

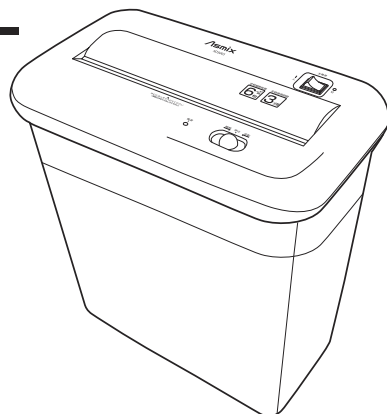


DIAMOND CUT SHREDDER

ダイヤカットシュレッダー

品番 SD3005

取扱説明書



お買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ご使用の前に、「安全上のご注意」(1、2ページ)を必ずお読みください。

この取扱説明書は、保証書とともに、いつでも見ることができる場所に必ず保存してください。

ご注意

- この製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障または不具合がありましたら、お買い上げの販売店までご連絡ください。
- お客様または第三者がこの製品及び付属品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

仕 様

定格細断枚数	A4コピー用紙(68g/m ²) 6枚 (50/60Hz)	操作機能	主電源スイッチ・自動停止安全スイッチ 細断スイッチ(オートスタート&ストップ機構つき) 逆転スイッチ
細断寸法	5.0×30mm ダイヤカット	給紙口幅	219mm
ダストボックス容量	約12ℓ(A4コピー用紙約180枚) ※6枚ずつ細断時	コードの長さ	約1.5m
細断速度	約2.7m/分(A4コピー用紙1枚時・50Hz) 約2.8m/分(A4コピー用紙1枚時・60Hz)	使用電源	AC100V(50/60Hz)
定格使用時間	3分間	消費電力	75W(50/60Hz)
定格休止時間	30分間	外形寸法	W310×D180×H337mm (組合せ時、突起部含まず)
制御機能	温度ブレーカー 過電流保護機構	質量	約3.4kg(組合せ時)
		付属品	取扱説明書 保証書

※細断枚数の「定格」は環境・紙質・投入方法などにより変化する場合があります。※この製品は、改良のため予告なく変更することがあります。

安全上のご注意

ご使用の前に必ずお読みください。

この取扱説明書および製品には、ご使用になる人や他の人への危害、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、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

! **警告** この表示の欄は「死亡または重傷などを負う恐れがある」内容です。

! **注意** この表示の欄は「けがをしたり財産に損害を受ける恐れがある」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の図記号で区分しています。(図記号の一例です)

 この記号は、してはいけないこと「禁止」内容です。

 この記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

!

警告

 **子供の手の届く所で使用しない**
けがをする恐れがあります。
子供使用禁止

 **絶対に分解したり修理・改造をしない**
けがをする恐れがあります。
※修理は販売店へご相談ください。

 **給紙口や排出口に指を入れない**
けがをする恐れがあります。
手を入れるな

 **電源コードを傷つけたり加工したり、ねじったり、引っ張ったり、無理に曲げたり、重いものを載せたり、束ねたりしない**
ショート・感電・火災の原因になります。

 **給紙口にネクタイ、ネックレス、衣類などを近づけない**
引き込まれて、けがをする恐れがあります。
衣類巻込み注意

 **電源コードが破損した時は、ご自身で修理せずにカスタマーサービスセンターにご相談ください。**
ショート・感電・火災の原因になります。

 **給紙口に髪の毛を近づけない**
引き込まれて、けがをする恐れがあります。
髪の毛巻込み注意

 **お手入れの時は、必ずプラグを抜く**
感電の原因になります。
プラグを抜く

 **エアーダスターで細断屑の除去を絶対にしない**
可燃性の高圧ガスに引火し爆発します。
可燃スプレー厳禁

 **水をかけたりしない**
ショート・感電の原因になります。
水ぬれ禁止

 **交流100V以外の電圧で使用しない**
感電・火災の原因になります。
100V以外禁止

!

