

# シュレッダ 保証書

品名	オプティマックス マイクロ OPM35 / OPM22 / OPM15 / オプティマックス クロス OPX35
品番	GSHOPM35 / GSHOPM22 / GSHOPM15 / GSHOPX35
保証期間	お買い上げから1年間

当社製品をお買い上げいただきありがとうございます。  
保証期間中に正常な使用状態で、万一故障した場合には、保証書記載事項に基づき  
無償修理または交換いたしますのでお買い求めの販売店、または当社へお申し出ください。

お客様	お名前
	住所
	電話番号

## 個人情報のお取り扱いについて

本保証書にご記入いただいたお客様の個人情報は、保証期間内のサービス活動や保証期間  
経過後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。  
お客様の個人情報は当社にて厳重に管理いたしますが、修理のために、当社から修理委託をする  
保安会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございます。  
その場合は当社が厳重に管理いたしますので、あわせてご了承ください。

お買い上げ日	
--------	--

販売店	住所・電話番号
-----	---------

## オプティマックス マイクロ OPM35/OPM22/OPM15 オプティマックス クロス OPX35

取扱説明書・保証書



**acco**  
BRANDS

アコ・ブランドズ・ジャパン株式会社  
www.accobrand.co.jp

**acco**  
BRANDS

アコ・ブランドズ・ジャパン株式会社  
www.accobrand.co.jp

# はじめに

このたびは、当社製品をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。  
本製品を正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書を最後までお読みください。本取扱説明書は必ず保管してください。

## 目次

ご使用上の注意	2-4	本機が停止したとき	12
内容物の確認	5	(オートカットオフ機能)	
ご使用前に	6	ゴミがいっぱいになったら	13
各部の名前とはたらき	7-8	お手入れ方法	14
細断能力	9	こんな時は	16
ご使用方法	10	製品仕様	17
紙詰まりを起こしたとき	11	保証とアフターサービス	
(オートリバース・手動/逆転モード)		保証書	

## 安全上の注意・警告 表示の意味



### 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、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ています。



### 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



行ってはならない内容を示しています。



行なわなければならない内容を示しています。

# ご使用上の注意

## 警告



**絶対に可燃物のスプレー式潤滑剤を機械内部に噴射したり、エアゾールを紙投入口から噴射しないでください。**



シュレツダの紙投入口、カッター部、ダストボックス等にスプレー噴霧した場合、シュレツダ内部に可燃性ガスが滞留し、シュレツダのON-OFFスイッチの切り替え接点の火花、静電気の火花、内部モーター整流子の火花等に引火して、火災や爆発を引き起こす恐れがあります。



**危険ですので、カッター部には手を触れないでください。また、投入口や排出口には指を入れないでください。**



マシン内部にカッターがあり、けがをする恐れがあります。



**危険ですので小さなお子様自身の使用、または小さなお子様がいらっしゃる環境での使用は絶対にしないでください。**

マシン内部にカッターがあり、けがをする恐れがあります。



**ネクタイ・ネックレス・衣類が引き込まれないようにしてください。**

万一引き込まれた時は電源を切って、引き込まれた部分と引き込まれなかった部分の境で切り離してください。次に、電源を入れて逆転作動をさせて引き込まれたものを取り除いてください。引き込まれたまま電源を切らずに、逆転作動させたり、無理に引き戻すことは絶対に避けてください。



**髪が引き込まれないようにしてください。**

けがをする原因になる恐れがあります。  
万一引き込まれた時は電源を切って、引き込まれた部分と引き込まれなかった部分の境で切り離してください。次に、電源を入れて逆転作動をさせて引き込まれたものを取り除いてください。引き込まれたまま電源を切らずに、逆転作動させたり、無理に引き戻すことは絶対に避けてください。



