

電子契約のスタンダード「クラウドサイン」



現場が抱える課題

- 1 稟議降りてから契約締結までに1週間はかかる
- 2 先方に送付した契約書をなかなか回収できない
- 3 契約書が先方の社内でどんな状態かわからない
- 4 契約締結が遅れることで、売上が翌月にズレたりする
- 5 拠点が複数あるので、契約書の押印申請に社内便を使っている
- 6 社印が本社にあり、遠隔地の拠点からは郵送で押印をもらっている
- 7 上司が出張していて、押印申請が止まる
- 8 電子稟議システムを導入しているが、稟議降りた後の押印申請は紙のまま
- 9 いくらの印紙が必要か、調べるのが面倒

管理面での課題

- 10 少ない人数での契約作業が大変（製本、印刷、郵送、保管など）
- 11 スペース的にキャビネット保管に限界をそろそろ感じている
- 12 いざ、キャビネットを探しても、あるはずの契約書がなかなか見つからない
- 13 契約書のスキャンがそもそも面倒（文書管理システムに入れるため）
- 14 文書管理システムで検索しても、あるはずの契約書が見つからない
- 15 ペーパーレス化を進めたいけど、何から進めていいかわからない

全社的に抱えるコストの課題

- 16 収入印紙のコストがかさんでいる
- 17 グループ会社間で印紙貼るのが勿体無く感じる
- 18 各種書類の郵送代が高い
- 19 契約書返送用のレターパックを折りたたんで入れている
- 20 書類を紙で発行し封入し発送するために人員コストをかけている（派遣社員やアウトソーシング含む）
- 21 郊外に書類保管のための倉庫を借りており、年間でかなりコストがかかっている

