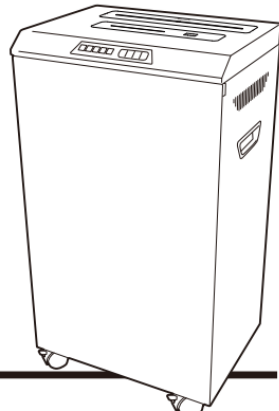


# Asmix

## マルチカット シュレッダー 品番 U600/UA600

### 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。

説明書を読む

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。
- この製品はデーターの復元・流出の防止を保証するものではありません。

仕様			
定格細断枚数 (定格破壊個数)	A4コピー用紙(紙入)※68g/m <sup>2</sup> :22/21枚(50/60Hz) メディア(CD/DVD/カード):各1枚 メモリー(USBメモリー/SDカード):各1個	操作機能	主電源スイッチ・電源スイッチ・逆転スイッチ・手動細断スイッチ・オートスタート&ストップ機構・自動停止安全スイッチ・細断肩溝杯センサースイッチ
細断寸法	A4コピー用紙:4×40mm クロスカット メディア(CD/DVD/カード):4.3mm ストレートカット	給紙口幅・投入口幅	紙専用:310mm メディア専用(CD/DVD/カード):125mm メモリー専用(USBメモリー/SDカード):25mm
ダストボックス容量	紙専用:約55.7ℓ A4コピー用紙約903枚※22枚ずつ細断時 紙専用推奨ミ袋サイズ90ℓ※幅約900mm以上 メディア:約4.3ℓ メモリー専用 CD/DVD約95枚 カード約160枚	コードの長さ	約1.8m
細断速度	50Hz時:約2.0m/分(A4コピー用紙 縦入1枚時) 60Hz時:約2.5m/分(A4コピー用紙 縦入1枚時)	使用電源	AC100V(50/60Hz)
定格使用時間	60分間	消費電力	430W(50/60Hz)
制御機能	オートリバース機構・温度ブレーカー・警告ランプ・過電流保護機構・細断肩溝杯センサー・マニュアルクリーニング機能・オートクリーニング機能・同時細断防止機構	外形寸法	W460×D338×H845mm (組合せ時、突起部含まず)
		質量	約44.4kg(組合せ時)
		付属品	取扱説明書・保証書・メンテナンスオイル・ゴミ袋

※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。

※本機におけるメディアの定義はCD/DVD/カード(ID-1規格)になります。※本機におけるメモリーの定義はUSBメモリー/SDカードになります。

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・投入口・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・投入口に衣類等を  
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・投入口に髪の毛を  
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・投入口に  
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。**