濡れた手で電源プラグを扱わないでください。

感電の恐れがあります。



電源コードを傷つけたり、加工したりしないでください。  
また、コードの上に重いものをのせたりしないでください。

火災、感電の恐れがあります。



ご自身で分解、改造、修理をしないでください。

感電や思わぬけがをする恐れがあります。



ボタン電池は投入しないでください。

故障・発火の原因となります。



万一、煙が出たり、変な臭いがするなど、異常な状態になりましたら、使用を中止して、電源プラグを抜いてください。

火災、感電の恐れがあります。



必ず商用電源（AC100Vの家庭用電源）に接続してください。タコ足配線はしないでください。



## ⚠ 注意



本機は紙の細断専用機です。他の目的に使用しないでください。

故障の原因となります。

粘着物は投入しないでください。OHPシート・カーボン紙・ノンカーボン紙・感熱紙・厚紙・通帳の表紙・封筒（糊がついているため）・ポリ袋・布・ビニール・フィルム・ラベル用紙・シールなどの糊の付いたものは細断に適しません。投入しないでください。  
クリップ・ピン・ステープル等は必ず取り除いてから投入してください。



ゴミ袋を使用しないでください。

ダストボックスの回転に支障をきたす恐れがあります。



頻繁に「正転」⇄「逆転」を繰り返さないでください。

モーター故障の原因となります。



本機の上に物をのせたり、腰掛けたり、のったりしないでください。

けがをする原因になる恐れがあります。



冷暖房機のそば、高温多湿な場所、ほこりの多い場所で使用しないでください。

火災、感電の恐れがあります。



本機に水などをかけないでください。

火災、感電の恐れがあります。



清掃時にシンナー・ベンジン等の化学薬品は使用しないでください。

変色・変形・傷などの原因となります。



傷つきやすい床やフローリングで使用する際は敷物の上に置く等してご使用ください。

本体を引きずったりしますと傷がつく場合がございます。



本機は必ず水平で安定した場所に設置してください。

シュレッダは重心が高い位置にあるため、不安定な場所に設置すると転倒やケガをする原因となる恐れがあります。

万一、転倒した際は、必ず電源を切って適切に処理してください。



必ず最大細断枚数以下の枚数でご使用ください。

故障の原因となります。



細断くずがダストボックス窓の7割付近まで溜まったら早めに細断くずを捨ててください。

細断くずが巻き上がり、故障の原因となります。



ゴミを捨てる時、ご使用にならない時、移動する時は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

火災、感電の恐れがあります。



電源プラグを抜く時は、必ずプラグ部を持って抜いてください。

火災、感電の恐れがあります。



必ずコンセントの近くで本機を利用し、電源プラグが容易に着脱できるように、コンセントの近くにもものをおかないでください。

火災、感電の恐れがあります。



150V以上では使用しないでください。



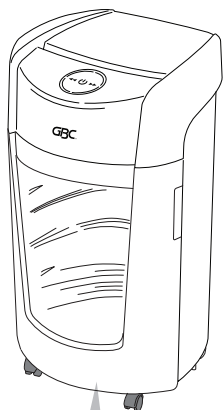
アース線の接続にクリップを使用しないでください。

アース線は最低でも10cmの長さがあります。

# 内容物の確認

下記のとおり、本体および付属品が同梱されています。

## ■シュレツダ本体



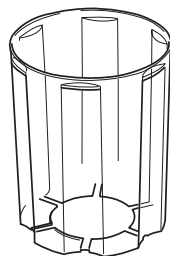
※出荷時に細断テストを含む製品検査を実施しています。細断テスト後、細断くずの除去を行っていますが、ダストボックスや本体に少量残っている場合があります。ご了承ください。

## ■電源コード (アース端子付き)



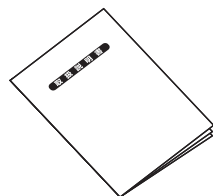
※付属の電源コードは本機専用です。他の電気機器ではご使用できません。

## ■ダストボックス

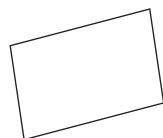


※ゴミ袋は使用しないでください。

## ■取扱説明書(保証書付き)



## ■シュレツダ使用の注意書き



# ご使用の前に

## 細断不可アイテム



ステープル不可  
(10・11号針は可能)



