

実証テストで実力を評価してください!

リョーキのトータルサポートシステム

- ① ご要望に合わせて実機による
破砕テストを実施し、
その実力を証明します!

機械の性能を、導入前に実機で
ご確認いただくことで安心して機械を選べます。



テストプラント内での破砕テスト

- ② 実証結果より、最適な
機種、仕様を提案します。

最適機種の選定

- 最適型式
- スクリーンサイズ
- 破砕刃のサイズ
- 特殊仕様



- ③ 現地測量から設計、施工、始運転までトータルで
対応します。

- ④ 稼働後の点検、修理及び部品供給の
アフターサービスも万全です。

広島と埼玉にサービス工場をもち、新車の出荷基地であると同時に、販売した機械の修理・メンテナンスも実施します。またメンテナンスに必要な消耗部品も在庫しています。全国に広がる充実したサービスネットワークにより、アフターフォローについてもご安心いただけます。



部品庫



志和サービス工場



テストプラント

お問い合わせ先

環境機器事業部 URL: <http://www.ryoki-japan.co.jp/> E-mail: kankyo@ryoki-japan.co.jp

本部営業所・志和サービス工場
〒739-0263
広島県東広島市志和流通1-67
TEL:(082)433-6201 FAX:(082)433-6264

大宮営業所
〒330-0854
埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-241-2 山崎第2ビル3F
TEL(048)641-0065 FAX(048)657-9220

さいたま物流センター
〒339-0002
埼玉県さいたま市岩槻区裏慈恩寺797-1
TEL(048)794-5060 FAX(048)794-5161

機密文書を 迅速に抹消

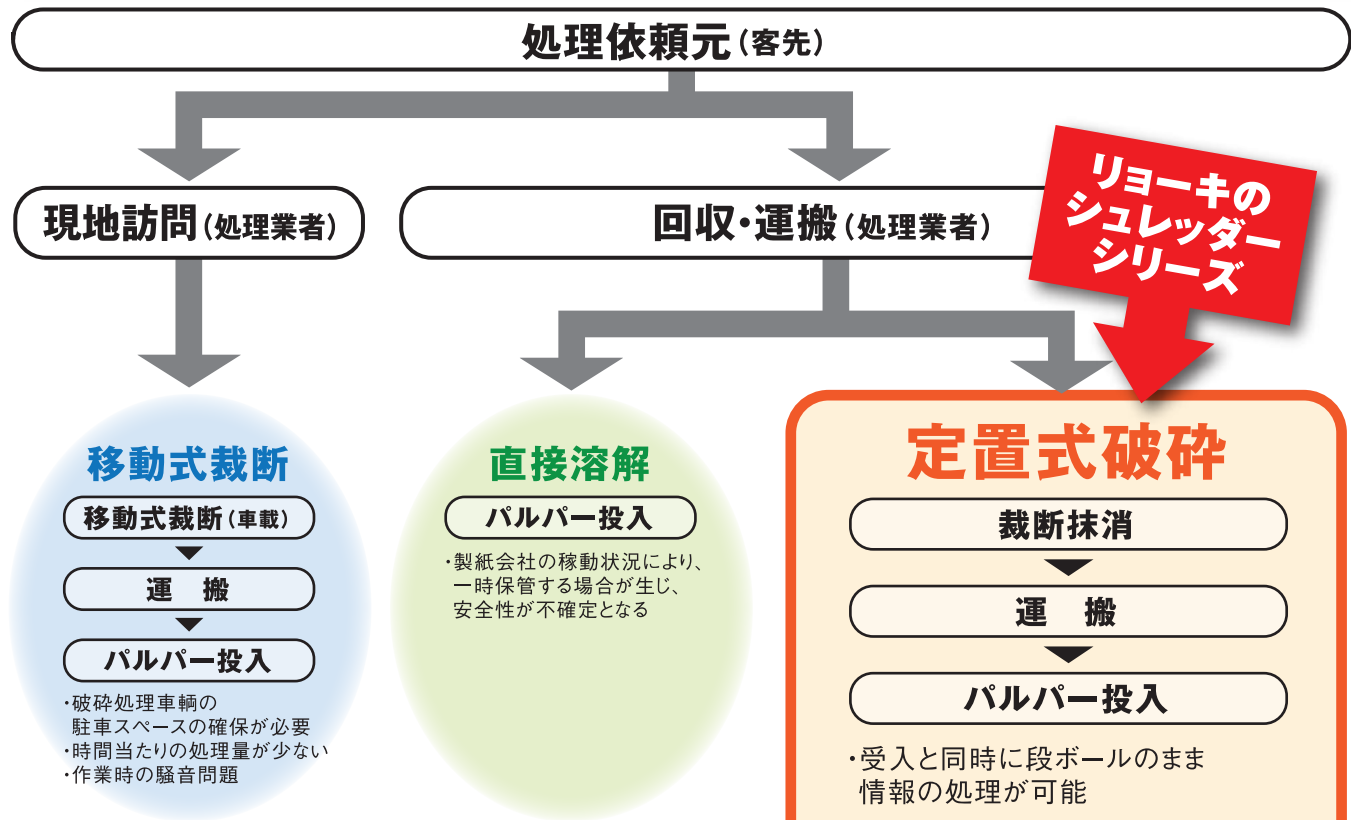
Confidential documents processing method



