



フェローズシュレッダ

B-121C 取扱説明書・保証書



フェローズジャパン株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田4-32-1

東京日産西五反田ビル2号館7F

TEL 03-5496-2401

www.fellowes.co.jp

Fellowes

Quality Office Products Since 1917

目次

目次.....	p.1	こんな時は… ..	p.10
はじめに	p.1	紙詰まりを起こした時は	p.10
使用上の注意	p.1~4	本機が停止した時は	p.10
内容物の確認	p.5	警告ランプが点灯している時は ..	p.11
設置方法	p.5	ごみがいっぱいになったら… ..	p.11
各部の名称と働き	p.6	お手入れ方法	p.12~13
ご使用方法（紙の細断）	p.7	故障かな？と思ったら	p.14
ご使用方法（CD、DVD、 カードの細断）	p.9	製品仕様	p.14
		保証書	p.15

はじめに

フェローズシュレッタB-121Cをお買い求めいただき、ありがとうございます。
フェローズシュレッタB-121Cは安心してお手軽にご利用いただけるシュレッタです。
ご使用になる前に、必ず取扱説明書をよくお読みいただきますようお願い申し上げます。
また、本取扱説明書は必ず保管してください。

使用上の注意

絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろ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。



警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、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

この表示を無視して誤った取扱いをすると、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発生が想定される内容を示しています。

図記号の意味



.....
気をつける必要がある
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。

安全にご利用いただくために、下記の注意事項を必ずお守りください。



警告



子供使用禁止

- ・乳幼児・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、使用させたりしないでください。
※やけど、感電、怪我の恐れがあります。



手を入れるな

- ・細断中は紙から手を離し、絶対に指で押し込んだり、つかんだりしないでください。紙と一緒に手が投入口の内部に引き込まれる恐れがあります。小さい紙を細断する時は、特にご注意ください。
- ・危険ですので、カッタ部には手を触れないでください。
※怪我をする恐れがあります。
- ・投入口や排出口及び機械の内部には絶対に手や棒などをいれしないでください。
※怪我の原因となることがあります。



衣類巻き込み注意

ネクタイ、ネックレス、着衣のそで、プレスレット、腕時計のチェーンなどを投入口にたらしさないでください。引き込まれて怪我の原因となることがあります。



髪の毛巻き込み注意










髪の毛を投入口にたらしさないでください。引き込まれて怪我の原因となることがあります。








可燃スプレー厳禁

本機に可燃性エアゾールスプレー等（潤滑剤のスプレー、エアダスター等）を使用しないでください。スプレーから噴射された可燃性ガスが内部に残留して、引火や爆発を起こす恐れがあります。

警告

-  作業が終了した時は、電源を切ってください。また、使用しない時は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
※火災や思わぬ事故の原因となることがあります。
-  表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。また、タコ足配線をしてください。
※火災、感電の恐れがあります。
-  電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したりしないでください。また重いものを載せたり、引っばったり、無理に曲げたりしないでください。
※火災、感電の恐れがあります。
-  お客様自身による分解、改造、修理を絶対にしないでください。
※火災、感電、思わぬ怪我の恐れがあります。
-  万一、発熱したり、煙が出たり、変な臭いがあるなど異常な状態になりましたら、使用を中止して電源を切り、必ず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。
-  万一、金属片や水、液体等、異物が機器の内部に入った場合は、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
※火災、感電の恐れがあります。
-  ボタン電池等の電池類は絶対に投入しないでください。
※火災の恐れがあります。
-  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。
-  本機の一部が破損したり、故障したまままでのご使用はおやめください。
※怪我や感電の恐れがあります。

注意

-  本機は紙専用のシュレツダです（付加機能としてCD、DVD、カードの細断も可能です）。他の目的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。
-  ■投入してはいけないもの
粘着シールや宅配便の送り状、各種テープ類など糊のついたもの、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。
-  湿った紙、濡れた紙は投入しないでください。
※火災、感電の恐れがあります。
-  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所など不安定な場所に置くと、落ちたり、倒れたりして怪我の原因となることがあります。
-  本機は重心が高い位置にありますので、転倒に注意してください。万一、操作中に転倒した場合は、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてから起こしてください。

注意



必ずコンセントの近くで本機を使用し、電源プラグが容易に着脱できるように、コンセントのそばにものを置かないでください。



電源コードは伸ばして使ってください。束ねたまま使うと加熱の原因になります。



電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らずに、必ず電源プラグを持って行ってください。
※火災、感電の恐れがあります。