ボタン電池  
不可



厚紙・光沢紙  
不可



ゼムクリップ  
不可



ダブルクリップ  
不可



薄い紙・ティッシュ  
不可



布不可



プラスチック  
シート不可



湿った紙  
不可



カーボン紙・  
感熱紙  
不可



封筒書類不可  
※糊・粘着シール等が  
付いたものを含む。



柔らかい布  
不可



ポリ袋  
不可



雑誌類  
不可



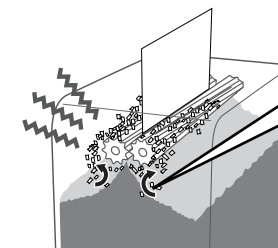
縮れた紙  
不可



CD/DVD  
不可

## 細断くずはこまめに捨てる

細断くずが溜まっている状態で細断し続けるとカッターの回転によって細断くずが機械内部に巻き上がってしまいます。巻き上げられた細断くずは押し固められ、やがて回転動作の抵抗となり、細断力の低下につながりますので、細断くずはこまめに捨ててください。



細断くずが巻き上がるとカッターが目詰まりし、故障の原因になります。

※イラストはイメージです。

# 各部の名前とはたらき

## オートスタートセンサー

紙が▼の位置にあるオートスタートセンサーを通過すると、センサーが反応してカッターが回転します。細断が終わるとカッターは自動的に停止します。

## 紙投入口

ここから細断する紙を投入します。

## インターロック スイッチ/トリガー

ドアが閉まっていない場合、安全のために本機は作動しません。

## ダストボックス

ターンテーブルの突起に、ダストボックスの溝を合わせてください。

※ゴミ袋は使用しないでください。

## ターンテーブル

細断くずが落ちた場合は、取り除いてください。

【前面】

【背面】

## 主電源スイッチ

背面の主電源スイッチを押して、電源を入(●)/切(○)にしてください。

## 電源コード

電源コードを背面に差し込んでご利用ください。必ずAC100Vのコンセントを接続してのご使用をお願いします。また、タコ足配線は火災の原因になりますのでおやめください。

※電源プラグをコンセントへ接続する前に、必ずアース線を接続してください。また、アース線を外す時は必ず電源プラグをコンセントから抜いた後に行ってください。

## 警告ランプ / 操作パネル



### 電源ボタン

電源ボタンを長押しするとマシンが待機状態になります。



### 細断くず満杯ランプ

ダストボックスが満杯になるとランプが点灯します。



### とびら開きランプ

ダストボックスが正しくセットされていない場合は、点灯します。



### 手動/正転ボタン

ボタンにタッチすると、カッターが正転します。



### オーバーヒートランプ

連続細断時間を超えて使用すると、モーター保護のため自動的に停止します。



### 逆転/紙詰まりランプ

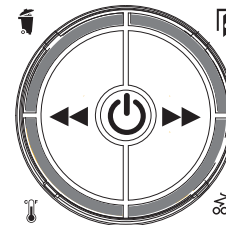
紙詰まりを起こした場合、トラブルを防ぐために逆転/紙詰まりランプが点灯して異常を知らせます。



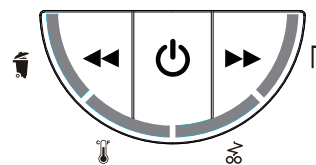
### 手動/逆転ボタン

紙詰まりを起こしたときは、ボタンにタッチして詰まったものを取り除いてください。

OPM22  
OPM35  
OPX35



OPM15



# 細断能力

紙詰まりなどによる故障を避けるために、下記の細断枚数を必ず守ってください。

**過剰投入は故障の原因になります。**

品番	GSHOPM15	GSHOPM22	GSHOPM35	GSHOPX35
カットタイプ サイズ	マイクロカット 2×15mm	マイクロカット 2×15mm	マイクロカット 2×15mm	クロスカット 4×40mm
投入幅	223mm	223mm	223mm	223mm
最大 細断枚数	A4コピー用紙 7枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 9枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 13/12枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 19/18枚 (50Hz/60Hz)
定格 細断枚数	A4コピー用紙 6枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 6枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 12/11枚 (50Hz/60Hz)	A4コピー用紙 18/17枚 (50Hz/60Hz)

※紙質や湿度等により、細断枚数は異なります。

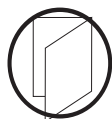
最大細断枚数：10回連続で細断することができる枚数。(64g/m<sup>2</sup>・A4コピー用紙・細断率90%以上)

定格細断枚数：定格使用時間内において連続して同時に細断できる枚数。

(64g/m<sup>2</sup>・A4コピー用紙・細断率90%以上)