機密文書破砕用 1軸シュレッダー



機密文書処理には3通りの処理方法があります



機密文書処理は安全性の高い定置式破碎方式が主流!

定置式破碎方式のメリット

- ① 迅速に機密文書の処理が可能
溶解処理の場合、受入側の状況によっては、機密文書の一時保管倉庫が必要となるが破碎処理すれば、その場で機密が抹消できる
- ② 集荷から抹消処理まで一貫して行える
受入業者単独で処理できるので、安心かつ安全性が維持できる
- ③ 処理依頼元の監視の下で確実に処理
少量から大量処理まで自社で対応できる



実績が証明!

定置式破碎専用機ならリョーキのシュレッダーシリーズ

時間当たりの処理量0.8トン～4.5トンまでの品揃え



スタンダードタイプ: VAZシリーズ

木材、紙、布、プラスチックなど幅広い原料を破碎できる万能シュレッダー



仕様

型式	VAZ1100XL	VAZ1300M	VAZ1600M	VAZ1800	VAZ2000M	
モーター出力 kW	30, 37	37, 45, 55	45, 55, 75, 90	90, 110, 132	132, 160, 200	
破碎刃	サイズ mm	40	40, 60	40, 60	40, 60	
	個数(2条)	48	60, 20(1条)	72, 24(1条)	84, 28(1条)	138(3条), 62
ローター	径 mm	370	370	370	495	640
	サイズ 幅 mm	1,075	1,305	1,600	1,800	1,984
投入口 長さ×幅 mm	1,300×1,075	1,470×1,305	2,038×1,600	2,090×1,810	2,360×2,000	
処理量(目安)*1 トン/時間		0.8	1.5	2.3	3.0	4.5
	長さ mm	2,683	3,191	4,310	4,493	4,880
寸法	幅 mm	1,943	2,361	2,876	3,133	3,780
	高さ mm	1,100	1,500	1,592	1,800	2,600
重量 kg	2,400	5,500	8,800	10,300	18,000	

*1)スクリーンφ30の目開きの場合の処理量

特長

- 生産性**
 - ・大きな投入口に段ボールごと投入し破碎できるため、機密を保持したまま処理ができます。
 - ・破碎過負荷時には、破碎ローターが自動逆転した後、正常回転に戻ります。
 - ・PLC制御によるプッシャーは投入された機密文書箱を押す圧力を自動的に調整、破碎ローターにて破碎します。
 - ・破碎製品サイズは、スクリーン目開きの交換により変更可能、目詰まりが少ない構造となっています。
 - ・ファイル用金具もファイリングされたままの状態でも破碎可能、破碎後磁選機で回収します。
- 経済性**
 - ・主な消耗部品である破碎ローター取付の破碎刃と固定刃(カウンターナイフ)は、破碎刃は4面、固定刃は2面が使用できるため非常に経済的です。
- 安全性**
 - ・金属塊や破碎不能な異物を噛み込んだ場合には、機械保護のための動力遮断スイッチが作動して、損害を最小限に抑えます。



紙破碎専用機タイプ: V-ECOシリーズ

紙破碎専用機種で破碎ローターへの原料の巻き込みが少なく、従来機と比べて処理能力は1.5倍程度
ベルト駆動により減速機が無く、静音・コンパクト・作業性を追求した機種です。



仕様

型式	V-ECO 900	V-ECO 1300	V-ECO 1700	
モーター出力 kW	30, 37, 55, 75	30, 37, 55, 75	90, 110, 132	
破碎刃 個数(3条)	54	81	103	
ローター 径 mm	495	495	495	
サイズ 幅 mm	830	1,245	1,660	
投入口 長さ×幅 mm	840×1,300	1,255×1,535	1,670×2,030	
処理量(目安)*1 トン/時間		1.8	2.6	3.4
	長さ mm	2,500	3,310	4,080
寸法	幅 mm	1,825	2,240	2,785
	高さ mm	1,100	1,500	1,900
重量 kg	3,100	6,100	12,500	

*1)スクリーンφ30の目開きの場合の処理量