

平成 24 年 10 月 18 日

耐水・耐湿紙「エコクリスタル」対応フルカラー複合機
「OFISTAR T900C」の販売開始について

東日本電信電話株式会社および西日本電信電話株式会社（以下、NTT東西）は、法人のお客様向けフルカラー複合機「OFISTAR^{※1} T900C（以下、本商品）」を平成 24 年 10 月 19 日（金）より販売開始いたします。本商品は、簡単操作と高機能性を両立させた高性能フルカラー複合機です。プリントはカラー・モノクロともに 45 枚/分^{※2}、スキャンはカラー・モノクロともに 57 枚/分^{※3} とビジネスに求められる「スピード感」や「表現力」を高い水準で備えます。

また、ラミネート加工が不要の耐水・耐湿紙「エコクリスタル^{※4}」対応により、簡単にPOPやポスター印刷の内製化によるコスト削減に貢献する、パフォーマンスに優れた複合機です。

※1 「OFISTAR」は、オフィスのファクス・コピー・プリンター・スキャナー等のドキュメント業務効率化を実現する商品シリーズのNTT東西の登録商標です。

※2 A4 ヨコ、片面時

※3 A4 ヨコ、300dpi

※4 エコクリスタルは、両面を特殊フィルムで挟み込む構造のため光沢があり耐水・耐湿・耐久性に優れた印刷用紙であり、株式会社巴川製紙所の登録商標です。

1. 販売価格等

外観	
商品名	OFISTAR T900C
販売価格	2段カセット構成時: 2,550,000円(税込 2,677,500円) ^{※5} 4段カセット構成時: 2,715,000円(税込 2,850,750円) ^{※5}
販売地域	全国
販売開始日	平成 24 年 10 月 19 日（金）
販売予定数	約 150 台/年 (NTT東日本 ^{※6}) 約 150 台/年 (NTT西日本 ^{※7})

※5 記載の価格には、工事費を含みません。本体の工事費は、27,000円(税込:28,350円)です。

※6 NTT東日本のサービス提供地域は、新潟県、長野県、山梨県、神奈川県以東の17都道府県です。

※7 NTT西日本のサービス提供地域は、富山県、岐阜県、静岡県以西の30府県です。

2. 主な特長

(1) 充実した基本機能

本商品は、フルカラーに対応しており、カラー・モノクロともに 45 枚/分でプリントが可能です。スキャナーはカラー・モノクロともに 57 枚/分と高速でスキャンすることが可能なため、枚数の多い文書もスピーディーに電子ファイル化できます。また、オプション品の文書管理ソフトウェア「楽²(ラクラク)ライブラリ」^{※8}をパソコンにインストールすることにより、取り込んだ電子ファイルをパソコンの画面上で、あたかも実物の書庫でバインダーに整理するような管理が可能です。さらに、マウスをクリックしながら、実物のバインダーのページをめくるような感覚でデータを閲覧できます。(【別紙1】参照)

(2) 耐水・耐湿紙「エコクリスタル」対応で簡単 POP・ポスター印刷

本商品は、「エコクリスタル」に直接プリントすることができ、ラミネート加工が不要なため、お客様ご自身で「メニュー表」や店頭掲示用の「POP」「ポスター」等を短時間に作成することができ、業務の内製化による印刷コストの削減に貢献します。

なお、「エコクリスタル」はNTT東西共に営業担当者へのご用命により購入が可能です。またNTT東日本では、「光セレクトショップ」より購入いただくことも可能です。

NTT東日本「光セレクトショップ」 (2015 年 12 月 25 日に閉鎖いたしました。)

(3) セキュリティー機能の向上

本体以外の機器に接続されると記録データを瞬時に無効化する HDD を搭載しており、万が一 HDD が盗難にあっても、情報漏えいを防止することができます。

また、操作パネルからパスワードを入力し、ID 情報とあらかじめ本体に登録された利用者情報を照合し、認証された場合のみ操作を行えるように設定することや、オプション品の「e-BRIDGE ID Gate」^{※9}を利用することにより、非接触型 IC カード^{※10}をかざすだけで利用者の認証が可能です。