## 定格細断枚数について

投入口に入らない大きいサイズの紙類を2つ折りにする際は1枚までとし、その場合は2つ折りにした書類は2枚換算となります。2枚以上を重ねて細断すると紙詰まり等の故障の原因となりますのでご注意ください。



2つ折りした  
状態での細断は  
1枚までは可能



紙2枚以上を  
重ねて2つ折りした  
状態での細断は不可

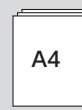


A4  
1枚換算

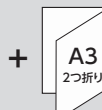


A3/B4 2つ折り  
2枚換算

例



A4:3枚



A3:1枚 2つ折り

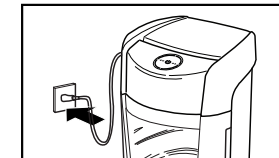
+ = 5枚換算

# ご使用方法

1

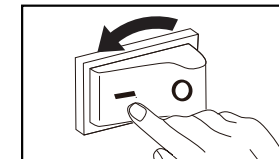
電源プラグをコンセント(AC 100V)に差し込んでください。

※電源コードを背面に差し込んでご利用ください。電源プラグをコンセントへ接続する前に、必ずアース線を接続してください。



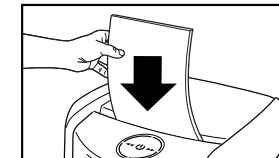
2

本体背面上部にある主電源スイッチをオン(●)にしてください。



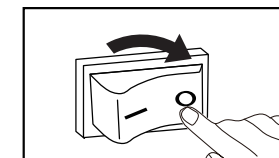
3

投入口にあるオートスタートセンサーを通過するようにまっすぐ投入してください。



4

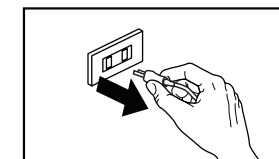
細断終了後は主電源スイッチをオフ(O)にしてください。



5

長期間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

※アース線を外す時は必ず電源プラグをコンセントから抜いた後に行ってください。



## とびら開き警告機能

とびらが開いている場合は、とびら開きランプが点灯し、お知らせします。  
必ずとびらをしっかりと閉めてからご使用ください。



## 紙詰まりを起こしたとき (オートリバース・手動/逆転モード)

### オートリバース機能

本機は過負荷防止機能により、モーターが過負荷状態になると自動的に逆転し、詰まったものを投入口から排出します。

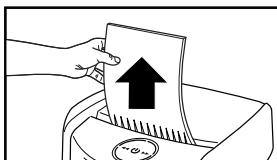


紙詰まりが解消しない場合は「手動/逆転」ボタンを押して逆転させ、詰まったものを引き出してください。

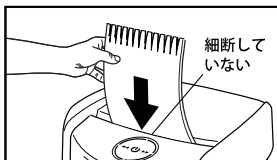
- 1** 「手動/逆転」ボタンを押して逆転させてください。



- 2** 詰まった紙を引き出してください。  
一度の操作で紙詰まりが解消しない場合は、「手動/正転」ボタンを押した後、再度「手動/逆転」を押して引き出してください。



