

大津板紙の 機密書類溶解処理を 選ぶ理由

環境保全優良
事業所表彰
を受賞



(公社)滋賀県環境保全協会

官公庁・大企業・
病院等が多数利用中

機密書類は
一切開封せずに
溶解設備に投入

大口から小口まで
すべて無料で対応

市街地立地で
利便性が高く、
気軽に持ち込み

機密書類溶解処理のメリット

環境保護に
貢献

焼却処分と比較してCO₂排出量を削減します。また、溶解処理による機密書類リサイクルにより、木材パルプで紙を製造する場合と比較して、省エネとなりCO₂の排出量を削減できます。

分別作業時間の
軽減

シュレッダー処理ではクリップや綴じ紐を除去する必要があり、時間と手間がかかります。当社の溶解処理ではリサイクル工程で不純物として除去されます。

機密書類処理
費用の削減

お客様の処理費用を削減します。お客様にはお持ち込みしていただいた機密書類の処分費用はかかりません。

機密書類搬入 の ながれ

当社南門より入場してください。
※入門時間は9:00~15:00です。
入門後一時駐車場所にて停車後、代表者の方は
事務所にて入門手続きをお願いします。



1 弊社へお持ち込み

緑のライトが点灯していることを確認の上、スケール(計量器)上にゆっくりと進入し、中央で停車後エンジンを停止してください。計量中は乗車したままお願いします。計量終了後ブザーがなりますので、そのまま順路に従って投入場所まで進んでください。



3 計量(投入前)



リフトや大型車両が
頻繁に通行します。
十分ご注意ください。

荷降ろし、投入



荷降ろし場所で車を停止後、エンジンを切ってください。ヘルメットを着用後、荷降ろしを開始して下さい。

周辺はリフト等の車両が頻繁に往来していますので十分ご注意ください。
※原則として当社担当者が荷降ろし場所まで誘導します。

機密保持のため、荷降ろしは原則として持ち込まれた方により手作業で実施していただいております。パッカー車・大型トラック・パレット積みで来られる方は前もって連絡してください。当日担当者が対応させていただきます。



立ち合いのお客様の
ために、溶解工程を
モニターで目視確認
できる待合室を完備
しております。

5 モニターで確認

計量終了後、その場で降車していた
だき、ヘルメットを返却してください。
計量票及び必要に応じて受け入れ
証明書を発行させていただきます。



7 貸出物の返却

受付でヘルメットを受け取る



場内はヘルメット着用となっています。

お持ちでない場合は事務所に貸出いたしますので
申し出てください。尚、数に限りがありますので、大勢
で来社される場合は予めご連絡をお願いいたします。

計量(投入後)



荷降ろし後、再度スケール上でエンジンを切った状態
で停止し再計量を行ってください。
乗車したままです。

! ご協力 よろしくお願いします。

- 走行中の携帯電話は危険なため禁止となっております。
- 古紙ヤード内は10km/h以下を厳守してください。
- 可燃物貯蔵所となっております。禁煙にご協力願います。
- 場内はヘルメット着用となっています。お持ちでない場合は、担当者まで連絡願います。
- 古紙ヤード内は歩行禁止となっています。
- 仕込みエリアは荷降ろし車両以外は進入禁止です。Uターンも禁止となっていますのでご注意ください。

ご予約方法

当社サイトへアクセスし
機密文書処理をクリック

最下部のカレンダーで
持ち込み可能日をチェック

倉庫課にお電話で
持ち込み日を申し込み

当社サイト www.otsu-itagami.co.jp



倉庫課
予約先

TEL. 077-526-1131

機密書類お持ち込み可否リスト例

いつも機密書類処理でご愛顧賜り、ありがとうございます。お持ち込み頂いた機密書類は、資源として大切に全て板紙へリサイクルしております。機密書類を製紙原料として溶解・利用する事により森林保護など環境保護に貢献します。

紙のように見える素材でも
溶解処理出来ないものがございます

△に該当するものが混入する場合は持込日程予約時に必ず相談願います!

