



KONICA MINOLTA

文書整理名人

オールインワン文書整理サーバー

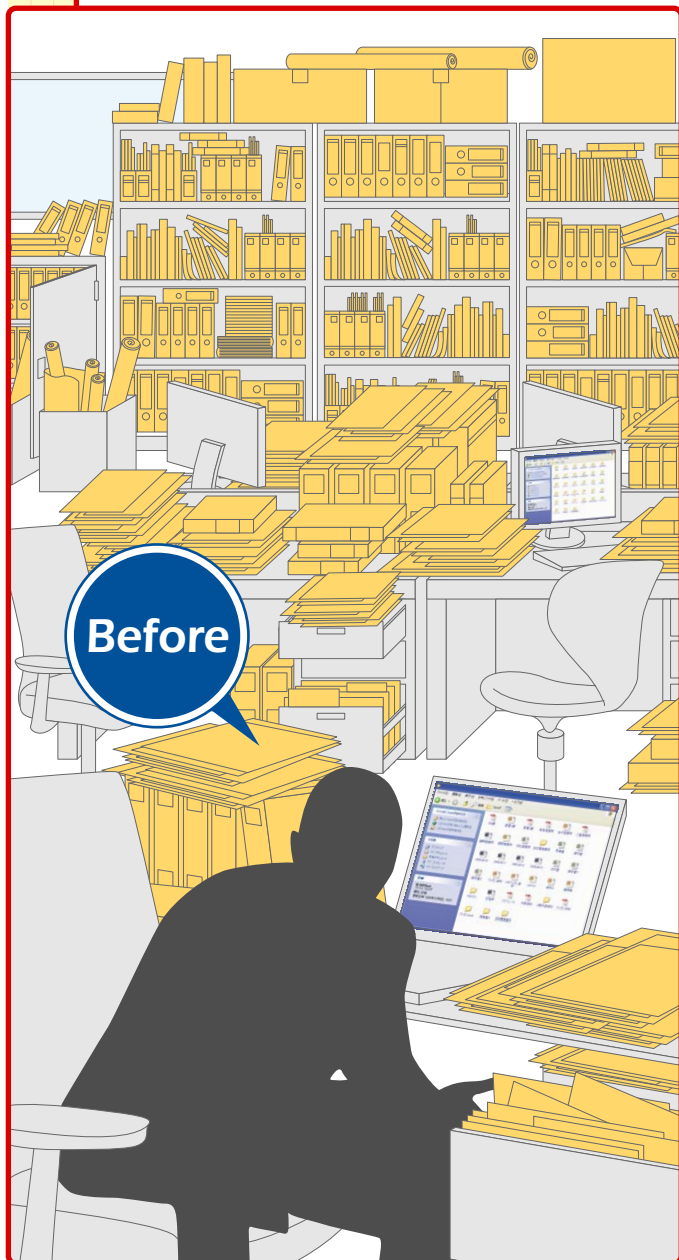


紙文書・電子文書を電子キャビネットで整理、
らくらく導入でスペースの有効活用と業務効率向上を実現

楽²ライブラリ[®] クライアントサーバをプリインストールし、サーバー選定の手間をなくしたオールインワンタイプの製品です。

Giving Shape to Ideas

文書整理したいが、何から手をつけてよいか分からない…そんな悩みを



悩み
1

紙文書や電子文書の保管場所に困っている…。

文書電子化

捨てるに捨てられずオフィスにあふれる紙文書。個人ごとに保管された電子文書。整理されていないオフィスやPCで、知らず知らずに業務効率を落としていませんか？

悩み
2

必要な文書がすぐに使えない…。

情報共有

文書を所有している人が不在で必要な文書をすぐに利用できず、業務が滞ってしまったり、新たに作成して時間が掛かったりと、困ったことはありませんか？

悩み
3

書類やファイルを探すのに時間が掛かる…。

検索機能

大量の書類の山や乱雑に保存されたPCから、必要な文書を見つけ出すのはとても大変です。「確かここにあったはず…」と言いつつも、気が付けば時間だけが経過していませんか？