注意

 **電源コードを熱器具に近づけない**
電源コードが傷つき、ショート・感電・火災の原因になります。

 **紙詰まりの状態で、主電源スイッチを「入」にしたまま放置しない**
火災の原因になります。

 **ぬれ手禁止**
プラグをぬれた手で抜き差ししない
感電の原因になります。

 **細断屑を捨てる時、お手入れの時、使用後には必ず主電源スイッチを「切」にし、プラグをコンセントから抜く**
けがをする恐れがあります。

 **プラグは根元まで確実に差し込む**
感電・火災の原因になります。

 **本体をダストボックスに置く時は、指をはさまないように注意する**
けがをする恐れがあります。

 **移動させる時は、プラグを抜く**
電源コードが傷つき、ショート・感電・火災の原因になります。

 **細断中は本体をダストボックスから外さない**
けがをする恐れがあります。

 **プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らず、プラグを持って抜く**
電源コードが傷つき、ショート・感電・火災の原因になります。

 **湿気や水気のある所で使用しない**
ショート・感電の原因になります。

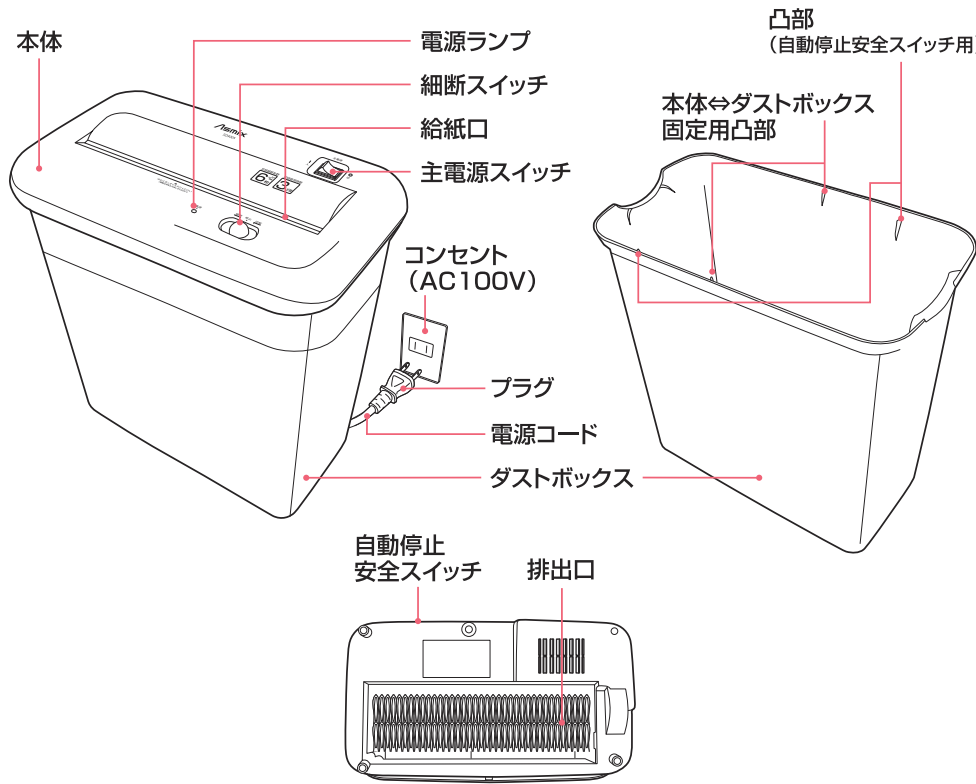
 **タコ足配線をしない**
感電・火災の原因になります。

 **不安定な場所に置かない**
けがをする恐れがあります。

 **長時間使用しない時は、プラグを抜く**
事故や感電・火災の原因になります。

 **シンナーやベンジンで拭いたり、殺虫剤をかけない**
ひびわれによるけが、ショート・感電・火災の原因になります。

各部の名称



設置方法

お願い

細断スイッチが「停止」の位置、主電源スイッチが「切」になっていることを確認してください。

本体をダストボックスの上に置きます。
(ダストボックスは水平で安定した場所に置いてください。)

お願い

- 本体をダストボックスの上に置く時、指を挟まないように注意してください。
- 本体をダストボックスの上にしっかりと置かないと自動停止安全スイッチが作動して細断できません。
- 直射日光は避けてください。変形・故障の原因になります。