**○ お持ち込み可能
リスト例**

ホッチキス・クリップ類付き書類

書類に付いているホッチキス・クリップ類は除去できます。
ただし、クリップ類のみの持込はお断りします。(製紙原料ではない為)



各種紐類付き書類

書類の綴じ紐や荷造り用のビニール紐は除去できます。
ただし、紐類のみの持込はお断りします。(製紙原料ではない為)



**△ ご相談頂きたい
リスト例**

大量に混入すると、操業トラブル・生産ストップに繋がる為、必ず事前のご相談をお願いします。

カーボン紙(複写用紙)

書類の間に挟み複写を行うために用いる感圧紙の事です。外見は黒色で、略して「カーボン」と呼ばれる事もあります。大量に混入すると、板紙製品への斑点・色付きの原因となります。
持込量に関しては必ず相談願います!



ノーカーボン紙(感圧紙)

主に伝票・領票に使用されており、裏面に複写用の特殊インクが使われています。大量に混入すると、板紙製品への斑点・色付きの原因となります。
持込量に関しては必ず相談願います!



紙製バインダー・ファイル類

表紙が紙製のバインダーやファイル類は中の書類と共に溶解処理できます。残った金具等は多量混入すると、生産トラブルに繋がる為、持込量に関しては必ず相談願います!



一部に金具類が付いているもの

カレンダー・電話帳等があります。
持込量に関しては必ず相談願います!



圧着はがき(親展はがき)

用紙に糊(接着剤)が塗布されたものやフィルムでラミネート圧着加工されたタイプがあります。接着剤やフィルム等が除去しにくい為、持込量に関しては必ず相談願います!



**× お持ち込み不可
リスト例**

次のような物はお受けいたしかねますので、必ず選別のご協力を願います。

フロッピー・CD・DVD等

機密書類と一緒に出される事が多く、製紙原料ではなく、廃棄物となります。混入すると生産トラブルに繋がりますので、必ず選別のご協力を願います!



ロウ引(ワックス)加工してあるもの

防水・撥水加工されたものなどがあり、海外より輸入される野菜や鮮魚用の箱が代表されます。板紙生産乾燥工程でロウが熱に反応して溶け出し、板紙表面に黒い斑点不良(油染み)が発生する為、必ず選別のご協力を願います!



匂いのついた紙

線香や香水、洗剤等の包装には強い匂いが付いており、製紙原料としての使用を避けております。
必ず選別のご協力を願います!



不織布(織らない布状のもの)

見た目、感触は紙と似ていますが、紙ではありません。CD袋、不織布袋、マスク類等の衛生用品が該当し、精選設備で上手く選別できず生産トラブルを引き起こす原因となります。
必ず選別のご協力を願います!



感熱性発泡紙

主に写真の様な点字印刷物に使用されています。紙の表面に感熱性発泡カプセルが塗布されており、熱に反応し膨らむ仕組みになっています。製紙原料として使用すると、板紙製品の表面に凹凸が発生する為、必ず選別のご協力を願います!



油の付いた紙(油紙・油絵など)

油紙は紙表面に薄く油を引いて乾燥させてあり、防水・耐水・防錆用途で機械部品や冷凍食品梱包に用いられます。板紙生産乾燥工程で油が熱に反応し、板紙表面に黒い斑点不良(油染み)が発生する為、必ず選別のご協力を願います!



汚れた紙類

食物カスや油性汚れの付いた紙、使用済みティッシュペーパーやペーパータオル等が該当します。精選工程で十分に除去できず板紙製品の汚れや匂い付き不良の原因となりますので、必ず選別のご協力を願います!



写真・アルバム

写真・アルバムは粘着物やビニールが含まれ、耐水加工されており、十分に溶解されません。よって製紙原料に適していない為、使用を避けており、必ず選別のご協力を願います!



フィルム類

機密書類と一緒に出される事が多く、製紙原料ではなく、廃棄物となります。混入すると生産トラブルに繋がりますので、必ず選別のご協力を願います!



クリアファイル

機密書類と一緒に出される事が多く、製紙原料ではなく、廃棄物となります。混入すると生産トラブルに繋がりますので、必ず選別のご協力を願います!



クリアブック

機密書類と一緒に出される事が多く、製紙原料ではなく、廃棄物となります。混入すると生産トラブルに繋がりますので、必ず選別のご協力を願います!



ひとに、
地球に、
やさしい。

近年、オフィスのペーパーレス化と言われながらも発生する書類は、依然膨大な量となっています。

オフィス書類には企業秘密や個人情報など機密性の高いものが多く、機密保持の為にこれまで多くが焼却処理や、手間をかけシュレッダー処理をされてきました。

当社ではそうした機密性の高いオフィス書類を溶解し、紙の貴重な原料として積極的にリサイクルを進めています。