(4) オフィスの TCO 削減を推進

認証者のみ機器の操作が可能になることで、オフィスの情報管理におけるセキュリティ向上に貢献するだけでなく、利用者ごとにカラー・モノクロそれぞれの出力枚数を設定することができるため、用紙やトナーの無駄な使用を抑えオフィスの TCO 削減^{※11}を推進します。

また、「プライベート印刷」「ホールド印刷」機能により、印刷したデータが複合機内に一時的に蓄積され、操作パネルからユーザーが出力操作をするまで印刷されません。これにより他人に見られたくない機密文書の放置を防止できるのみならず、不必要な印刷を行わないことでコスト削減に貢献いたします。

※8 別売:27,500 円(税込 28,875 円)です。機能については、【別紙 1】をご覧ください。楽²ライブラリは株式会社 PFU の登録商標です。

※9 別売:90,000 円(税込 94,500 円)です。別途 IC カードが必要になります。e-BRIDGE ID Gate は、東芝テック株式会社の登録商標です。

※10 対応するカードは Felica、Mifare です*。

* Felica は、ソニー株式会社の登録商標です。Mifare は、Royal Philips Electronics N.V 社の登録商標です。

※11 TCO(Total Cost of Ownership)とは、機器の導入、維持・管理などにかかる費用の総額です。

3. お客さまからのお申し込み・お問い合わせ先

【NTT東日本】

- (1)お客さまを担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問い合わせください。
- (2)E-mailによるお申し込み・お問い合わせ
info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp

【NTT西日本】

- (1)お客さまを担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問い合わせください。
- (2)電話によるお問い合わせ
0120-458202*(携帯電話・PHSからもご利用いただけます。電話番号をお確かめのうえ、
お間違えのないようお願いします。)
<受付時間> 午前 9:00～午後 5:30(土曜・日曜祝日・年末年始を除く)
* NTT西日本エリア(富山県、岐阜県、静岡県以西の 30 府県)以外からはご利用になれません。
- (3)E-mailによるお問い合わせ
info.t@west.ntt.co.jp

【別紙1】楽²ライブラリについて

【別紙2】仕様一覧

【別紙3】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

【別紙1】『楽^{ラク}2ライブラリ』について

『楽^{ラク}2ライブラリ』※1で身のまわりにある紙文書や、パソコンにたまった電子データを手軽に整理・整頓でき、紙の文書を扱う感覚で電子ファイリングが可能になります。

※1 楽^{ラク}2ライブラリは株式会社PFUの登録商標です。

【1. 主な機能】

(1) 電子バインダー等で視覚的なデータが管理が可能です
スキャナーやパソコンから取り込んだデータを電子バインダーに綴じて、オフィスにあるキャビネットを模した電子キャビネットに保管します。

(2) データの重要ポイントを可視化します
電子バインダーに綴じたデータの重要なポイントには、電子付箋紙の添付や電子マーカーによるマーキングが可能です。

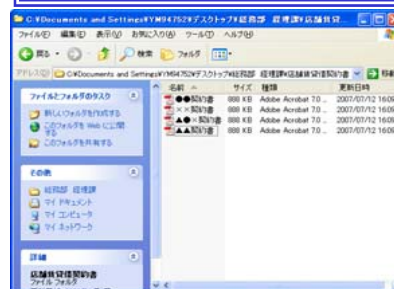
(3) 電子バインダー内のデータをメール送信可能です
電子バインダー内に綴じたデータは、印刷したり、PDF※2化してパソコンに保存したり、メールに添付して送信できます。

※2 Adobe PDF は、Adobe systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国およびその他の国における登録商標です。

