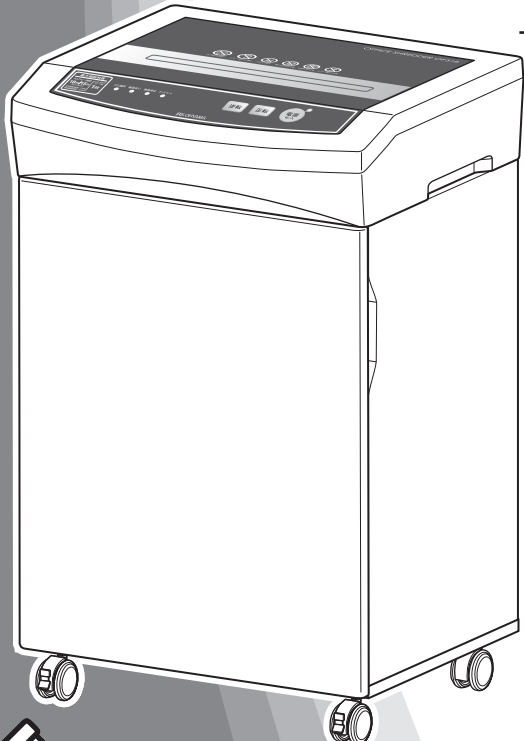




オフィスシュレッダー

OF318

取扱説明書



本機は紙・
CD・DVD・プラスチック
製カード用シュレッダーです。

他の目的に
使用しないで
ください。

保証書付

- このたびは、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になり、正しくお使いください。
- ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。
- 「保証書」は、「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。
- 本機は、製品出荷前に細断テストを行っております。細断テスト後に細断くずの除去を行っておりますがカッター刃などに付着した細断くずが輸送中に落下し、ダストボックスや本体に残っている場合があります。あらかじめご了承ください。

もくじ

ご使用の前に

安全上のご注意	2
使用上のご注意	4
各部の名称	5
準備する	6

ご使用方法

紙の細断方法	8
CD・DVDの細断方法	9
お手入れ方法	10

困ったときに

こんな時には	11
故障かな?と思ったら	13
仕様・保証とアフターサービス	14
保証書	裏表紙

この商品は、海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

安全上のご注意

ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。ここに示した注意事項は、お使いになる方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、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

⚠ 警告

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示しています。

⚠ 注意

誤った取り扱いをすると、人けがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

図記号の意味



してはいけない「禁止」内容です。



しなければならない「強制」内容です。

⚠ 警告



●お子様には使用させない

傷害などの重大事故が発生する危険があります。



●髪の毛を投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。



●投入口や排出口に手を触れない

細断部に引き込まれる危険があります。



●衣類の裾などを投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。



●可燃性スプレーを吹き付けたり、潤滑油を塗布しない

引火して、火災やケガの原因になります。



●不安定な場所に置かない

転倒・落下によるケガや破損の原因になります。



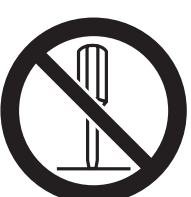
●ネクタイ・ネックレスなどを投入口に近づけない

細断部に引き込まれる危険があります。



●引火性のもの(ガソリン、灯油、ベンジン、シンナーなど)の近くで使用しない

火災の原因になります。



●自分で分解・修理をしない

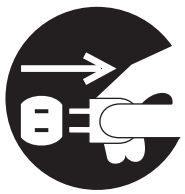
火災・感電の原因になります。



●ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

感電の原因になります。

⚠ 警告



- 使わないときや、移動するときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く

絶縁劣化により火災・感電の原因になります。



- 上に乗ったり、ものを置いたりしない
転倒などによるけがや破損の原因になります。



- コードを傷付けたり加工したりしない

破損し、火災・感電の原因になります。



- 万一煙が出たり、焦げくさいなど異常がある場合はすぐ主電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く

火災・感電の原因になります。



- 本体に水などをかけない

故障や火災の原因になります。



- AC100V電源以外では使用しない

故障や火災の原因になります。



- 定格細断枚数・定格時間内で使用する

本機の定格時間は30分です。
それ以上の連続使用はしないでください。
また、連続使用後は必ず約1時間休止してください。

使用上のご注意



- 必要以上に逆転させない

故障の原因になります。



- フィルム、OHPシート、ポリ袋、布、ビニール、フロッピーなどは入れない

故障の原因になります。



- カーボン紙、感熱紙、湿った紙、シール、タック紙、両面テープ、新聞紙などは入れない

故障の原因になります。



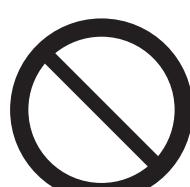
- クリップ、ピン、10号針より大きいステープラの針などは必ず取り除いてから入れる

(ステープラの針は10号針まで細断可能)