まず、使ってみましょう。 詳しい説明は参照ページをご覧ください。

- 1 本体をダストボックスに
しっかりと置いてください。 P.3 各部の名称
- 2 プラグをコンセントに差し込む。 P.4 スイッチの使い方
- 3 主電源スイッチを「入」にして、
細断スイッチを「細断」の位置にする。 P.5 細断の仕方
- 4 細断する用紙を給紙口に入れる。 P.5 細断の仕方
- 5 細断が終わったら
細断スイッチを「停止」の位置にし、
主電源スイッチを「切」にする。 P.4 スイッチの使い方
P.5 細断の仕方

スイッチの使い方

プラグをコンセントに差し込み、
主電源スイッチを押して「入」にします。



細断

- 1.主電源スイッチが「入」の時に細断スイッチを「細断」にします。電源ランプが点灯します。
 - 2.給紙口に用紙を入れると自動的に細断を開始し、細断が済むと自動的に停止します。
- ※ご使用後は必ず細断スイッチを「停止」に戻してください。



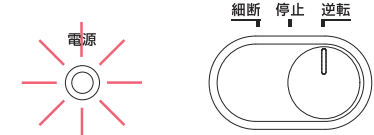
停止

- 1.使用しない時は、細断スイッチを「停止」の位置にして、主電源スイッチを「切」にし、プラグをコンセントから抜いてください。
- 2.細断屑を捨てる時や本体の移動はこの状態で行ってください。



逆転

- 1.主電源スイッチが「入」の時に細断スイッチを「逆転」にしている間に強制的に刃が逆転します。細断を途中で中止したり、詰まった用紙が取り出せない時に細断スイッチを「逆転」にしてください。
- 2.用紙が取り出せたら、細断スイッチを「停止」に戻します。



安全装置

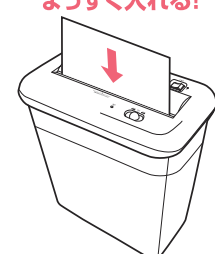
安全装置	こんな時	解除方法
過電流保護機構	斜めに入れたり、一度に多量の用紙を入れて細断物が詰まつた時、刃が自動的に停止します。	細断スイッチを「逆転」の位置にして用紙を取り出してください。その後、細断枚数を減らして細断していない方向からまっすぐに再度細断してください。
温度ブレーカー	定格使用時間3分間以上使用した場合、モーターの温度が上昇し、自動的に作動が停止します。	細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にしてモーターの温度が下がるまで 30分間 休ませてから再開してください。
自動停止安全スイッチ	細断屑を捨てる時など本体とダストボックスが離れると、主電源が自動的に切れます。	細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして本体をダストボックスにしっかりと置いてください。

細断の仕方

- 1 プラグをコンセントに差し込み、主電源スイッチを「入」にします。
その後、細断スイッチを「細断」の位置にします。



- 2 細断したい用紙を給紙口に入れると、オートスタート機構が作動し自動的に細断を開始し、細断が済むと自動的に停止します。
・用紙をまっすぐ入れてください。



- 3 細断が終わったら細断スイッチを「停止」の位置にして、主電源スイッチを「切」にします。

小さい用紙は、オートスタート機構が作動する中央に入れてください。



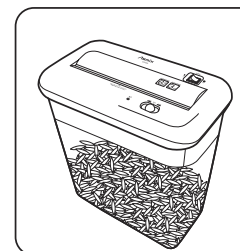
注>給紙口の幅より大きい用紙は、折って入れてください。

お願い

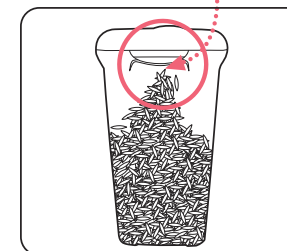
- 定格細断枚数は、A4コピー用紙6枚です。
故障の原因になりますので、定格細断枚数以上のものを細断しないでください。
- ダンボールや厚い用紙、和紙など柔らかい用紙は細断できません。
- 定格使用時間は3分間です。続けて細断する時は、細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして**定格休止時間30分間**休ませてから再開してください。
- コンピューター用紙などの連続用紙は定格サイズ内に切りはなしして細断してください。

