

保証書					
型番 PSD-32N					
シリアルナンバー					
お客様	お名前				
お客様	ご住所				
販売店	TEL 販売店名・住所・TEL				
担当者名					
保証期間	12ヶ月	お買い上げ年月日	年	月	日
切取線		※必要事項をご記入の上、大切に保管してください。			

保証規定

- 保証期間内(お買い上げ日より12カ月間)に正常な状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。
万一保証期間内に故障がありました場合は、弊社所定の方法で無料修理いたしますので、保証書を商品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次の場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - 保証書をご提示いただけない場合。
 - 保証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た場合。
 - 取り扱い上の不注意による故障・損傷の場合。
 - お客様による輸送・移動中の衝撃による故障・損傷の場合。
 - 天災地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障・損傷の場合。
- お客様ご自身による過誤または修理があつ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。
- 本製品はその使用によって生じた直接、間接、損害について弊社はその責を負わないものとします。
- 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想定されておりません。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荷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。

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

- サポート情報
- ドライバのダウンロード
- よくある質問(Q&A)
- 各種対応表

など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などございましたら、
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

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1
 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都大田区南大井6-5-8
 札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目スクエアマジン札幌
 仙台営業所 / 〒983-0085 仙台市青葉区荒巣1-6-37 宝池ビル
 名古屋営業所 / 〒466-0015 名古屋市中村区猪子町16-7カツヤマビル
 大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区西中島4-14-45 新大阪駅前千代ビル
 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20第2博多相ビル
 金沢営業所 ☎ 076-222-8384

☎ 086-223-3311 FAX:086-223-5123
 ☎ 03-6783-0011 FAX:03-5763-0033
 ☎ 01-611-3450 FAX:01-716-8990
 ☎ 022-257-4638 FAX:022-257-4633
 ☎ 052-453-2031 FAX:052-453-2033
 ☎ 06-6395-5310 FAX:06-6395-5315
 ☎ 092-471-6721 FAX:092-471-6076

08/11/MYDaNo



ペーパーシュレッダー 取扱説明書



PSD-32N

最初に
ご確認
ください

セット内容

- PSD-32N本体 1台
- 取扱説明書・保証書(本書) 1部

※万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡してください。

ご使用前にこのマニュアルをよくお読みください。また、
お手元に置き、いつでも確認できる様にしておいてください。

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ございます。
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に

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、色々な絵表示をしています。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。

注意を促す記号	行為を禁止する記号	行為を指示する記号
一般的な注意		
	禁止	分解禁止

電源プラグを
コンセントから
抜く

一般的な強制

⚠ 警告

異常(発煙・変な臭い)な状態のまま使
用しない。
火災や感電の原因となります。
※スイッチを切り、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。

分解・修理・改造は絶対しない。
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。

表示された電源・電圧以外で使用しない。
火災や感電の原因となります。

高い場所や、不安定な場所には設置
しない。
転倒して、故障やけがの原因となります。

異物(金属・水など)が入った場合は、
スイッチを切り、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にご相談
ください。

電源コードが破損するようなことはし
ない。
・電源コードの上に重いものを乗せない。
・加工したり傷をつけたりしない。
・無理に曲げたり、ねじったりしない。
・加熱しない。
・熱器具に近付けない。
火災や感電の原因となります。

