



TAKINET NEWS

Call:03-5625-3400

2022年



電帳法対応 クラウド型証憑保存サービス

RICOH 証憑電子保存サービス

Q1 税法上保存を義務付けられている国税関係の帳簿や取引書類など、もし不備があったり、保存期間を守らなかったらどうなるの？

A1 税務検査時に帳簿や書類が揃っていないければ、納税の正しさを説明できないことになり、最悪青色申告の取消になります。

具体的なデメリットとしては、追徴金や重加算税を徴収される可能性があります。さらに、青色申告を取り消されてしまう場合があります。青色申告を取り消されてしまうと、経費控除、赤字が出た場合の欠損金の控除繰越、支払消費税に関わる控除が認められない可能性があります。

Q2 電子帳簿保存法とは、どのようなものですか？どんな書類が対象ですか？

A2 紙での保存が義務付けられている国税関係の帳簿や取引書類などを電子データで保存するにあたり、その保存要件を定めた法律です。

書類の種類によって下図のように認められる電子保存方法が異なります。電子帳簿保存法の適用を受けると紙の原本が不要になるため、ファイリングなどの手作業や保存スペース・管理コストが必要なくなります。

国税関係帳簿	国税関係書類		電子取引
	決算関係書類	取引関係書類	
自己が発行した帳簿	自己が発行した書類	自己が発行した書類の写し 相手方から受領した書類	電子取引の電磁的記録
売上台帳、仕入台帳 仕訳帳、総勘定元帳など	棚卸表、貸借対照表 損益計算書など	領収書控、契約書、 請求書控、納品書控など	領収書、契約書、 請求書、納品書など
作成データを保存 (帳簿申請)	作成データの保存 (書類申請)	紙のスキャンデータを保存 (スキャナ保存申請)	

所轄税務署長の承認が必要 ※2022年改正により廃止

授受したデータ
または紙出力
書面を保存
※2022年改正
でデータ保存
義務化

様々な証憑をひとまとめに 手軽に手間なく始められる電子保存サービス

「RICOH 証憑電子保存サービス」は、電帳法の対象書類（証憑）をクラウド上で一元管理。改正電帳法対応によって新たに発生する手間やコストに対してお役立ちできるサービスです。