本機に水などをかけないでください。
※火災、感電の恐れがあります。



本機の上に花瓶、植木鉢、コップや、水などの入った容器等を置かないでください。
※火災、感電の恐れがあります。



本機の上にものを載せたり、腰をかけたたり、乗ったりしないでください。
※怪我をする原因になる恐れがあります。



冷暖房機のそば、高温多湿な場所、ほこりの多い場所で使用しないでください。
※火災、感電の恐れがあります。



本機を直射日光の当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。



本機や電源コードを熱器具に近づけないでください。キャビネットや電源コードが変形して、火災、感電の原因または誤動作の原因となることがあります。



細断くずを捨てる時、お手入れの時、ご使用にならない時、移動する時は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
※火災、感電の恐れがあります。



細断してはいけない書類等は投入口付近に置かないでください。誤って細断される恐れがあります。

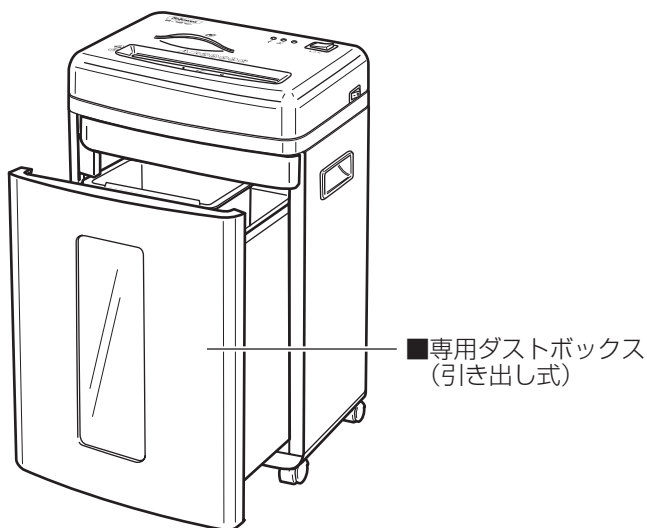


このシュレツダは日本国内用として製造・販売しています。日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。

内容物の確認

下記のとおり、本体および付属品が同梱していることをご確認ください。

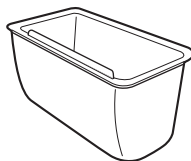
■マシン本体



■取扱説明書



■メディアトレイ



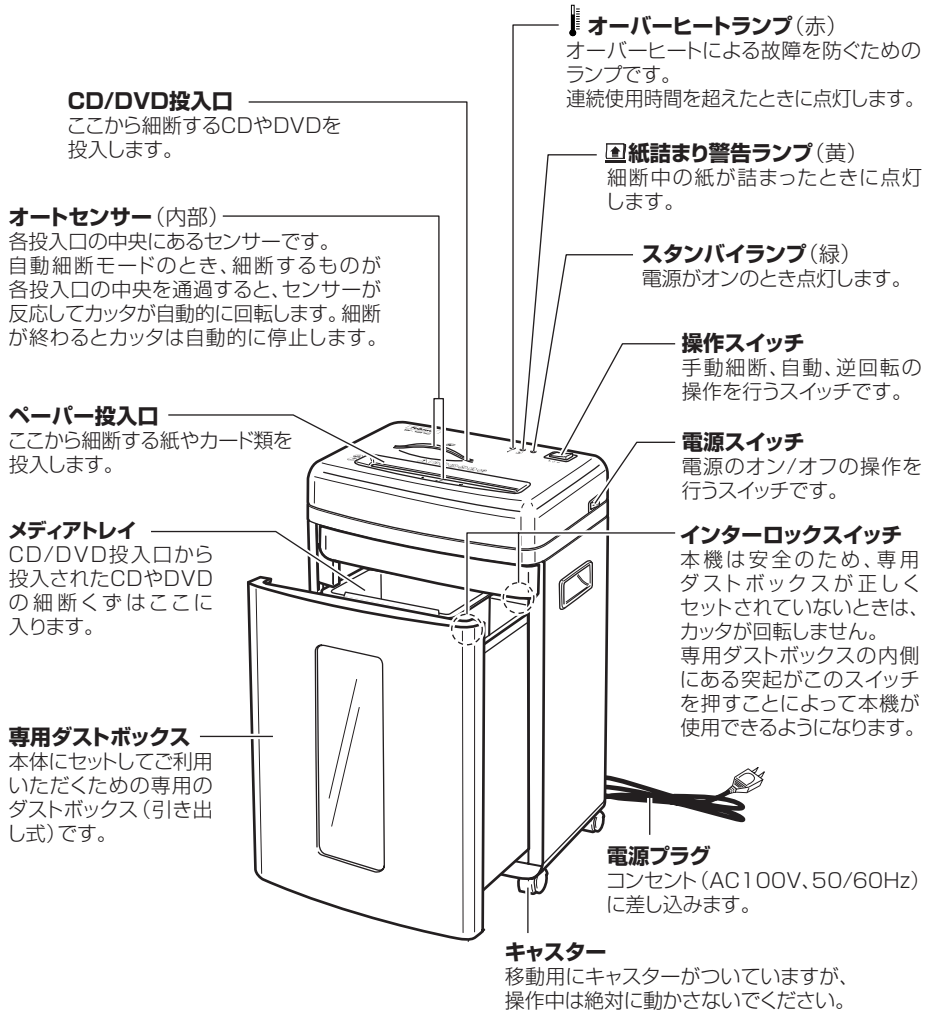
※出荷時に行う細断テストで使用した紙片が排紙口に
残っていることがあります。ご了承ください。