装飾品巻込み注意

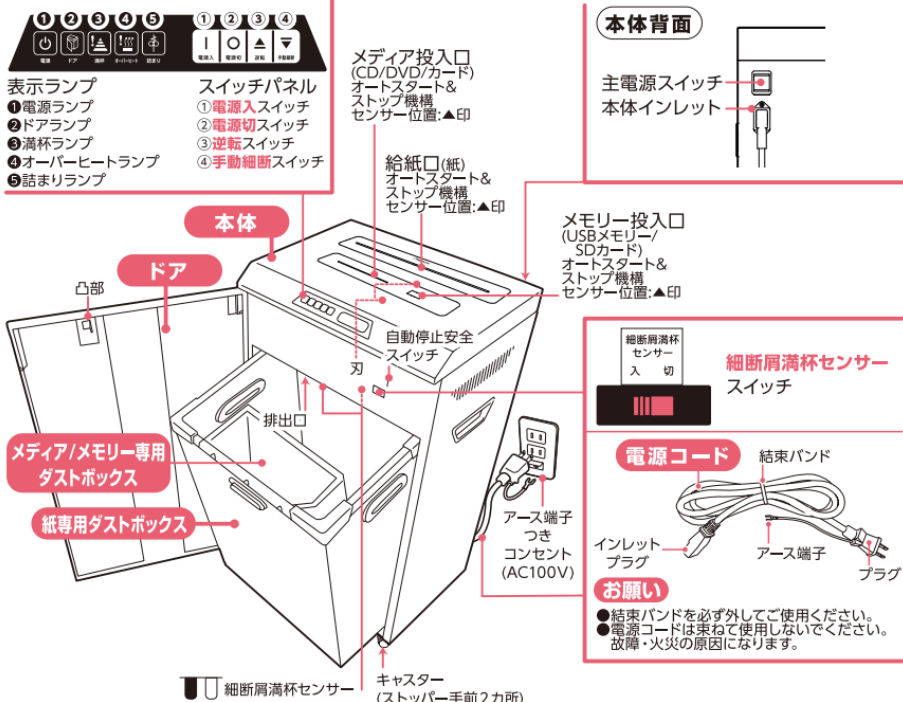


## 注意

 <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>専用電源コード以外は使用しない</b> <b>専用電源コードは他の機器に転用しない</b> 故障・火災の原因になります。</p> <p>禁止</p>
 <p><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>ぬれ手禁止</p>	 <p><b>紙/メディア/メモリーが詰まつ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>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>強制</p>	 <p><b>ドアを閉める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>強制</p>
 <p><b>移動させる時は主電源スイッチを切にしプラグとアース端子を必ず抜く</b> ショート・感電・火災の原因になります。</p> <p>プラグを抜く</p>	 <p><b>細断(破壊)中はドアを開けない</b> けがをする恐れがあります。</p> <p>禁止</p>
 <p><b>プラグを抜く時は電源コードを引つ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>プラグを抜く</p>	 <p><b>湿気、水気のある所・直射日光の当たる所・屋外に設置しない</b> 故障・感電の原因になります。</p> <p>禁止</p>
 <p><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>禁止</p>	 <p><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>禁止</p>
 <p><b>しばらく使用しない時は主電源スイッチを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>プラグを抜く</p>	 <p><b>不安定な所に設置しない</b> けがをする恐れがあります。</p> <p>禁止</p>
 <p><b>細断屑を捨てる時・ドアを開ける時・使用後は主電源スイッチを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>アース端子をアース接続してからプラグを差し込む</b> プラグを抜いてからアース端子を外してください。 感電の原因になります。</p> <p>アース接続</p>
 <p><b>細断屑で手等を傷つけないように注意する</b> けがをする恐れがあります。</p> <p>強制</p>	 <p><b>投入口を絶対にのぞかない</b> けがをする恐れがあります。</p> <p>禁止</p>
 <p><b>細断(破壊)禁止物や定格細断枚数(定格破壊個数)以上を入れない</b> 故障の原因になります。</p> <p>●紙は10/11号以外のステープラー針を必ず取り外して給紙口に入れてください。 ●USBメモリーはキーリング・キャップ等を外してメモリー投入口に入れてください。</p> <p>禁止</p>	

# 各部の名称

●細断(破壊)検査の為 ダストボックス(紙専用・メディア/メモリー専用)や刃に  
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

- 移動する時はプラグとアース端子が必ず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物をコンセントの周りに置かないでください

- 1 水平で安定した所に設置して、キャスターのストッパー(手前2カ所)をかけてください。  
●移動時以外は、キャスターのストッパー(手前2カ所)を必ずかけてください。
- 2 紙専用ダストボックスを本体に入れてドアをしっかりと閉めてください。  
●紙専用ダストボックスにゴミ袋をセットする場合は付属のゴミ袋・市販の90l(幅約900mm以上)のゴミ袋をセットしてください。  
●紙専用ダストボックスにメディア/メモリー専用ダストボックスをセットしてください。  
●指はさまないようにご注意ください。
- 3 電源コードのインレットプラグを本体インレットに差し込んでください。
- 4 アース端子を必ずアース端子つきのコンセントにアース接続してから、  
プラグを差し込んでください。