悩み
4

パソコンが苦手な人が多くて…。

簡単操作

「パソコンは苦手だし、紙文書の方が見やすいから」と紙文書を保管していたらデスクは書類だらけに。パソコンの画面上で実際のパンダーのように文書を見られたら…と思いませんか？

悩み
5

新しいサーバーは導入したいけど、分からないことが多くて…。

オールインワン

「サーバーはどれがいいの？容量は？」「インストールってどうすればいいの？」といった様々な疑問。サーバーの導入は面倒で分かりづらいと思いませんか？

悩み
6

導入後の運用が不安で…。

サポートデスク

サーバーを導入しても詳しい人がいない、トラブルがあったら対処できないなどの理由で「導入してもどうせ運用できないから」とあきらめていませんか？

「文書整理名人」が導入から運用までトータルで解決します。

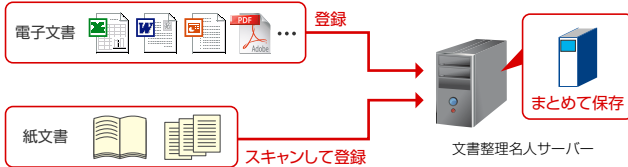
解決

紙文書も電子文書もまとめて保存。

1

文書電子化

紙文書はスキャンして、電子文書はそのままサーバー内のバインダーに保存できます。まとめて保存することで業務効率の向上やオフィススペースを有効活用できます。



「仕分け名人」*との連携で紙文書を効率的に電子化できます。 *別売ソフトウェア

「仕分け名人」は紙文書を複合機でスキャンし、ファイル名の変更やデータの保存先設定まで複合機で一括して行えます。大量の紙文書もスピーディに効率的なスキャン作業が行えます。



解決

どのパソコンからでも閲覧できます。

2

情報共有

ビューアをインストールすることで、イントラネット内のどのパソコンからでも閲覧できます。文書はサーバーに保管するため、必要なときに必要な文書を誰でも閲覧できます。



解決

検索機能搭載でページ単位でも検索可能。

3

検索機能

インデックスやキーワードなど多彩な検索機能を搭載し、必要な文書をすばやく見つけられます。またテキスト抽出により、ページ単位での細かい検索が可能。書類探しの時間を大幅に削減し、業務効率の向上につながります。