電帳法に対して特別なソフトを導入しない場合（重厚な事務処理規程 + 手入力）

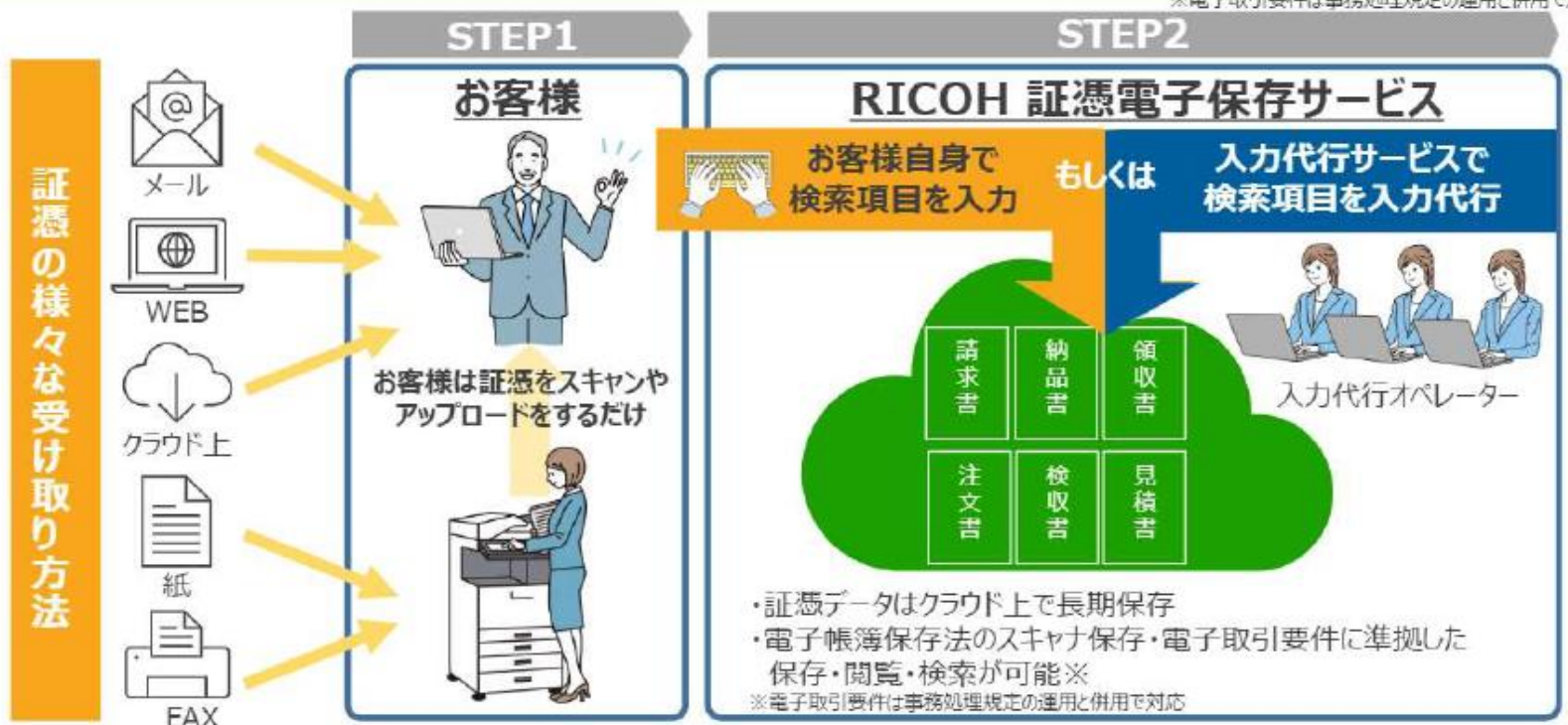


RICOH 証憑電子保存サービスをご利用いただく場合（軽量な事務処理規程 + 本サービス）



電帳法(スキャナ保存/電子取引要件※)に対応 RICOH 証憑電子保存サービス

※電子取引要件は事務処理規定の運用と併用で対応



新設する事務処理規定の作成
社内での厳重な管理ができるか、
運用が複雑にならないか心配...



【電帳法 真実性にお役立ち】

月々3,000円~、らくらく運用！

電帳法スキャナ保存・電子取引要件に必要な検索項目をお客様でご入力される場合は、月々3,000円のみ。アップロード後はクラウドサービス上で訂正削除ができないため、複雑な社内規定の作成や厳重な管理を必要とせず、電帳法（スキャナ保存/電子取引要件）の真実性の確保が可能です！



新たに発生する「取引先名」
「金額」「日付」の入力作業...
出来る限り省力化したい...



【電帳法 可視性にお役立ち】

精度99.9%※で入力代行できる！

入力作業はリコーにお任せください！
本サービスは、可視性に必要な検索項目の入力代行サービスをご用意。
人の手による入力で、精度99.9%と高精度のデータ化に対応します。
※リコー調べ。請求書・納品書の場合。



様々な対象書類（証憑）一つのシステムで管理したい。



【証憑の管理にお役立ち】

クラウド上で様々な証憑を、一元管理

請求書、納品書、領収書、見積書、検収書、注文書など
複数証憑の保存に対応！ 様々な証憑をクラウド上
一元管理ができ、過去の証憑の閲覧・検索も簡単です。



価格表

基本メニュー	料金
RICOH 証憑電子保存サービス 月額 基本料金	3,000円/契約
RICOH 証憑電子保存サービス 入力代行サービス	70円/通
RICOH 証憑電子保存サービス 月額 10GB追加ストレージ料金	500円/契約

※別途、初期費用としてRICOHクラウドアプリケーションスタートパック（5,000円）が必要となります。
※基本料金の容量は、10GBとなります。（保存枚数は、約5万通・1通200KBを想定しております。）
※10GBを超えるごとに、超過料金（500円/10GB）が月額で発生いたします。
※入力代行サービスは、月1000通以上を想定されるお客様は個別見積になります。担当営業にご相談ください。

商品に関するご用命は、弊社までお問い合わせ下さい。