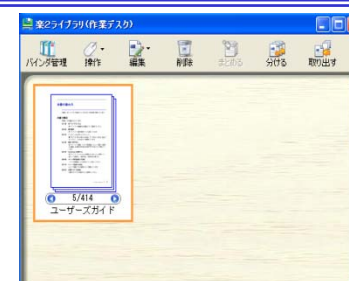
(4) 目的のデータをスピーディーに検索できます
電子バインダーのタイトルや日付、インデックス、目次などの情報をキーワードにしたバインダ検索機能により、必要なデータをスピーディーに探しやすことができます。

【2. 使用例について】

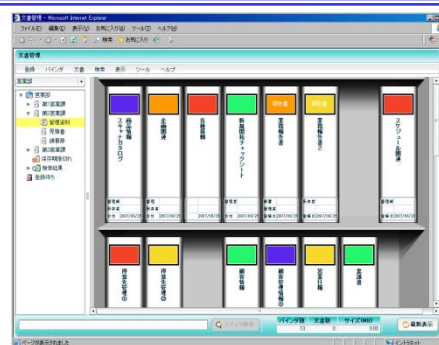
① カラーレスキャナーで、資料をデータファイル化します。



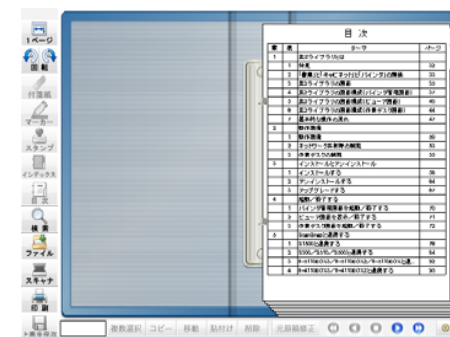
② 『楽^{ラク}2ライブラリ』の作業デスクに取り込んで、マーキングなどページの編集をします。



③ 編集したページをデジタルバインダーに保存します。



④ バインダー内の資料をめくる感覚でデータを閲覧をします。



こんな活用もできます

- ① 開いている文書をパソコンなどに保存可能です。
- ② 電子バインダーに綴じたページをメールで送信できます。
- ③ 必要なページを印刷できます。

【別紙2】

「OFISTAR T900C」仕様一覧

			OFISTAR T900C	
共通	形式	送受信兼用コンソール型		
	記録方式	電子写真記録方式		
	電源	AC100V、15A、50/60Hz共通		
	消費電力	最大:1.5kW、スリープモード時:80W、スーパースリープモード時:5W以下		
	外形寸法	幅699×奥行776×高さ1,171mm(操作パネル傾斜52度の場合) 幅699×奥行808×高さ1,171mm(操作パネル傾斜7度の場合)		
	重量	133.5kg(本体のみ) 148.3kg(本体+専用置台) 157.9kg(本体+増設記録紙カセット)		
	記録紙	サイズ	カセット	A3/B4/A4/A4ヨコ/B5/B5ヨコ/A5
			手差し	最大 A3 最小 郵便はがき(日本郵便製)
		給紙方法	標準2段、最大4段	
		給紙容量	標準:600枚×2+手差しトレイ100枚 最大:600枚×4+手差しトレイ100枚	
ウォームアップタイム	電源OFF/ON時 160秒以下 スリープモード時 30秒以下			
コピー	解像度	読取り	600×600dpi	
		書込み	モノクロ:2,400dpi相当×600dpi カラー/グレースケール:600×600dpi	
	階調数	256階調		
	ファーストタイムコピー(A4ヨコ、片面時)	モノクロ:5.2秒、カラー:6.8秒		
	複写原稿	シート、ブック(最大A3)		
	複写サイズ	A3/B4/A4ヨコ/A4タテ/B5ヨコ/B5タテ/A5タテ		
	連続複写速度(A4ヨコ、片面時)	カラー:45枚/分、モノクロ:45枚/分		
	連続複写	999枚		
	複写倍率 (自動原稿送り装置/ ガラス面共通)	ズーム	25%~400%(1%きざみ)	
		等倍	1±0.5%	
縮小		25%/50%/57%/61%/71%/82%/86%		
拡大		115%/122%/141%/163%/173%/200%/400%		
プリンター	出力解像度	2,400×600dpi		
	連続プリント速度(A4ヨコ、片面時)	カラー:45枚/分、モノクロ:45枚/分		
	インターフェイス	Ethernet 10/100/1000BASE-T、USB2.0 オプション:IEEE802.11b/g		
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB、LPR、RAW、FTP、IPP、IPP SSL/WS Print/WS Secure Print)、IPX/SPX、Apple Talk、Bonjour		
	対応OS	Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows Server®2003/Windows Server®2008/Windows Server®2008 R2 Mac OS X 10.2.8~10.6		
	プリンタメモリー	メインメモリー:1GB、ページメモリー:512MB		
スキャナー	インターフェイス	Ethernet 10/100/1000BASE-T オプション:IEEE802.11b/g		
	読取速度(A4ヨコ、300dpi)	57枚/分		
	読取解像度	100/150/200/300/400/600dpi		
	対応OS	Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows Server®2003/Windows Server®2008/Windows Server®2008 R2		