細かな条件設定で、検索可能です。▶

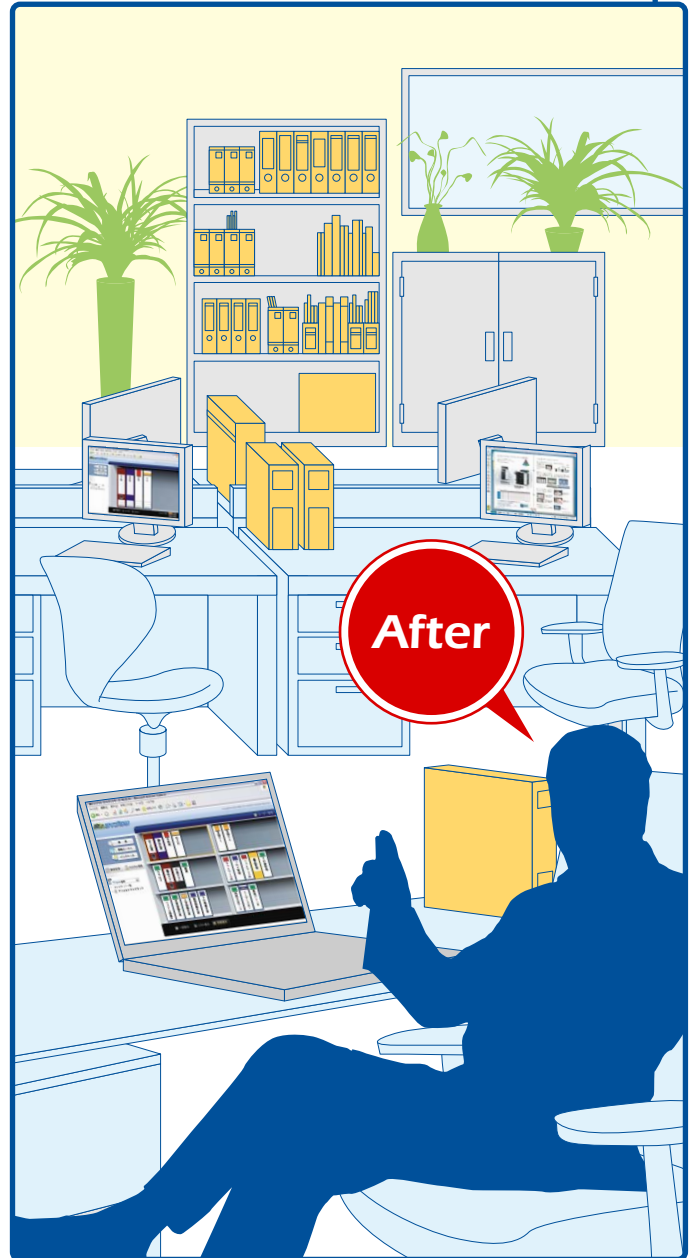
解決

明快なインターフェイスで簡単操作。

4

簡単操作

実際のキャビネットやバインダーそのものを再現した画面構成。文書の閲覧もページをめくる感覚で閲覧できます。難しい操作もいらず、パソコンに不慣れな方も簡単に操作できます。



解決

オールインワンサーバーで導入も安心。

5

オールインワン

あらかじめソフトウェアをインストールした状態でサーバーを提供いたします。サーバーの選定からインストールまで、わずらわしい作業を必要とせず、スムーズに導入していただけます。

標準	オプション
楽®ライブラリ クライアントサーバ	アンチウイルスソフトウェア
OS (Microsoft Windows Server)	無停電電源管理
	データバックアップ

パッケージ → 文書整理名人

解決

運用を力強く支えるサポートデスク。

6

サポートデスク

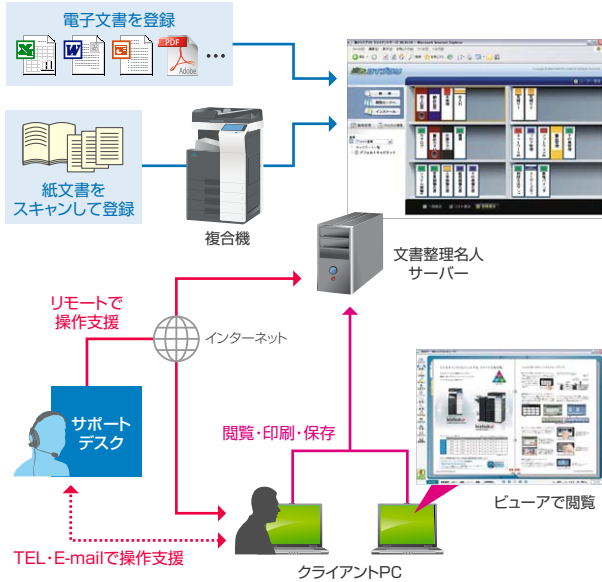
サーバーのトラブルやソフトウェアの操作で困った場合にも専用のサポートデスクを設置しています。電話やメールでの対応に加え、お客様の承認によりリモートでも操作支援。画面共有によって分かりづらい操作も簡単解決します。



文書整理名人でオフィス文書の効率運用を。

オールインワンタイプのサーバーでスムーズに導入。電子文書や紙文書を電子キャビネットにまとめて保存でき、検索や閲覧も実際のバインダー以上の使いやすさを実現します。

■ システム構成図



導入の手間を抑えるオールインワンサーバー

導入

■ソフトウェアやバックアップなど、最適な組み合わせをパッケージして提供します。サーバー選定やインストールなどお客様の導入に関する手間を軽減し、最低限の設定で即日利用が可能です。

