

9.保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱以上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番: PSD-MAF150	シリアルナンバー:		
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
担当者名	保証期間 6ヶ月	お買い上げ年月日	年 月 日

最新の情報はWEBサイトで!! <https://www.sanwa.co.jp/>

- サポート情報
 - ソフトウェアダウンロード
 - Q&A(よくある質問)
 - 各種対応表
- など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。



サンワサプライ株式会社

ver.1.1

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京サブライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
 札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 バストラルビルN8 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
 仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区福岡1-6-37 宝栄ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
 名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7 カジヤビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
 大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20 第2博多相互ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

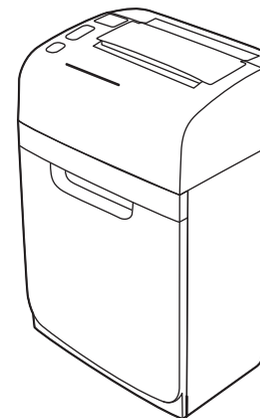
CA/AB/KY



PSD-MAF150

保証書付

オートフィードシュレッダー (150枚 マイクロカット) 取扱説明書



この度は、オートフィードシュレッダー(150枚 マイクロカット)「**PSD-MAF150**」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
 万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①シュレッダー 1台 ②取扱説明書・保証書(本書)

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。
 最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

この取扱説明書の表示では、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財産への損害を未然に防止するために、様々な表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから、本文をお読みください。

 警告	内容を無視して誤った使い方をすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。
 注意	内容を無視して誤った使い方をすると、人が傷害を負う可能性または財産に損害が発生する可能性がある内容を示しています。
 禁止	行ってはいけない「禁止」行為の内容を示しています。
 指示	「指示」に従って行っていただく強制の内容を示しています。

 **警告**

 幼児、お子様には絶対に触れさせない。 ケガなどの事故につながる恐れがあります。	 投入口や排出口に手や指を入れない。 ケガなどの事故につながる恐れがあります。
 投入口や排出口に髪の毛、ネックレスなどを近づけない。 引き込まれてケガなどの事故につながる恐れがあります。	 投入口や排出口にネクタイなどの衣類を近づけない。 引き込まれてケガなどの事故につながる恐れがあります。
 可燃性スプレー(エアダスター等)は使用しない。 機械内部やダストボックスにガスが残留し、引火・爆発の恐れがあります。	 投入口や排出口をのぞきこまない。 細断クズが飛び散り、ケガなどの事故につながる恐れがあります。
 細断物を持ったまま細断しない。 細断物と一緒に引き込まれ、ケガなどの事故につながる恐れがあります。	 分解・修理・改造は絶対にしない。 火災や感電の原因となります。修理は販売店または弊社営業所にご依頼ください。
 高い場所や不安定な場所には設置しない。 転倒して、故障やケガなどの事故につながる恐れがあります。	 本体の上に乗ったり、腰掛けたりしない。 転倒して、故障やケガなどの事故につながる恐れがあります。
 表示された電源・電圧(100V)以外で使用しない。 火災や感電の原因となります。	 高温になる場所や湿気、ホコリが多い場所に設置しない。 火災や感電の原因となります。
 異常な状態(発煙・異臭など)のまま使用しない。 火災や感電の原因となります。電源を切り、電源プラグを抜いてから、販売店または弊社営業所にご相談ください。	 調理台や加湿器の近くなど、油煙や湿気が多い場所に設置しない。また、水をかけない。 火災や感電の原因となります。

