



# 取扱説明書

## Operation Manual

この取扱説明書には保証書がついています。必ず記入をお受け下さい。

家庭用 電動シュレッダー（クロスカット）

# パーソナルシュレッダー

## 品番 APS-530



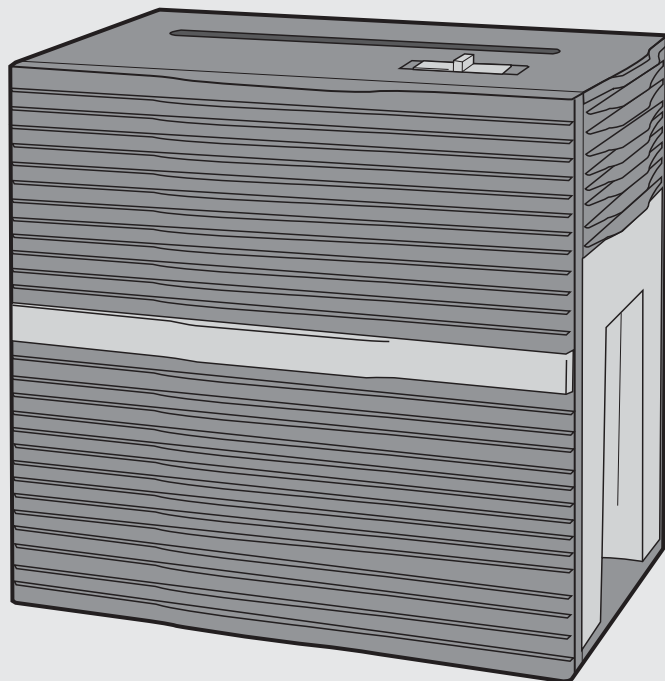
★★★ 安全のために必ず、ご使用前に「安全上のご注意」をお読み下さい ★★★

- この度はお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。
- この取扱説明書と保証書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。
- お読みになった後も、すぐ見られる場所に大切に保管して下さい。
- 保証書はこの取扱説明書の裏表紙についていますので「お買上げ日・販売店名」等の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取り下さい。

### お使いになる前に

本製品は、家庭用製品です。業務上でお使いの際には正しく性能が発揮されないことがあります。

小さなお子様や、ペットなど製品の使用に判断ができない方がいるご家庭では、誤操作をしないよう、手の届かない場所に置くようにしてください。



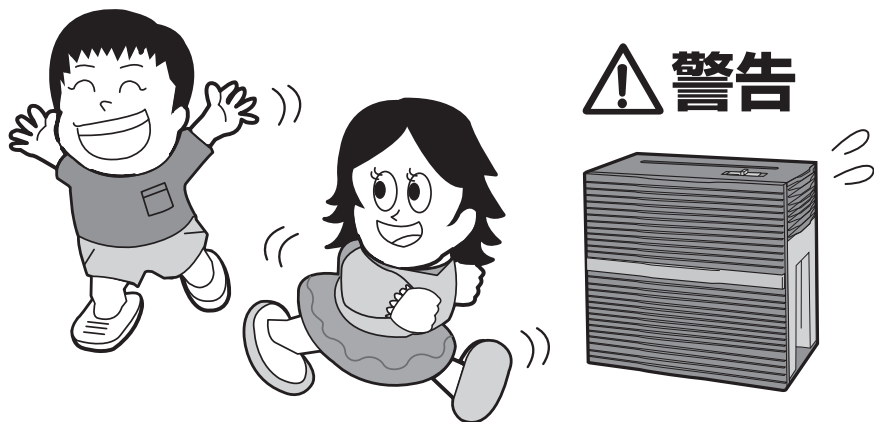
この製品は日本国内でのみご使用になれます。  
This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