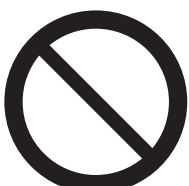
- 細断くずをダストボックスいっぱいまでためない

細断性能の低下や故障の原因になります。



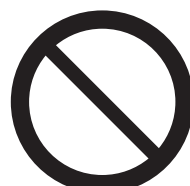
- 高温多湿の場所、冷暖房機のそば、ほこりの多い場所で使用しない

故障の原因になります。



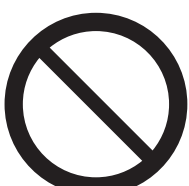
- テレビ、ラジオなどの近くで使用しない

テレビ、ラジオなどに雑音が入ることがあります。



- キャスターで段差を乗り越えることはしない

段差のある所を移動する際は持ち上げてください。キャスターの破損の原因になります。



- 付属のダストボックス以外は使用しない

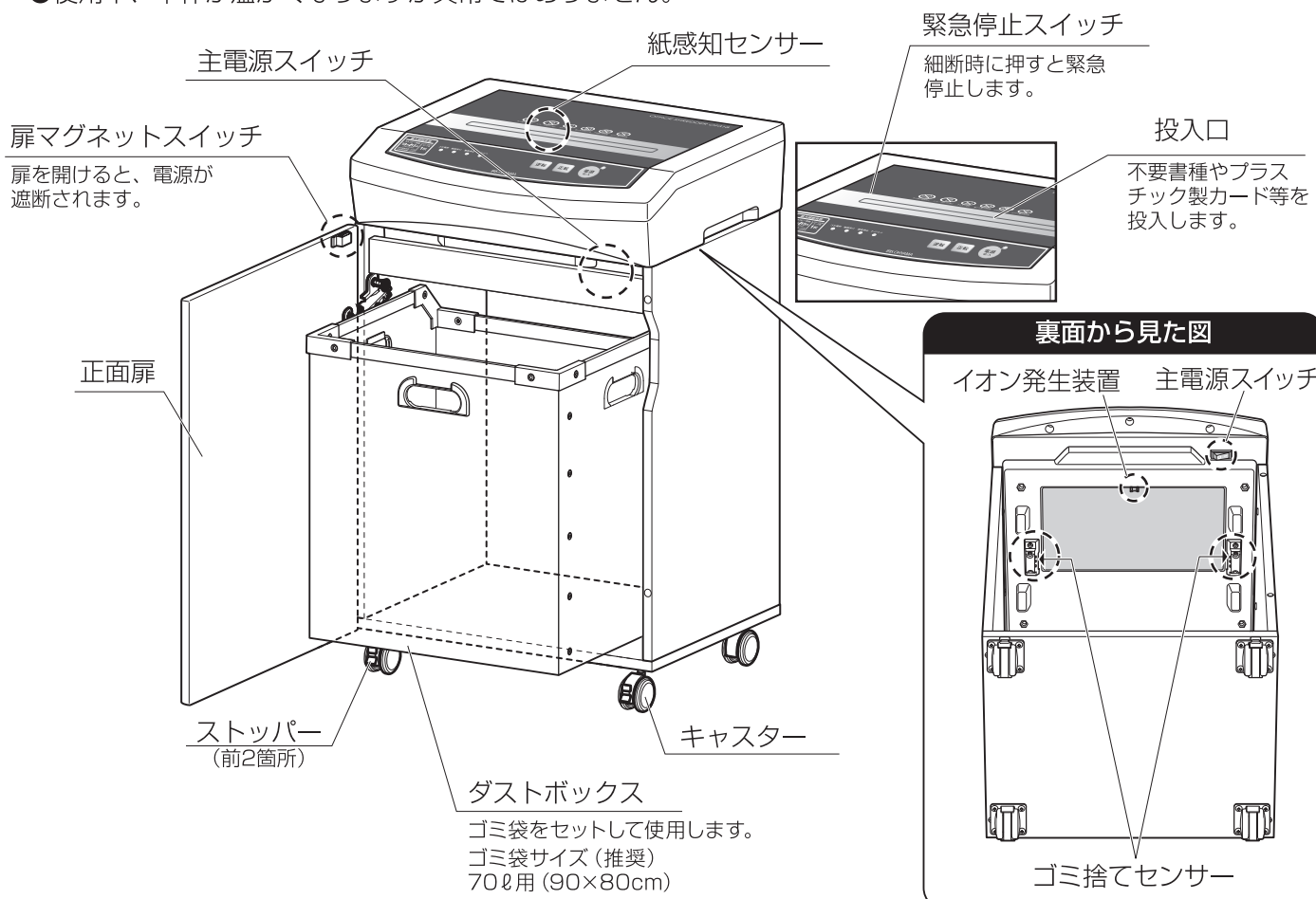
故障の原因になります。

- 天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による事故・破損に対する補償は致しかねます。
- 製品および梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。