仮想キャビネットへ保存

文書保管

■実際のキャビネットやバインダーをイメージし、資料の閲覧も実際のバインダーを見るときのような操作で、初めての方でも安心です。
■紙文書や電子文書（Microsoft Office文書など）を登録することで、オフィススペースの有効化に貢献します。

ビューアで誰でもアクセス

情報共有

■ビューアをインストールすることで、閲覧ユーザーはライセンスに関係なくアクセス可能です。
■情報の登録・更新は、権限のあるユーザーによるログインでセキュリティも安心です。

操作に困ったらサポートデスク

サポート

■操作でわからないことやトラブルの場合は電話やメールのほか、お客様の承認後にリモートでも操作支援します。電話ではわかりにくい操作方法もリモートでわかりやすく説明します。

リモートでのサポートは、1回のアクセス毎に許可していただかないと接続できないワンタイムリモート方式を採用しています。お客様によるID・パスワード入力後、接続が可能となり操作支援などを行います。また、サポートデスクとの接続時にはお客様の画面にお知らせ表示が出ますので、安心してご利用いただけます。

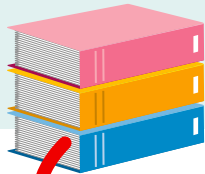
■ 文書整理名人構成

- サーバー
- OS (Microsoft Windows Server)
- 楽²ライブラリ[®] クライアントサーバ
- LANケーブル
- キッキング作業
- 文書整理名人保守サービス (初年度)

*「文書整理名人」にはソフトウェアのセットアップ及び設定作業が含まれています。作業を行う上でソフトウェアの権利者が定める使用許諾条件に同意する必要がありますが、お客様からの「文書整理名人」のご注文をもって、コニカミノルタがお客様に代理して上記同意をすることを、お客様がコニカミノルタに委任したものと取り扱わせていただきます。

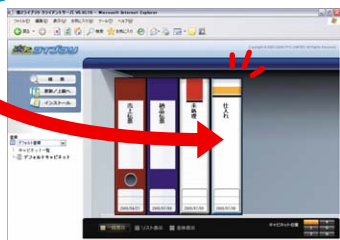
〈オプション〉

- アンチウイルスソフトウェア
- 無停電電源管理
- データバックアップ



コニカミノルタの「イメージファイリングサービス」が紙資料のデータ化～ファイル整理までお手伝いします!

紙資料をイメージ化していく事でこのようなメリットがあります。



個々の社員の紙文書の削減

個々の社員がデスク、ロッカーに保管してある文書をイメージ化することにより、不要文書の廃棄をすることができる。



文書に関する間接コストの削減

保管費、保管スペース費を削減することができる。



情報資産の利活用の実現

情報の共有がしやすくなり情報伝達時間の短縮が可能。

※KONICA MINOLTA, KONICA MINOLTAロゴ, Giving Shape to Ideas, 文書整理名人はコニカミノルタ(株)の登録商標です。

※Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※Pentiumは、米国インテル社の登録商標です。

※楽²ライブラリは、株式会社PFUの登録商標です。

※その他の製品名は、各社の商標または登録商標です。

お問い合わせは、当社へ。

コニカミノルタ情報機器事業の生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。また、国内販売会社であるコニカミノルタビジネスソリューションズおよびその子会社の全拠点でも認証を取得しています。

〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ株式会社
〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

〈提供元〉

コニカミノルタ ビズコム株式会社

—お問い合わせはフリーダイヤルでお気軽にどうぞ—

〈お客様相談室〉 ☎0120-805039

受付時間は、土、日、祝日を除く9:00～12:00、13:00～17:00でお受けします。

■おこたわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただいております。ご了承下さい。
消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた当社販売店へご連絡ください。

製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。 <http://bj.konicaminolta.jp>