クラウドサインの特徴

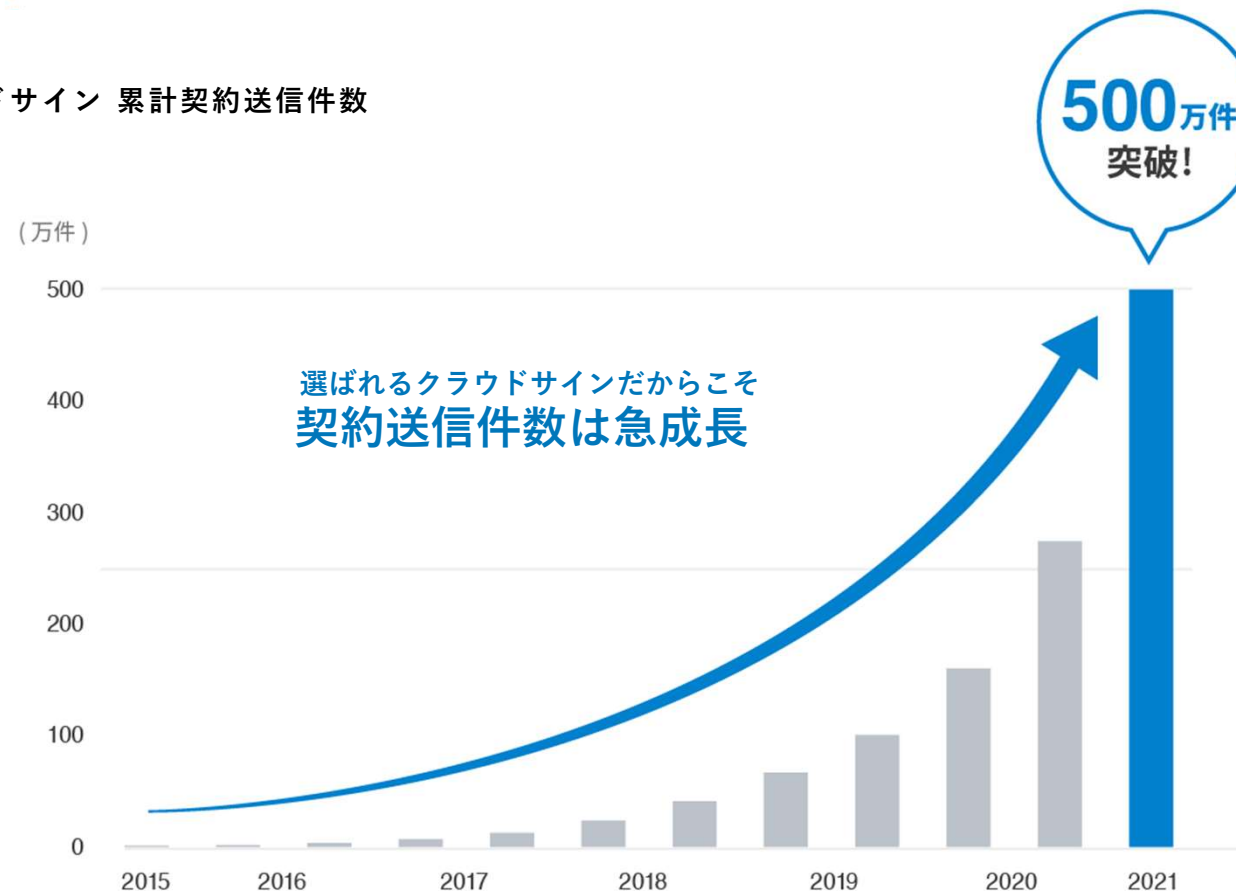
国内最大級の電子契約サービス「クラウドサイン」

導入社数 **15万社** 超、累計送信件数 **500万件** 超

国内で圧倒的な利用実績/認知度があり

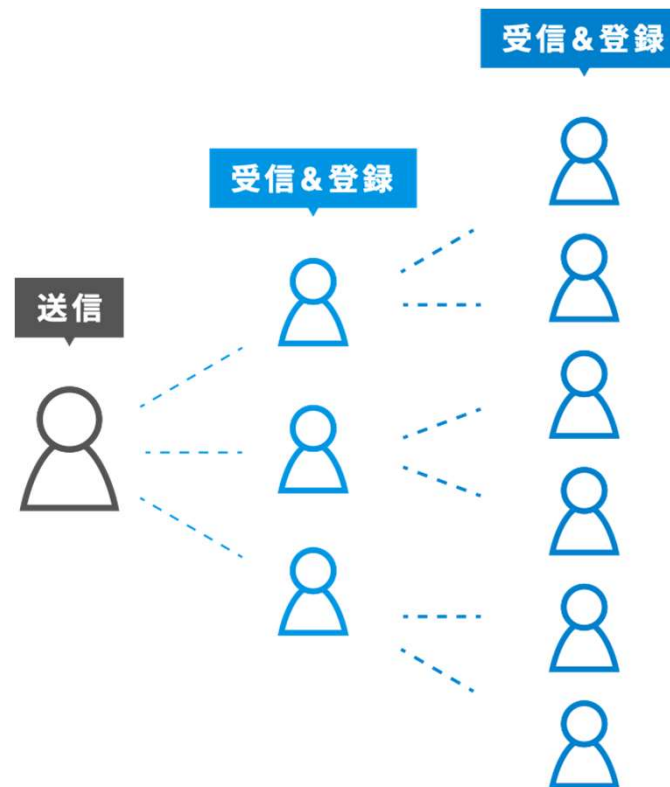
貴社のみならずお取引先様も安心安全にご利用頂けるサービスです

クラウドサイン 累計契約送信件数



導入社数・送信件数がもたらすユーザーの認知・経験

電子契約は受信者側に”受け入れてもらえるか”は重要な観点であり、
送信者・受信者側含め利用体験をしている可能性が高い程、受け入れられやすいサービスだと言えます。



クラウドサイン導入企業(一部)