各部の名称

■本体

●使用中、本体が温かくになりますが異常ではありません。



■操作パネル

※正転・逆転ボタンを交互に押す際は、連続で押さず、約2秒間の間をおいてから押してください。連続で押すとモーター保護のため、動作まで時間がかかります。

ゴミ満杯ランプ(赤)

ダストボックスの細断くずが満杯になると、ランプが点灯し、細断を停止します。ランプ点灯時にはアラーム音「ピー」が3回鳴ります。

紙詰まりランプ(赤)

適正細断枚数以上の紙を細断しようとしたときや、紙詰まりを起こしたとき、ランプが点灯し、細断を停止します。ランプ点灯時にはアラーム音「ピー」が3回鳴ります。

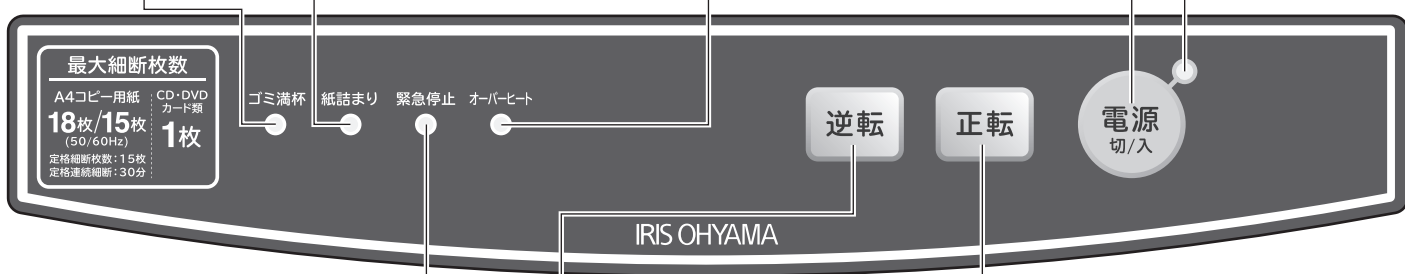
オーバーヒートランプ(赤)

定格時間を超えて運転を続けるなど、モーターの温度が異常に上昇したときに、ランプが点灯し、自動的に細断を停止します。

電源ボタン

ボタンを押すと電源ランプが点灯または消灯します。

電源ランプ(緑)



緊急停止ランプ(赤)