●イラストと実際の商品は若干、異なる場合があります。

# 安全にお使いいただくために

乳幼児、子供、ペットをシュレッダーに近づけない、  
また、近くで使用しないでください。

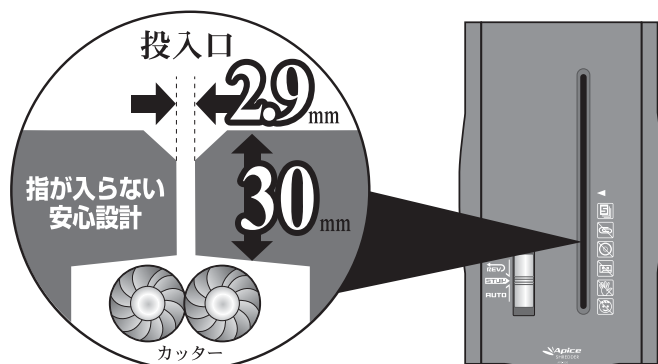
誤って本機に指を入れたり、運転をさせたり、予測不可能な使い方をすると万一のことがあり大変危険です。



お使いになられない時は、必ず電源コードを抜くようにしてください。

1

弊社シュレッダーは下記の安全基準で、投入口のサイズを設計しています。



2

2つのスイッチ機構で、安全保護性能を高めました。

- ・ダストケーススイッチ (4ページ)
- ・オートスタートスイッチ (5ページ)




3

3歳未満の乳幼児に見立てたテストフィンガー(注1)をもとにした、独自の検査器具(注2)が加重9kgでカッター部へ接触してはならない検査において、接触しない安全な投入口のサイズ、強度に設計しています。

(注1) IEC61032 Test Probe19(直径5.6mm) (注2) 先端部の厚み2mm、12mm部厚み4mm

# 安全上のご注意

ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。  
以下の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への  
危害や損害を未然に防止するためのものです。

	<b>危険</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことがあり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度を示しています。
	<b>警告</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度を示しています。
	<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負うことが想定されるか、物的損害の発生が想定される危害・損害の程度を示しています。

図記号の例



記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図は電源プラグをコンセントから抜いて下さい)が描かれています。

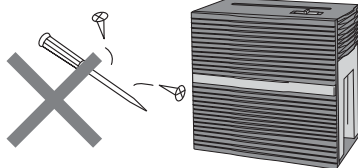
## 警告

修理技術者以外は、絶対に分解したり、改造したりしないで下さい。

発火したり、異常動作で、ケガや火傷をする恐れがあります。



分解禁止



異常時（こげくさい臭いなど）は、運転を中止して差し込みプラグを抜いてください。



プラグを抜く

異常のまま運転を続けると火災や感電の原因になります。運転を中止して、弊社アフターサービスまでご連絡下さい。

プラグをコンセントから抜く

投入口やすき間にピンや針金、金属物などの異物を入れない。

感電やケガの恐れがあります。



禁止



電源プラグのホコリは定期的にとる

プラグにホコリが溜まると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。



禁止

- 電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。
- 長期間使わないときは、電源プラグを必ず抜いてください。