導入の決め手

- ・ 運営企業や法的サポートへの安心感
- ・ 取引先企業の受け入れやすさ

導入後の効果

- ・ 電子契約による業務効率化と契約書の一元管理に成功



導入の決め手

- ・ サービス提供会社の柔軟性や対応速度
- ・ チャットサポートなどの対応体制

導入後の効果

- ・ 契約の締結状態の可視化の実現



導入の決め手

- ・ 自社,取引先双方が使いやすいUX/UI
- ・ 日本国内のサービスであること

導入後の効果

- ・ 契約締結までのスピードの大幅改善



導入の決め手

- ・ 自社CRMとのシームレスなAPI連携
- ・ 電子署名+認定タイムスタンプが揃っていること

導入後の効果

- ・ CRMと連携したことによる契約業務の効率化



知名度と信頼性

セキュリティに厳しい金融機関、ナショナルクライアントにクラウドサインを導入いただいております。電子契約サービスの中の知名度・信頼度が抜群で相手先に受け入れられやすいプロダクトです。

弁護士監修で 法的に安心だから

弁護士監修で各種機能開発を行っており、電子署名法/電子帳簿保存法に準拠。さらに「認定タイムスタンプ」を採用しており、法的に安心いただけるプロダクトです。

万全のサポート体制と 活用のし易さ

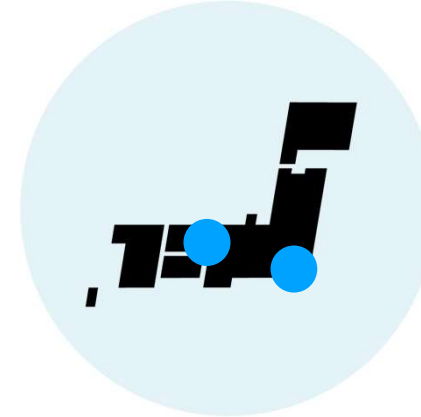
クラウドサインのサポート体制はどのサイトでも圧倒的な高評価を受けています。チャットの回答スピードやヘルプセンターのFAQ/各種お役立ちコンテンツの充実度などが満足いただけている理由の一つです。



法律の専門家監修の 電子契約サービス

弁護士監修の機能開発で電子帳簿保存法に準拠「認定タイムスタンプ」を採用し、法的に安心してご利用いただけます。

現行の法令への対応だけでなく、これからの電子契約自体の普及に向けて、積極的に活動を行っております。



データは国内2拠点で保管

サーバーについては、関東/関西圏にそれぞれ物理的に所在するデータセンターのクラウドサーバー上で相互にバックアップしております。

また、サーバーについての準拠法も日本法としています。



万全のサポート体制

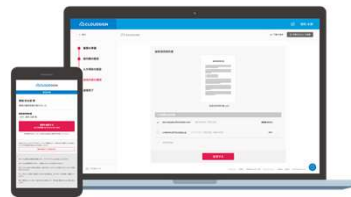
クラウドサインのサポート体制はどのサイトでも圧倒的な高評価を受けています。チャットの回答スピードやヘルプセンターのFAQ/各種お役立ちコンテンツの充実度が満足いただけている理由の一つです。



導入支援コンサルティング

電子契約が初めての企業様や始めれる際の準備に不安等ある企業様向けへ、導入支援をご用意しています。国内最大級の電子契約ベンダーとしての経験と実績に基づき電子契約の業務設計・運用支援をサポートします。

電子契約が初めての受信者も、マニュアル不要で操作が簡単。



2018年度グッドデザイン賞 ベスト100



機能もUIもシンプルで使いやすい。

基本操作は、はじめから終わりまで一本道なので迷いようがない。

(<https://www.itreview.jp/products/cloudsign/reviews/41706>)



押印が本当に手間だったのでクラウドサインによる電子契約で

大幅に楽になりました。他社サービスより直感的で使いやすいです。

(<https://www.itreview.jp/products/cloudsign/reviews/36593>)