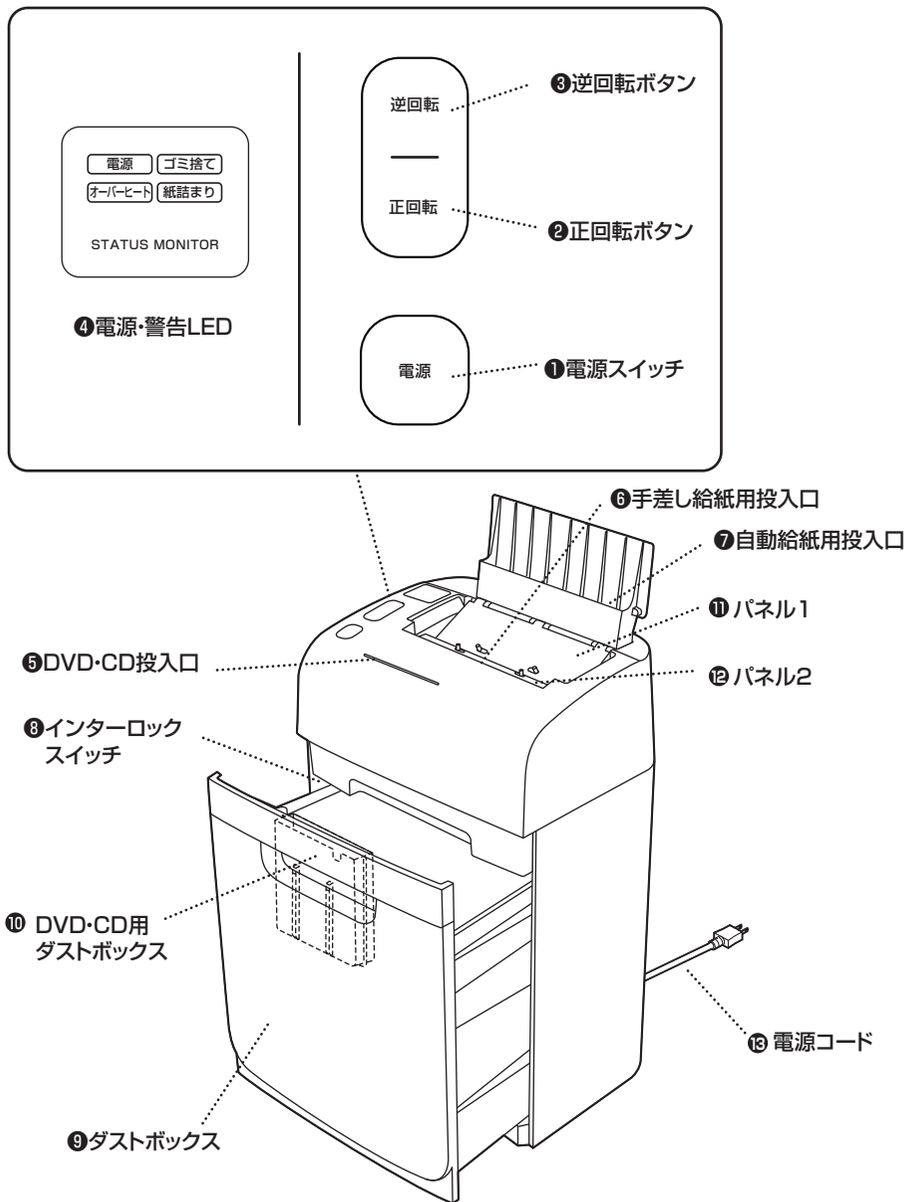
 **警告**

 本体が転倒、落下などにより破損した場合は使用を中止する。 火災や感電の原因となります。販売店または弊社営業所まで修理をご依頼ください。	 異物(金属・水など)が入った場合は電源を切り、電源プラグを抜く。 火災や感電の原因となります。販売店または弊社営業所までご相談ください。
 電源コード・プラグが破損するようなことはしない。 ・電源コードの上にものを乗せない。 ・加工したり、傷つけたりしない。 ・無理に曲げたり、ねじったりしない。 ・無理に引っ張らない。 ・熱器具に近づけない。加熱しない。 ・水に濡らさない。 火災や感電の原因となります。	 電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。 火災や感電の原因となります。
	 電源プラグを抜く時は電源コードを引っ張らない。 ショートして火災や感電の原因となります。
	 電源スイッチを中途半端な位置で止めない。 火災や感電の原因となります。

