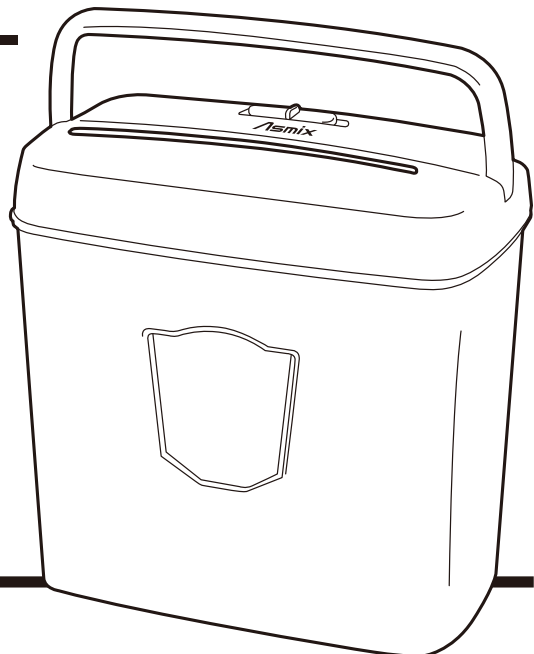




# クロスカットシュレッダー

品番 **S37/SA37**  
**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す。

 この取扱説明書をよくお読みの上、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、いつでも見ることができる場所に保管してください。

## 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・不具合がありましたら、お買い上げの販売店までお申し付けください。
- 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・使用によって受けられた損害について、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 <sup>2</sup> )：5枚(50/60Hz)
最大細断枚数	A4コピー用紙(68g/m <sup>2</sup> )：6枚(50/60Hz)
細断寸法	4×36mm クロスカット
ダストボックス容量	約11ℓ A4コピー用紙約120枚※5枚ずつ細断時
細断速度	約5.2m/分(A4コピー用紙1枚時・50/60Hz時)
定格使用時間	2分間
制御機能	温度ブレーカー
操作機能	電源スイッチ・オートスタート&ストップ機構 自動停止安全スイッチ 逆転スイッチ・手動細断スイッチ
給紙口幅	220mm
コードの長さ	約1.5m
使用電源	AC100V(50/60Hz)
消費電力	200W(50/60Hz)
外形寸法	W320×D190×H310mm (組合せ時、突起部含まず)
質量	約3.1kg(組合せ時)
付属品	取扱説明書・保証書

※60Hzでは細断枚数が1~2枚少なくなる場合があります。

※最大枚数や細断枚数は環境・紙質・投入方法などにより変化する場合があります。

※最大細断枚数とは、10回連続で細断可能(50Hz時：約80秒間、60Hz時：約75秒間)な枚数です。(細断率90%以上)

長くご使用いただくために、定格細断枚数での細断をおすすめします。

**株式会社アスカ**

カスタマーサービスセンター ☎ 050-3381-5100

受付時間:AM10:00~12:00/PM1:00~5:00 月曜日~金曜日(祝祭日・年末年始・夏季休暇期間を除く)

# 安全上のご注意

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「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