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。

■ ご注意

⚠ 注意



髪の毛、ネクタイ、ネックレスなどを
投入口にたらさない。
引き込まれて、けがの原因となります。

本体の上に重いものを置かない。
倒れたり、落下して、けがの原因とな
ります。

投入口や排出口には、指を入れない。
内部にカッターがあり、けがの原因と
なります。

濡れた手で電源プラグにさわらない。
感電の原因となります。

湿気やほこりの多い場所に置かない。
また、水をかけない。
火災や感電の原因となります。

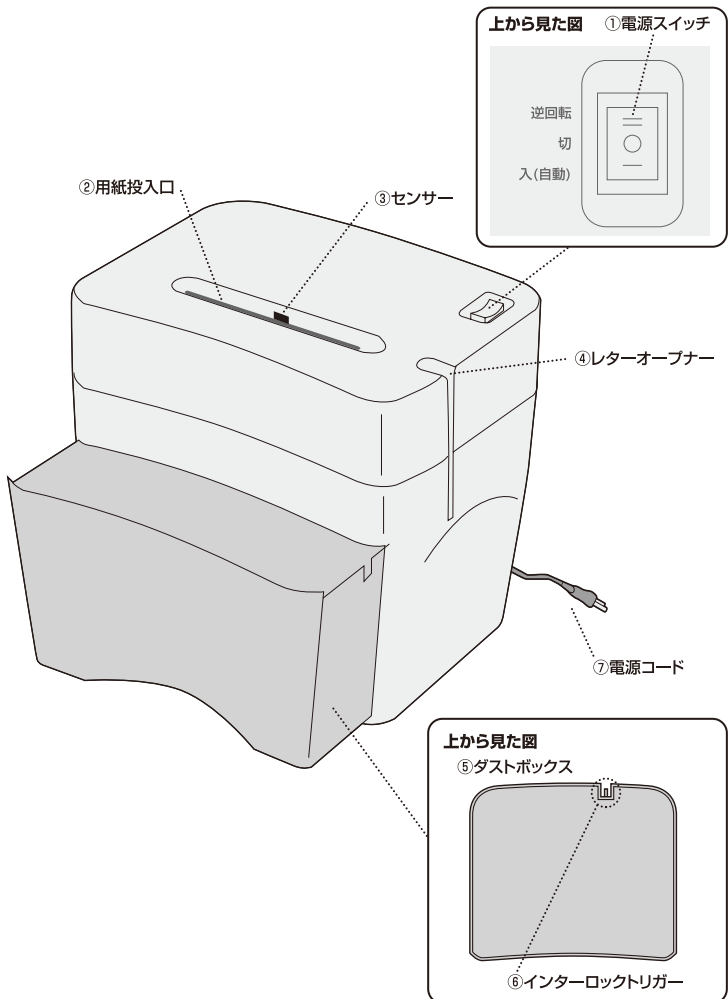
長期間使用しないときは、電源プラ
グを抜く。
漏電・火災の原因となります。

電源プラグを持って抜く。
電源コード部を引っ張ると感電したり、
ショートして発火することがあります。

移動の際は電源プラグをコンセント
から抜く。
電源コードが傷つき、火災や感電の原
因となります。

お手入れ・点検の際は、電源プラグを
抜く。
感電やけがの原因となります。

各部の名称と働き



① 電源スイッチ

”入(自動)”
電源が入り、センサーを細断する物が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。

”切”

電源が入っていない状態になります。使用後はこの位置に合わせてください。

”逆回転”

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。)

② 用紙投入口

細断する紙を投入します。紙以外の投入は絶対に避けてください。

③ センサー

電源が入っている時、用紙投入口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。

④ レターオープナー

封書を差し込んで開封することが出来ます。紙以外への使用は絶対に避けてください。

⑤ 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。
細断クズは貯めすぎないようにこまめに取出してください。

⑥ インターロックトリガー

ダストボックスをセットすることにより、本体内部にあるインターロックスイッチとかみ合います。
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とトリガーがうまくかみ合っていない場合)は、安全のために本機は作動しません。

⑦ 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。

ご使用の前に

本機は紙類の細断専用機です。

※クリップなどの金属や、CD・DVD・クレジットカード類、フロッピーディスク、OHPシート・新聞紙・カーボン紙・感熱紙・ポリ袋・布・ビニール・フィルムなど、ラベル用紙・シールなどの糊の付いた物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
用紙投入口	A4コピー用紙(64g/m ²)	クロスカット(3×15mm)	A4コピー用紙 2つ折り 3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(128mm)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つ折りを3枚まで)

注意

紙以外の物は絶対に投入しないでください。
■故障やけがをすることがあります。

警告

投入口にネックレス・ネクタイ・衣類・髪の毛などが引き込まれないようにしてください。
■感電やけがをすることがあります。
もしも引き込まれそうになった時は、電源スイッチの“逆回転”を押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(5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。