- 3** 紙を引き出したら詰まった紙の量を減らして、細断していない方向から投入口にまっすぐに投入してください。



### 注意

- モーター保護のため、頻繁に細断⇄逆転を繰り返さないでください。故障の原因となる場合があります。
- 必ず最大細断枚数を守ってご使用ください。

## 本機が停止したとき (オートカットオフ機能)

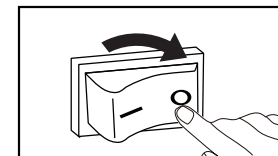
### オートカットオフ機能

本機はモーター保護のためオートカットオフ機能が働きます。定格時間以上の連続運転を続けると、オーバーヒートランプが点灯して自動的に停止します。

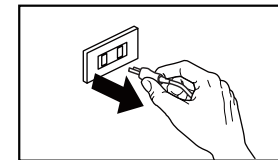


定格時間以上の連続運転を続けると、自動的に停止します。

- 1** この機能が働いた際は、必ず主電源スイッチをオフ(O)にしてください。



- 2** 電源プラグをコンセントから抜いてください。  
約45分後に使用することができます。



冷却中に上記の手順で電源を切った状態にしないと、復帰後、急にカッターが回転して大変危険です。

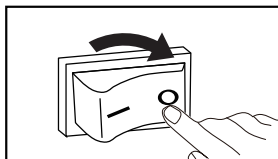
# ゴミがいっぱいになったら

## 細断くず満杯ランプ

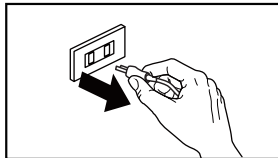
本機には、細断くず満杯センサーが装備されています。ダストボックスが満杯になると、細断くず満杯ランプが赤く点灯し、細断くずが満杯であることを知らせます。ダストボックスにたまった細断くずを捨ててください。



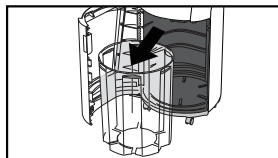
- 1 マシン背面にある主電源スイッチを「切(O)」にしてください。



- 2 電源プラグをコンセントから抜いてください。



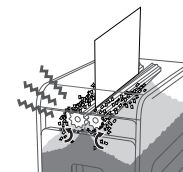
- 3 ダストボックスを本体から引き出し、ゴミを処分してください。  
ターンテーブルに細断くずが落ちた場合は取り除いてください。



- 4 ゴミを捨てた後、インターロックトリガーがインターロックスイッチを押し込むようにしっかりとドアを閉めてください。

**警告** 機械が停止中であってもカッター部には絶対に手を触れないでください。

**!** 細断くずはこまめに捨ててください。細断くずが溜まっている状態で細断し続けると、カッターの回転によって機械内部に巻き上がって押し固められ、回転動作の抵抗となるため、細断力の低下につながります。

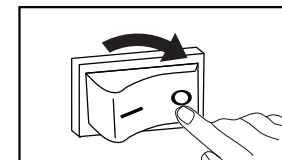


細断くずがダストボックスの窓の7割付近まで溜まりましたら、早めに細断くずを捨ててください。紙詰まりを起こし、故障の原因となります。

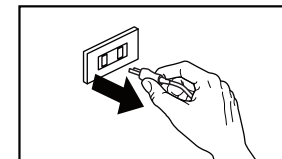
**!** 注意

## お手入れ方法

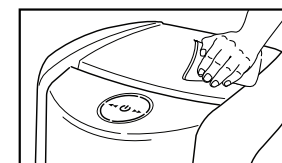
- 1 マシン背面にある主電源スイッチを「切(O)」にしてください。



- 2 電源プラグをコンセントから抜いてください。



- 3 やわらかい布でから拭きをしてください。  
汚れがひどい時は、中性洗剤をごく少量だけ布につけて拭いてください。  
※お手入れは本体とダストボックスのみにしてください。決してカッターには触れないでください。



## 警告

- ⊘ ご自身で分解、改造、修理を絶対にしないでください。感電や思わぬけがをする恐れがあります。
- ⊘ 可燃性のスプレー式潤滑剤をカッター部に噴射したり、エアゾールを紙投入口から噴射しないでください。機械内部で引火し、爆発や火災の恐れがあります。
- ⊘ 機械が停止中であってもカッター部には絶対に手を触れないよう、充分ご注意ください。

## 注意

- ⊘ シンナー・ベンジン等化学薬品は変色・変形・傷などの原因となりますので使用しないでください。

### カッターのメンテナンス

カッターの性能を維持するために、シュレツダに投入するだけで簡単に使用できるメンテナンス用潤滑油「シュレツダ用メンテナンスシート(別売)」を利用することをお勧め致します。



## こんな時は

### 動かない

電源プラグが正しくコンセントに入っていますか? ..... P10  
電源プラグを正しくコンセントに入れてください。

主電源スイッチが入っていますか? ..... P10  
マシン背面にある主電源スイッチを「入(一)」にしてください。

細断するものがオートセンサーを通過していますか? ..... P10  
投入口にあるオートスタートセンサー▼を通過するように、紙をまっすぐに投入してください。

### 細断できない

紙を多く入れすぎていませんか? ..... P9  
一度に細断できる枚数をお確かめください。最大枚数以上の枚数を投入しようとすると、紙詰まりを起こして細断が停止します。枚数を減らして再度、細断していない側から投入してください。