 **注意**

 濡れた手で電源プラグにさわらない。 感電やケガの原因となります。	 長時間使用しない時は、電源プラグを抜く。 漏電や火災の原因となります。																
 お手入れ・点検の際や細断クズの廃棄時は、電源プラグを抜く。 感電やケガの原因となります。	 移動させる際は、電源プラグを抜く。 電源コードが傷つき、火災や感電の原因となります。																
 本体の上にものを置かない。 倒れたり、落下してケガの原因となります。また誤作動、故障の原因となります。	 直射日光のあたる場所に設置しない。 誤作動、故障の原因となります。																
 ダストボックスが満杯の状態ですら逆回転させない。 誤作動、故障の原因となります。	 クリップなどの金具は必ず取り除く。 誤作動、故障の原因となります。																
 必ず規定枚数、規定素材、連続運転時間を守る。 誤作動、故障の原因となります。																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">用紙</th> <th>DVD・CD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>規定枚数</td> <td>手差し8枚まで</td> <td>自動給紙150枚まで</td> <td>1枚まで</td> </tr> <tr> <td>規定素材</td> <td colspan="2">A4コピー用紙(64g/m²) ※はがき、シール、フィルム、OHPシート ビニール、布などは細断できません。</td> <td>特殊な素材・形状でないもの</td> </tr> <tr> <td>連続運転時間</td> <td>約20分</td> <td>約60分</td> <td>約20分</td> </tr> </tbody> </table>		用紙		DVD・CD	規定枚数	手差し8枚まで	自動給紙150枚まで	1枚まで	規定素材	A4コピー用紙(64g/m ²) ※はがき、シール、フィルム、OHPシート ビニール、布などは細断できません。		特殊な素材・形状でないもの	連続運転時間	約20分	約60分	約20分
	用紙		DVD・CD														
規定枚数	手差し8枚まで	自動給紙150枚まで	1枚まで														
規定素材	A4コピー用紙(64g/m ²) ※はがき、シール、フィルム、OHPシート ビニール、布などは細断できません。		特殊な素材・形状でないもの														
連続運転時間	約20分	約60分	約20分														

1.各部の名称と働き



① 電源スイッチ

電源スイッチを押すと電源が入り、電源 LED が点灯します。電源が入った状態で細断するものがセンサーを通過することにより自動的にカッターが正転作動・停止します。再度電源スイッチを押すと電源が切れます。使用後は電源を切っておください。

② 正回転ボタン

電源が入っている時、「正回転」ボタンを押し続けている間だけ、カッターが正転に作動します。停止後は自動モードになります。

③ 逆回転ボタン

電源が入っている時、「逆回転」ボタンを押し続けている間だけ、カッターが正転とは逆方向に作動します。(紙が詰まった時などに使用します) 停止後は自動モードになります。

④ 電源・警告LED (警告LED (赤色)点灯中は安全のために本機は作動いたしません)

電源	電源ON時、使用可能な状態の場合に点灯します。
ゴミ捨て	細断クズがダストボックスにいっぱいになると点灯します。細断クズを削除してください。
オーバーヒート	細断作業が続き、モーターの温度が上昇した場合に点灯します。約40分休止してください。
紙詰まり	紙が詰まると点灯します。紙詰まりを削除してください。

⑤ DVD・CD投入口

細断するDVD・CDを投入します。規定の物以外の投入は絶対に避けてください。投入口中央付近にあるセンサーをDVD・CDが通過するとカッターが正転作動し、細断を開始します。センサーの前を通過するようにDVD・CDを投入してください。

⑥ 手差し給紙用投入口

細断する紙を投入します。規定の紙以外の投入は絶対に避けてください。投入口中央付近にあるセンサーを用紙が通過するとカッターが正転作動し、細断を開始します。センサーの前を通過するように用紙を投入してください。

⑦ 自動給紙用投入口

細断する紙を投入します。規定の紙以外の投入は絶対に避けてください。用紙をセットするとカッターが正転作動し、細断を開始します。

⑧ インターロックスイッチ

ダストボックスがセットされることにより、インターロックスイッチが押された状態になります。ダストボックスがしっかりとセットされていない場合(インターロックスイッチが押されていない場合)は、安全のために本機は作動しません。

⑨ ダストボックス

細断クズを収容するダストボックスです。引き出して細断クズを取出します。各地方自治体の法令に従って分別し、廃棄してください。細断クズは溜まりすぎないようにこまめに取出してください。

⑩ DVD・CD用ダストボックス

DVD・CDの細断クズを収容するダストボックスです。持ち上げて取外して細断クズを廃棄できます。各地方自治体の法令に従って分別し、廃棄してください。細断クズは溜まりすぎないようにこまめに取出してください。