緊急停止スイッチを押すと、ランプが点灯します。

逆転ボタン

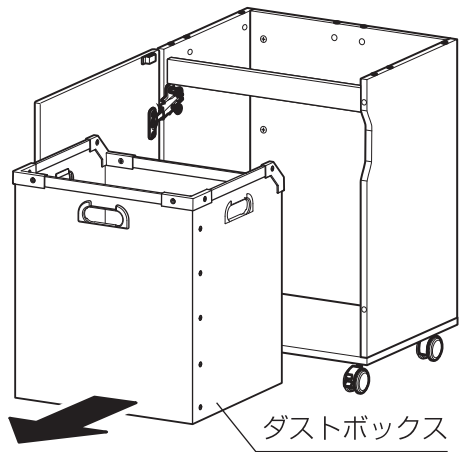
ボタンを押し続けている間だけ、カッターが逆転します。

正転ボタン

ボタンを押し続けている間だけ、カッターが正転します。

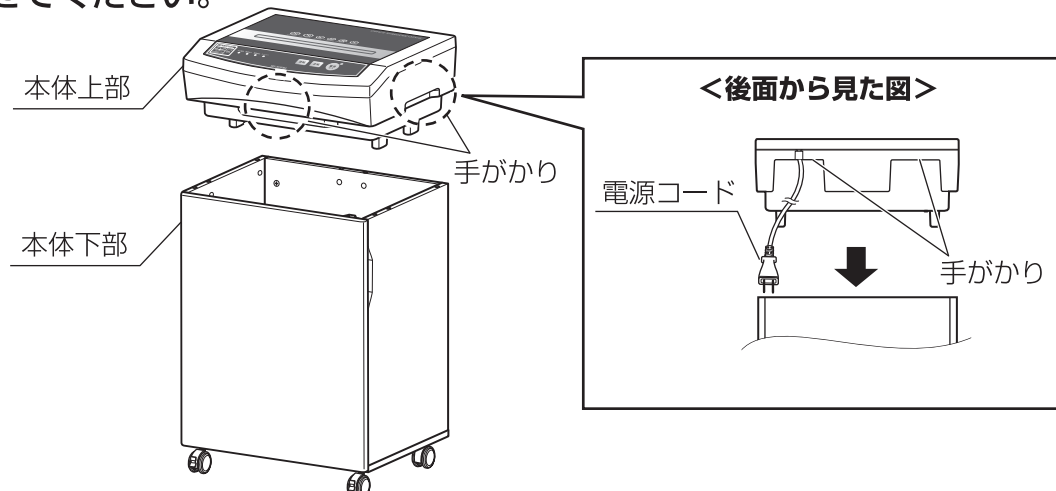
準備する

1 本体下部の扉を開け、ダストボックスや梱包材を取り出してください。

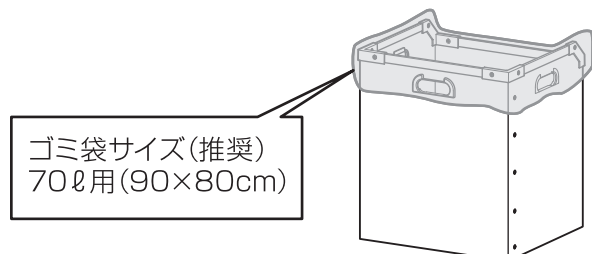


2 本体下部を水平な場所に置いてください。

3 本体上部の手がかり部分を持ち、静かに本体下部の上に乗せてください。



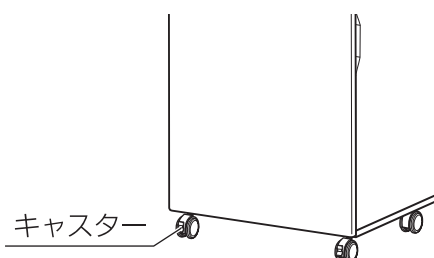
4 設置場所に移動し、ダストボックスにゴミ袋をセットして本体にセットしてください。



5 キャスター(前2箇所)をロックしてください。

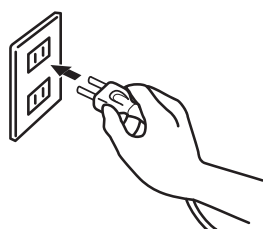
⚠ 注意

- 段差のあるところの移動や、長距離の移動は避けてください。
- 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。
- 本機を壁や家具などから10cm以上離して設置してください。



6 電源プラグをコンセントに差し込みます。

※電源プラグを抜くときは、コード部を引っ張らずに必ず電源プラグを持って行ってください。

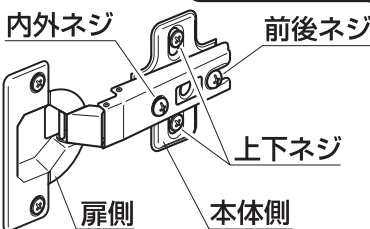


準備する(つづき)

■扉の微調整方法

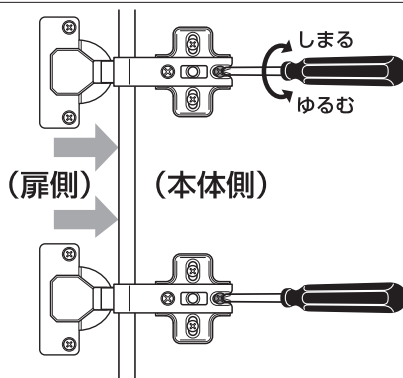
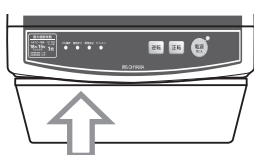
(+ドライバーをご用意ください。)

部品の呼び名



!**扉を開いた状態で作業を行ってください。**

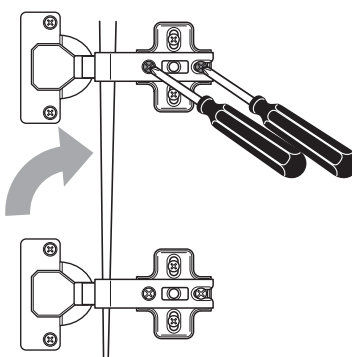
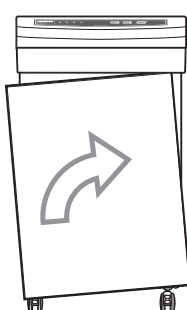
●扉が前に出過ぎている



上下両側のヒンジパーツ
を調整する

- 1) 扉が落ちないように支える
- 2) 前後ネジをゆるめる
- 3) 扉を押して調整する
- 4) 前後ネジをしめる

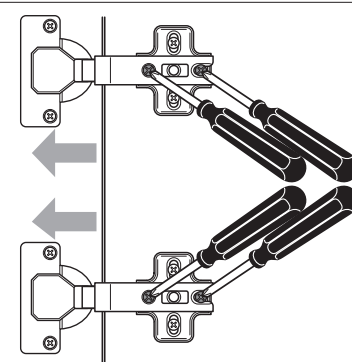
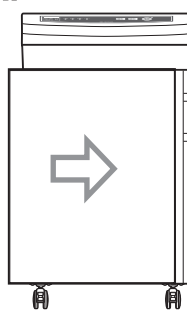
●扉が傾いている



片側のヒンジパーツのみ
を調整する

- 1) 前後ネジをゆるめる
 - 2) 隙間が並行になるように
内外ネジを調整する
 - 3) 前後ネジをしめる
- * 逆に傾いている場合も
同じ要領で調整する

