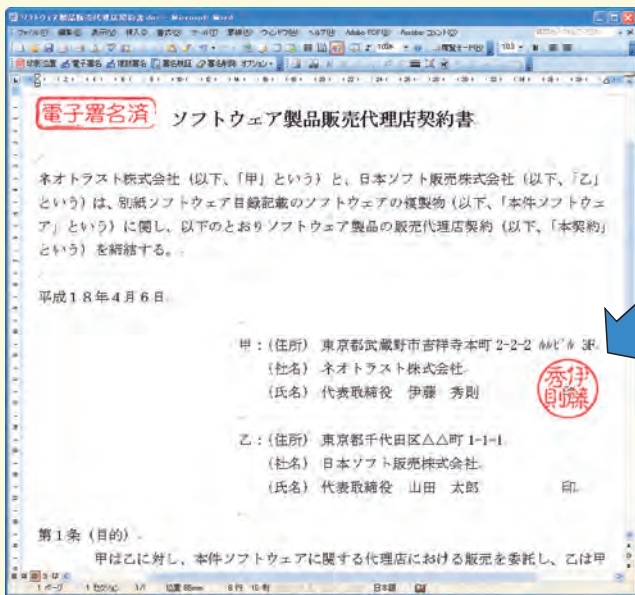


これからの
電子印鑑
これからの
電子署名

NEOSIGNって何だ？



ワード・エクセルに特化した です。
ご覧のように、紙に押印したイメージです。

ワード・エクセルに特化した です。
さらにこの文書は、電子署名されています。そして
複数の方が、電子署名をすることができます。
したがって、契約書や稟議書のように、複数の方が
押印しなければならない文書を、
することができます。

電子署名ツールです。

NEOSIGN 本体に、USB トークンのドライバ・管理ツール、NEOSIGN プログラムが格納されているので、
ように、どのパソコンでも電子署名をご利用できます。

NEOSIGN は、紙文書文化の慣習を 由 いたしました。

NEOSIGNを使って何ができる？

内部統制文書・議事録・稟議書・ISO 文書・経理書類・
契約書・品質管理書類など、 が出来ます。

NEOSIGN は、「電子署名した方の責任を付加」し、「元文書の改ざんを検出」
します。この機能は、「IT 書面一括法」や「電子帳簿保存法」などで認められる
電子文書の

できます。つまり、収入印紙税を削減できます。

収入印紙税は、経済取引に伴い作成される紙文書に対して課税される文書税であり、その納税は、
原則収入印紙の貼付という形で行われます。したがって、電子商取引による売買においては、課税の
対象となる紙文書が存在せず、課税されません。(財務省より)

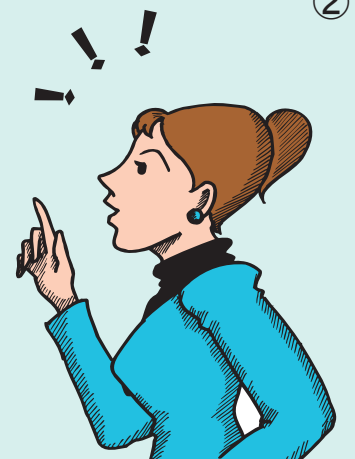
NEOSIGN を利用することにより、安心して電子契約を行えます。
そして、収入印紙税を削減して下さい。

ささやかですが、企業の をします。

企業が発信する文書の ことができます。

IR情報などの企業が外に向けて発信する情報は、本来は「誰の責任の元で発信されていて、その
情報には改ざんが無いこと。」を、保証しなければならないと考えます。

社外に向けた 、今後求められるキーワードのひとつです。



特長

ワード・エクセル上の印影は GIF ファイルであればご利用できます。普段お使いの印鑑画像をスキャナーで取り込みご利用頂くこともできますし、自由にイメージファイルをお作り頂きご利用いただくこともできます。

ワード・エクセルファイルに電子署名を行えます。文書の内容をしっかりと確認しながら電子署名を行えますから、内容の勘違いによる失敗を防ぐことができます。また電子署名後の文書はロックがかかりますので、不注意による文書の改ざんを防ぎます。

「NEOSIGN」や USB トークン内の電子証明書をご利用なされる場合は、たとえ普段お使いにならない PC であっても、USB ポートに差すと自動的に「NEOSIGN」とトークンのドライバ、管理ツールがダウンロードされ、すぐにご利用いただけます。電子署名することができます。

「NEOSIGN」でワード・エクセルの文書に電子署名を施すと、最初のページの左上に「電子署名済み」と表示されます。この表示により、視覚的に他の電子印鑑が付与された文書との区別ができ、この文書に電子署名が施されていることを確認できます。

用途

①

IR 情報などの企業が外に向けて発信する情報は、本来は「誰の責任の元で発信されていて、その情報には改ざんが無いこと。」を、保証しなければならないと考えます。電子署名により、今後求められるキーワードのひとつです。

②

「電子署名済み」し、「電子署名済み」します。したがって、重要な社内文書（内部統制文書・議事録・稟議書・経理書類等）を、ワード・エクセルのまま安心して電子文書として保管できます。つまり紙文書保管経費の削減と、業務の効率化ができます。

USBトークン規格

サポート OS	Windows 2000 / XP / Server2003
標準化対応	PKCS#11 v2.10, MS CAPI, PC/SC, X.509 v3, Certificate Storage, SSL v3, IPSec/IKE, ISO 7816-3 and 4
プロセッサ	8 bit
メモリ	32k
耐タンパ性	FIPS 140-2
アルゴリズム	RSA, DES, 3DES, DAS, MD5, SHA-1

NEOSIGNご利用環境

CPU	Pentium III 800 MHz 以上
メモリ	256MB 以上
利用証明書	X.509
サポート OS	Windows 2000 / XP
サポートソフト	Word® 2000 / 2002 / 2003 Excel® 2000 / 2002 / 2003

販売総代理店：ネオトラスト株式会社

NeoTrust

Information Security Services Specialists

〒180-0004

東京都武蔵野市吉祥寺本町2-2-2 ルルビル3F

TEL(0422)-20-0988 FAX(0422)-20-0451

<http://www.neotrust.jp/>

開発元：株式会社喜久屋