

# AUTO FEED SHREDDER

オートフィード  
シュレッダー

## 取扱説明書

保証書付 SHR-AF60



この度は  
オートフィードシュレッダーSHR-AF60を  
お買い上げいただきまして、  
誠にありがとうございます。

- ご使用になる前に必ず取扱説明書を最後まで  
お読みの上、正しくお使いください。
- お読みになった後も大切に保管し、ご使用に  
関し不明な点がありましたら再度この説明書  
をお読みください。

### 商品特長

- ◎紙をオートフィード投入口に  
セットするだけ。  
あとは自動的に細断。  
(A4コピー紙で60枚まで)
- ◎細断サイズ 約4×23mmで  
情報をしっかりガード。
- ◎モーターを過熱から保護する  
ために自動的に停止状態に  
するオーバーヒート自動停止  
装置付き。
- ◎約16リットルの大容量ダスト  
ボックス。

### 目 次

安全上のご注意	1~2
仕様	2
各部の名称と働き	3
操作方法	3~4
オーバーヒート	4
紙詰まりの処理方法	5
細断くずの処理方法	5
こんな時は	6
保証書	7

# ●安全上のご注意●

必ずお守りください

ご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、記載事項をお守りいただき、正しくお使いください。



## 警告

この表示の欄は「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



## 注意

この表示の欄は「損害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」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、説明しています。  
(下記は図記号の一例です。)



### 禁止

この図記号は、してはいけない「禁止」内容です。



### 指示

この図記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

## ⚠ 警告

	幼児、お子様には絶対に使用させない。 けがなど事故のおそれがあります。		投入口や排出口に手や指を絶対に入れない。 けがなど事故のおそれがあります。
	可燃性スプレー(オイルスプレー、エアダスターなど)は絶対に使用しない。 ガスが内部に残留し、引火、爆発のおそれがあります。		髪の毛を投入口に近づけない。 巻き込まれることにより、けがなど事故のおそれがあります。
	ネクタイ、ネックレス、衣類などを投入口に近づけない。 巻き込まれることにより、けがなど事故のおそれがあります。		細断中は投入口をのぞき込まない。 細断物が飛び散り、けがなど事故のおそれがあります。
	使用後は電源プラグを抜く。 誤作動により、けがなど事故のおそれがあります。		発熱、発煙、異臭、異音、異物混入などの異常があったときは電源プラグを抜く。 火災や感電のおそれがあります。使用を中止し、販売店に修理を依頼してください。
	腰掛けたり、乗ったりしない。 転倒や巻き込まれるなど、事故やけがなどのおそれがあります。		コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない。 定格を超えると発熱による火災、感電のおそれがあります。
	屋外や水のかかる場所では使用しない。 ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。 感電のおそれがあります。		電源コードやプラグを傷つけたり、加工したり、重い物を乗せたりしない。 傷んだまま使用しますと火災や感電の原因になります。
	電源は交流100V 50/60Hz以外では使用しない。 火災、感電のおそれがあります。		分解、改造、修理をしない。 火災や感電、けがのおそれがあります。 販売店に修理を依頼してください。 ご自身で分解、改造、修理を行なわれた場合は補償の対象となりません。

# ●安全上のご注意●

(必ずお守りください)



## 注意

	規定の物以外は細断しない。 特にラベル等粘着物のついた紙、湿った紙、フィルム、ビニールなどは細断しない。故障の原因になります。		最大裁断枚数を超える細断物を投入しない。 故障の原因になります。
	上に物を載せない。 誤作動、故障の原因になります。		ステップル(ホチキス)、クリップ、ピンは取り除く。 故障の原因になります。
	水平で安定した場所に設置する。 本体が倒れ、けがをするおそれがあります。		使用が終了したら電源を切る。 誤作動、火災の原因になるおそれがあります。
	落下、破損した場合は使用を中止する。 火災や感電の原因になります。使用を中止し、販売店に修理を依頼してください。		電源コンセントの近く(コンセントの抜き差しやすい場所)で使用する。
	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、感電のおそれがあります。		長期間使用しないとき、移動するときは電源を切り、電源プラグを抜く。 火災や感電の原因になります。
	電源プラグを抜くときは必ずプラグ部分を持つ。 コードが破損し、感電、火災の原因になります。		お手入れのときは必ず電源を切り、電源プラグを抜く。 感電、けがのおそれがあります。
	熱器具や火気のそばで使用しない。 キャビネットが変形し、火災、感電、誤作動の故障の原因になります。		高温・多湿の場所、ほこりの多い場所では使用しない。 火災、感電の原因になります。
	直射日光の当たる場所に設置しない。 誤作動、故障の原因になります。		機械内部に金属類を入れたり、油類や水をかけない。 火災、感電の原因になります。