# スイッチの使い方

主電源スイッチ 入/切	<p><b>主電源</b>スイッチを<b>入</b>になると電源が入ります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●しばらく使用しない時・細断肩を捨てて時・お手入れの時・ドアをあける時は<b>電源切</b>スイッチを押して(電源ランプ消灯)<b>主電源</b>スイッチを<b>切</b>にして、プラグを必ず抜いてください。</li><li>●移動する時は<b>電源切</b>スイッチを押して(電源ランプ消灯)<b>主電源</b>スイッチを<b>切</b>にして、プラグとアース端子を必ず抜いてください。</li></ul>	
電源入スイッチ	<p><b>主電源</b>スイッチを<b>入</b>にし、<b>電源入</b>スイッチを押し、紙/メディア/メモリーを給紙口/投入口に入れると細断(破壊)を開始して、細断(破壊)後停止します。 ●電源ランプが点灯します。</p>	<b>電源入</b> スイッチと <b>電源切</b> スイッチを同時に3秒間押し続けると刃のクリーニング(刃が数回正転と逆転)を開始します。 ●詰まりランプが点滅します。
電源切スイッチ	電源ランプが点灯時に <b>電源切</b> スイッチを押すと電源ランプが消灯します。	
逆転スイッチ	電源ランプが点灯時に <b>逆転</b> スイッチを押すと、刃が逆転します。 ●細断(破壊)を中止する時・詰まった紙/メディア/メモリーが取り出せない時は <b>逆転</b> スイッチを押してください。	
手動細断スイッチ	電源ランプが点灯時に <b>手動細断</b> スイッチを押すと、刃が正転します。 ●透明なメディアは <b>手動細断</b> スイッチを押して入れてください。	

## 安全装置

満杯ランプ 細断肩満杯センサー	<p><b>満杯ランプ</b>が点灯したら細断肩を捨ててください。P.7「細断肩の捨て方」参照</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●細断肩が満杯の時、満杯ランプが点灯します。(細断肩満杯センサー<sup>スイッチ</sup>が<b>入</b>の時)</li><li>●細断中の場合は満杯ランプが点灯して刃が停止します。</li></ul>	
	<p><b>満杯</b>ではないのに<b>満杯ランプ</b>が点灯して細断できない時</p> <p><b>電源切</b>スイッチを押して(電源ランプ消灯)<b>主電源</b>スイッチを<b>切</b>にして、プラグを必ず抜いてブラシ等で細断肩満杯センサーの細断肩を落としてください。</p>	
細断肩満杯 センサースイッチ	<p><b>入</b>：細断肩が満杯になると満杯ランプが点灯します。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●細断中の場合は満杯ランプが点灯して刃が停止します。</li><li>●細断肩満杯センサーは紙/メディア/メモリーによって反応しない時がありますので細断肩をこまめに捨ててください。</li></ul> <p><b>切</b>：細断肩が満杯になってしまっても満杯ランプは点灯しませんので、細断肩をこまめに捨ててください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●頻繁に満杯ランプが点灯して細断(破壊)できない時は<b>細断満杯センサースイッチ</b>を<b>切</b>にして細断肩をこまめに捨ててください。</li></ul>	
ドアランプ 自動停止安全スイッチ	<p><b>ドアランプ</b>が点灯したらドアをしっかりと閉めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●電源ランプ点灯時にドアを開けた時、安全のためドアランプが点灯して電源が切れます。</li></ul>	
オーバーヒートランプ 温度ブレーカー	<p><b>オーバーヒートランプ</b>が点灯したら<b>電源切</b>スイッチを押して(電源ランプ消灯)<b>主電源</b>スイッチを<b>切</b>にして、モーターの温度が下がるまで<b>約180分間</b>休ませてください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●長時間使用した時やモーターに過度の負荷がかかり過ぎた時等モーターの温度が上昇すると、刃の回転が停止して、オーバーヒートランプが点灯します。</li></ul>	
オートリバース 機構	<p><b>詰まりランプ</b>が点灯したら紙/メディア/メモリーを取り出してください。</p> <p>P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」参照</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●一度に多量の紙/メディア/メモリーを入れたり斜めに入れて細断肩が詰まった時、刃が逆転します。</li></ul>	
オート クリーニング 機能	100回細断(破壊)した時 詰まりランプが点滅し、刃のクリーニング(刃が数回正転と逆転)を開始します。 <ul style="list-style-type: none"><li>●詰まりランプが点滅したら刃の回転が停止するまで紙/メディア/メモリーを入れないでください。</li><li>●オートクリーニング機能の細断(破壊)回数は<b>主電源</b>スイッチを<b>切</b>にしても記憶されますが、マニュアルクリーニング機能を行うと0回にリセットされます。</li></ul>	
マニュアル クリーニング 機能	<p><b>電源入</b>スイッチと<b>電源切</b>スイッチを同時に3秒間押し続けると詰まりランプが点滅し、刃のクリーニング(刃が数回正転と逆転)を開始します。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●途中でクリーニングを停止する時は<b>電源切</b>スイッチを押してください(電源ランプ消灯)。</li><li>●頻繁に紙/メディア/メモリーが詰まる時は刃のクリーニングをしてください。P.8「刃のクリーニングの仕方」参照</li></ul>	
同時細断防止 機構	紙/メディア/メモリーを同時に入れると詰まりランプが点滅し、刃が停止します。 <ul style="list-style-type: none"><li>●紙/メディア/メモリーを取り出してください。P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」参照</li><li>●紙/メディア/メモリーを同時に入れないでください。</li></ul>	