KONICA MINOLTA

文書整理名人

本紙記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。ご購入の際は別途申し受けます。

■文書整理名人 価格表

文書整理名人 485,000円〈税別〉

■構成

商品名	備考
富士通 PRIMERGY TX1310	OS:Windows Server 2012 R2 Standard Edition HDD:500GB×2、RAID1(実効容量約400GB) 3年当日対応オンサイト保守
PFU 楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ エントリーパッケージ	サーバライセンス製品 5クライアントライセンス同梱(閲覧のみは無制限)
LANケーブル	5m×1
キッティング作業	開梱、OS設定、インストール、事前作業、梱包、配送
文書整理名人 保守サービス 初年度	楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ マイナーバージョンアップ製品の提供、電話、Mail、リモートによる楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ 操作サポート、文書整理名人提供製品の問い合わせ対応

*当日対応オンサイト保守について、ご連絡の受付時間によっては翌営業日のご訪問となる場合がございます。

■キッティング時選択オプション価格(購入後に追加で選択することはできません。)

商品名	設定料金(税別)	備考
文書整理名人 サーバメモリ増設 4GB	24,000円	文書整理名人サーバのメモリを2GB→4GBに変更
文書整理名人 サーバ容量増設 1TB×2 RAID1	72,000円	文書整理名人サーバのHDDを500GB×2→1TB×2に変更、実効容量約900GB、RAID1
文書整理名人 サーバ容量増設 2TB×2 RAID1	132,000円	文書整理名人サーバのHDDを500GB×2→2TB×2に変更、実効容量約1.8TB、RAID1
文書整理名人 サーバ保守変更 4年	31,600円	文書整理名人サーバの保守を3年当日オンサイト保守→4年当日オンサイトへ変更
文書整理名人 サーバ保守変更 5年	53,600円	文書整理名人サーバの保守を3年当日オンサイト保守→5年当日オンサイトへ変更
文書整理名人 ライセンス増設	100,000円	文書整理名人サーバへのインストールソフトを楽 ² ライブラリ [®] エントリーパッケージ(5クライアントライセンス)→楽 ² ライブラリ [®] 基本パッケージ(10クライアントライセンス)へ変更

*「文書整理名人」にはソフトウェアのセットアップ及び設定作業が含まれています。作業を行う上でソフトウェアの権利者が定める使用許諾条件に同意する必要がありますが、お客様からの「文書整理名人」のご注文をもって、コニカミノルタがお客様に代理して上記同意をすることを、お客様がコニカミノルタに委任したものと取り扱わせていただきます。

■オプション価格

商品名	設定料金(税別)	備考
Microsoft Windows Server User CAL 5ライセンス	Open Price	Windows Server 2012 の追加CAL(5CAL/パック)
PFU 楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ V5.0 追加10クライアントライセンス	150,000円	追加10クライアントライセンス(閲覧のみは無制限)
PFU 楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ V5.0 追加50クライアントライセンス	500,000円	追加50クライアントライセンス(閲覧のみは無制限)
無停電電源装置 オムロン BY80S 3年(サーバ用)	46,000円	文書整理名人サーバ用 無停電電源装置(3年センドバック保守・バッテリー保証)
無停電電源装置 オムロン BY80SG4 4年(サーバ用)	71,500円	文書整理名人サーバ用 無停電電源装置(4年センドバック保守・バッテリー保証)
無停電電源装置 オムロン BY80SG5 5年(サーバ用)	85,000円	文書整理名人サーバ用 無停電電源装置(5年センドバック保守・バッテリー保証)
無停電電源装置 オムロン BY35S 3年(NAS用)	23,800円	バックアップNAS用 無停電電源装置(3年センドバック保守・バッテリー保証)
無停電電源装置 オムロン BY35SG4 4年(NAS用)	37,000円	バックアップNAS用 無停電電源装置(4年センドバック保守・バッテリー保証)
無停電電源装置 オムロン BY35SG5 5年(NAS用)	44,000円	バックアップNAS用 無停電電源装置(5年センドバック保守・バッテリー保証)
バックアップ用NAS バッファロー TS-X2.0TL/R5 3年	161,500円	データバックアップオプション、500GB×4/RAID5/実効容量約1.5TB、3年翌日以降対応オンサイト保守
バックアップ用NAS バッファロー TS-X2.0TL/R5 4年	227,500円	データバックアップオプション、500GB×4/RAID5/実効容量約1.5TB、4年翌日以降対応オンサイト保守
バックアップ用NAS バッファロー TS-X2.0TL/R5 5年	267,500円	データバックアップオプション、500GB×4/RAID5/実効容量約1.5TB、5年翌日以降対応オンサイト保守
バックアップ用NAS バッファロー TS-X4.0TL/R5 3年	182,000円	データバックアップオプション、1TB×4/RAID5/実効容量約3.0TB、3年翌日以降対応オンサイト保守 【文書整理名人 サーバ容量増設2TB×2選択時のバックアップオプション】
バックアップ用NAS バッファロー TS-X4.0TL/R5 4年	248,000円	データバックアップオプション、1TB×4/RAID5/実効容量約3.0TB、4年翌日以降対応オンサイト保守 【文書整理名人 サーバ容量増設2TB×2選択時のバックアップオプション】
バックアップ用NAS バッファロー TS-X4.0TL/R5 5年	288,000円	データバックアップオプション、1TB×4/RAID5/実効容量約3.0TB、5年翌日以降対応オンサイト保守 【文書整理名人 サーバ容量増設2TB×2選択時のバックアップオプション】
富士通17インチモニタ VL-17BSE	39,000円	サーバ用17インチ液晶モニタ 保証期間はサーバと同様