⑪ パネル1、⑫ パネル2

紙詰まりの時に開けて、詰まった紙を取出します。パネル1とパネル2が閉じていない場合は、安全のために本機は作動しません。

⑬ 電源コード

必ず家庭用AC100Vのコンセントに接続して使用してください。タコ足配線は避けてください。



注意

必ずコンセントに近く、電源プラグを容易に取外しできる場所に本体を設置してください。

2.ご使用前に

本機は紙類およびDVD・CDの細断専用機です。

※クリップなどの金属や、はがき、OHPシート・新聞紙・カーボン紙・感熱紙・ポリ袋・布・ビニール・フィルムのほか、ラベル用紙・シールなどの糊の付いたものは投入しないでください。

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。

投入口	摘要	カットタイプ	規定細断枚数
手差し給紙用投入口	A4コピー用紙(64g/m ²)	マイクロカット (3×9mm)	8枚
自動給紙用投入口			150枚
DVD・CD投入口	DVD・CD(直径120mm) ※特殊な素材・形状でないもの	ストレートカット (3分割)	1枚

※紙質や湿度等により細断枚数は異なります。

※用紙投入口(A4サイズ)より大きな紙を細断する場合は、投入口より小さい幅に折ってから細断を開始してください。(規定枚数を超えないようにしてください。2ツ折/1枚=2枚)

※紙は用紙投入口へ、DVD・CDはDVD・CD投入口へ正しく投入してください。



注意

投入口を間違えて投入しないでください。

■故障やケガをすることがあります。



警告

投入口にネクタイ、衣類、ネックレス、髪の毛などが引き込まれないようにしてください。

■感電やケガをすることがあります。もしも引き込まれそうになった場合は、逆回転させるなどして取除いてください。

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いて、連続運転(手差し:約20分以上、自動給紙:約60分以上)を続けたり、書類がかみこんだ状態で放置すると、自動的に停止します。この機能が働き本機が停止した時は電源を切って電源プラグを抜き、そのまま放置してください。約40分後には再び細断が可能になります。

インターロックスイッチ

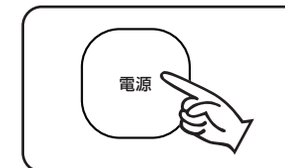
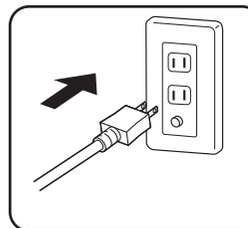
ダストボックスが正しい位置にないと、インターロックスイッチが働かず、安全のために本機は作動いたしません。ダストボックスは奥までしっかりとセットしてください。