細断屑をこまめに捨ててください。

- 1.細断屑が徐々に溜まります。



- 2.そのまま細断を続けると排出口に細断屑が詰まり**故障の原因**になります。



- 3.ダストボックスの細断屑をこまめに捨ててください。



お願い

ダストボックスの容量は、A4コピー用紙を6枚ずつ細断した場合で、約180枚です。
細断屑がダストボックスに満杯になると、紙詰まりの原因になりますので、細断屑はこまめに捨ててください。

メンテナンス方法について

細断騒音が大きくなったり、紙詰まりが起こりやすくなる前にAsmixシュレッダー専用潤滑油シート《メンテナンスシート》(別売)でメンテナンスをしてください。

- どのくらいでシュレッダーメンテナンスするの?

月に2回位、または約30分間の細断ごとに一度行ってください。

使うたびにラベンダーの香りでリラックス

シュレッダーの性能を最大限に上げる!
入れるだけで簡単にメンテナンス!

- 刃の切れ味を保ちます
- シュレッダーの寿命を保ちます
- オイルが手につかない紙パック



151×218mm
品番:SMSA5

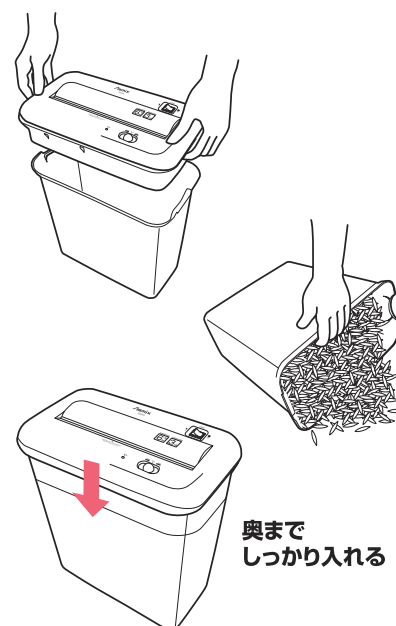
細断屑の捨て方

1 細断スイッチを「停止」にして、主電源スイッチを「切」にし必ずプラグをコンセントから抜いてください。

2 本体をダストボックスから取り外してください。

3 ダストボックス内の細断屑を捨ててください。

4 本体をダストボックスに戻してください。



お手入れの仕方

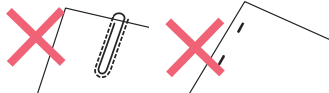
本体のそうじ

- 乾いた柔らかい布で、カラ拭きしてください。
- 汚れがひどい時は、水でうすめた中性洗剤を布に少しつけて拭き、その後乾いた布で拭きとってください。
(シンナーやベンジンなど、揮発性の液体やクレンザーなどの研磨剤は使用しないでください。
変質したり色が変わったりすることがあります。)

故障の原因となるため、絶対にお守りください。

細断する時

注1) ゼムクリップ・ステープラーの針は取ってください。



注2) 一度に細断できる枚数は

定格細断枚数

定格使用時間(3分間)で
一度に連続して細断できる枚数です。

A4コピー用紙 6枚

コピー用紙の場合



注3) 定格使用時間は3分間です。

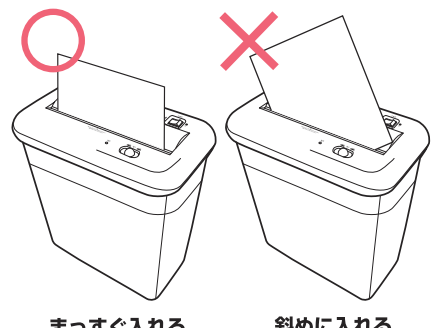
(定格細断枚数を細断した時)

- ・定格使用時間とは、上記の定格細断枚数を連続して細断可能な時間のことを表しています。
- ・3分間以上細断する時は、一度細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして、**定格休止時間30分間**休ませてください。

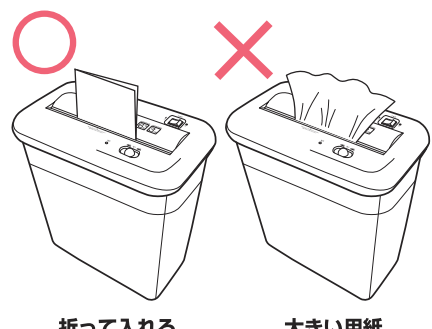
注5) 透明封筒や窓付封筒(フィルム)、宛名ラベル(粘着剤つき)の貼つてある封筒を細断しないでください。