### ご使用の前に必ず取扱説明書をよく読む

説明書を読む



**内部に可動部がある  
接触しないように注意する  
けがをする恐れがあります。**



**エアーダスター・殺虫剤等の  
スプレーを絶対に使用しない  
可燃性のガスに引火して  
爆発する恐れがあります。**



**内部に鋭利な角・縁がある  
接触しないように注意する  
けがをする恐れがあります。**



**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。**



**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。**



**絶対に  
分解・修理・改造をしない  
けがをする恐れがあります。  
修理は販売店までお申し付けください。**



**給紙口・排出口に  
指を入れない  
けがをする恐れがあります。**



**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、  
重い物を載せたり、束ねたりしない  
ショート・感電・火災の原因になります。**



**給紙口に衣類等を  
近づけない  
けがをする恐れがあります。**



**電源コードが破損した時は  
ご自身で修理しない  
ショート・感電・火災の原因になります。  
修理は販売店までお申し付けください。**



**給紙口に髪の毛を  
近づけない  
けがをする恐れがあります。**



**お手入れの時は  
プラグを必ず抜く  
けがをする恐れがあります。**



**給紙口に  
装飾品等を近づけない  
けがをする恐れがあります。**



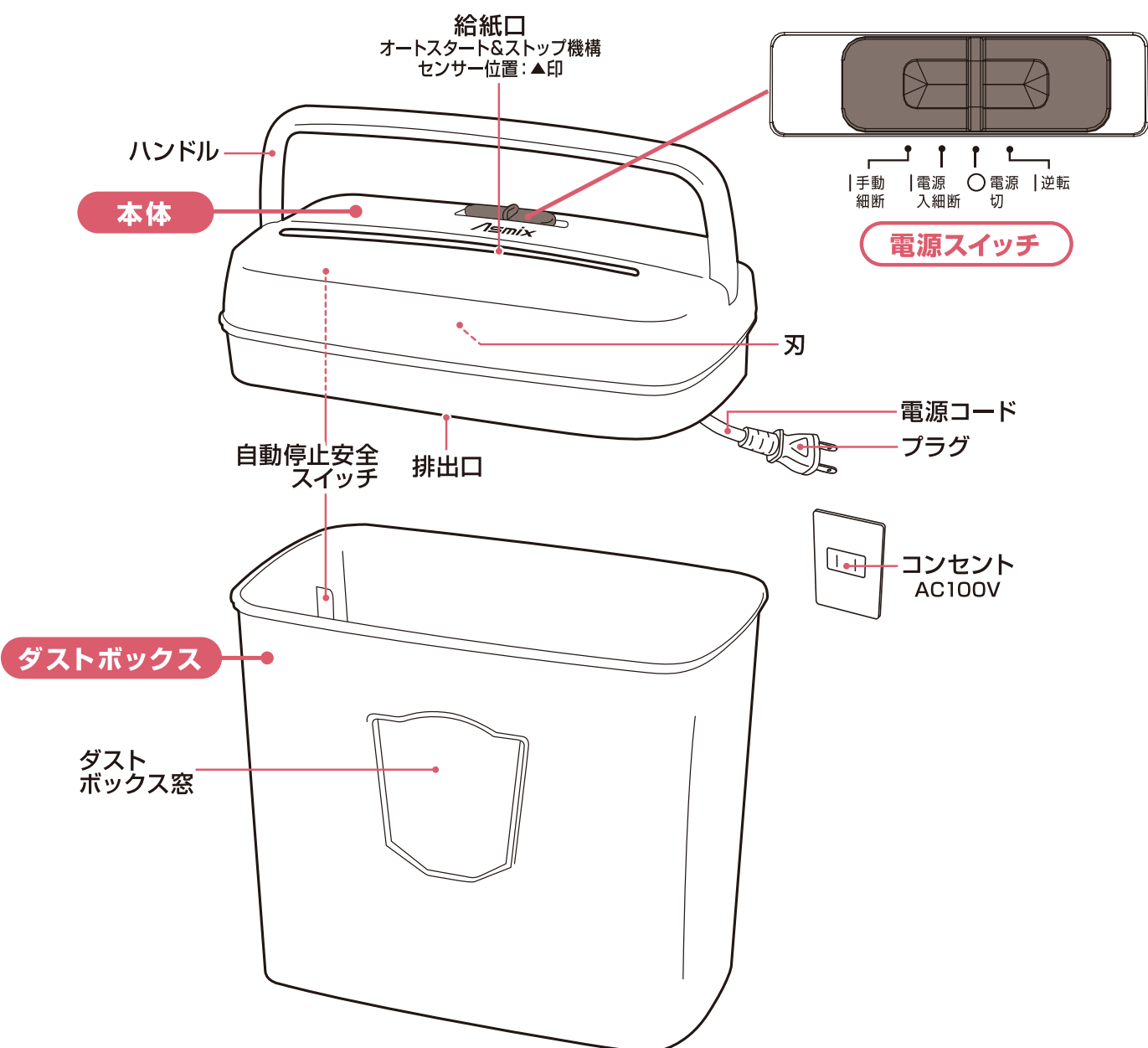
**水をかけたりしない  
ショート・感電の原因になります。**

# ⚠ 注意

 <p><b>熱器具に近づけない</b> ショート・感電・火災の原因になります。</p> <p>禁止</p>	 <p><b>紙が詰まった状態で電源を入れたまま放置しない</b> 火災の原因になります。</p> <p>禁止</p>
 <p><b>ぬれ手禁止</b> <b>プラグをぬれた手で抜き差ししない</b> 感電の原因になります。</p>	 <p><b>細断屑を捨てる時・本体を外す時・使用後は電源スイッチを「電源切」にし プラグを必ず抜く</b> けがをする恐れがあります。</p> <p>プラグを抜く</p>
 <p><b>強制</b> <b>プラグは根元まで確実に差し込む</b> 感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>強制</b> <b>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</b> けがをする恐れがあります。</p>
 <p><b>プラグを抜く</b> <b>移動させる時は電源スイッチを「電源切」にし プラグを必ず抜く</b> ショート・感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>細断中は本体を外さない</b> けがをする恐れがあります。</p>
 <p><b>プラグを抜く</b> <b>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</b> ショート・感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>湿気、水気のある所・直射日光の当たる所・屋外に置かない</b> 故障・感電の原因になります。</p>
