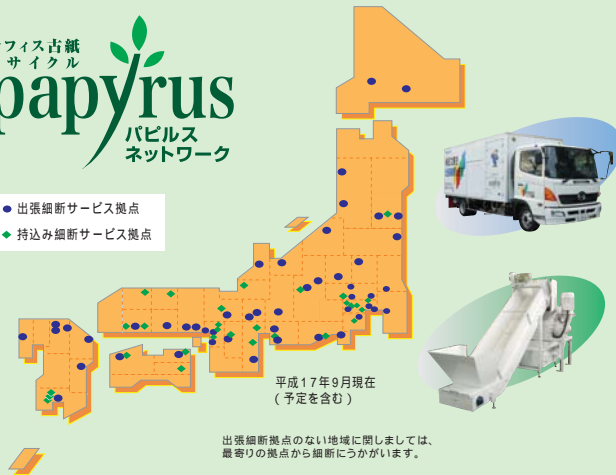


今、パピルスネットワークが大きな反響を呼んでいます。

最新情報



- 出張細断サービス拠点
- 持ち込み細断サービス拠点



平成17年9月現在  
(予定を含む)

出張細断拠点のない地域に関しては、  
最寄りの拠点から細断にうかがいます。

『パピルスネットワーク』発足3周年。  
サービス拠点は65社に拡大!

オフィス古紙リサイクル「パピルスネットワーク」が2002年9月に発足して以来、今年の9月で丸3年が経ちます。

この間、紙資源リサイクル意識の高まりや、「個人情報保護法」完全施行等による書類機密の保護などの意識の高まりにより、順調にご依頼件数と会員数も増え、この9月でサービス拠点となる会員企業は全国で65社程になりました(一部予定を含む)。このことは、安全で効率的な、書類機密の保持とリサイクルというニーズのますますの高まりを示しています。

また、サービス拠点の増加によって、お客様に対して、よりきめ細かくスピーディーなサービスの提供ができるようになりました。

パピルスネットワークでは今後とも、時代に即したより良いサービスを提供していきたいと考えています。

お困りの点が、すばやく解決できる方法をご提案します!

使用済文書の取り扱い、セキュリティについて(複数選択可)

- |                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| 焼却している (社内・社外)        | シュレッダ処理している (社内・社外) |
| ゴミとして廃棄している           | 機密漏えいの不安がある         |
| 現状の処理方法を変えたい          | 処理業務に社員の手がとられている    |
| 信頼できる委託先を探している        | 委託コストが高い            |
| 社内の設備投資や経費にコストがかかり過ぎる | 現状で満足・安心している        |
| その他 ( )               |                     |

具体的な相談をしたいので、説明に来て欲しい ( 月 日頃希望 )

見積が欲しい

今すぐの案件ではないが、今後のために詳細を聞きたい

パンフレットが欲しい

下記より、ご希望のパンフレットをお選びください

パピルスネットワーク

出張細断サ - ビス

持ち込み細断サ - ビス

オフィスシュレッダ

大型シュレッダ

メディアシュレッダ

再生品

今後このような資料はいらない

貴社名	お名前 (フリガナ)
部署名	役職名
ご住所 〒	
TEL (内線: )	FAX
e-mail address	

お問い合わせ・FAXのご返送は

[編集発行] パピルスネットワーク事務局  
大阪市城東区中央2丁目1-23 ナカバヤシ株式会社内  
TEL:06-6930-6660 FAX:06-6930-6705

増え続ける紙媒体からの情報流出——  
文書の機密処理は、確実ですか?!