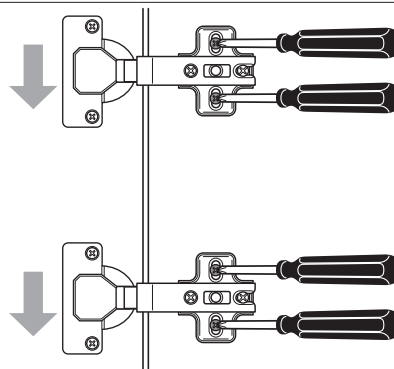
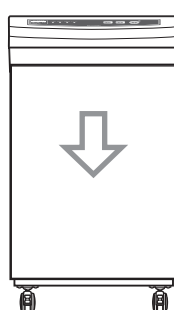
●扉が離れている



上下両側のヒンジパーツ
を調整する

- 1) 前後ネジをゆるめる
 - 2) 内外ネジを上下両方
同じ量で調整する
 - 3) 前後ネジをしめる
- * 扉が閉らない場合も
同じ要領で調整する

●扉が上にずれている

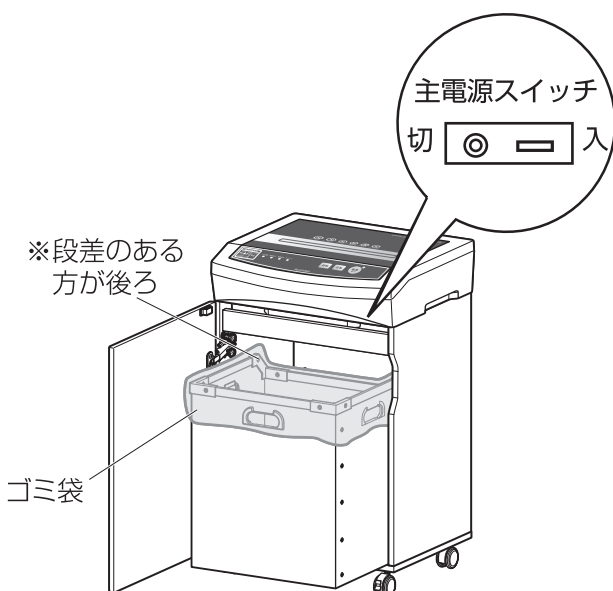


上下両側のヒンジパーツ
を調整する

- 1) 上下ネジをゆるめる
 - 2) 高さがそろうように
調整する
 - 3) 上下ネジをしめる
- * 逆にずれている場合も
同じ要領で調整する

紙の細断方法

1 正面扉を開け、主電源スイッチを「入」にして、正面扉を閉めてください。

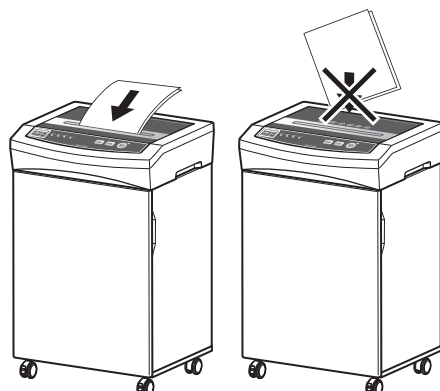


2 電源ボタンを押し、電源ランプの点灯を確認します。



3 細断したい紙を投入口に入れます。自動的にカッターが回転し細断します。

紙は中央にまっすぐ入れます。



4 細断が終了すると、自動的にカッターの回転が止まります。



警告

- 付属の専用ダストボックス以外は使用しないでください。
- 長時間ご使用にならない時は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ください。

●一度に細断できる枚数(最大細断枚数)
A4コピー用紙18枚/15枚 (50Hz/60Hz)
※縦入れ細断時



- 紙の細断能力は紙質、湿度などにより変動します。
- 紙を斜めにした投入は、紙づまりなどのトラブルの原因となりますので、必ずまっすぐ入れるように注意してください。
- 連続投入は避け、確実に細断しきってから次の投入を行なってください。
- 投入口中央の紙感知センサーを通らないと作動しません。