 <p><b>禁止</b> <b>タコ足配線をしない</b> 感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>禁止</b> <b>不安定な所に置かない</b> けがをする恐れがあります。</p>
 <p><b>プラグを抜く</b> <b>しばらく使用しない時は電源スイッチを「電源切」にし プラグを必ず抜く</b> 事故・感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>禁止</b> <b>電源コードを束ねたまま使用しない</b> 故障・火災の原因になります。</p>
 <p><b>禁止</b> <b>細断禁止物や通常は定格細断枚数以上を入れない</b> 故障の原因になります。 ※10/11号以外のステープラー針は必ず取り外してから入れてください。</p>	

# 各部の名称

●細断検査の為、ダストボックス・刃に細断屑が残っている場合がありますが  
あらかじめご了承ください



## 設置方法

- 移動時はプラグが抜けていることを必ずご確認ください
- 本体はコンセントの近くに設置してください
- いつでも簡単にプラグが抜き差しできるようコンセントの周りに物を置かないでください

1 ハンドルを持ち上げ、本体をダストボックスにしっかりと置いてください。  
指をはさまないようにご注意ください。

2 水平で安定した所に設置してください。

# スイッチの使い方

電源入細断	電源が入ります。 ●紙を給紙口に入れると細断を開始し、細断後停止します。 ●使用後は電源スイッチを「電源切」にしてください。 ●電源スイッチを「電源入細断」にして数秒間刃が回転した時は、刃が停止した後 紙を入れてください。
電源切	電源が切れます。 ●しばらく使用しない時・細断屑を捨てる時・お手入れの時・本体を外す時・移動する時は、電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてください。
手動細断	刃が正転します。 ●使用後は電源スイッチを「電源切」にしてください。
逆転	刃が逆転します。 ●細断を中止する時・詰まった紙が取り出せない時は、電源スイッチを「逆転」にしてください。 ●使用後は電源スイッチを「電源切」にしてください。 ●細断が遅い時・停止する時は電源スイッチを「逆転」にし、細断枚数を減らしてから再度入れてください。定格細断枚数以上を入れるとモーターに負荷がかかり刃の回転が遅くなります。

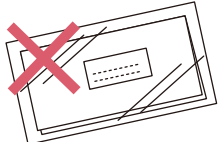
# 主な機能

自動停止安全スイッチ	本体とダストボックスが離れた時、安全のため 電源が切れます。 電源スイッチを「電源切」にし、ハンドルを持ち上げて本体をダストボックスにしっかりと置いてください。
温度ブレーカー	2分間以上使用した時・モーターに負荷がかかり過ぎた時等、モーターの温度が上昇すると刃の回転が停止します。 電源スイッチを「電源切」にし、モーターの温度が下がるまで 約45分間休ませてください。

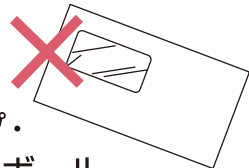
# 故障の原因となるため、絶対にお守りください

細断屑はこまめに捨ててください P.8「細断屑の捨て方」参照

細断禁止物や通常は定格細断枚数以上を入れないでください



以下に表記の物は細断禁止物です



10/11号以外のステープラー針・ゼムクリップ・シールや運送会社の送り状等 粘着剤つきの紙・ダンボール・厚紙・和紙等の柔らかい紙・湿った紙・新聞紙・ラミネートされた紙・ラベル、のり、フィルムがついた紙・透明の封筒や窓つき封筒・CD・DVD・金属類・プラスチック類・布類・ビニール類