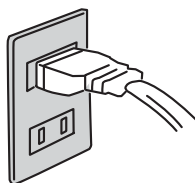
交流100V以外では使用しない。

またタコ足配線などで定格値を超えると発熱による火災の原因になります。



禁止

100Vで  
単独配線



電源コードを傷つけたり、破損したり加工したり無理に曲げたり、引張ったり、たばねたりしない



禁止

また、重いものをコードの上に乗せたり、挟み込んだりすると、電源コードが破損して、火災・感電の原因になります。

- コードやプラグの修理は電気専門店にご相談ください。

# ⚠ 注意

浴室や高温多湿の水のかかる恐れがある場所で絶対に使用しないでください。

また濡れた手で電源プラグには触れない。

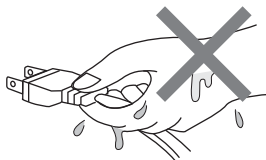
感電の原因になります。



水濡れ禁止



水場使用禁止

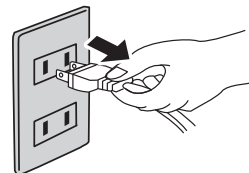


電源プラグを抜くときは必ず、先端のプラグを持ち、コードを痛めないように抜く。

コードがショートや断線して火災・感電の原因になります。



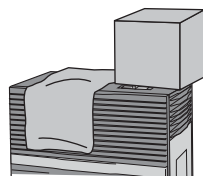
プラグを抜く



本機の上に乗ったり、ものを乗せないで下さい。倒れたり、壊れたりしてケガの原因になる恐れがあります。



禁止



ベンジンやシンナーで本体を拭いたり、殺虫剤をかけたりしない。

感電、引火で火災の原因になります。



禁止

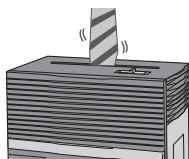


ネクタイ、衣服、装身品、長い髪の毛などの巻き込まれやすいものは近づけないで下さい。

投入口より巻き込まれてケガをする恐れがあります。



禁止



電源コードを傷つけたり、破損したり加工したり無理に曲げたり、引張ったり、たばねたりしない

また、重いものをコードの上に乗せたり、挟み込んだりすると、電源コードが破損して、火災・感電の原因になります。



禁止

●コードやプラグの修理は電気専門店にご相談ください。

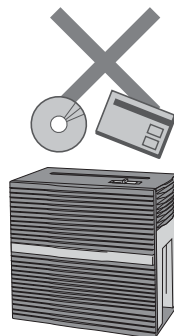
本機は紙専用のシュレッダーです。紙以外のものは投入しないでください。

詰まってカッターが欠けたり、モーターに負荷が掛かり故障になる原因になります。

下記のようなものを投入しないでください。

- ・ CDディスクや、キャッシュカード等
- ・ ビニール、OHPフィルム、タック紙、布
- ・ 濡れたり湿っている紙
- ・ クリップ、安全ピン、ステープルの針等がついている紙
- ・ 粘着シールや粘着テープが貼ってある紙
- ・ のりがついたままの封筒
- ・ 新聞紙など