一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入れてください。

ご使用方法

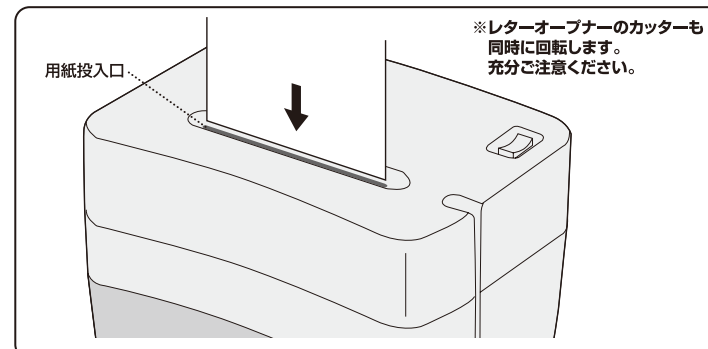
細断方法

- 電源スイッチが“切”になっていることを確認してから、電源プラグをコンセント(100V)に差し込んでください。
- 電源スイッチを“入(自動)”に合わせてください。
※ダストボックスが正しい位置にないと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入れてください。



- 細断する紙を用紙投入口の中央に入れてください。
センサーの前を通過するとカッターが正転作動し、細断を開始します。

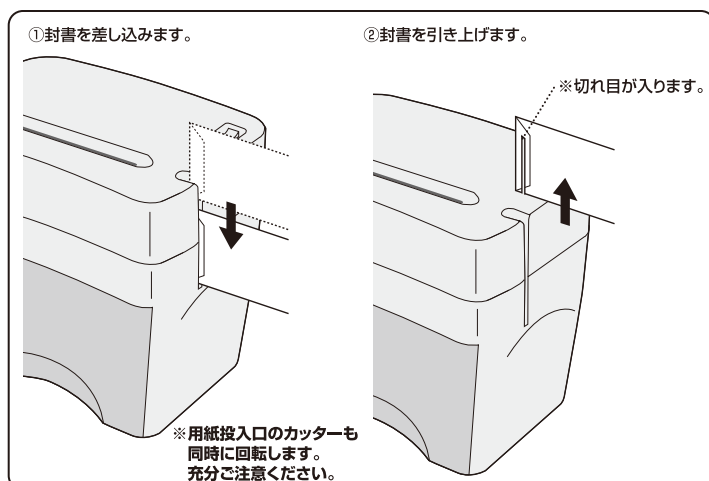
※規定細断枚数を必ず守ってください。
※センサーが感知できるように、まっすぐ投入してください。センサーから外れると、細断は止まります。



- 終了後は、必ず電源スイッチを“切”に合わせ、電源プラグを抜いてください。

レターオープナーの使用方法

- 電源スイッチが"切"になっていることを確認してから、電源プラグをコンセント(100V)に差し込んでください。
- 電源スイッチを"入(自動)"に合わせてください。
※ダストボックスが正しい位置にないと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入れてください。
- 封書をレターオープナーに差し込んでください。自動的にカッターが正転作動します。



- 終了後は、必ず電源スイッチを"切"に合わせ、電源プラグを抜いてください。

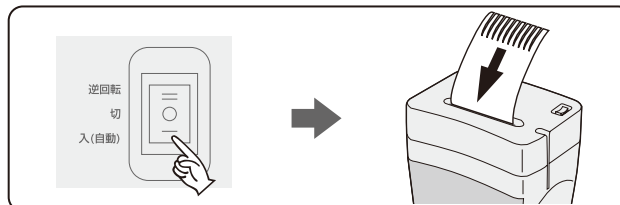
紙詰まりを起こしたとき

- 規定枚数以上の投入、紙を斜めに入れたことなどで紙詰まりが起きたら、カッターの回転が止まります。電源スイッチの"逆回転"を押して、詰まった紙を引き出してください。
※レターオープナーのカッターも同時に回転します。充分ご注意ください。