- 10/11号のステープラー針は定格細断枚数内で細断が可能です。

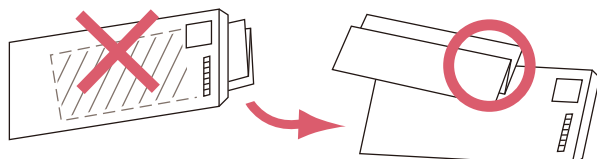
10/11号以外のステープラー針は必ず取り外してから入れてください。

## 細断枚数をお守りください

- 定格細断枚数はA4コピー用紙5枚です。一時的には最大細断枚数の細断ができます。

- 針なしステープラーを使用した紙はそのまま入れないでください。  
1枚ずつほぐし、枚数を確認してから入れてください。

- DMやカタログが入ったままの  
**厚い封筒を入れないでください。**  
細断枚数過剰・細断禁止物の混入を防ぐため、中身を出して別々に入れてください。



- 紙を折ったまま入れる時は枚数をご確認ください。

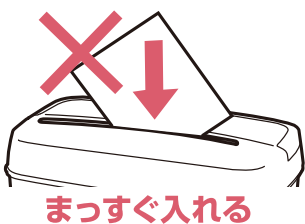
# 細断の仕方

- 本体はコンセントの近くに設置してください
- いつでも簡単にプラグが抜き差しできるようコンセントの周りに物を置かないでください

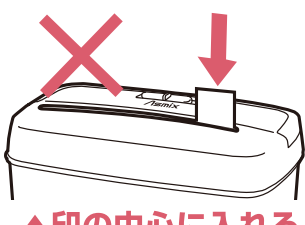
- 1 プラグをコンセントに差し込んで、電源スイッチを「電源入細断」にしてください。
- 2 紙を給紙口に入れると細断を開始し、細断後停止します。
- 3 使用後は電源スイッチを「電源切」にしてください。

## お願ひ

- 紙を給紙口の▲印に合わせて  
**まっすぐ**入れてください。



- 小さい紙は、給紙口の▲印の中心に合わせて**横向き**に入れてください。オートスタート&ストップ機構センサーが感知し、細断を開始します。



- 給紙口の幅より大きい紙は、**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てください。



### ●定格細断枚数はA4コピー用紙5枚です。

- 通常の細断・連続して細断する時は定格細断枚数以上を入れないでください。
- 一時的に最大細断枚数の細断が可能ですが、長くご使用いただくために定格細断枚数での細断をおすすめします。
- 湿度が高い時・紙質により細断できない時は細断枚数を減らして入れてください。
- 連続して細断する時は**細断が完全に終わってから**次を入れてください。

- コンピューター用紙等の連続用紙は切り離して入れてください。

### ●定格細断枚数を連続して細断できる時間(定格使用時間)は2分間です。

2分間以上使用する時は電源スイッチを「電源切」にし、モーターの温度が下がるまで**約45分間**休ませてください。

- 細断が遅い時・停止する時は電源スイッチを「逆転」にし、細断枚数を減らしてから再度入れてください。定格細断枚数以上を入れるとモーターに負荷がかかり刃の回転が遅くなります。

### ●細断屑はこまめに捨ててください。

P.8「細断屑の捨て方」参照

- しばらく使用しない時は電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてください。

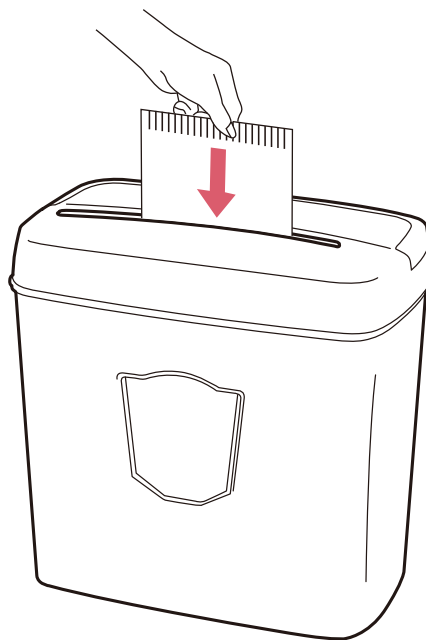
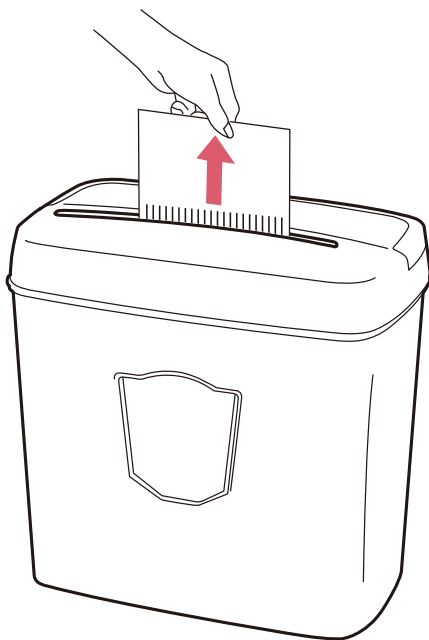
- 長時間 使用した後は刃のクリーニングをしてください。  
P.8「クリーニングの仕方」参照