1. 電源コードをコンセント(AC100V)へ差し込みます。

2. 電源スイッチを押し、電源をONにし、電源LEDを点灯させます。

※ダストボックスが正しくセットされていない場合、本機は作動いたしません。

ダストボックスが正しくセットされていることを確認してください。



3. 細断する用紙またはDVD・CDを投入口の中央にまっすぐ入れてください。

※投入口にある細断センサーが感知できる位置に、まっすぐ投入してください。

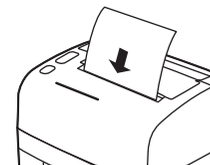
細断するものがセンサー部を通過し終えるとカッターが停止します。

※規定細断枚数を必ず守ってください。

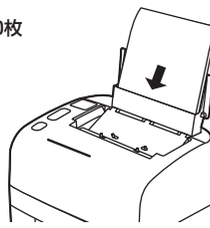
※用紙とCD・DVDの同時細断はできません。

●用紙の場合

※手差しは、用紙8枚まで投入可能です。

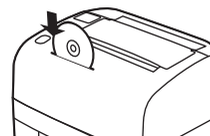


※自動給紙は用紙150枚まで投入可能です。

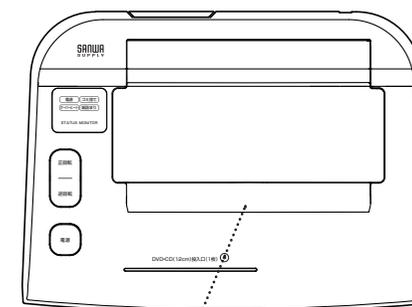


●DVD・CDの場合

※DVD・CDは1枚ずつ投入可能です。

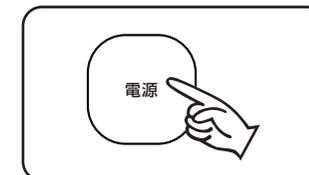


上から見た図



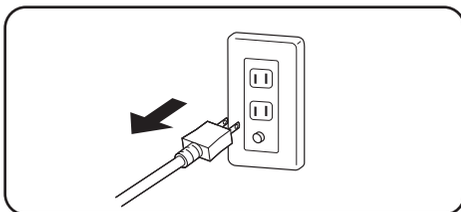
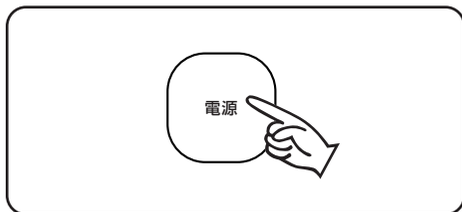
細断センサー位置

4. 終了後は、必ず電源スイッチを押し電源をOFFにしてください。

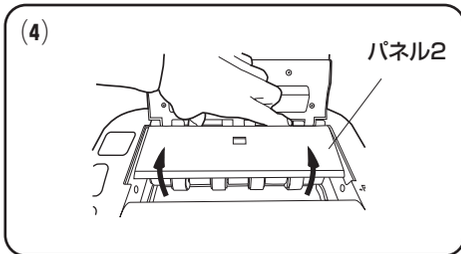
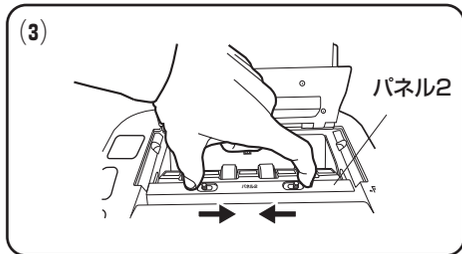
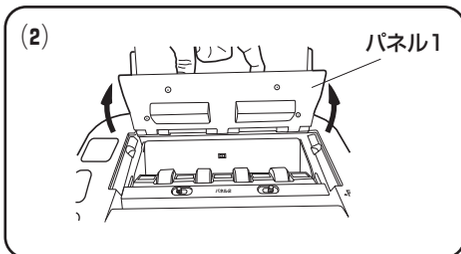
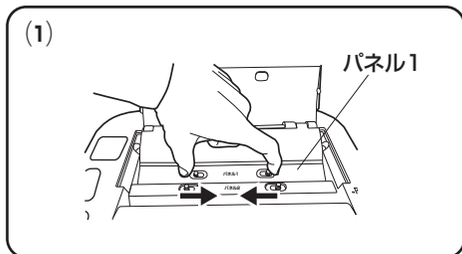


3. 紙詰まりを起こしたとき

1. 規定枚数以上の投入や、紙を斜めに投入したことなどで紙詰まりが起きると、紙詰まりの警告LEDが点灯し、カッターの回転が止まります。
電源スイッチを押して電源をOFFにしてから、電源プラグを抜いてください。



2. 最初にパネル1のレバーを矢印の方向にスライドさせて開きます。
次にパネル2のレバーを矢印の方向にスライドさせて開きます。
詰まった紙を取除いてください。



3. パネル2を閉じてから、パネル1を閉じます。
※パネル1とパネル2が開いた状態では電源はONになりません。

※自動給紙で詰まった用紙は、規定枚数以下で手差しで細断してください。
※手差しの際に、紙詰まりになった場合に逆回転ボタンを押して、紙を排出することで紙詰まりが解消する場合があります。紙詰まりが解消できない場合は、電源プラグを抜いてから、パネル1と2を開けて用紙を取除いてください。



注意

頻繁に正転・逆回転を繰り返さないでください。
紙詰まりを起こしたままの状態では放置しないでください。
■モーターに負担がかかり、故障の原因になります。

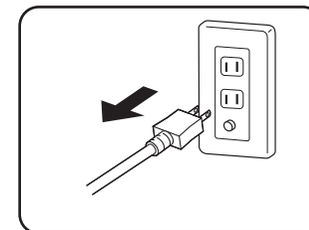
4. 細断クズの捨て方

■ダストボックスが満杯になると、ゴミ捨ての警告LEDが点灯します。
溜まったゴミを捨ててください。

1. 電源スイッチを押してOFFにし、電源LEDが消灯していることを確認してください。



2. 電源プラグをコンセント(100V)から抜いてください。



3. ダストボックスを引き出して細断クズを取出します。
※インターロックスイッチを押す突起部などを破損しないように丁寧に取り扱ってください。
※各地方自治体の法令に従って分別し、廃棄してください。