ファクス	適応回線	電話網、ファクシミリ通信網
	回線増設	標準G3×1、最大G3×2(オプション)
	原稿サイズ	最大A3
	通信モード	スーパーG3
	電送時間	2秒台(A4、700字程度を普通モードで読み込んだ場合)
	通信速度	33.6~2.4kbit/s
	符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG
	画像メモリー	1GB
	ワンタッチダイヤル	3,000宛先
	短縮ダイヤル	3,000宛先(ワンタッチダイヤルと同一管理)

※Windows® および、Windows Server®、Windows Vista® は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標です。

【別紙3】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

(2012年10月現在)

大規模

【凡例】

- NEW** 新たに販売開始する商品
- カラー機
- モノクロ機
- 誤送信低減 誤送信低減機能あり
- 液晶 液晶カラー操作パネル
- Ⓜ モノクロコピー速度
- Ⓚ カラーコピー速度

【OFISTAR X900C】

- カラーレーザー式 A3標準4段カセット
- Ⓜ 65枚/分
- Ⓚ 60枚/分
- 誤送信低減 液晶

NEW

【OFISTAR T900C】

- カラーレーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 45枚/分
- Ⓚ 45枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR X800C】

- カラーレーザー式 A3標準4段カセット
- ⓂⓀ Type35 35枚/分
Type25 25枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR S800C】

- カラーレーザー式 A3標準2段カセット
- ⓂⓀ Type36 36枚/分
Type26 26枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR H7300】

- モノクロレーザー式 A3標準4段カセット
- Ⓜ Type45 45枚/分
Type35 35枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR H6000】

- モノクロレーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 25枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR X600C】

- カラーレーザー式 A3標準4段カセット
- Ⓜ 20枚/分
- Ⓚ 20枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR T600C】

- カラーレーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 20枚/分
- Ⓚ 20枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR P300C】

- カラーレーザー式 A4標準1段カセット
- Ⓜ 20枚/分
- Ⓚ 20枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR B5100eco】

- レーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 16枚/分

【OFISTAR B4100】

- モノクロレーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 18枚/分
- 誤送信低減

【NTTFAX T-350】

- B4感熱式
- Ⓜ 5枚/分
- 誤送信低減

【NTTFAX L-300】

- モノクロレーザー式 B4
- Ⓜ 12枚/分
- 誤送信低減

【OFISTAR S3100】

- モノクロレーザー式 A4
- Ⓜ 6枚/分

※記載の価格は、工事費、消費税等相当額を含みません。
 ※用紙サイズは、全て記録紙の最大サイズです。
 ※毎分の出力速度については、A4ヨコ、片面時です。
 OFISTAR P300Cについては、A4タテ、片面時となります。

事業所規模のイメージ

小規模

30万円 50万円 100万円 150万円 200万円 300万円

販売価格