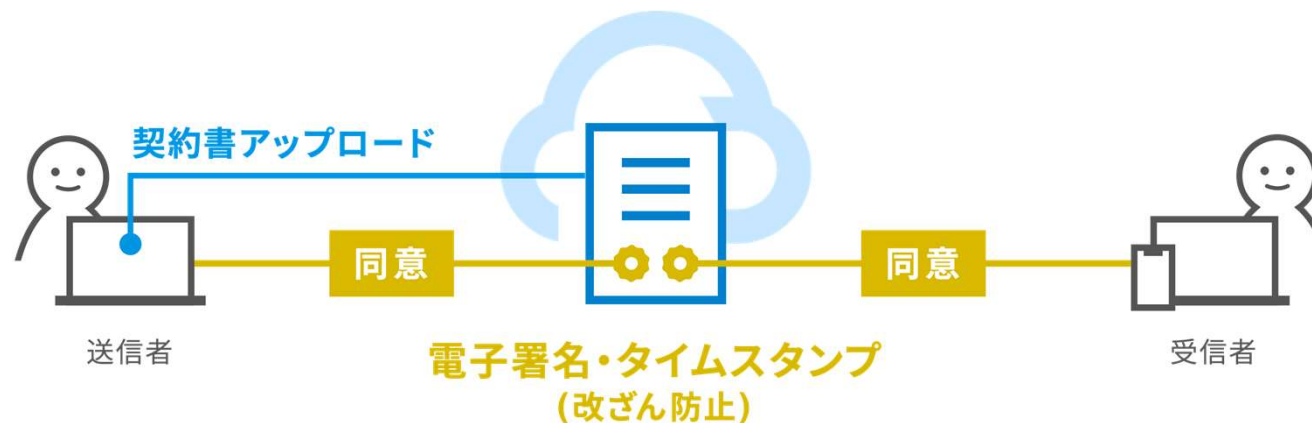
レビューは [ITreview](https://www.itreview.jp) より引用



クラウドサインの仕組み/機能/料金

契約締結から契約書管理まで可能な クラウド型の電子契約サービス

契約交渉済の契約書をアップロードし、相手方が承認するだけで契約を結ぶことができます。
書類の受信者はクラウドサインに登録する必要がありません。



送信者側



受信者側



1 メールで受信



2 契約書確認・合意

送信者・受信者



締結完了・契約書受信

締結済み書類は送受信者双方に電子メールで配信され、クラウド上にも自動保存されます。

送信者が指定したメールアドレス宛て、一定期間のみアクセスできる長大・ユニーク(一意)なURL※を送信。

※1秒間に1億回ランダムなURLを作成してアクセスを試みても、宇宙の寿命よりはるかに長い期間が必要なもの



本人性とセキュリティをより確かなものとする、以下の設定も可能です。

- ・アクセスコードによる2段階認証
- ・アプリによる2要素認証
- ・IP制限（ビジネスプラン）



高度な認証リクエスト機能

電子署名法第3条関連機能



弁護士ドットコムが、PDFファイルに

- ・ 誰が（メールアドレス認証）
- ・ いつ

同意したかを記録・表示。

署名以降改ざんされていないことを
公開鍵暗号技術により担保します。

署名済みであり、すべての署名が有効です。

署名

すべてを検証

バージョン 1 : Bengo4.com, Inc. により署名済み

バージョン 2 : Bengo4.com, Inc. により署名済み

バージョン 3 : Bengo4.com, Inc. により署名済み

署名は有効です :

信頼ソース取得元 : Adobe Approved Trust List (AATL)

文書 は、この署名が適用されてから変更されていません

署名者の ID は有効です

署名時刻は署名者のコンピューターの時計に基づいています。

署名は LTV 対応です

署名の詳細

理由 受信 太郎(dddddemo.a@gmail.com)(2要素認証) によって 2021-02-01 18:55:15.91367505 +0900 JST に承認されました。

証明書の詳細...

最終チェック日時 : 2021.02.01 19:37:45 +09'00'

フィールド : PDFL3 (不可視署名)

このバージョンを表示

バージョン 4 : Bengo4.com, Inc. により署名済み

バージョン 5 : SEIKO Timestamp Service. Accredited A2W03-007 により署名済み

誰が

いつ

秘密保持契約書

本契約書は、甲乙両当事者が合意した事項を記載する目的（以下、「本契約書」という。）として、甲乙両当事者間で取り交わされた秘密保持契約（以下「本契約」という。）に基づき作成されたものである。