# ●仕様●

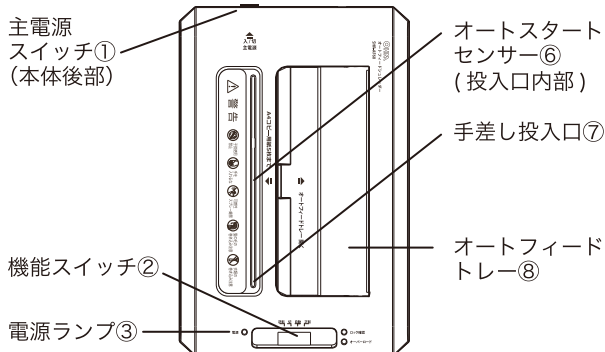
※測定条件:室温(20°C~25°C)、相対湿度45%~55%、A4コピー用紙(64g/m<sup>2</sup>)

型 番	SHR-AF60	電 源	AC 100V 50/60Hz
投 入 口 幅	約220mm	消 費 電 力	110W
細 断 寸 法	4×23mm クロスカット	定 格 電 流	1.1A
最大細断枚数	紙:A4コピー用紙(64g/m <sup>2</sup> )5枚	外 形 尺 寸(約)	幅240×奥行365×高さ475mm
細 断 速 度	2.2m/分(5枚細断時)	質 量	7.8kg
定 格 時 間	5分/休止時間60分	ダストボックス容量	約1.6ℓ
本 体 材 質	ABS樹脂	電源コード長さ	約1.2m

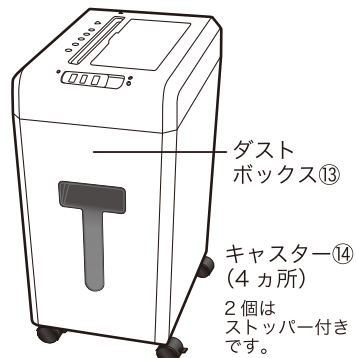
仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

# ●各部の名称と働き●

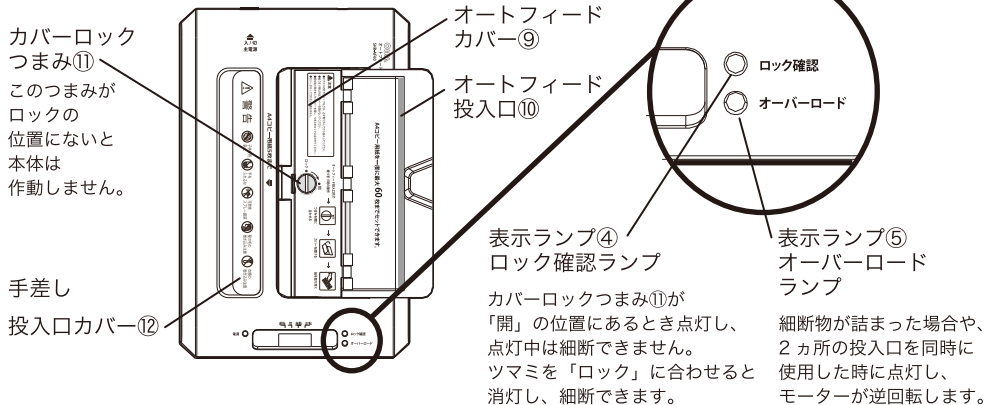
## ●オートフィードトレーを閉じた状態



## ●本体外観



## ●オートフィードトレーを開けた状態



# ●操作方法● 使用の際には次の手順を守ってお使いください。

### ○準備

1. ダストボックス⑬をシュレッダー本体に奥まできちんと押し込み、セットしてください。  
ダストボックスがきちんとセットされていないとシュレッダーを作動させることができません。
2. 本体後部の主電源スイッチ①が「○」(切)の位置に、本体前側の機能スイッチ②が「切」の位置にあることを確認してから、電源プラグをコンセントに差し込んでください。
3. 主電源スイッチ①を「-」(入)の位置にしてください。電源ランプ③、表示ランプ④⑤が約1秒点灯し、警報音が鳴ります。
4. 本体前側の機能スイッチ②を「自動」の位置にあわせてください。