注6) 用紙は給紙口の中央にまっすぐ入れてください。(斜めに入れると紙詰まりの原因になります。)



注7) 給紙口より大きい用紙は、折って入れてください。(折った時に定格細断枚数以上にならないようにします。)



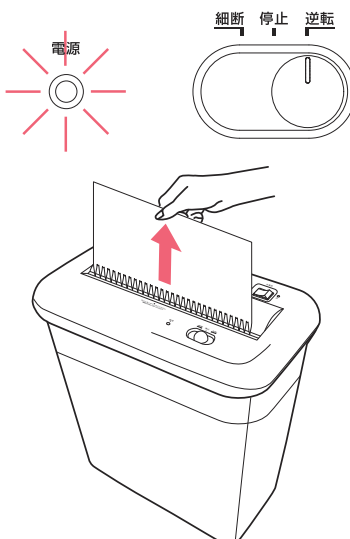
用紙が詰まって取り出せない時

用紙を斜めに入れたり、定格細断枚数以上の用紙を細断した場合、刃に用紙が噛み込んで取り出せない場合があります。

- 1** 細断スイッチを「停止」にして、主電源スイッチを「切」にし必ずプラグをコンセントから抜き、ダストボックスの細断屑を捨ててください。
(P.7「細断屑の捨て方」を参照)

- 2** 本体をダストボックスにしっかりと置いて、プラグをコンセントに差し、主電源スイッチを「入」にします。

- 3** 細断スイッチを「逆転」の位置にして噛み込んでいる用紙を刃から取り出してください。

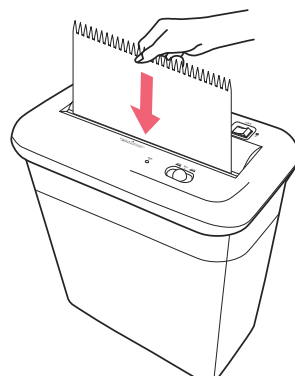


注) 温度が高く用紙が水分を多く含んでいる時や、紙質によっては、定格細断枚数であっても細断できない場合があります。その時は、細断枚数を減らしてください。

注) 定格細断枚数を細断していても、3分間以上連続して細断した場合、温度ブレーカーが作動して停止する事があります。その時は細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして、30分間休ませてから再開してください。

- 4** 詰まった用紙が短くて逆転させて取り出せない場合は、一度細断スイッチを「停止」にして主電源スイッチを「切」にし必ずプラグをコンセントから抜いて、ピンセットなどで給紙口の中に詰まっている用紙を取り出してください。

