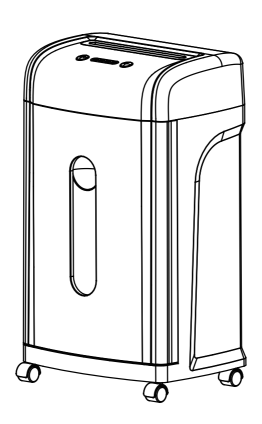
取扱説明書

シュレッダー ES531547

容量 **30**L



本書をよく読み、正しく安全にお使い下さい。また、読んだ後は大切に保管して下さい。 何か不明な間題がございましたら、いつでも弊社にお気軽にご連絡くださいませ。

▋目次

ご使用の前に

● 注意事項	01
● 各部の名称と働き (操作部とキャスターの	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・04 取り付け)
● 設置方法	06
ご使用中	
● 紙の細断	07
こんなときは・	08
● 紙詰まりを起こしたとき	きは
● 本製品が停止したとき	は09
● ゴミがいっぱいになった	÷5 ······10
お手入れ方法・	11
製品仕様·	12

安全上のご注意

本製品の設置場所や電源に関するご注意など、使用前に知っておいていただきたい注意事項を記述しています。本製品を安全にお使いいただくために必ずお読みになり、注意事項をお守りください。

絵表示

本製品を正しくお使いいただき、お客様ご自身や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために次のような警告表示を使用しています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



警

意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡ま たは重傷を負う可能性が想定される内容を説明しています。



注

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う 可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定さ

可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想れる内容を説明しています。

<絵表示の例>



気を付ける必要があることを表しています。



してはいけないことを 表しています。



しなければならない ことを表しています。





取扱説明書参照



子供使用禁止



手を入れるな

●ご使用になる前に必ず本書をよくお読みいただき、安全にお取り扱いください。

- ●乳幼児や小さなお子様ペットを近づけたり、近くで使用しないでください。 思わぬ事故の恐れがあります。
- ●絶対にお子様に触れさせたり、使わせたりしないでください。やけど、感電、けがの恐れがあります。
- ●細断中は紙から手を離してください。絶対に指で紙を押し込んだり、紙をつかんだりしないでください。特に、小さな紙を細断するときは注意してください。

紙を持ったままだと、手も投入口に引き込まれ、けがをする恐れがあります。

- ●カッタ部には絶対に手を触れないでください。 けがをする恐れがあります。
- ●投入口、排出口、機械内部には絶対に手や棒などを入れないでください。 けがの原因となることがあります。



衣類巻込み注意

● ネクタイ、ネックレス、カードホルダー、服の袖や裾、ブレスレット、腕 時計のベルトやチェーンなどを投入口やその近くにたらさないでください。 投入口に引き込まれてけがの原因となることがあります。



髪の毛巻込み注意

●**髪の毛を投入口やその近くにたらさないでください。** 投入口に引き込まれてけがの原因となることがあります。



可燃スプレー厳禁



電源プラグを抜く

●可燃性のエアゾールスプレー(潤滑剤やエアーダスター)などを吹きかけないでください。

スプレーから噴射された可燃性ガスが本製品内部に残留し、引火や爆発を 起こす恐れがあります。

●作業が終わったら電源を切ってください。また、使用しないときはコンセントから電源プラグを抜いてください。

火災や思わぬ事故の原因となることがあります。

●万一、発熱したり、煙が出たり、異臭がするなど異常な状態になったときは、ただちに使用を中止して電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。

そのまま使用を続けると、火災や感電の恐れがあります。

●万一、水などの液体や金属片などの異物が本体内部に入ったときは、ただち に使用を中止して電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。 そのまま使用を続けると、火災や感電の恐れがあります。



●表示された電源電圧以外の電圧では使用しないでください。火災、感電の恐れがあります。

●タコ足配線をしないでください。

火災、感電の恐れがあります。

●電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したりしないでください。 また、電源コードに重い物を載せたり、無理に曲げたり、引っぱったりしない でください。