# 故障の原因となるため絶対にお守りください

紙は給紙口に、CD・DVD・カードはメディア投入口に、USBメモリー・SDカードはメモリー投入口に入れてください

## 給紙口(紙)

以下に表記の細断禁止物や  
定格細断枚数以上を入れないでください

- 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・フィルム等がついた紙・透明の封筒や窓つき封筒・金属類・プラスチック類・布類・ビニール類

●一度に細断できる枚数(定格細断枚数)は

A4コピー用紙(縦入)

[50Hz時] 22枚 [60Hz時] 21枚です。

●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。

紙は10/11号以外のステープラー針を必ず取り外して給紙口に入れてください。

●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(破壊)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。



## メディア(CD・DVD・カード)投入口

ラベル・のり・フィルム等がついたメディア(紙製の名刺カードを含む)・ラミネートされたカード・カード規格ID-1(W85.6×H53.98mm)以外のカード・金属類(ゼムクリップ・ステープラー針を含む)・布類・ビニール類

●一度に細断できる枚数(定格細断枚数)は  
メディア(CD・DVD・カード)  
1枚です。

## メモリー(USBメモリー・SDカード)投入口

以下に表記の破壊禁止物や  
定格破壊個数以上を入れないでください

メモリー投入口より大きいUSBメモリー・キーリング・キャップ・クリップ・カバー・ケース等がついたUSBメモリー・プラスチック・アルミニウム製以外のUSBメモリー・一度詰まったUSBメモリー・のり、接着剤等がついたメモリー

●一度に破壊できる個数(定格破壊個数)は  
メモリー(USBメモリー/SDカード)  
1個です。

●破壊できるUSBメモリー寸法は  
W25×D12mmです。

## 細断(破壊)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物をコンセントの周りに置かないでください

1 主電源スイッチを入にして、電源入スイッチを押してください。  
●電源ランプが点灯します。

2 紙を給紙口に、CD・DVD・カードをメディア投入口に、USBメモリー・SDカードをメモリー投入口に入れてください。  
●細断(破壊)を開始し、細断(破壊)後停止します。