■オプション価格、更新費用(年単位で更新必要)

商品名	設定料金(税別)	備考
エフセキュア プロテクション サービス ビジネス	5,200円	サーバ用アンチウイルスソフトウェア 年間ライセンス
PFU 楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ Web公開ツール	282,000円	楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバのバインダーをWebブラウザで閲覧可能なWeb公開バインダーに変換するライセンス

■文書整理名人保守サービス(初年度は本体に含まれています。2年目以降、年単位で更新必要)

商品名	設定料金(税別)	備考
文書整理名人保守サービス	80,000円	楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ マイナーバージョンアップ製品の提供、電話、Mail、リモートによる楽 ² ライブラリ [®] クライアントサーバ 操作サポート、文書整理名人提供製品の問い合わせ対応

■搬入設置料金

商品名	設定料金(税別)	備考
文書整理名人 搬入設置設定料金	100,000円	現地搬入設置設定作業、操作説明

*オプションの取付、設定料金は上記価格に含まれております。設置日以降のオプション追加の場合は、弊社販売担当者にお問合せください。

*上記記載の機器構成は、製品改良の為に変更する場合がございます。予めご了承ください。 *上記記載の価格は2014年9月現在のものです。構成機器の変更に伴い価格は変更する場合がございます。

■ 文書整理名人 主な仕様

■ サーバー

機種名	PRIMERGY TX1310
メーカー名	富士通
OS	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard Edition (5CAL付)
プリインストールソフトウェア	PFU 楽 [®] ライブラリ [®] クライアントサーバ エントリーパッケージ PFU 楽 [®] ライブラリ [®] クライアントサーバ 基本パッケージ (オプション選択時)
CPU	インテル [®] Pentium [®] G3420 (3.20GHz/2コア/3MB) 相当
メモリー	2GB (2GB×1)
内蔵HDD	500GB×2 RAID1 (BC SATA、ノンホットプラグ) 7200rpm 1TB×2 RAID1 (BC SATA、ノンホットプラグ) 7200rpm (オプション選択時) 2TB×2 RAID1 (BC SATA、ノンホットプラグ) 7200rpm (オプション選択時)
内蔵3.5インチベイ	4×3.5インチ (ノンホットプラグ、空き2)
内蔵5インチベイ	2 (空1)
拡張スロット	PCI-Express 3.0 x8レーン (x8スロット)×1 (フルハイト) PCI-Express 2.0 x1レーン (x4スロット)×1 (フルハイト) PCI-Express 2.0 x4レーン (x8スロット)×1 (フルハイト)
ディスクアレイ	ソフトウェアRAID
内蔵ODD	DVD-ROMユニット
ネットワークインターフェース	2ポート (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 択一)
インターフェース	4×USB3.0ポート (2×前面、2×背面) 4×USB2.0ポート (4×背面) 1×ディスプレイポート (アナログVGA) 1×シリアルポート (RS-232C)
キーボード/マウス	標準添付
電源	AC100V
消費電力/発熱量	最大203W / 734kJ/h / 203VA
重量	最大14kg
外形寸法 (幅×奥行×高)	175×419×395mm