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。
- 本機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が触れて誤って作動しないよう、手の届かない場所に設置してください。また、使用後に電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。

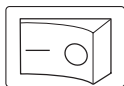
各部の名称と働き



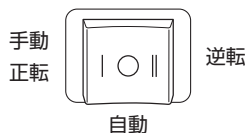
ご使用方法（紙の細断）

1 本体右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）に差し込みます。

2 電源スイッチをオンにします。
スタンバイランプ（緑）が点灯し、自動細断モードになります。

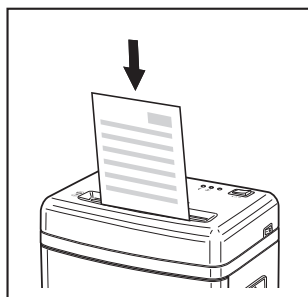


操作スイッチが「自動」の位置になっていることを確認してください。



3 ペーパー投入口に細断する紙をまっすぐに入れ、すぐに手を離します。

細断する紙を挿入すると、ペーパー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。



警告

紙を投入したらすぐに手を離してください。ずっと紙をつかんでいると、投入口に手が引き込まれ、けがをする恐れがあります。小さい紙を投入するときは特に注意し、絶対に指で押し込んだりしないでください。

4 細断が終了すると、自動的にカッターが停止します。

5 使用後は本体右側の電源スイッチを切ります。
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

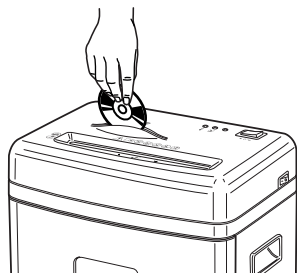
- 最大細断枚数は、A4サイズコピー用紙で12～13枚です。
(コピー用紙64g/m²)
- 規定の細断枚数より多い紙を一度に投入されると、故障の原因になります。規定枚数より多い紙の投入で故障の場合は、保証期間内であっても有償修理になりますのでご注意ください。
- 紙の幅が投入口よりも広い紙を折りたたんで投入する場合は、紙の厚みが増しますので、その分一度に細断できる枚数が減ります。

ご使用方法 (CD、DVD、カードの細断)

本機は紙専用のシュレッダですが、付加機能としてCDやDVD、カードの細断も可能です。

**CD/DVD投入口からCDやDVDを入れます。
カード類はペーパー投入口から入れます。**

- CD、DVD、カードは必ず1度に1枚ずつ入れてください。
- カードはペーパー投入口のカードのマークに合わせて入れてください。端に入れるとオートセンサーが反応しない場合があります。(6ページ参照)
- カードは奥までしっかり差し込んでください。カードをしっかり差し込まないと、細断くずがペーパー投入口に詰まる場合があります。



【細断できるカード】

クレジットカード、キャッシュカード等プラスチック製カード、紙製カード

【細断できないカード】

プリペイドカード等薄型のカードや定期券、運転免許証、ラミネートされたカード



警告

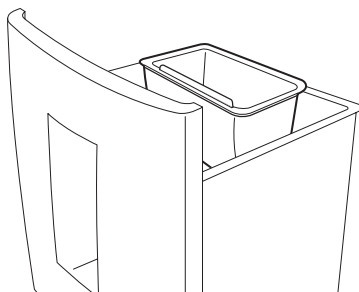
CDやDVDは上部をつまんで投入してください。CD/DVDの穴に指を入れて投入するとけがをする恐れがあります。

※CDやDVDを細断する場合、素材によっては完全にバラバラにならない場合があります。その場合もデータは完全に破壊されており、リカバリーは不可能です。

メディアトレイ

CDやDVDを細断するとき、付属のメディアトレイを専用ダストボックスにセットすると、細断くずを紙とCD/DVDに分別することができます。

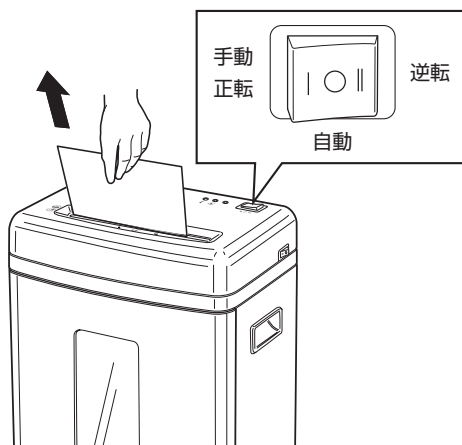
※専用ダストボックスにメディアトレイをセットしたまま紙を細断すると、紙の細断くずがメディアトレイにも落ちることがありますので、完全に分別することはできません。紙だけを細断する場合にはメディアトレイを取り外しておくことをお勧めします。