3 使用後は電源切スイッチを押してください。  
●電源ランプが消灯します。●しばらく使用しない時は主電源スイッチを切にし、プラグを必ず抜いてください。

## お願い

給紙口(紙)	メディア(CD・DVD・カード)投入口	メモリー(USBメモリー・SDカード)投入口
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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。</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● CD・DVDは必ずディスクの端を持って入れてください。けがをする恐れがあります。</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● USBメモリー/SDカードはメモリー投入口の▲印の中心に合わせて入れてください。</li> <li>● オートスタート＆ストップ機構センサーが感知し、破壊を開始します。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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。</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● カードには、メディア投入口の▲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。</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 定格細断枚数以上を入れないでください。</li> <li>● 続け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。</li> <li>● 透明なメディアは手動細断スイッチを押して入れてください。 ● 透明なメディアはオートスタート＆ストップ機構が働きません。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 通常の細断・続け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。</li> <li>● 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。</li> <li>● 続け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。</li> <li>● 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。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● カードの材質によっては細断できません。</li> <li>● メディア投入口をのぞかないでください。</li> <li>● けがをする恐れがあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● メモリー投入口をのぞかないでください。</li> <li>● 細断肩満杯センサースイッチが入でもメディアによって細断肩満杯センサーが反応しない時があります。</li> <li>● 細断肩はこまめに捨ててください。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 詰まりランプが点滅したら刃の回転が停止するまで紙/メディア/メモリーを入れないでください。 P.4「安全装置/オートクリーニング機能」参照</li> <li>● <b>定格細断枚数(定格破壊個数)を続けて細断(破壊)できる時間(定格使用時間)は60分間です。</b> オーバーヒートランプが点灯したら、電源切スイッチを押して(電源ランプ消灯)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約180分間休ませてください。</li> <li>● <b>細断肩はこまめに捨ててください。</b>P.7「細断肩の捨て方」参照</li> </ul>		



# 紙/メディア/メモリーが詰まった時

●投入口をのぞかないでください  
けがをする恐れがあります

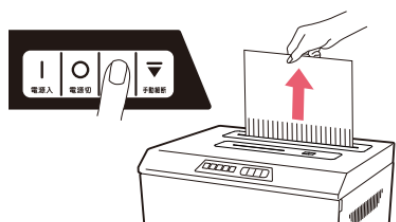
## 1 ダストボックス(紙専用・メディア/メモリー専用)の細断屑を捨ててください。

P.7「細断屑の捨て方」参照

- 電源切スイッチを押して(電源ランプ消灯)**主電源スイッチ**を切にして、プラグを必ず抜いてください。
- 捨てた後はプラグを差し込み、**主電源スイッチ**を入にして**電源入スイッチ**を押して(電源ランプ点灯)ください。

## 2 逆転スイッチを押しながら詰まった紙/メディア/メモリーを取り出してください。

- 細断屑で手等を傷つけないようにご注意ください。

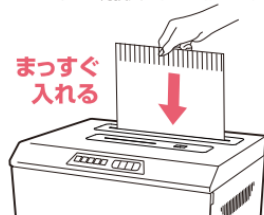


## 3 刃のクリーニングをしてください。

P.8「刃のクリーニングの仕方」参照

## 4 紙/メディア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。
- 細断屑で手等を傷つけないようにご注意ください。
- 一度詰まったUSBメモリーは再投入しないでください。



## 一度で取り出せない場合

繰り返し逆転スイッチ・手動細断スイッチを押して取り出してください。

- 繰り返し押す時は、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時は、故障する恐れがありますので、無理に取り出さないでください。

電源切スイッチを押して(電源ランプ消灯)**主電源スイッチ**を切にして、プラグとアース端子をコンセントから必ず抜き、P.10「保証とアフターサービス」をお読みいただきながら修理をお申しぐけください。

# 細断屑の捨て方

●投入口をのぞかないでください  
けがをする恐れがあります

## 1 電源切スイッチを押して(電源ランプ消灯)**主電源スイッチ**を切にして プラグを必ず抜いてください。

ドアはしっかり閉める



## 2 ドアを開けてダストボックス(紙専用・メディア/メモリー専用)の細断屑を捨ててください。

- 細断屑で手等を傷つけないようにご注意ください。
- ゴミ袋は細断屑が鋭利なため破れる場合があります。

## 3 捨てた後は紙専用ダストボックスを本体に入れて、ドアをしっかり閉めてください。

- 紙専用ダストボックスにゴミ袋をセットする場合は付属のゴミ袋・市販の90L(幅約900mm以上)のゴミ袋をセットしてください。
- 紙専用ダストボックスにメディア/メモリー専用ダストボックスをセットしてください。
- 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