主電源スイッチ①

(本体後部)



(切)側 (入)側

機能スイッチ②

(本体前側)



○ ロック確認

○ オーバーロード

# ●操作方法●

## ○手差し細断する場合

※オートフィードトレー⑧が開いている場合は閉じて、手差し投入口カバー⑫が開いていることを確認してください。

1. 投入口のオートスタートセンサー⑥を通過するように、紙をそろえて投入してください。

一度に細断できる枚数は A4 コピー用紙 (64g/m<sup>2</sup>) で 5 枚までです。

2. 細断終了後、自動的に停止します。

## ○オートフィード細断する場合

1. オートフィードトレー⑧を開きます。

2. ステップル（ホチキス）、クリップ、ピンなどがないことを確認し、細断する紙をそろえて、オートフィード投入口⑩にまとめてセットします。一度にセットできる枚数は A4 コピー用紙 (64g/m<sup>2</sup>) で 60 枚までです。

3. 電源ランプ③が点滅し、2～3秒後数枚ずつ紙送りされ、細断していきます。細断終了後、自動的に停止します。

### ⚠ 注意

●紙はそろえて投入してください。

●ステップル（ホチキス）、クリップ、ピンなどは必ず取り除いてから細断してください。

●紙以外のものは細断しないでください。

●フィルムコートしたはがきや、ラベルが貼られている紙は細断しないでください。細断くずが刃にからみやすく、紙づまりや故障の原因になります。

●オートフィード細断は A4 サイズの紙専用です。それ以外のサイズの紙は手差し投入口を使用してください。

●手差し細断で一度に細断できる枚数は A4 コピー用紙 (64g/m<sup>2</sup>) で 5 枚までです。  
オートフィード細断で一度にセットできる枚数は 60 枚までです。

●規定枚数以上の細断やセット、細断途中での継ぎ足しはしないでください。紙づまりや故障の原因になります。

●紙の細断具合は、紙質、湿気などにより変わります。ご了承ください。

# ●オーバーヒート●

A4 コピー用紙 5 枚細断を 5 分以上連続で使用した場合や、紙詰まり状態で放置した場合などにモーターを過熱から保護する為にモーターが自動的に停止します。

復帰させるには、主電源スイッチ①を「○」(切) の状態にして約 60 分休ませる（モーターを冷却する）必要があります。

# ●紙詰まりの処理方法●

投入した紙が多すぎると、警報音が鳴り、表示ランプ⑤「オーバーロード」ランプが点灯し、自動的に逆回転した後、停止します。詰まった紙を取り除いてください。

投入口内で紙が詰まり、取り除けない場合は機能スイッチ②を「正転」と「逆転」の位置に交互にあわせ、詰まった紙をダストボックス⑬に落してください。

## オートフィード細断中にカバー⑨内に紙が詰まってしまった場合

1. カバーロックつまみ⑪を右に回し、「開」の位置に合わせます。  
このとき、表示ランプ④「ロック確認」が点灯します。
2. オートフィードカバー⑨を開き、詰まった紙を取り除きます。
3. オートフィードカバー⑨を閉じ、カバーロックつまみ⑪を左へ回し、「ロック」の位置に合わせます。このとき表示ランプ④「ロック確認」が消灯します。

1. 「開」の位置に合わせる



3. 「ロック」の位置に合わせる



### ⚠ 注意

オートフィードカバー⑨が開いた状態や、オートフィードカバー⑨がしっかりとロックされていない状態では表示ランプ④「ロック確認」ランプが点灯し、シュレッダーは作動しません。

# ●細断くずの処理方法●

ダストボックス⑬内に細断くずが一杯になると、細断くずの巻き込みにより、故障の原因になります。細断した紙がダストボックス⑬に一杯になる前に、こまめに捨ててください。