4. ダストボックスを元に戻します。
※ダストボックスがしっかり閉っていないと安全の為、本機は作動しません。



警告

内部のカッター等でけがをしないよう、十分ご注意ください。
作業してください。

5. 使用上の注意とお願い

規定以外のものは入れないでください。

※金属や衣類は、カッターに損傷をあたえ、故障の原因となります。

必要以上に逆回転させないでください。

※細断クズが投入口にたまり、故障の原因となります。

使用後は必ず電源プラグを抜いてください。

ダストボックスを外した状態では、安全装置により本機は作動いたしません。

湿った紙やカーボン紙、シールのついた紙は入れないでください。

※カッターに細断クズがからまり、細断性能を低下させます。

必ず規定枚数・連続運転時間を守ってご使用ください。

※モーターを傷めたり、故障の原因となったりします。

	紙	DVD・CD
規定枚数	手差し8枚	1枚
	自動150枚	
連続運転時間	手差し:約20分 自動給紙:約60分	



警告 分解、修理、改造をしないでください。
■感電やけがをすることがあります。

6. 仕様

細断物	A4コピー用紙、DVD・CD
投入幅	220mm(用紙)、122mm(DVD・CD)
細断形状	3×9mmマイクロカット(用紙)、3分割(DVD・CD)
細断枚数	A4コピー用紙/手差し8枚、自動給紙150枚 DVD・CD/1枚
細断速度	手差し1枚:約2.5m/分
	手差し8枚:約2.0m/分
	自動給紙:約2.2m/分
連続使用時間	手差し:約20分間(40分休止後再運転可)
	自動給紙:約60分間(40分休止後再運転可)
電源	AC100V 50/60Hz
定格電流	2.2A
消費電力	210W
サイズ	W375×D279×H558mm
バケット容量	約28L
騒音	1枚細断時:約64.3dB
	8枚細断時:約62.4dB
重量	約17.2kg

警告



本体が転倒、落下などにより破損した場合は使用を中止する。火災や感電の原因となります。販売店または弊社営業所まで修理をご依頼ください。



電源コード・プラグが破損するようなことはしない。
・電源コードの上にものを乗せない。
・加工したり、傷つけたりしない。
・無理に曲げたり、ねじったりしない。
・無理に引っ張らない。
・熱器具に近づけない。加熱しない。
・水に濡らさない。
火災や感電の原因となります。



異物(金属・水など)が入った場合は電源を切り、電源プラグを抜く。火災や感電の原因となります。販売店または弊社営業所までご相談ください。



電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。火災や感電の原因となります。



電源プラグを抜く時は電源コードを引っ張らない。ショートして火災や感電の原因となります。



電源スイッチを中途半端な位置で止めない。火災や感電の原因となります。

注意



濡れた手で電源プラグにさわらない。感電やケガの原因となります。



長時間使用しない時は、電源プラグを抜く。漏電や火災の原因となります。



お手入れ・点検の際や細断クズの廃棄時は、電源プラグを抜く。感電やケガの原因となります。



移動させる際は、電源プラグを抜く。電源コードが傷つき、火災や感電の原因となります。



本体の上にものを置かない。倒れたり、落下してケガの原因となります。また誤作動、故障の原因となります。



直射日光のあたる場所に設置しない。誤作動、故障の原因となります。



ダストボックスが満杯の状態ですら逆回転させない。誤作動、故障の原因となります。



クリップなどの金具は必ず取り除く。誤作動、故障の原因となります。



必ず規定枚数、規定素材、連続運転時間を守る。誤作動、故障の原因となります。

規定枚数	用紙		DVD・CD
	手差し8枚まで	自動給紙150枚まで	1枚まで
規定素材	A4コピー用紙(64g/m ²) ※はがき、シール、フィルム、OHPシート ビニール、布などは細断できません。		特殊な素材・形状でないもの
連続運転時間	約20分	約60分	約20分