■ 文書管理ソフト

ソフト名	PFU 楽 [®] ライブラリ [®] クライアントサーバ
メーカー名	PFU
ライセンス	エントリーパッケージ: 1サーバー 5クライアントライセンス 基本パッケージ: 1サーバー 10クライアントライセンス (オプション選択時)
書庫	最大20書庫 (Web公開ツールの場合は、最大40書庫)
キャビネット	1書庫につき最大80キャビネット
バインダー	1キャビネットにつき最大42バインダー、 1書庫につき最大3,360バインダー
文書	1バインダーにつき最大1,000ページ

■ クライアント動作環境

OS	Windows Vista/7/8/8.1 ※すべて日本語版が対象です。 ※タブレット端末などでのタッチ操作は未サポートです。マウスをご使用ください。
CPU	Windows Vista/7/8/8.1が動作可能なCPU
ディスク容量	システムドライブ: 10MB以上 (カラーデータを扱う場合は、約400MB以上の空き容量が必要)、インストール先ドライブ: 135MB以上の空き容量が必要
メモリー	Windows Vista: 512MB以上 (768MB以上を推奨) Windows 7/8/8.1: 1GB以上 (32ビット)、2GB以上 (64ビット)
対応ブラウザ	Microsoft Internet Explorer 7/8/9/10/11 ※Windows Internet Explorer (64ビット版) ではお使いになれません。Windows Internet Explorer (32ビット版) をお使いください。 ※Windows ストアアプリのWindows Internet Explorerではお使いになれません。デスクトップ版をお使いください。
ディスプレイ	解像度: 1,024×768ピクセル以上推奨、ハイカラー (16ビット) 以上

注意: サポートデスクではメーカーのサポートが終了したOSやアプリケーションについては、動作上の不具合等のお問い合わせに対し回答をご案内できない場合があります。

■ 無停電電源装置 (オプション)

機種名	BY80S/BY35S
メーカー名	オムロン
外形寸法 (幅×奥行×高)	85×315×235mm/92×285×165mm
重量	約6.4kg/約4.5kg
消費電力・通常時	12W
消費電力・最大時	25W

■ モニタ (オプション)

機種名	VL-17BSE
メーカー名	富士通
表示サイズ	17インチ フルカラー-TFT
画素数	1280×1024ドット
表示色	最大1677万色
コントラスト比	1000:1
視野角	上下160°、左右170°
接続方法	ミニD-Sub15ピン
外形寸法 (幅×奥行×高)	380×156×340mm
質量	約2.5kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力/発熱量	16W (31VA) / 58kJ/h
環境条件	温度5~35℃ / 湿度10~90%RH (動作時)、 温度0~50℃ / 湿度8~90%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)

■ バックアップ用NAS (オプション)

機種名	TS-X2.0TL/R5	TS-X4.0TL/R5
メーカー名	バッファロー	
HDD容量	2TB (500GB×4)	4TB (1TB×4)
LANポート	IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3準拠 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	
コネクタ	RJ-45型 8極	
USBポート	USB 2.0/1.1、2ポート (TypeA)、最大480Mbps (理論値)	
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	平均: 約60W、最大: 86W	
外形寸法 (幅×奥行×高)	170×215×230mm (突起物含まず)	
重量	約8.0kg	

※KONICA MINOLTA、KONICA MINOLTAロゴ、Giving Shape to Ideas、文書整理名人はコニカミノルタ (株) の登録商標です。

※Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※Pentiumは、米国インテル社の登録商標です。

※楽[®]ライブラリは、株式会社PFUの登録商標です。

※その他の製品名は、各社の商標または登録商標です。

〈販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ株式会社

〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

〈提供元〉

コニカミノルタ ビズコム株式会社

お問い合わせは、当社へ。