火災、感電の恐れがあります。

- ●ボタン電池などの電池類は、絶対に投入しないでください。 電池が破裂して火災が発生する恐れがあります。
- ●本製品が故障したり、一部が破損したまま使用しないでください。 けがや感電の恐れがあります。



◆お客様ご自身による分解、改造、修理は絶対に行わないでください。火災、感電、けがの恐れがあります。



■濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の恐れがあります。



注意



注意

- ●本製品は紙専用のシュレッダーです。他の用途には使用しないでください。ホッチキスは10号針まで細断可能です。それ以上大きいものは、必す取り除いてから断してください。 それ以上大きいものは、必ず取り除いてから細断してください。 故障の原因になります。
- ●本製品は日本国内専用として製造、販売しています。日本国外で使用した場合のいかなる結果についても弊社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。
- ●**ゴミはこまめに捨ててください。** ゴミが一杯になると、カッタにゴミがからまって故障する恐れがあります。
- ●紙詰まりしたときはすぐに電源を切ってください。



安定した場所に設置

- ●水平で安定した場所に設置してください。 ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に設置すると、落ちた り倒れたりしてけがや故障の原因となることがあります。
- ●本製品は重心の位置が高いので、転倒に注意してください。万一、操作中に転倒した場合は、電源を切ってコンセントから電源プラグを抜いてから起こしてください。



- ●以下の物を投入しないでください。
 - ・粘着シール、宅配便の送り状、各種テープ類など糊の付いた紙
 - ·各種フィルム、ビニール、ポリ袋、OHPシート
 - ・カーボン紙、インクリボン、新聞紙
 - 布類
 - ・和紙など繊維の粗い紙 故障や詰まりの原因になります。
- ●濡れた紙や湿った紙を投入しないでください。

火災、感電の恐れがあります。

- ●細断してはいけない書類を投入口の近くに置かないでください。 誤って投入口に入り、細断される恐れがあります。
- ●直射日光のあたる場所に設置しないでください。 電子部品の誤動作や故障の原因となることがあります。
- ●熱器具に近い場所に設置しないでください。 本体のキャビネットや電源コードが変形して、誤動作や火災、感電の原因 となることがあります。



雷源プラグを抜く

- ●本製品はコンセントの近くに設置してください。また、いつでも簡単に電源 プラグが抜き差しできるように、コンセントの近くに物を置かないでください。
- ●電源コードは折ったり束ねたりせず、伸ばした状態で使用してください。 束ねたまま使用すると、過熱の原因になります。
- ●電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持ってください。コード部分 を持って引っぱらないでください。 コードが破損して、火災や感電の恐れがあります。



水をかけない

●本製品に水などの液体をかけないでください。 火災、感電の恐れがあります。



物を置かない

●本製品の上に花瓶や植木鉢、コップ、水の入った容器などを置かないでく ださい。

転倒して本製品内部に水が入ると、火災、感電の恐れがあります。

●本製品の上に座ったり、乗ったり、物を載せたりしないでください。 けがの原因となることがあります。



設置環境に注意

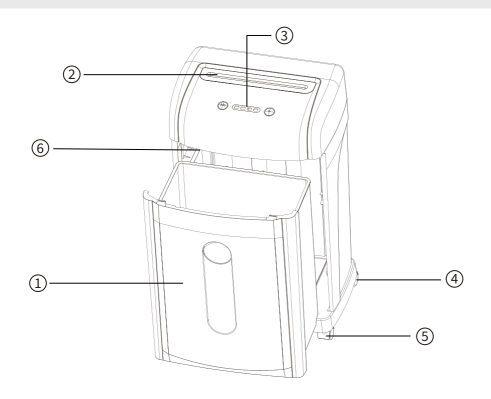
電源プラグを抜く

●冷暖房機の近くや高温多湿になる場所、ほこりの多い場所では使用しない でください。

火災、感電の恐れがあります。

●細断くずを捨てるときやお手入れをするとき、長期間使用しないとき、本 製品を移動するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。 火災、感電の恐れがあります。