# 紙が詰まった時

**1** 電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてダストボックスの細断屑を捨ててください。  
捨てた後はプラグを差し込んでください。  
P.8「細断屑の捨て方」参照

**3** 刃のクリーニングをしてください。  
P.8「クリーニングの仕方」参照

**4** 電源スイッチを「電源入細断」にし、紙を再度入れてください。  
詰まった紙は細断枚数を減らし、細断していない方向から入れてください。



まっすぐ入れる

## 一度で取り出せない場合

- 電源スイッチを繰り返し「逆転」・「手動細断」にして取り出してください。  
スイッチの切り替えを繰り返す時は、1秒間以上間隔を必ずあけてください。故障の原因になります。
- 数回行っても取り出せない場合は、故障の恐れがあるため  
無理に取り出さないでください。  
電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてP.10「保証とアフターサービス」をお読みいただいて  
から修理をお申し付けください。

## 細断屑の捨て方

●電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてください

① ハンドルを持ち上げ、本体を外して、細断屑を捨ててください。

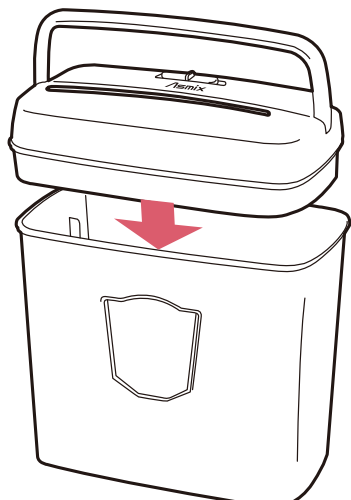
② 捨てた後は本体をダストボックスにしっかり置いてください。  
指をはさまないようにご注意ください。

### 細断屑はこまめに捨ててください

細断屑が上まで溜まると、排出口に詰まって故障の原因になります

**ダストボックスの容量は約120枚です。**

(A4コピー用紙を5枚ずつ細断した場合)



しっかり置く

## クリーニングの仕方

電源スイッチを繰り返し「逆転」・「手動細断」にして

刃についた細断屑を落としてください。

スイッチの切り替えを繰り返す時は、1秒間以上間隔を必ずあけてください。故障の原因になります。

### お願い

- 頻繁に紙が詰まる時は刃のクリーニングをしてください。  
刃のクリーニングをしないと、紙詰まりや定格細断枚数の細断ができなくなる原因になります。
- クリーニングをする前にダストボックスの細断屑を捨ててください。  
捨てた後はプラグを差し込んでください。P.8「細断屑の捨て方」参照
- クリーニング中は給紙口に紙を入れないでください。
- 途中でクリーニングを停止する時は「電源切」にしてください。

## お手入れの仕方

●電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず抜いてください

乾いた柔らかい布で、乾拭きしてください。

- 汚れがひどい時は、水で薄めた中性洗剤を少しつけた布で拭いてから、乾いた布で拭きとってください。
- シンナー・ベンジン・揮発性の液体・クレンザー等の研磨剤は使用しないでください。  
変質・変色の原因になります。