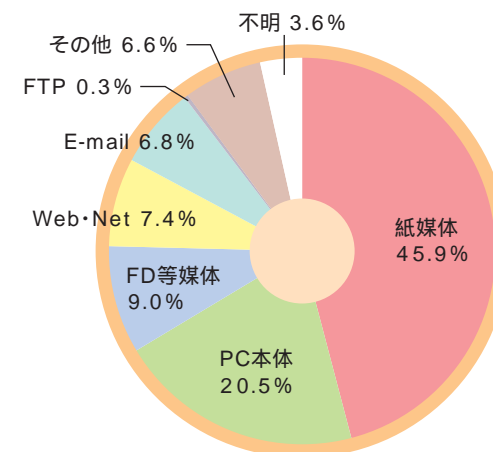
増え続ける事業系紙ごみ

1990年を境に事業系可燃ごみの量が家庭系可燃ごみの量を上回り、今もなおこの状態が続いています。

企業や行政機関から排出される機密文書の中には、相当量の個人情報に絡む書類が含まれています。個人情報関連の書類だけ分別して処分するわけではなく、期限切れの財務や税務書類など他の文書と一括して「機密文書」として処理されることが多いようです。

パピルスネットワークの調査によると、民間分野だけで年間約69万t近くの保存文書及び処理文書が発生していることが推計されています。さらに公的機関からの発生文書も加わって、社会全体で発生する処理対象文書は実に膨大な量となっています。

(月刊廃棄物 2005年3月号より抜粋転載)



個人情報漏えい経路の割合

機密は、手軽で身近な紙媒体から流出しやすい

先頃、JNSAによる2004年に発生した個人情報漏えい事件の興味深い分析結果が発表されました。

その中で個人情報漏えいの経路別による集計結果が下左の図です。

比率を見ると紙媒体を経由した漏えいの発生が、かなりの割合を占めていることがわかります。また、2002年から3年間の経年変化を見たものが下右の図です。システムの対策が浸透したため「Web・Net経由」の比率が下がっているのに対し、「紙媒体経由」比率はかなり増えています。

紙媒体の保護は電子情報と異なり、暗号化などシステム的な対策が困難であり、物理的・人的管理策に重点を置くことになります。漏えい原因と関連づけて考えると、携行時や搬送時の盗難や紛失はさることながら、処理時のセキュリティ対策が重要なポイントとなります。

ペーパーレス化が進まない要因

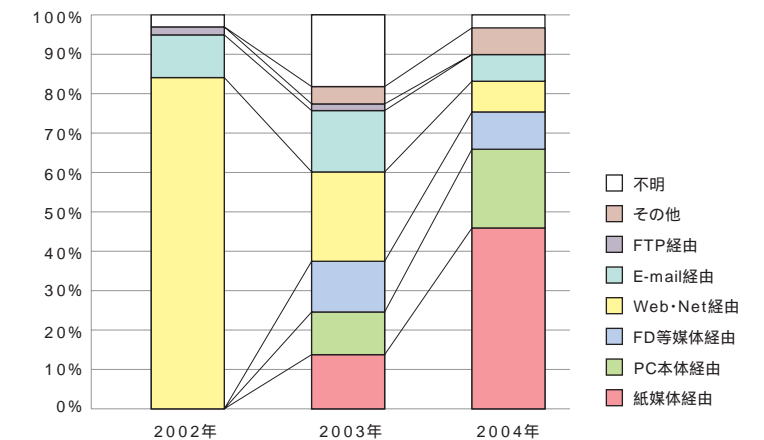
コンピュータ、プリンタの普及による文書使用量の増加

コンピュータディスプレイの限界

・電源を入れないと見られない ・一覧性がない

・紙のように書き込みができない ・携帯性がない

・法的証明性がない etc



個人情報漏えい経路比率の経年変化

(JNSA 「2004年度情報セキュリティインシデントに関する調査報告書」より転載)

# 文書管理業務の一環として 使用済み文書の機密処理は適正・確実に!!

オフィスでの情報伝達や効率化が進み、重要な書類でもいとも簡単にプリンタから出力されます。

膨大に増え続ける書類の管理は、企業機密や個人情報を保持する上で最も重要な業務のひとつです。

使用済みの書類に対する機密抹消とリサイクルをシステムとして構築することは、企業の社会的な責任を担う上での義務といえるでしょう。

また、システムとしての構築を考えるならば、オフィススペースの有効性や業務効率の向上にもつながらなければ意味がありません。



**悩みのタネ 1**  
機密文書の処理を委託しているが、安全性に不安がある...



**悩みのタネ 2**  
定期的な発生する書類をタイムリーに処理できないか...



**悩みのタネ 3**  
機密文書はゴミとして焼却しているが...

## …で、オフィスにシュレッダを導入したが…



**悩みのタネ 4**  
かえって時間をとられてしまう...

重要なのは、合理的な手段でなければ正しい実行や継続は難しいということです。オフィス用シュレッダでの書類の細断のために毎日多くの時間をとられるというのは、合理的とはいえません。