各部の名称と働き



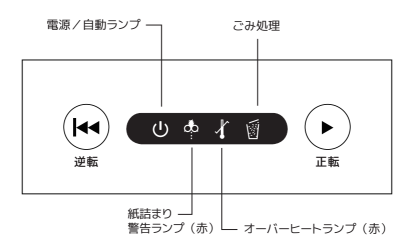
① ダストボックス

細断された紙の量が見える窓が付いた引き出し式の専用ダストボックスです。

- ② 紙投入口
- ③ 操作部

- ④ ロックなしキャスター(後側2か所)
- ⑤ロック付きキャスター(前側2か所)
- ⑥ インターロックスイッチ

操作部



逆転:

このスイッチを押している間、カッターが逆回転します。

正転:

このスイッチを押している間、カッターが正回転します。

電源/自動ランプ:

電源がオンのときに点灯します。

紙詰まり警告ランプ(赤):

細断中に紙が詰まったり、 投入口に紙が残っているときに点灯します。

オーバーヒートランプ(赤):

定格使用時間を超えて使用した場合に点灯します。

ごみ処理:

容量が80%を超えると、ランプが点灯します。

キャスターの取り付け

- •付属のキャスターを本体底面の取り付け穴にしっかり差し込んでください。
- •前側2か所には、ロック付きキャスターを取り付けてください。

設置方法

設置する場所について

- ・電源コンセントに近く、電源プラグの接続および取り外しが容易にできる場所に設置 してください。
- •水平な場所に設置してください。
- ・換気のよい場所に設置してください。
- ・本製品を壁や家具などから10cm以上離して設置してください。
- ・小さなお子様やペットのいる場所でのご使用には十分ご注意ください。手の届かない場所に設置されるか、ご使用後は電源スイッチを切る、電源プラグをコンセントから抜くなど、誤って作動しないような措置をお願いいたします。

ご使用中

紙の細断

- 1.本体背面左側の電源スイッチがオフになっていることを確認し、 電源プラグをコンセント(AC100V)に差し込んでください。
- 2.電源スイッチをオンにします。
- 3.紙投入口に細断する紙をまっすぐに入れ、すぐに手を離してください。 紙を挿入すると、投入口中央のオートセンサーが感知して、自動的 にカッタが回転します。細断が終了するとオートストップ機能により、 自動的に停止します。



ずっと紙をつかんでいると紙と一緒に引き込まれる 恐れがあり、大変危険です。 小さい紙を細断するときは特にご注意ください。

- 4.細断が終了すると、自動的にカッタが停止します。
- 2分後に省エネモードに切り替わります。 紙を投入すると、再び細断できます。
- 5.使用後は本体背面左側の電源スイッチを切ってください。
- 電源/自動ランプが消灯し、電源がオフになります。
- 使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。

▲ 注意:

最大細断枚数・定格細断枚数・定格時間内で使用してください。

- 一度に細断できる枚数(最大細断枚数)はA4コピー用紙15枚以内です。*長くご利用いただくため、定格細断枚数での細断処理を推奨しております。
- 連続で細断できる枚数(定格細断枚数)はA4コピー用紙12枚以内です。
- ・定格時間は10分です。それ以上の連続使用はしないでください。 また、連続使用後は必ず50分以上休止してください。

こんなときは

紙詰まりを起こしたときは

- お使いの状況により、紙投入口に紙が詰まり、細断が停止することがあります。 この際、本体の紙詰まり警告ランプが赤く点灯します。
- ・逆転スイッチを押し続けると、カッターが連続的に逆回転します。紙が詰まり、停止した場合は逆転スイッチを押してカッターを逆回転させ、紙を上から取り除いてください。また、詰まった紙が引っかかって取り除きにくい場合は、逆転スイッチと手動正転スイッチを2、3回交互に押して、詰まった紙を取り除いてください。詰まった紙を無理に引き抜いたり、何度も逆転スイッチと手動正転スイッチを交互に操作すると、故障の原因となる恐れがありますのでご注意ください。
- ・上記の操作でトラブルを解消できない場合は、必ず電源をオフにし、 電源プラグをコンセントから抜いて、弊社までご連絡ください。

紙が押し戻されたときは(オートリバース機能)