| | | | |
|------------------------------------|--|------------------------|------|
| 甲 | 住所 : 東京都港区六本木6-00-0000-00 | 会社名 / 氏名 : 株式会社クラウドサイン | 印字署名 |
| 乙 | 住所 : 東京都港区六本木4丁目 | 会社名 / 氏名 : サイン株式会社 | 印字署名 |
| 印字署名の欄、会社名に記入、代表取締役の署名、氏名を記入して下さい。 | | | |
| 契約締結日 | | | |
| 契約場所 | | | |
| 契約更新 | 本契約の期限満了日の前までに定める日までのいずれかの当事者から更新の申し出がない場合は、同一条件で自動的に更新される。更新の申し出は、更新の日の前日までに通知する。 | | |
| 更新申請日 | | | |
| 更新場所 | | | |
| 更新内容 | | | |
| 特記事項 | | | |

© 2021 NDI SOLUTIONS LTD.

電子署名法3条Q & A要件にも対応可能な機能実装

リリース.1&2

合意締結証明書,署名パネルへの認証方法の記載



合意締結証明書 / 署名パネル

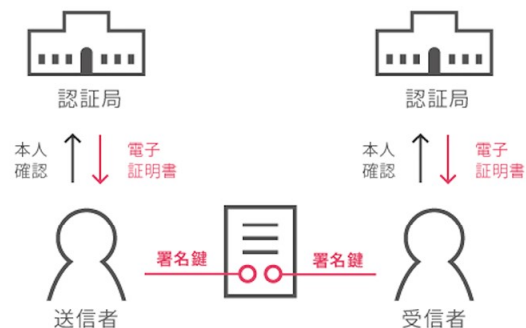
リリース.3

高度な認証リクエスト機能

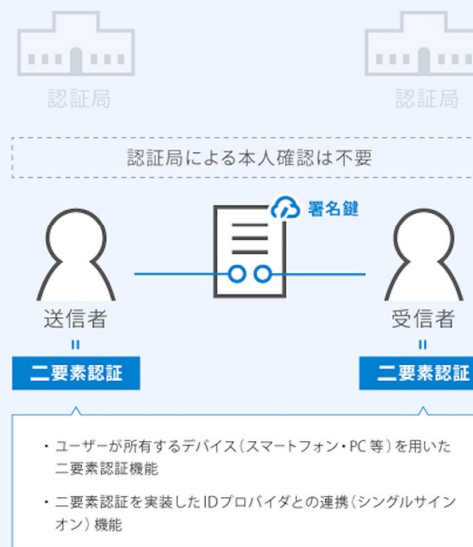


[電子署名法第3条Q & A解説記事](#)

従来型の3条電子署名
認証局による本人確認を経た電子署名



新しい3条電子署名
二要素認証を経た電子署名



Standard

全ての基礎機能

10,000円～ / 月

(税込11,000円～)

| | |
|------------|--------------------|
| 導入支援コンサル | 別途見積り |
| 月額固定費用 | 10,000円(税込11,000円) |
| 送信件数ごとの費用 | 200円(税込220円) |
| ユーザー数,送信件数 | 無制限 |

書類作成・送信

電子署名+タイムスタンプ

テンプレート作成・管理

チーム管理

Web API

Business

高度なリスク管理機能

100,000円～ / 月

(税込110,000円～)

| | |
|------------|----------------------|
| 導入支援コンサル | 別途見積り |
| 月額固定費用 | 100,000円(税込110,000円) |
| 送信件数ごとの費用 | 200円(税込220円) |
| ユーザー数,送信件数 | 無制限 |

書類作成・送信

電子署名+タイムスタンプ

テンプレート作成・管理

チーム管理

Web API

アカウント登録制限

IPアドレス制限

承認権限設定

高度な管理機能

SSO (シングルサインオン) 機能

電話サポート

※50MBまでは複数ファイルでも1送信200円(税込220円)で送信可能です。 ※契約期間は1年ごととなります。

お問い合わせは以下までお願いいたします。

<お問い合わせ先>

ndis NDIソリューションズ株式会社 <https://www.ndisol.jp>

〒141-0001 東京都品川区北品川5-9-11 大崎MTビル 14F
マーケティング課

E-mail: ndi.marketing@ndisol.com