# 故障かな?と思った時

●修理をお申し付けいただく前に取扱説明書を  
よくお読みの上、ご使用方法をご確認ください

こんな時は	チ ェ ッ ク	処 置
刃が回転しない	プラグがコンセントから外れていませんか? 電源スイッチが「電源入細断」になっていますか?	プラグは根元まで確実に差し込み 電源スイッチを「電源入細断」にしてください。
	紙が詰まっていますか?	紙を取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙が詰まった時」参照
	細断屑が満杯になっていますか?	細断屑を捨ててください。 P.8「細断屑の捨て方」参照
	2分間以上使用していませんか?	電源スイッチを「電源切」にしてモーターの 温度が下がるまで約45分間休ませてください。
	本体がダストボックスに しっかり置かれていますか?	ハンドルを持ち上げ、本体をダストボックスに しっかり置いてください。
	紙が給紙口の▲印に合わせて 入っていますか?	紙を給紙口の▲印に合わせて まっすぐ入れてください。
刃が回転しても 細断しない	最大細断枚数以上を入れていませんか?	細断枚数を減らしてください。
	紙が詰まっていますか?	紙を取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙が詰まった時」参照
細断が途中で止まる	紙が詰まっていますか?	紙を取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙が詰まった時」参照
	紙を斜めに入れていませんか?	紙を給紙口の▲印に合わせて まっすぐ入れてください。
	給紙口の幅より大きい紙を 入れていませんか?	給紙口の幅より大きい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てください。
	湿った紙・厚い紙・最大細断枚数以上のコピー用紙、 ゼムクリップ・10/11号以外のステープラー針・のり・ ラベル・フィルム等がついた紙を入れていませんか?	細断禁止物や通常は定格細断枚数以上を 入れないでください。 P.5「故障の原因となるため、絶対にお守りください」 P.7「紙が詰まった時」参照
	細断屑が満杯になっていますか?	細断屑を捨ててください。 P.8「細断屑の捨て方」参照
本体が熱い	2分間以上使用していませんか?	電源スイッチを「電源切」にしてモーターの 温度が下がるまで約45分間休ませてください。
刃の回転が止まらない	紙が詰まっていますか?	電源スイッチを「電源切」にし、プラグを必ず 抜き、ピンセット等で詰まった細断屑を取り除いてください。
刃の回転が遅い	最大細断枚数以上を入れていませんか?	細断枚数を減らしてください。

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まで下記の事項をできるだけ詳しくお申し付けください。

①故障状況 ②品番「S37/SA37」 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・ご不明な点等は、まず、お買い上げの販売店までお申し付けください

### ■保証書

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

### ■保証期間

お買い上げの日から1年間です。

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。  
※本機を分解されると、保証が無効になります。

### ■修理を依頼される時は

P.9「故障かな?と思った時」をご確認ください。それでも異常がある時は、使用をやめて必ずプラグを抜き  
お買い上げの販売店まで保証書を添え、この製品を**お持込**の上、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。

#### ●保証期間が過ぎている時は

修理によりご使用できる場合には、有料で修理させていただきます。

### ■出張修理は行っておりません

点検・修理の発送のために外箱・緩衝材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までお申し付けください。

## お願い 修理をお申し付けいただく時は、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は点検を!	ご使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、安全性を損なって事故につながることがあります。
	このような 症状は ありませんか	<ul style="list-style-type: none"><li>●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。</li><li>●電源コードに傷があつたり、動かすと通電したり、しなかつたりする。</li><li>●異常な発熱・異音・異臭がする。</li></ul> <p>故障・事故防止のために、電源スイッチを<b>「電源切」</b>にしてプラグをコンセントから必ず抜き、お買い上げの販売店までお申し付けください。</p>

## 保証内容（修理規定）

- 取扱説明書・本体貼り付けラベル等の使用上の注意に従った使用方法で  
保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。  
(イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店まで製品と本書とお買い上げが  
証明できる領収書やレシートを[お持込]の上、修理をお申し付けください。  
(ロ)お送りいただく場合の梱包・輸送の費用等はお客様のご負担になります。
- 保証期間内でも次の場合には有料にさせていただきます。  
(イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障・損傷。  
(ロ)お買い上げ後の取付場所の移設・輸送・落下等による故障・損傷。  
(ハ)火災・地震・水害・落雷・その他天災地変・異常電圧・指定外の使用電源(電圧・周波数)等  
による故障・損傷。  
(ニ)車両・船舶等に搭載された場合に生ずる故障・損傷。  
(ホ)本書のご提示がない場合。  
(ヘ)本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入のない場合、  
あるいは字句を書き替えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

※ 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。従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についてご不明の場合には、  
お買い上げの販売店または、カスタマーサービスセンターまでお問い合わせください。

クロスカットシュレッダー

保証書

持込修理

お客様	お名前	様
	ご住所	〒
	電話番号	(
	お買上げ日	)

販売店名・住所・電話番号

電話( ) -

見本

品名 クロスカットシュレッダー

品番 S37/SA37

保証期間 お買上げより1年間

〈販売店様にお願い〉

左記に記入または捺印のない場合は、  
販売店様発行の領収書等、  
お買上げの年月日・店名等を  
証明する物をお貼りください。

株式会社アスカ

カスタマーサービスセンター 050-3381-5100

受付時間: AM10:00~12:00/PM1:00~5:00

月曜日~金曜日

(祝祭日・年末年始・夏季休暇期間を除く)

修理メモ