5 使い終わったら電源ボタンを押し、電源ランプの消灯を確認します。

オートオフ機能

電源を入れた後、細断しない状態が5分間続くと、自動的に電源を切る機能です。細断を開始する場合は、電源を再度入れ直してください。

CD・DVDの細断方法

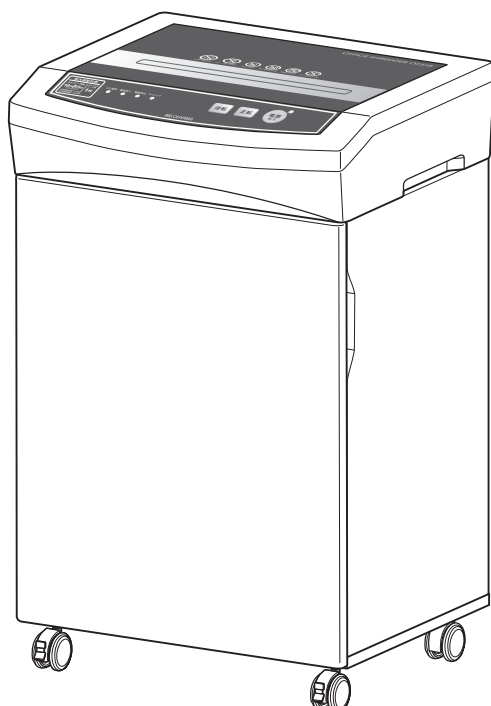
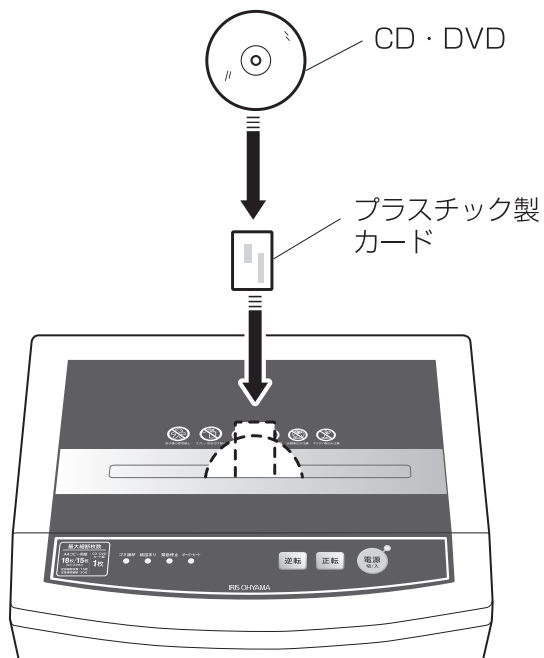
1 紙の細断方法(P8参照)と同様に主電源と電源を入れてください。

※細断屑の分別と廃棄については、お住まいの自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。

2 細断したいプラスチック製カード・CD・DVDを投入口に入れます。自動的にカッターが回転し細断します。

※CD・DVD・プラスチック製カードは投入口の中央から入れてください。

3 使い終わったら、紙の細断方法(P8参照)と同様に電源を切ってください。



●一度に細断できる枚数
(厚さ目安1.5mm) **1枚**



- CD・DVD・プラスチック製カードは必ず1枚ずつ入れてください。
- 磁気カード、IDカード、ラミネートされたカードは細断できません。
- 投入口中央の紙感知センサーを通らないと作動しません。

⚠ 連続細断禁止

連続細断すると内部でCD・DVDが重なり、つまりの原因となります。
1枚ごとに投入し、細断音がなくなってから次の投入を行ってください。

CD・DVD細断後は正転ボタンを押して、刃に残ったCD・DVDのくずを取り除いてください。

お手入れ方法

■本体のお手入れ

- 1 お手入れの前に、主電源スイッチを「切」にして、コンセントから電源プラグを抜いてください。



注意

電源プラグを抜くときは、コード部を引っ張らずに必ず電源プラグを持って行ってください。



- 2 本体外側の汚れは、布に水でうすめた中性洗剤を少しつけて、拭き取ってください。



●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。



●本機は精密に調整していますので、ご自分の修理、解体は絶対にしないでください。

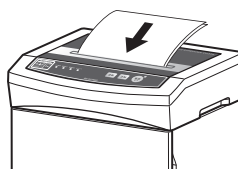
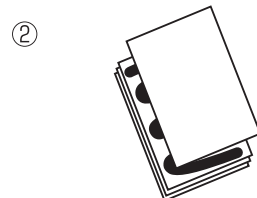
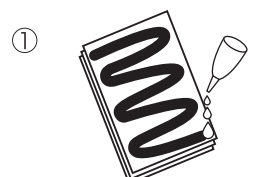


■カッター(細断刃)のお手入れ

●シュレッダー簡単お手入れシート(別売)を使用する場合

アイリスオーヤマ製シュレッダー簡単お手入れシートを細断してください。

細断するとシート内の潤滑油が刃に行き渡り、動作を滑らかにします。



●コピー用紙を使用する場合

①コピー用紙を3~4枚重ね、一番上の用紙にミシン油を塗ってください。

②ミシン油を塗ったコピー用紙の上に、さらにコピー用紙を1~2枚重ね細断します。



警告

揮発性や可燃性のスプレーは絶対に使用しないでください

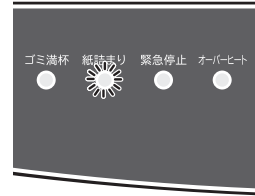
こんな時には

■紙詰まりランプが点灯し、細断停止した

オートストップ機能が作動しています。

- 紙詰まりなどで、モーターに異常な負担がかかり、過電流が流れた時、電源を自動的に遮断して、ギヤ・モーター・基板を保護する機能です。

※紙詰まりを検知すると、カッターを自動的に約3秒間逆転させ、紙を上部へ押し戻します。詰まった紙を取り除いてください。
復帰は、正転ボタン、逆転ボタンを押すか、電源を入れ直してください。



