱くなったり	紙パックがゴミでいっぱいになってしまっていますか？	紙パックの交換をしてください。
	ホース、ノズル吸入口にゴミが詰まっていますか？	詰まっているゴミを取り除いてください。
	ホースが本体の差込口にしっかりと差し込まれていますか？	ホースを本体の差込口にしっかりと差し込んでください。
	フィルターが汚れていませんか？	フィルターのお手入れを行ってください。
排気がにおう	紙パックがぬれていますか？	紙パックの交換をしてください。
	フィルターが汚れていませんか？	フィルターのお手入れを行ってください。
	フィルターの水洗い後、十分に乾燥させましたか？	乾燥が不十分な状態で使用すると、においが発生する原因となりますので、十分に乾燥させてください。
ゴミが飛び散る	紙パックが確実に取り付けられていますか？	紙パックを本体に確実に取り付けてください。
	フィルターが正しく取り付けられていますか？	フィルターを正しくセットし直してください。
ふたが閉まらない	紙パックが正しくセットされていますか？	紙パックを正しくセットし直してください。
電源コードが巻きとれない	電源コードがよじれたり、偏ったりしていませんか？	電源コードを本体から引っ張り出して、再度【コード巻き取りボタン】を押して、コードを収納してください。
電源コードが引き出せない	電源コードがよじれたり、絡んだりしていますか？	【コード巻き取りボタン】を押しながら少しづつ巻き取りと引き出しを繰り返してください。

故障かなと思ったら(つづき)

こんな時は	考えられる原因
使用中、本体が温かい	モーター熱のため、少し温かくなりますが故障ではありません。
ゴミが少ないのに、ゴミ捨てサインが点灯する ゴミ捨てサインが点灯しない	ゴミの種類によってサインが出やすかったり、なかなか出なかったりしますので、目安としてご利用ください。

交換用紙パックについて

型 番	製 品 名	価 格
KP-700	紙パック(10枚入)	1,000円(税抜き)

●紙パックのご注文は、販売店または弊社にお問い合わせください。

仕様

型 名	SSC-700
定 格 電 壓	AC100V 50/60Hz 共用
消 費 電 力	1000W
吸 込 仕 事 率	200W
集 塵 容 積	0.6L
吸 込 方 式	紙パック式
パ ワ ー 調 整	強・弱2段階
コ ー ド の 長 さ	約4.0m
外 形 尺 法	(約)幅250×奥行300×高さ200(mm)
質 量	約2.9kg(本体のみ) 約4.6kg(ホース・伸縮パイプ・床用ノズル含む)
付 属 品	ブラシ付すきまノズル、紙パック×3枚(お試し品) ※1枚は本体に取り付け済み

●仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。

●この商品は、日本国内用に設計・販売しております。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

保証とアフターサービス

保証書

- 保証書は、本書に添付されています。
- 保証書は、必ず「お買い上げ日販売店名」などの記入内容をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

補修用性能部品の保有期間

- 本機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年間です。
- 補修用性能部品とは、その商品の性能を維持するために必要な部品です。
- 消耗部品のご注文などについては販売店又は弊社にご相談ください。

部品について

- 修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取させていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

修理を依頼されるときは……持込修理

- 「故障かなと思ったときは」に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店又は弊社にご連絡ください。
- 本機は国内専用です。国外での使用に対するサービスは対応できかねますので、ご了承ください。

保証期間中は

- 保証書の規定に従って、販売店又は弊社で修理させていただきます。
なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

保証期間が過ぎているときは

- 保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店又は弊社にご相談ください。
修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な場合は、本書に記載のお買い上げの販売店または弊社にお問い合わせください。

持込み先または送付先

株式会社 太知ホールディングス
サービスセンター

〒110-0005
東京都台東区上野3丁目2番4号秋葉原村上ビル3階
☎ 03-5846-7211

メールでのお問い合わせ

E - m a i l : taichitky@anabas.co.jp
ホームページ: http://www.anabas.co.jp

電話でのお問い合わせ

☎ 03-5846-7211

受付時間

月～金 午前10時～午後5時30分
(土・日・祝祭日・年末年始を除く)

個人情報のお取り扱いについて

株式会社 太知ホールディングスは、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また個人情報を適切に管理し、修理業務などを受託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

補修料金の仕組み

修理料金は技術料・部品代などで構成されています。	
技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。