※逆回転の際、以前に細断した紙が出てくる場合がありますが、製品の異常ではありません。

- 紙の量を規定枚数以下に減らし、電源スイッチを"入(自動)"に合わせて、細断した逆側の方向から用紙投入口にまっすぐに入れてください。



- 終了後は必ず電源スイッチを"切"に合わせ、電源プラグを抜いてください。

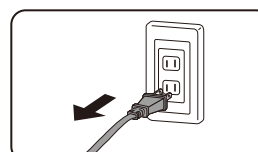
★モーターに負担がかかりますので、頻繁に正転↔逆回転を繰り返さないでください。



注意
紙詰まりを起こしたままの状態で放置しないでください。
■故障する原因になります。

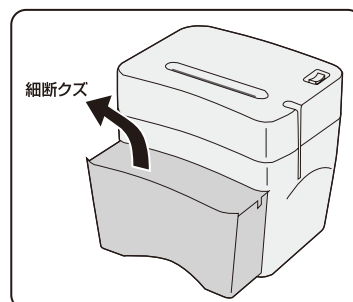
細断クズの捨て方

- 安定した状態を保つため、ダストボックスの8分目程度でクズを捨てるをお勧めします。
①必ず電源スイッチが"切"になっていることを確認してから、電源プラグをコンセント(100V)から抜いてください。



※電源プラグを抜かずにクズを捨てると、コードが引かかかったり、本体が落下してけがをしたり、本体の故障の原因となる場合があります。

- ダストボックスを引き出して細断クズを取出します。



※インターロックトリガー/スイッチ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。

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。

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。

ダストボックスに、
ビニール袋や紙袋等をかけて
使用しないでください。

※本体がしきりにセットされず、正
常に動作しない場合があります。

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。

使用後は必ず電源スイッチを
"切"の位置に合わせて電源
を切ってください。

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。



重要

	紙
規定枚数	A4用紙2つ折り3枚
連続運転時間	5分

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。



分解、修理、改造を行わないでください。
■感電やけがをすることがあります。

仕様

PSD-32N

細断物	コピー用紙
投入幅	128mm
細断形状	3×15mmクロスカット
細断枚数	A4コピー用紙2つ折り/3枚
細断時間	約1.8m/分
電源	AC100V 0.7A
消費電力	65W
サイズ	W238×D183×H220mm
パケット容量	約4ℓ
騒音	約60dB
重量	約3.6Kg
連続使用時間	5分(40分休止後再運転可)

お手入れ



お手入れの際は、必ず電源スイッチを"切"に合わせて電源プラグを
抜いてください。 ■感電やけがをすることがあります。

本体の外側の汚れは、柔らかい布でから拭きしてください。
汚れがひどい時は、薄めた中性洗剤を少し含ませた柔らかい布で拭いてください。

※お手入れはマシン本体の外樹脂部とキャビネット(マシン下部)だけにしてください。

●ガソリン・ベンジン・シンナー・みがき粉などでは、絶対に拭かないでください。

※ひびわれ、変形、変色、故障の原因となります。

おや?故障かな?と思ったら…



点検の際は、必ず電源スイッチを"切"に合わせて電源プラグを
抜いてください。 ■感電やけがをすることがあります。

状況	調べるところ	直し方
動かない	電源プラグが正しくコンセントに 入っていますか?	電源プラグを正しくコンセントに入 れ直してください。
	電源スイッチが"切"の位置に なっていますか?	電源スイッチを"入(自動)"の位置に に合わせてください。
	細断物が投入口真ん中のセンサー を通していませんか?	投入口中央にあるセンサーが感知 できるようにまっすぐに投入してく ださい。
	ダストボックスが正しくセットされて いますか?	ダストボックスが正しくセットされて いないと安全装置が働き作動しませ ん。奥まできちんとセットしてください。
	紙詰まりを起こしていませんか?	電源スイッチの"逆回転"を押して、 詰まった紙を取り除いてください。
細断中に止まつた または 細断できない	長時間の使用により、オートカット オフ機能が働いていませんか?	連続運転時間(5分)をこえて細断 したり、紙がかみこんだ状態で放置 すると、オートカットオフ機能が働 いて停止します。電源プラグを抜き、 40分ほどそのままおいてください。 再び細断を再開できます。
	紙を多く入れすぎていませんか?	定められた枚数以下にして細断して ください。
	投入口の幅より大きな紙を入れてい ませんか?	投入幅口の幅より小さな紙で細断を 行ってください。
	紙が斜めに挿入されていますか?	まっすぐに挿入してください。
	クリップ・ピンなどをかみ込んでいま せんか?	一度逆回転させた後、電源を切り、 電源プラグを抜いて、本体を逆さま にするなどして取り除いてください。

※点検後、なお異常がある場合は販売店または弊社営業所にご連絡ください。