### 【処理方法】

1. 細断した紙を捨てるときは必ず主電源スイッチ①を「○」(切)の状態にしてください。
2. ダストボックス⑬を本体より引き出して、ダストボックス⑬内の細断くずを捨ててください。

※分別は各地方自治体、処理業者により異なります。ご確認の上、捨ててください。

### ⚠ 警告

投入口や本体内部に手を入れないでください。けがなどの事故につながるおそれがあります。

# ●こんな時は●

トラブルが発生した場合は、以下のチェックをおこなってください。		
現象	確認	対処法
シュレッダーが動作しない	電源プラグは正しくコンセントに差し込まれていますか?  主電源スイッチ①が「一」(入)になっていますか? 機能スイッチ②が「切」以外の位置になっていますか?  オートフィードカバー⑨がロックされていますか?  細断するものが投入口のオートスタートセンサー⑥の部分に入っていますか?  ダストボックス⑬が本体に正しくセットされていますか?  紙詰まりを起していませんか?	電源プラグを正しくコンセントに差し込んでください。  本体後部の主電源スイッチ①を「一」(入)にして、本体前部の機能スイッチ②の位置を「切」以外の位置にし、電源ランプ③が点灯していることを確認してください。  カバーロックつまみ⑪をロックの位置にし、表示ランプ④「ロック確認」ランプが消灯していることを確認してください。  オートスタートセンサー⑥の部分に入るよう、投入口中央部に投入してください。  ダストボックス⑬を正しく本体にセットしてください。  機能スイッチ②を「逆転」の位置にあわせて、紙を取り除いてください。紙の枚数を減らして再投入してください。オートフィードカバー内で紙詰まりした場合は5頁の手順で紙を取り除いてください。
細断中にとまった 細断できない	オーバーヒート自動停止機能が働いていませんか?	5分以上連續で使用した場合や、紙詰まりの状態で放置した場合などに、モーターを過熱から保護するために細断が自動的に停止することがあります。復帰させるには、本製品の主電源スイッチ①を「○」(切)の位置にして、約60分以上休ませ、モーターの温度が下がるまでお待ちください。モーターの温度が下がると、再度細断できます。
クロスカット状に 細断されない	コピー用紙を規定枚数以上投入していませんか?	手差し細断で一度に細断できる最大枚数はA4コピー用紙(64g/m <sup>2</sup> )5枚です。枚数を減らして再度投入してください。

※お願い…上記以外の場合は、事故防止のためただちに使用を中止して、必ず販売店または弊社修理ご相談センターに点検修理をご依頼ください。

# 保証書

持込修理 無料修理規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ、無料修理いたします。
2. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
  - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
  - (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障および損傷
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛け等による故障及び損傷
  - (二) 消耗または磨耗した部品、付属品の交換
  - (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、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売シールや領収書でも未記入項目の代用となります)
  - (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
  - (チ) 一般家庭用以外(例:業務用、または業務用に準ずる使用方法)で使用された場合の故障及び損傷
3. ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

商品名 オートフィードシュレッダー				★お買い上げ日： 年 月 日
型番	SHR-AF60	品番	00-5339	保証期間：本体 1 年間(お買上げの日から)
お客様	★お名前			様
	★ご住所 〒 一			電話 ( )

## 修理メモ

販売店	★住所 店名 電話	(印)
-----	-----------	-----

(注)★印欄に記入の無い場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

※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。

※この保証書によって保証書を発行している者(保証  
責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の  
法律上の権利を制限するものではありません。

※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、  
お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センター  
にお問い合わせください。

※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証  
期間内のサービス活動及びその後の安全点検活  
動のために記載内容を利用させていただく場合が  
ありますので、ご了承ください。

○OHM 株式会社 オーム電機  
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
<http://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室 へ	
●通話料無料	●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006	048-992-2735
電話 受付 平日 9:00~17:30 土曜 9:00~17:00 日曜・祝日及び年末年始は除きます	
修理に関するご相談は 修理ご相談センターへ	
電話 受付	048-992-3970 平日 9:00~17:00 土・日・祝日及び年末年始は除きます