- 5** 細断スイッチを「細断」の位置にして細断枚数を減らし、細断していない方向から、再度細断してください。



故障かな?と思われた時

修理を依頼される前に本取扱説明書をよくお読みいただき、使用方法に間違いがないかご確認ください。

こんな時は	チェック	処置
刃が回転しない	<ul style="list-style-type: none"> ・プラグがコンセントからはずれていませんか？ ・主電源スイッチが「入」になっていますか？ ・細断スイッチが「細断」の位置になっていますか？ ・用紙が刃に詰まっていますか？ ・細断屑が満杯にならないでください。 ・3分間以上、連続して細断していませんか？ ・本体がダストボックスの上にしっかり置かれていますか？ ・用紙が給紙口の中央に入っていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。 ・主電源スイッチを「入」にしてください。 ・細断スイッチを「細断」の位置にしてください。 ・本取扱説明書のP.9「用紙が詰まって取り出せない時」をお読みいただき、用紙を取り除いてください。 ・本取扱説明書のP.7「細断屑の捨て方」をお読みいただき、細断屑を捨ててください。 ・主電源スイッチを「切」にして30分間休ませてから再開してください。 ・本体をダストボックスの上にしっかり置いてください。 ・用紙を給紙口の中央に入れてください。
刃が回転しても細断しない	<ul style="list-style-type: none"> ・厚い用紙や定格細断枚数以上の用紙を細断していませんか？ ・ゼムクリップやステープラーの針を細断していませんか？ ・細断屑が満杯にならないでください。 	<ul style="list-style-type: none"> ・定格細断枚数をお守りください。 ・用紙以外のものは細断しないでください。本取扱説明書のP.9「用紙が詰まって取り出せない時」をお読みいただき、用紙以外のものを取り除いてください。 ・本取扱説明書のP.7「細断屑の捨て方」をお読みいただき、細断屑を捨ててください。
細断が途中で止まる	<ul style="list-style-type: none"> ・用紙が給紙口または、排出口に詰まっていますか？ ・用紙が斜めに入っていますか？ ・給紙口の幅より大きな用紙を入れていませんか？ ・湿った用紙を入れていませんか？ ・定格細断枚数以上の用紙を細断していませんか？ ・用紙にシールやのり、フィルム等がついていませんか？ ・細断屑が満杯にならないでください。 	<ul style="list-style-type: none"> ・本取扱説明書のP.9「用紙が詰まって取り出せない時」をお読みいただき、用紙を取り除いてください。 ・用紙をまっすぐ入れてください。 ・給紙口の幅より小さく折って入れてください。(折った時に定格細断枚数以上にならないようにします。) ・湿った用紙は入れないでください。 ・定格細断枚数をお守りください。 ・用紙以外のものは細断しないでください。 ・本取扱説明書のP.7「細断屑の捨て方」をお読みいただき、細断屑を捨ててください。
本体が熱い	<ul style="list-style-type: none"> ・3分間以上、連続して細断していませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして30分間休ませてから再開してください。
刃の回転が止まらない	<ul style="list-style-type: none"> ・給紙口に細断屑が詰まっていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・細断スイッチを「停止」にし、主電源スイッチを「切」にして必ずプラグをコンセントから抜いて、ピンセットなどで、詰まった細断屑を取り除いてください。

以上のチェックを行っても直らない場合は、まずお求めの販売店へ下記の事項をできるだけ詳しくご連絡ください。

① 故障状況 ② 品番「SD3005」 ③ ご購入年月日(保証書に記入されています。)

保証とアフターサービス よくお読みください

修理やご不明な点などのご相談は、まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

■ 保証書(別添)

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

■ 保証期間

お買い上げの日から6ヶ月間です。

保証期間中でも、有料になることがありますので保証書をよくお読みください。

※本機を分解されますと、保証が無効になります。

■ 修理を依頼される時は

P.10「故障かな?と思われた時」をご確認ください。それでも異常がある時は、使用をやめてお買い上げの販売店に保証書を添えてこの製品を[お持込]のうえ、修理をお申し付けください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って修理させていただきます。

●保証期間を過ぎている時は

修理によりご使用できる場合には、ご要望により有料で修理させていただきます。

●修理料金の仕組み

修理料金は、基本料・技術料・部品代等で構成されています。

基本料:診断・点検等の費用です。

技術料:故障した製品を正常にするための修理・調整等の作業にかかる費用です。

部品代:修理に使用した部品代金です。

■ 出張修理は行っておりません。

点検や修理の発送のために外箱・緩衝材(発泡スチロール・段ボール等)を保管しておいてください。

■ お問い合わせは

この製品についてのご意見・ご質問はカスタマーサービスセンターへお申し付けください。

お願い 修理を依頼される時は、付属品も一緒に持込ください。

■ 便利メモ お買い上げ日・販売店名を記入されると便利です。

お買い上げ日	販売店名
年 月 日	電話() -

愛情点検

長年ご使用のシュレッダーの点検を!

[ご使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、
時には安全性を損なって事故につながることもあります。]



このような
症状は
ありませんか

- 電源を入れても細断しなかったり、途中で止まったりする。
- 電源コードに傷があつたり、電源コードを動かすと通電したり、しなかつたりする。
- 異常な発熱、異音、異臭がする。

故障や事故防止のために、主電源スイッチを「切」にし、コンセントからプラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店にご相談ください。

株式会社アスカ

カスタマーサービスセンター

TEL03-5690-9412

受付時間:月曜日~金曜日

(祝祭日・年末年始・夏季休暇期間を除く)

AM10:00~12:00 / PM1:00~5:00

2008年7月 第1版