故障の原因になります。



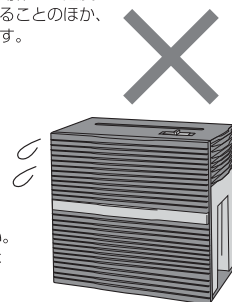
本製品の正しい使用目的以外の用途や業務用では使わない。

取扱説明書に従ってお使いください。

使用目的以外の使い方をされると誤動作や、過度の使用は本来の性能を発揮できなくなるもののほか、部品脱落による事故の恐れがあります。

主な使用環境の条件

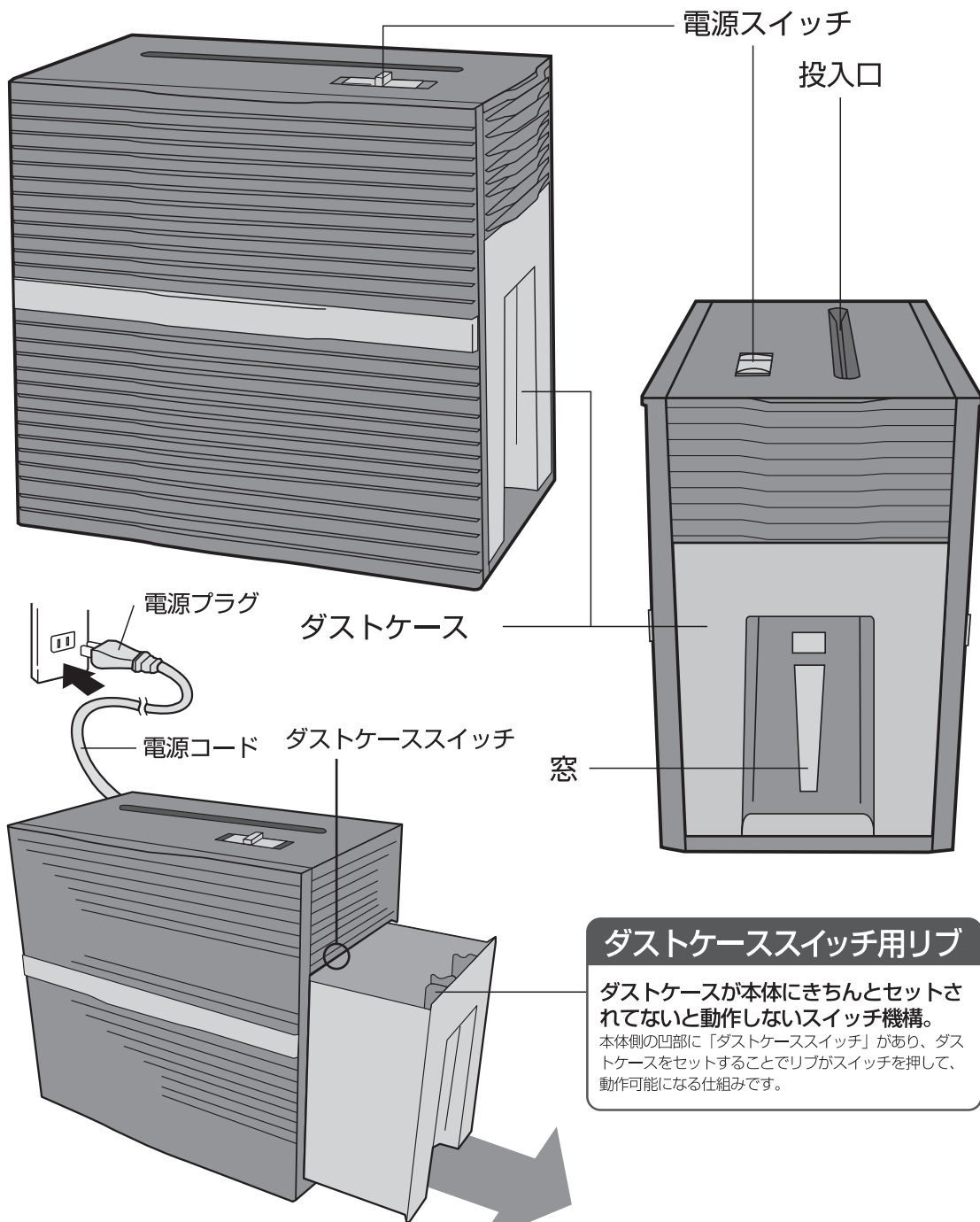
- ・ 一度ではA4用紙5枚以下。
- ・ 連続運転は3分以内。
- ・ 紙以外のモノを入れない。
- ・ 平らで安定した場所で使用する。
- ・ 小さなお子様やペットは近づけない。
- ・ 巻き込まれる危険性のあるものは近づけない。



# 各部のなまえ

横向き

縦向き



# 各部の名称とはたらき

## 上面図

投入口（幅225mm）

## オートスタートスイッチ

紙を投入する際に、このスイッチを押しあてると運転スタートします。

サイズの小さい紙などを投入する際は、必ずこのスイッチ付近の中央矢印を目安に、オートスタートスイッチを押すように入れて下さい。

※このスイッチが押されないと動作しません。

## 電源スイッチ

■電源スイッチをスライドさせて、オート/リバースを選びます。

**リバース** カッターが逆回転します。主に紙詰まり時に使用します。

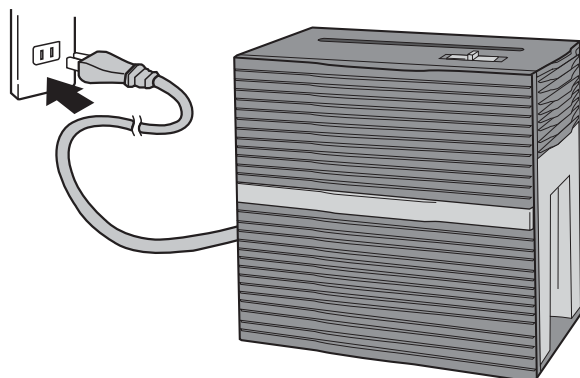
**ストップ** 電源が切れます。

**オート** 運転可能（スタンバイ）状態です。

**注▲意** ※紙を投入しないと運転しません。

## 電源プラグを差し込む

電源スイッチが「STOP」になっていることを確認してから、電源プラグをきちんと持ちコンセントに確実に差し込んで下さい。



# ご使用方法

## 細断する

電源スイッチを「AUTO」にします。  
(紙を投入しないと運転しません)