- 細断屑が排出口まで溜まると故障の原因になります。

- (細断屑満杯センサースイッチが切の時)細断屑が満杯になってしまっても満杯ランプは点灯しませんので細断屑はこまめに捨ててください

## 紙専用ダストボックスの容量

約903枚(A4コピー用紙を22枚ずつ細断した場合)

## メディア/メモリー専用ダストボックスの容量

CD/DVD約95枚、カード約160枚

- 容量を超えると紙専用ダストボックスが引き出せなくなります。

# 刃のクリーニングの仕方

電源入スイッチと電源切スイッチを同時に3秒間押し続けてください。

●詰まりランプが点滅し、刃のクリーニング(刃が数回正転と逆転)を開始します。

●途中でクリーニングを停止する時は電源切スイッチを押して(電源ランプ消灯)ください。

## お願い

●紙/メディア/メモリーが詰まった後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、詰まりや定格細断枚数(定格破壊個数)の細断(破壊)ができなくなる原因になります。

●刃のクリーニングをする前にダストボックス(紙専用・メディア/メモリー専用)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.7「細断屑の捨て方」参照

●刃のクリーニングが終わるまで紙/メディア/メモリーを入れないでください。

## お手入れの仕方

- お手入れをする時は主電源スイッチを切にしてプラグを必ず抜いてください
- 細断屑で手等を傷つけないようにご注意ください
- 投入口をのぞかないでください。がをする恐れがあります