頻繁に紙詰りランプが点灯するときは

細断刃に紙くずが付着し、モーターに負荷がかかっている場合があります。
シュレッダー簡単お手入れシート(別売り)をお使いいただくか、コピー用紙にミシン油などをしみこませて細断してください。(P10参照)



警告

揮発性や可燃性のスプレーは絶対に使用しないでください。

■緊急停止ランプが点灯し、細断停止した

緊急停止が作動しました。復帰は、正転ボタン、逆転ボタンを押すか、電源を入れ直してください。



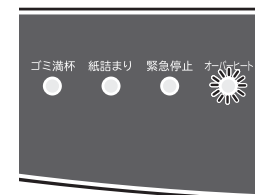
■オーバーヒートランプが点灯し、細断停止した

サーマルプロテクターが作動しています。

- 定格時間(30分)を超えるなどの連続使用によりモーターの温度が異常に上昇した時、電源を自動的に遮断してモーターを保護する機能です。
※定格時間は使用状況により前後する場合があります。

- 主電源スイッチを切って電源プラグを抜いてください。
モーターの温度が下がるまで約1時間お待ちください。

それでも動作しない場合はアイリスコールまでお問合せください。

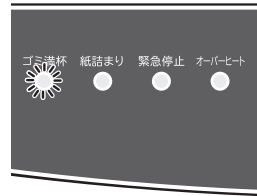


こんな時には（つづき）

■ゴミ満杯ランプが点灯し、細断停止した

ゴミ捨てセンサーが作動しています。

- 細断くずがいっぱいになると自動停止する機能です。
- ①細断くずを捨てる前に必ず主電源スイッチを切ってください。
- ②ダストボックス内の細断くずを捨ててください。
- ③ダストボックスを本体にセットしてください。
- ④主電源と電源を再度入れ直してください。



注意 ゴミの処分はお早めに

- ゴミ満杯ランプが点灯していないなくても、こまめに確認して捨てるようにしてください。紙詰まりなどの原因となります。
- 正面扉を完全に閉めないと電源が入りません。