紙を投入しても動かない場合は  
下記を確認して下さい。

- ・ダストケーススイッチ →4ページ
- ・オートスタートスイッチ →5ページ

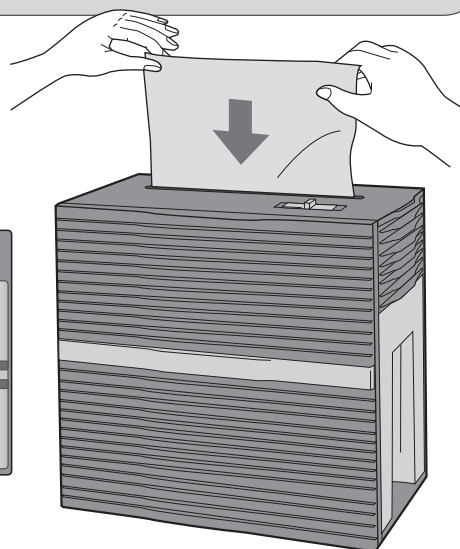
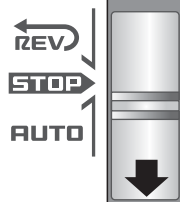
### ⚠ 投入紙の条件

#### ・同時細断枚数は必ず、5枚以下

一度に5枚以上投入して運転すると、機械部に負荷が掛かり、故障の原因になります。A4上質紙:64g/m<sup>2</sup>(コピー紙)5枚まで紙幅220mm以内でご使用ください。

#### ・連続細断は必ず、3分以内

3分以上連続で細断したりすると、モーターの過熱防止のため自動停止したり、故障の原因になる事があります。



投入口へ細断する紙を持ち、垂直に投入してください。  
自動的に細断を開始して、細断が終わると自動停止します。  
(紙は中央矢印付近のオートスタートスイッチを押すように投入してください)

## 紙が詰まった時は

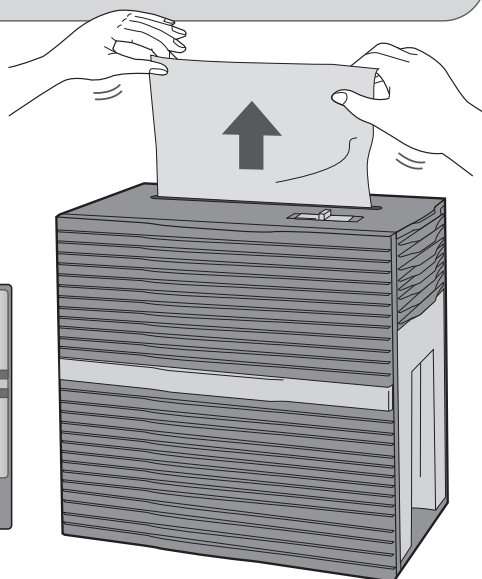
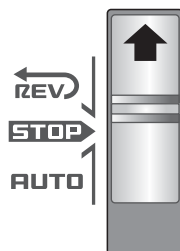
投入した紙が多すぎたり、歪んで投入したり  
すると紙詰まりで細断が停止します。

電源スイッチを「REV」にします

1. カッターを逆回転させ、軽く引っ張りながら紙を取り除いて下さい。
2. 紙を取り除いたら、スイッチを「STOP」にします

### ⚠ ご注意


紙が詰まったまま放置すると、モーターの過熱防止装置がはたらき、自動停止しますが、これを繰り返すと故障の原因になります。紙詰まりの際は説明のように紙を取り除いて下さい。無理に力を入れて引っ張ったりしないで下さい。故障の原因になります。