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。

## メンテナンスオイルの使い方

●シュレッダー刃の潤滑性を高めます

細断(破壊)音が大きくなったり、頻繁に詰まりが起きたらメンテナンスオイルをご使用ください

- 1 3~4枚重ねたコピー用紙の表面にオイルを塗ってください。



- 2 オイルを塗ったコピー用紙の上にもう1枚コピー用紙を重ね、細断してください。



●凸部の先端をハサミで切ってください。  
ご使用後は凸部までキャップをしっかりと押し込んでください。液漏れの原因になります。



## お願い

●定格細断枚数以上を入れないでください。

●手についたり目に入った場合は、水で洗い流してください。

●直射日光の当たる所・火気の近くに置かず、涼しく乾燥した所に保管してください。

●子供の手の届く所でご使用・保管はしないでください。  
子供の誤飲事故にご注意ください。

●メンテナンスオイルで本体の故障は解決できません。

# 故障かな?と思った時

●修理をお申し付け頂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	電源ランプが点灯していますか?	プラグ・インレットプラグは根元まで確実に差し込み、 <b>主電源スイッチ</b> を入にして、 <b>電源入スイッチ</b> を押して(電源ランプ点灯)ください。
	詰まりランプが点灯していませんか?	紙/メディア/メモリーを取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」参照
	満杯ランプが点灯していませんか?	細断屑を捨ててください。P.7「細断屑の捨て方」参照
	オーバーヒートランプが点灯していませんか?	<b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯) <b>主電源</b> スイッチを切にしてモーターの温度が下がるまで約180分間休ませてください。
	ドアランプが点灯していませんか?	ドアをしっかり閉めてください。
	給紙口/投入口の▲印に合わせて入っていますか?	給紙口/投入口の▲印に合わせてまっすぐ入れてください。
	細断(破壊)禁止物を入れていませんか?	細断(破壊)禁止物や定格細断枚数(定格破壊個数)以上を入れないでください。 P.5「故障の原因になるため絶対にお守りください」参照
	透明なメディアを入れていませんか?	<b>手動細断</b> スイッチを押して入れて下さい。
刃が回転しても 細断(破壊)しない	詰まりランプが点灯していませんか?	紙/メディア/メモリーを取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」参照
	細断(破壊)禁止物を入れていませんか?	細断(破壊)禁止物や定格細断枚数(定格破壊個数)以上を入れないでください。 P.5「故障の原因になるため絶対にお守りください」参照
細断(破壊)が 途中で止まる	オーバーヒートランプが点灯していませんか?	<b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯) <b>主電源</b> スイッチを切にしてモーターの温度が下がるまで約180分間休ませてください。
	詰まりランプが点灯していませんか?	紙/メディア/メモリーを取り出し、刃のクリーニングをしてください。 P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」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。
	細断(破壊)禁止物を入れていませんか?	細断(破壊)禁止物や定格細断枚数(定格破壊個数)以上を入れないでください。 P.5「故障の原因になるため絶対にお守りください」参照 P.7「紙/メディア/メモリーが詰まった時」参照
	満杯ランプが点灯していませんか?	細断屑を捨ててください。P.7「細断屑の捨て方」参照
	紙/メディア・メモリーを同時に入れていませんか?	紙/メディア・メモリーを同時に入れないでください。
本体が熱い	オーバーヒートランプが点灯していませんか?	<b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯) <b>主電源</b> スイッチを切にしてモーターの温度が下がるまで約180分間休ませてください。
刃の回転が止まらない	排出口に細断屑が残っていますか?	<b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯) <b>主電源</b> スイッチを切にしてプラグを必ず抜きビンセット等で、詰まつた細断屑を取り除いてください。
	詰まりランプが点滅していませんか?	クリーニングが終わるまで紙/メディア/メモリーを入れないでください。 P.4「安全装置/オートクリーニング機能」参照
満杯ではないのに満杯ランプ が点灯し細断(破壊)できない	細断屑が細断屑満杯センサーについていませんか?	<b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯) <b>主電源</b> スイッチを切にして細断屑満杯センサーの細断屑を落としてください。 P.4「安全装置/満杯ランプ」参照
満杯なのに満杯ランプ が点灯しない	細断屑満杯センサーイッチが 切になっていますか?	細断屑満杯センサーイッチを入してください。 P.4「安全装置/細断屑満杯センサーイッチ」参照
	細断屑満杯センサーが反応しないメディア/メモリーを 入れていませんか?	細断屑はこまめに捨ててください。 P.4「安全装置/細断屑満杯センサーイッチ」参照

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「U600・UA600」 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

お買い上げの日より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。  
※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【引き取り修理】

**輸送の際に専門業者が必要となりますので持込修理はご遠慮願います**

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有料で修理させていただきます。

### ■ ご連絡していただきたい内容

製品名/お買い上げ日(年月日)/故障の状況(できるだけ詳しく)/  
ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください)/お名前/お電話番号/ご訪問希望日

### ■ 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。

### ■ 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事があります。	
	このような 症状は ありませんか	●電源を入れても細断(破壊)しな かつたり、途中で止まつたりする。 ●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。 ●異常な発熱・異音・異臭がする。	故障・事故防止のために、 <b>電源切</b> スイッチを押して(電源ランプ消灯)、 <b>主電源</b> スイッチを <b>切</b> にして、プラグ とアース端子をコンセントから必 ず抜き、お買い上げの販売店まで 修理を申し付けください。

## 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。  
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本書と、お買い上げが証明できる領収書やレシートをご用意の上、修理をお申し付けください。
- 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。

### マルチカットシュレッダー

### 保証書

### 引取修理

お客様	お名前	様	品名	マルチカットシュレッダー
	ご住所	〒	品番	U600/UA600
	電話番号	(	間	お買い上げより1年間
	お買上げ日	〒	販売店様にお願い	
販売店名・住所・電話番号			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。	
電話( ) -			株式会社アスカ	

**見本**

#### 保証書にご記入いただきました個人情報の取扱について

お客様にご記入いただきました保証書記載の個人情報（お名前・ご住所・電話番号）は保証期間内のサービスの目的のみ利用させていただきます。これらの情報は、お客様に明示した利用目的の範囲をこえて利用することはございません。業務上必要な範囲をこえて、個人情報を第三者（修理委託先は除く）に開示または提供いたしません。

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