本製品には、規定枚数以上の紙が投入されると、自動的にカッターが逆回転して紙を押し戻す機能があります。紙が紙投入口から押し出された場合は、紙を上から取り除いてください(この際、クリーニングのためカッターが数秒間、正回転します)。その後、紙を規定枚数以内に分けて再度細断してください。

<u>本製品が停止したときは(オーバーヒートプロテクション機能)</u>

・本製品には、連続使用時などにモーターのオーバーヒートによる故障を防ぐオーバーヒートプロテクション機能が搭載されています。10分間以上の連続運転や用紙のかみこんで刃の回転が止まった場合などにこの機能が働き、モーターが停止します。この際、オーバーヒートランプが点灯します。オーバーヒートプロテクション機能が働いて本製品が停止した場合は、必ず電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて本体を放置して冷却させてください。約50分後に再び使用することができます。

警告ランプが点灯しているときは

		原因	対策	参照ページ
*	点灯	細断中の紙が詰まったか、 投入口に紙が残っていま す。	投入口にある紙を取り除いて ください。	05ページ
1	点灯	定格使用時間を超えています。	主電源スイッチを切り、電源 プラグをコンセントから抜い て、50分以上そのまま放置 してください。	このページ
S	点灯	紙が80%の容量を超えると、 ランプが点灯します。	ゴミを捨てる必要があります。	05ページ

がいっぱいになったら

- ゴミがいっぱいになったら、下記の手順に従って捨ててください。
 - 1.本体背面左側の電源スイッチを切ります。
 - 2.電源プラグをコンセントから抜きます。
 - 3.ダストボックスを取り出し、ゴミを捨てます。
 - 4.ゴミを捨てた後、インターロックスイッチに突起がかみ合うようにして、 ダストボックスを取りつけます。
 - ゴミがたまったまま使用すると、細断した紙が再度刃に巻き込まれてトラブルの 原因となる場合がありますので、なるべく早めに処分するようにしてください。
- 紙やCDなどの切り屑は、各自治体の規定に従って処分してください。

お手入れ方法

電源スイッチがオフになっていることを確認し、電源プラグをコンセントから抜きます。 本体の外側樹脂部を柔らかい布で乾拭きします。汚れがひどいときは、中性洗剤をごく 少量だけ布につけて拭いてください。



- ・シンナー、ベンジンなどは変色、変形、傷の原因となりますので、絶対に使用しないでください。
- 本体及び専用ダストボックスにワックス等をかけないでください。



- エアゾール式の潤滑油及びクリーナー等は絶対に使用しないでください。マシン内部で引火し爆発や火災の恐れがあります。
- カッタの刃には手を触れないよう、充分ご注意ください。

火災や爆発の危険がありますので、絶対に可燃性のスプレー 式潤滑剤をシュレッダ機構部に噴霧したり、エアゾールをペーパー投入口から噴霧しないでください。 シュレッダのペーパー投入口、カッタ部、ダストボックス 等にスプレーを噴霧した場合、シュレッダ内部に可燃性ガスが滞留し、シュレッダの主電源スイッチの切り替え接点の火花、静電気の火花、内部モーター整流子の火花等が引火して、火災や爆発を引き起こす恐れがあります。



【使用厳禁のスプレー】

- ・可燃性スプレー式の潤滑剤
- ・可燃性スプレー式のエアーダスター
- ・可燃性スプレー式のオイル、グリス、シリコングリス
- ・可燃性スプレー式の洗剤
- 可燃性スプレー式の汚れ落とし剤
- ・可燃性スプレー式の静電気除去剤
- ・可燃性スプレー式の錆止め、錆び落とし剤
- ・その他エアゾール式の可燃性スプレー全て

製品仕様

品 名	シュレッダー
寸法W×D×H (mm)	373*277*645mm
質 量	10.2kg
定格消費電力	330W
電流	100V 50Hz/60Hz 共用
定格使用時間	10分
投 入 幅	220mm
細断サイズ	紙:3*9mm
最大細断枚数	15枚(A4コピー用紙64g/m³) *長くご利用いただくため、定格細断枚数での細断処理を推奨しております。
定格細断枚数	12枚(A4コピー用紙64g/㎡)
細 断 速 度	1.6 m/min
ダストボックス容量	30L