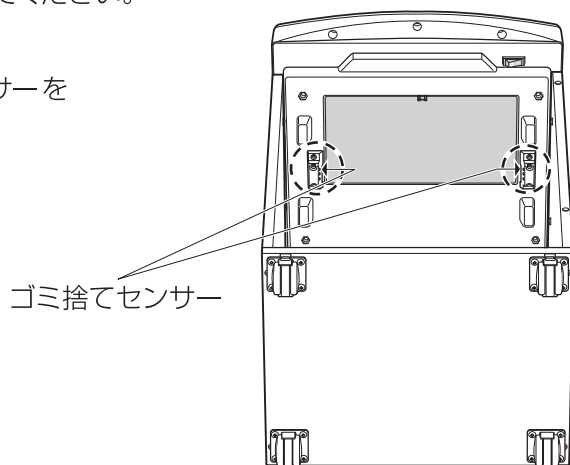
■ゴミ満杯ランプが頻繁に点灯し、細断停止した

ゴミ捨てセンサーに紙粉が付着しています。

- ①主電源スイッチを切ってコンセントから電源プラグを抜いてください。

- ②ダストボックスを取り出し、本体上部内側のゴミ捨てセンサーを布などで拭いて、紙粉や汚れなどを取り除いてください。

裏面から見た図



他にもこんな機能や装置が付いています

●オートリバース機能

紙詰まりを検知すると、カッターを自動的に約3秒間逆転させ、紙を上部へ押し戻します。

●イオン発生装置

静電気の影響で細断くずがダストボックスに吸着したり、舞い上がったりするのを低減します。

●オートオフ機能

電源を入れた後、細断しない状態が5分間続くと、自動的に電源を切る機能です。細断を開始する場合は、電源を再度入れ直してください。

故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、下記の点を確認してください。

状 態

考えられる原因

処 置

カッターが作動しない。	<ul style="list-style-type: none">●電源プラグがコンセントから抜けている	<ul style="list-style-type: none">●電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	<ul style="list-style-type: none">●主電源スイッチが「切」になっている	<ul style="list-style-type: none">●本体の主電源スイッチを「入」にしてください。
	<ul style="list-style-type: none">●正面扉が開いている	<ul style="list-style-type: none">●正面扉を閉めてください。
	<ul style="list-style-type: none">●細断物が紙感知センサーを通してない	<ul style="list-style-type: none">●細断物は投入口の中央へまっすぐ入れてください。
	<ul style="list-style-type: none">●クリップなどの金属片が刃の中にかみ込んでいる	<ul style="list-style-type: none">●一度逆転ボタンを長押しして、かみ込んでいるものを取り除いてください。
	<ul style="list-style-type: none">●紙が投入口に入ったままになっている	<ul style="list-style-type: none">●逆転ボタンを長押しして、詰まった紙を引っ張りながら取り除いてください。
	<ul style="list-style-type: none">●緊急停止ランプが点灯している	<ul style="list-style-type: none">●正転ボタン、逆転ボタンを押すか、電源を入れ直してください。
	<ul style="list-style-type: none">●ゴミ満杯ランプが点灯している	<ul style="list-style-type: none">●主電源スイッチを切ってダストボックスを出し、細断くずを捨ててください。●ゴミ捨てセンサーを布等で試してください。
	<ul style="list-style-type: none">●トレーシングペーパー(薄い半透明の紙)などを投入していませんか。	<ul style="list-style-type: none">●紙を二つ折りにするか、別のコピー用紙と重ねて細断してください。
細断中に止まった。	<ul style="list-style-type: none">●オーバーヒートランプが点灯している (サーマルプロテクターが作動しています。)	<ul style="list-style-type: none">●主電源スイッチを切って電源プラグを抜いてください。 モーターの温度が下がるまで約1時間お待ちください。
	<ul style="list-style-type: none">●ゴミ満杯ランプが点灯している	<ul style="list-style-type: none">●主電源スイッチを切ってダストボックスを出し、細断くずを捨ててください。●ゴミ捨てセンサーを布等で試してください。
	<ul style="list-style-type: none">●紙詰まりランプが点灯している (紙詰まりです。)	<ul style="list-style-type: none">●詰まった紙を取り除いてください。復帰は、正転ボタン、逆転ボタンを押すか、電源を入れ直して紙詰まりランプを消灯してください。

それでも解決できないときは・・・お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。



警告

ご自分での分解・修理・改造はおやめください。

仕様

電源	AC 100V 50Hz/60Hz
定格消費電力	390W(50Hz)／450W(60Hz)
投入幅	約302mm
細断幅	約3.9×28mm
細断速度	約2.4m／分(50Hz) ・ 約2.8m／分(60Hz)
定格細断枚数	A4コピー用紙(上質紙64g/m ²)15枚、カード類1枚、CD・DVD1枚
最大細断枚数	A4コピー用紙(上質紙64g/m ²)18枚(50Hz)／15枚(60Hz) ※縦入れ細断時
安全装置	過熱保護のサーマルプロテクター／過電流保護のオートストップ回路 扉マグネットスイッチ／緊急停止スイッチ
定格時間	30分
コードの長さ	約2m
外形寸法	幅約51×奥行約43×高さ約81cm
重量	約42kg
主要材質	ABS樹脂、スチール、合成樹脂化粧パーティクルボード
ダストボックス容量	約51ℓ(A4コピー用紙約1200枚)

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA

保証とアフターサービス

必ずお読みください。

■保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。
保証書がありませんと、無料修理保証期間中でも代金を請求される場合がありますので、大切に保管してください。

■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
保証期間中に故障した場合は、お買い上げの販売店にて、保証書をご提示の上、修理をご依頼ください。無料にて修理させていただきます。詳しくは保証規定をご覧ください。

■保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理致します。

■補修用性能部品の保有期間にについて

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、最低5年間保有しています。
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。

■アフターサービスについてご不明な点は

ご不明な点はお買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

MEMO

オフィスシュレッダー OF318

保証書

本書はお買上げ日から下記期間中に故障が発生した場合には、下記の保証規定により無料修理を行うことをお約束するものです。

お買い上げ日 ※	年 月 日	保証期間	お買上げ日より：1年間 ただし消耗部品は除く
お客様	ご芳名		
	ご住所 〒		
	電話番号()	-	
※ 販売店	住所・店名		
	電話番号()	-	

当商品の保証書にご記入されたお客様の個人情報は、商品の修理・交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり第三者に提供することは一切ございません。

販売店さまへ

※印欄は必ず記入してお渡しください。

保証規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が無料にて修理致します、お買上げの販売店にご依頼ください。
- 保証期間内に、故障などによる無料修理をお受けになる場合には、お買上げの販売店にて、保証書をご提示の上、修理をご依頼ください。
- 保証内容は本製品自体の無料修理に限らせていただきます。保証期間内におきましても、その他の保証は致しかねます。
- 保証期間内におきましても次の場合には有料修理になります。
 - ①使用上の誤り、不当な修理、改造などによる故障及び損傷
 - ②お買上げ後の落下などによる故障及び損傷
 - ③火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷
 - ④車両・船舶へのとう載に使用された場合の故障及び損傷
 - ⑤お買上げ後の移動、輸送または什器備品などとの接触による故障及び損傷
 - ⑥本書の提示がない場合
 - ⑦本書にお買上げ年月日、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。
- 本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

アイリスオーヤマ株式会社

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号
ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

お問い合わせはお気軽にアイリスコールに
アイリスコール 受付時間 9:00～17:00

0120-311-564