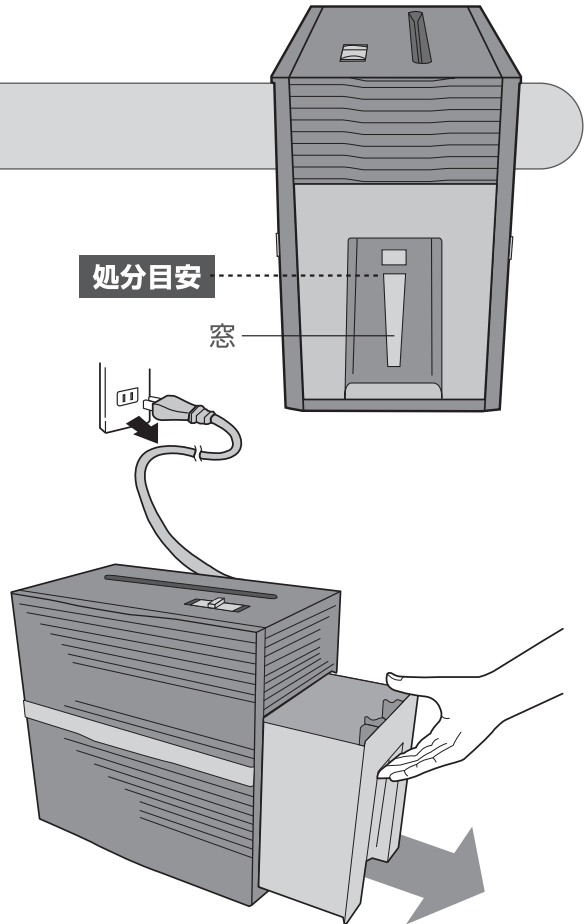


# ご使用方法

## 細断クズの処分

1. 細断クズがいっぱいになる前に7分目で捨ててください。
2. 電源スイッチをSTOPにして電源プラグを抜きます。
3. ダストケースを引き出します。

 **ケガの恐れあり**  
■本体裏側の排出口には手や指を入れて下さい。内部にカッター刃があり大変危険です。  
接触禁止
4. 細断クズを捨てたら、方向を確認してきちんと奥までダストケースをセットします。

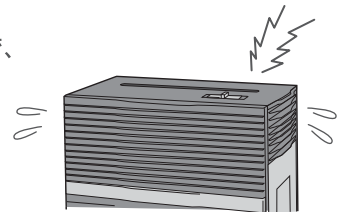


ダストボックスに細断クズがいっぱいのまま、使い続けると・・・

ダストケース内の細断クズの処分を怠ると、細断クズを巻き込んで、運転が停止するだけでなく、故障の原因になることがあります。



**細断クズの処分は早めに!!**



紙詰まりのままや、3分以上連続で使用すると・・・

モーターの過熱防止装置がはたらき、自動停止しますが、故障の原因になることがあります。電源スイッチをSTOPして30分以上休ませた後、再び電源を入れて下さい。



# お手入れ

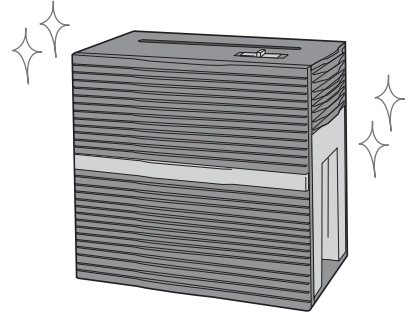
電源を切り、電源プラグを確実に抜いてからお手入れをしてください。

水で薄めた食器用中性洗剤に、柔らかい布を浸してよく絞り、本体を軽く拭きます。

※本体の丸洗いは絶対にしないでください。

※薄めた食器用中性洗剤以外で拭かないでください。

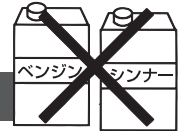
投入口や排出口についた細断クズは、掃除機などで清掃して下さい。



酸性・アルカリ性洗剤、シンナー・ベンジンなどは使用しない

使用禁止

ベンジンやシンナーは本体を変質・変色させるので使わないでください。





## 修理を依頼される前に

使用方法を間違えたり誤ると、次のような症状が起り、故障と思われることがあります。お買い上げの販売店または、当社にご相談になる前に、下記の表でチェックしてください。