効果的で合理的な方法というのは、その事業所の規模や事業内容によって異なってきます。

パピルスネットワークの細断サービスは、出張細断サービスの他にも、持ち込み細断や定期回収など、お客様のニーズに応じた手段も提案させていただきます。

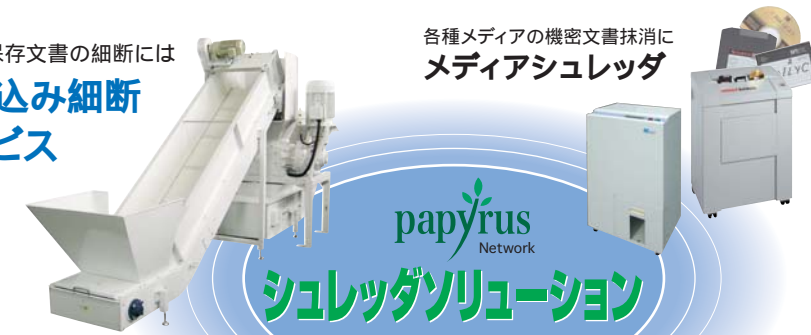
さらに、細断された紙片は100%リサイクルされますので、環境にも配慮した一石二鳥のサービスです。

# つまり、機密文書の処理業務は、 信頼性と業務の効率化がポイントです!!

# 安心して効率的な文書処理システム構築のために、 今すぐ導入できる 文書処理措置手段があります!!

大量の保存文書の細断には  
**持ち込み細断サービス**

各種メディアの機密文書抹消に  
**メディアシュレッダ**



文書機密を保持してリサイクル。  
**エコポリスバン出張細断サービス**

ナカバヤシでは、大型シュレッダをお持ちでないお客様でも機密漏えいの防止と紙資源リサイクルが行えるシステムをご用意しています。

大型シュレッダを搭載したトラックで出向き、使用済み重要文書、機密文書をその場で細断・減容化する出張細断車「エコポリスバン」で、企業機密を守るとともに確実にリサイクルします。



**コスト削減**

【細断代行サービス料金の目安】

**68.25** 円 / 1kg (税込み価格)  
(500kgまで一律34,125円 ~ 36,750円)

料金は地域・条件により異なり、有料道路料金や禁忌品の選別作業費を、別途申し受ける場合があります。詳しくはお問い合わせください。ご用命にあたりましては、駐車スペースの確保をお願いいたします。

## ハイスピード処理・時間の有効利用!!

現地まで細断に行きますので、**効率的**です。  
小型シュレッダの**20 ~ 50倍の処理能力**で効率的に機密を抹消。お客様の立ち会い時間も短時間で済みます。

## ハイセキュリティ!!

機密文書を**目の前で細断**しますので、**安心**です。細断後の紙片は誰の目にも触れることなく、鍵付きのストックルームに自動収納されます。

## 環境に優しい!

細断紙片はすべて持ち帰り、**リサイクル**します。細断後の紙片はスクリーにより1/1.5 ~ 1/3に圧縮・減容。効率的な運用により人と環境への**負担を低減**します。

大量の保存文書の処理やトラックの駐車スペースのない場合等には、持ち込み細断サービスをおすすめします。

## [ 比較してください! パピルスネットワークの細断サービスのメリット ]

	現在のあなたの処理方法? (業者委託の溶解、焼却など)	細断サービス
細断、溶解等の現場までの経路は?	× 不明(紛失しても分からない)	明確
作業者は明確ですか?	× 不明	お客様の目の前で特定の作業者が細断
破碎事実の確認ができますか?	× できない	お客様の目でご確認
リサイクルは可能ですか?	× 不可能(焼却の場合)	100%リサイクル

詳しくはホームページ <http://www.nakabayashi.co.jp/eco> をご覧ください!!