投入口の幅より大きな紙を入れていませんか? ..... P9  
紙を取り除いたのち、小さい幅にして細断してください。

紙を斜めにして入れていませんか? ..... P11  
紙を取り除いたのち、まっすぐに投入してください。

### 細断中に止まった

紙詰まりを起こしていませんか? ..... P11  
かみこんだ紙を取り除いてください。

オートカットオフ機能が働いていませんか? ..... P12  
通常の使用を超えて連続細断したり、紙がかみこんだ状態で放置しますと、モーター保護のため自動的に停止します。電源プラグを抜き、45分以上冷却してください。再び使用することができます。

## 製品仕様

品名	オプティマックス マイクロ OPM15	オプティマックス マイクロ OPM22	オプティマックス マイクロ OPM35	オプティマックス クロス OPX35
品番	GSHOPM15	GSHOPM22	GSHOPM35	GSHOPX35
細断サイズ	マイクロカット 2x15mm	マイクロカット 2x15mm	マイクロカット 2x15mm	クロスカット 4x40mm
投入幅	223mm(A4)			
定格時間	20分運転(45分休止)	25分運転(45分休止)	30分運転(45分休止)	
細断速度	1.9m/分 (50Hz/60Hz)	1.9m/分 (50Hz/60Hz)	1.8m/分(50Hz) 2.2m/分(60Hz)	1.8m/分(50Hz) 2.1m/分(60Hz)
本体サイズ	幅:315× 奥行:295× 高さ:570mm	幅:378× 奥行:378× 高さ:625mm	幅:378× 奥行:378× 高さ:710mm	
質量	8.6kg	12.1kg	16.5kg	15.4kg
電源	AC100V(50Hz/60Hz)			
定格消費電力	200W	250W	580W	
<b>細断能力</b>				
最大細断枚数	7枚 (50Hz/60Hz)	9枚 (50Hz/60Hz)	13/12枚 (50Hz/60Hz)	19/18枚 (50Hz/60Hz)
定格細断枚数	6枚 (50Hz/60Hz)	6枚 (50Hz/60Hz)	12/11枚 (50Hz/60Hz)	18/17枚 (50Hz/60Hz)

最大細断枚数:

10回連続で細断することができる枚数。(64g/m<sup>2</sup>・A4コピー紙、細断率90%以上)

定格細断枚数:

定格使用時間内において連続して同時に細断できる枚数。  
(64g/m<sup>2</sup>・A4コピー紙、細断率90%以上)

## 保証とアフターサービス

保証書は内容をご確認のうえ、大切に保管してください。

販売店印及びお買い上げ年月日の記入の無いもの、または購入証明(レシート等)を確認できない場合は無効となりますのでご注意ください。

保証期間中に正常な使用状態で、万一故障した場合には、保証書記載事項に基づき無料修理または交換いたしますのでお買い求めの販売店、または当社へお申し出ください。

- (1)保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - ・ 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
  - ・ お買い上げ後の取り付け場所の移動、落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。
  - ・ 火災、地震、水害、落雷その他天災地変ならびに公害や異常電圧その他外部要因による故障または損傷。
  - ・ 過酷な条件のもとで使用されて生じた故障または損傷。
  - ・ 本書、または購入証明(レシート等)の提示が無い場合。
  - ・ 本書のお買い上げ年月日、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- (2)本機は専門業者様の業務用途には適しません。
- (3)ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には当社へご相談ください。
- (4)本書は日本国内においてのみ有効です。
- (5)本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
- (6)補修用性能部品の保有期間は製造終了後5年間です。同等機種との交換により修理対応とさせて頂く場合もございます。
- (7)製造終了後5年を超えますと、修理対応を終了いたします。

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、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当社へお問い合わせください。

### 修理やアフターサービスについてのお問い合わせ

 [jp.service@acco.com](mailto:jp.service@acco.com)

 **050-3785-6053**

平日 9:00-17:20  
(12:00-13:00 を除く)

 **acco** BRANDS アコ・ブランズ・ジャパン株式会社  
www.accobrands.co.jp