症状	原因	処置・確認
電源が入らない 運転しない	電源プラグが正しく差し込まれていない	しっかりプラグがセットしているか確かめる。電源コードを差し込み直す。
	「ダストケーススイッチ」が入っていない	ダストケースがきちんとセットされているか確認して下さい。 👉 4ページを参照
	「オートスタートスイッチ」が入っていない	紙投入時に「オートスタートスイッチ」を押しているか確認して下さい。 👉 5ページを参照
	3分以上連続で細断したり紙が詰まったまま放置していませんか？	「モーターの過熱防止装置」電源スイッチを「OFF」にして20～30分程、休ませてからご使用ください。

# 「修理を依頼される前に」 のつづき

症 状	原 因	処 置 ・ 確 認
電源が入らない 運転しない	電源スイッチは <b>AUTO</b> になっていますか？ <b>注▲意</b> <b>AUTO(オート)状態は、紙を投入しないと運転しません。</b>	<b>電源スイッチをAUTO</b> にして下さい。  正しく紙を投入して下さい。
	紙詰まりしていませんか？	「紙が詰まった時は」を参照  <b>6ページを参照</b>
	紙を多く入れ過ぎていませんか？	一度に細断できるのは普通コピー紙5枚以下です。必ず、数回に分けて細断して下さい。
	ダストケースがいっぱいになってませんか？	細断クズの処分は早めに行って下さい。「細断クズの処分」を参照  <b>7ページを参照</b>



プラグを抜く

上記の「修理を依頼される前に」の項目をチェックされても、なお不具合がある場合は、電源スイッチをSTOPして、電源プラグをコンセントから抜いて、弊社アフターサービス(フリーダイヤル)までご相談下さい。

## 製品仕様

本 体 サ イ ズ	約(幅)350×(奥行)197×(高さ)310mm	電 源 コ ー ド	約1.3m
本 体 重 量	約4.7kg	ダストケース容量	約8.0L
定格電圧/定格周波数	AC100V 50/60Hz共用	投 入 幅	225mm(A4縦幅強)
消 費 電 力	105/100W (50/60Hz)	定 格 細 断 速 度	2.8m/分
細 断 サ イ ズ	4×38mm(クロスカット)	定 格 連 続 使 用 時 間	3分以内
最 大 細 断 枚 数	5枚(A4上質紙64g/㎡)	定 格 運 転 音	65dB(5枚細断時)
材 質	●本体:ABS樹脂 ●窓:PC樹脂 ●足:ラバーゴム		

※仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。

# アフターサービスについて

## 1.保証書

この取扱説明書には保証書が付いています。

保証書はお買上げの販売店で「販売店名・お買上げ日」等の記入をご確認のうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間は お買上げ日より1年間です。

## 2.修理を依頼される時

\*保証期間中は

商品に保証書を添えてお買上げ販売店にご持参ください。

保証書の記載内容により無料修理致します。

\*保証期間が過ぎている時は

お買上げの販売店にご相談ください。

※保証書に所定の記入や販売店の印章がなき場合、又は語句を書き替えられた場合は、無料修理を保証することはできませんのでご注意ください。

## 3.補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年間です。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。

## 4.アフターサービスについてご不明の場合

アフターサービスについてご不明の場合には、お買上げの販売店が弊社にお問い合わせください。

## 修理・ご相談・お問い合わせ先

### ご連絡していただきたい内容

●品名	●型番	
●お買上げ日	●故障の状況	できるだけ具体的に

※携帯電話・PHSからもご利用できます。

製品のお問い合わせ  
アフターサービス等



0120-350352

営業時間：(平日)月曜日～金曜日 (午前10:00～11:30  
※祝祭日を除く 午後1:00～5:00)

## 廃棄について

廃棄処分をされる場合は、お住まいの各自治体の定めた指示に従い、処分してください。  
地球環境保護のため、不法投棄は絶対にしないで下さい。