こんな時は…

紙詰まりを起こした時は

お使いの状況により、ペーパー投入口に紙が詰まり、細断が停止することがあります。この時、本体の紙詰まり警告ランプが点灯します。操作スイッチの「逆転」側を押し続けると、連続的にカッタは逆回転します。紙詰まりを起こし、停止した時は「逆転」側を押し続けてカッタを逆回転させ、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れにくい場合は「逆転」側と「**手動正転**」側を交互に押し、詰まった紙を取り除いてください。





※上記操作でトラブルを解消できない場合は、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、弊社カスタマーサポートまでご連絡ください。

本機が停止した時は (オーバーロードプロテクション機能)

本機はモーターのオーバーヒートによる故障を防ぐための、オーバーロードプロテクションという機能を持っています。最大細断枚数 (12~13枚) で10分以上 (ご使用の状況により前後する場合があります) の連続運転をしたり、用紙をかみこんで刃の回転が止まってしまった時などにこの機能が働き、モーターが停止します。この時、オーバーヒートランプが点灯します。このオーバーロードプロテクション機能が働き本機が停止した時は、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そのままにしてください。約30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時は

		原因	対策	参照
	点灯	連続使用時間を超過しています。	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。	10ページ
	点灯	紙詰まりを起こした紙が投入口に残っています。	投入口の紙を取り除いてください。	10ページ

ごみがいっぱいになったら…

ごみ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 本体右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 専用ダストボックスを引き出し、ごみを捨てます。
- 4 ごみを捨てた後、インターロックスイッチに突起がかみ合うようにして、専用ダストボックスを取りつけます。
 - ・ごみ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/DVD、カードの切り屑は各自治体の規定に従って処分してくださいよう、お願いいたします。



注意

専用ダストボックスが正しく閉じられていないと、電源スイッチをオンにしても本製品は動作しません。インターロックスイッチが押されているか確認してください。(6ページ参照)

お手入れ方法

本体外側のお手入れ

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。汚れがひどい時は、中性洗剤をごく少量だけ布につけて拭いてください。



注意

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。



警告

- ・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。



警告

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。

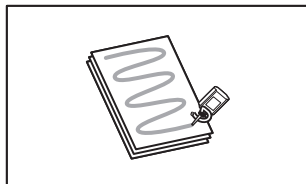
【使用厳禁のスプレー】

- ・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

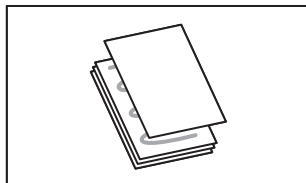
カッタのお手入れ

カッタのお手入れは、純正の専用オイルをご使用ください（フェローズシュレッダ専用オイル #37250）。

- 1 コピー用紙3～4枚を重ねた後、一番上の紙に図のように専用オイルを塗ります。



- 2 オイルを塗った紙の上にもう1枚コピー用紙を重ねます。



- 3 できあがった紙をそのままシュレッダにかけます。

故障かな？と思ったら

★動作しない

- 電源プラグが正しくコンセントに入っていますか？……………P7
- 電源スイッチがオンになっていますか？……………P7
- 細断する紙がオートセンサーの部分を通るように投入していますか？……………P7
- 紙詰まりを起こしていませんか？……………P10
- 専用ダストボックスが正しくセットされていますか？……………P11

★細断中に止まった・細断できない

- 紙を多く入れ過ぎていませんか？……………P8
- 投入口の幅より大きい紙を入れようとしていませんか？……………P8
- 紙をななめに入れていませんか？……………P7
- オーバーロードプロテクション機能が働いていませんか？……………P10

以上のことを確認していただき、それぞれの参照ページに従って対処してください。
もし解決できない場合は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弊社カスタマーサポート（TEL.03-5496-2401-30#）までご連絡ください。

製品仕様

品名	B-121C
寸法 W × D × H (mm)	350×260×565mm
質量	11kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	230W (50Hz) / 240W (60Hz)
電流	2.3A (50Hz) / 2.4A (60Hz)
連続使用時間	10分間
投入幅	220mm
細断形状	4mm×36mmクロスカット
最大細断枚数	13枚 (50Hz) / 12枚 (60Hz) (A4コピー用紙64g/m ²)
定格細断枚数	11枚 (50Hz) / 10枚 (60Hz) (A4コピー用紙64g/m ²)
細断速度	2.2m/分 (50Hz) / 2.5m/分 (60Hz)
ダストボックス容量	21ℓ