

2015年1月14日

## 操作性と充実した機能を兼ね備えた オフィスター モノクロ複合機「OFISTAR T2500」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、モノクロ複合機「OFISTAR<sup>※1</sup> T2500(情報機器)(以下、本商品)」をNTT 東日本は2015年1月20日(火)、NTT 西日本は2015年1月15日(木)より販売開始いたします。

本商品は、9型カラー液晶タッチパネルでの操作性とカラースキャナーやセキュリティーHDD搭載などの充実した機能を兼ね備えたモノクロ複合機です。プリント速度はモノクロ25枚/分<sup>※2</sup>、スキャン速度はカラー43枚/分<sup>※3</sup>、モノクロ57枚/分<sup>※3</sup>とビジネスに求められるスピードを備えています。

※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で、NTT 東西の登録商標です。

※2 A4ヨコ、片面時

※3 A4ヨコ、300dpi

### 1. 販売価格等

外観		
	※写真は4段カセット構成時です。	
商品名	OFISTAR T2500	
販売価格	2段カセット構成時:1,275,000円(税抜) <sup>※4</sup> 4段カセット構成時:1,400,000円(税抜) <sup>※4</sup>	
販売地域	全国	
販売開始日	NTT 東日本 <sup>※5</sup>	NTT 西日本 <sup>※6</sup>
	2015年1月20日(火)	2015年1月15日(木)
販売予定数	NTT 東日本 <sup>※5</sup>	NTT 西日本 <sup>※6</sup>
	100台/年	230台/年

※4 記載の価格には、工事費を含みません。

※5 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。

※6 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) 9 型カラー液晶タッチパネル搭載

大型で精細なタッチパネルを搭載したことで、スキャン画像のプレビューや情報量の多い画面も見やすく表示できます。さらに操作パネルの角度が自由に変えられるチルト機構を採用したことで、低い視線からでも見やすく、操作がしやすくなりました。

### (2) 情報漏えいを防止する HDD 搭載でオフィスのセキュリティー向上に貢献

オフィスの情報機器に対するセキュリティーの強化が求められる中、本商品以外の機器に本商品の HDD を接続すると、HDD に保存しているデータを瞬時に無効にする機能があるため、万が一本商品の 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。

### (3) 充実したスキャン機能

本商品は、モノクロ複合機でありながらカラーキャナーを搭載しており、スキャン速度もカラー43 枚/分・モノクロ 57 枚/分と高速スキャンが可能です。スキャンした紙情報を電子データにすばやく変換し、ファイリングボックスへの保存やタッチパネルからの操作で直接 Eメールの送信、また USB メモリーを挿入すれば直接保存できるといった活用の幅を広げます。

### (4) NTT 東西が提供するオンラインストレージサービスに対応

NTT 東西のオンラインストレージサービス<sup>※7</sup>と連携させると、ファクスで受信及びスキャンしたデータをインターネット上のクラウドに自動アップロードすることができ、オフィスのペーパーレス化に貢献します。

また、ストレージ上のデータはタブレット・スマートフォンからも閲覧できるため、外出先から受信したファクスを確認することもできます。

※7 NTT 東日本は「フレッツ・あずけ～る(PRO プラン含む)」、NTT 西日本は「フレッツ・あずけ～る」と「Biz ひかりクラウド データマイポケットプラン」になります。  
「フレッツ・あずけ～る」をご利用になるには、NTT 東西のフレッツ光等のインターネット接続サービス、プロバイダー、「フレッツ・あずけ～る」の契約・料金が別途必要です。  
「Biz ひかりクラウド データマイポケットプラン」をご利用になるには、NTT 西日本のフレッツ 光ネクスト等のインターネット接続サービス、プロバイダー、「Biz ひかりクラウド データマイポケットプラン」の契約・料金が別途必要です。

## 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) お問い合わせ先

・TEL:0120-506116<sup>※8</sup>

(携帯電話・PHS からの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 5:00(年末年始を除く)

※8 NTT 東日本エリア(新潟県、長野県、山梨県、神奈川県以东の 17 都道県)以外からはご利用になれません。

### 【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) お問い合わせ先

・TEL:0120-458202<sup>※9</sup>

(携帯電話・PHS からの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 5:00(土曜・日曜祝日・年末年始を除く)

※9 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。

・E-mail:[info.t@west.ntt.co.jp](mailto:info.t@west.ntt.co.jp)

【別紙1】仕様一覧

【別紙2】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

## 【別紙 1】

## 「OFISTAR T2500」仕様一覧

			OFISTAR T2500(情報機器)	
共通	形式	デスクトップ型		
	記録方式	電子写真記録方式		
	電源	AC100V、15A、50/60Hz 共通		
	メモリー容量	2GB		
	ハードディスク容量	320GB 以上		
	消費電力	1.5kW 以下		
	外形寸法(2 段カセット構成時)	幅 620×奥行 695×高さ 890mm(操作パネル傾斜 84 度の場合) 幅 620×奥行 585×高さ 890mm(操作パネル傾斜 7 度の場合)		
	質量	69.2kg(本体のみ)		
	記録紙	サイズ	カセット	最大 A3
			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:20 秒以下 スリープモード時:20 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(スムージング処理)	
	階調数	256 階調		
	ファーストタイムコピー(A4 ヨコ、片面時)	4.7 秒		
	複写原稿	シート、ブック(最大 A3)		
	複写サイズ	A3/B4/A4 横/A4 縦/B5 横/B5 縦/A5 縦		
	連続複写速度(A4 ヨコ、片面時)	モノクロ:25 枚/分		
	連続複写	1~999 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 376 段階)		
	等倍	1:1±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	600×600dpi(2,400dpi 相当×600dpi(スムージング処理))		
	連続プリント速度(A4 ヨコ、片面時)	25 枚/分		
	インターフェイス	Ethernet 10/100/1000BASE-T、USB2.0/Hi speed USB オプション:IEEE802.11b/g/n		
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB、LPR、RAW、FTP、IPP、IPP SSL/WS Print/WS Secure Print)、IPX/SPX、 Ether Talk、Bonjour		
	対応 OS	Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2003/Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2 Mac OS X 10.2.4~10.10		
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/n		
	読取速度(A4 ヨコ、300dpi)	モノクロ:57 枚/分、カラー43 枚/分		
	読取解像度	100/150/200/300/400/600dpi		
	対応 OS	Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2003/Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2012 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 字程度の原稿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

※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。

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
- クラウド対応 クラウドサービス対応
- モノクロコピー速度
- カラーコピー速度

事業所規模

**NEW**

**【OFISTAR O260C】**  
●カラーレーザー式  
A4標準1段カセット  
Ⓜ 30枚/分  
Ⓚ 26枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR P300C】**  
●カラーレーザー式  
A4標準1段カセット  
ⓂⓀ 20枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR T2000C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 20枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR X2000C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準4段カセット  
ⓂⓀ 20枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【NTTFAX T-360】**  
●B4感熱式  
Ⓜ 4枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR M1800】**  
●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 L-310】**  
●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

小規模

**【OFISTAR X6000C】**  
●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 クラウド対応

**【OFISTAR X4510C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準4段カセット  
ⓂⓀ 45枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR T4500C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 45枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR X3510C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準4段カセット  
ⓂⓀ 35枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR T3500C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 35枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR S3600C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 36枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR T2500】**  
●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 クラウド対応

**【OFISTAR X2510C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準4段カセット  
ⓂⓀ 25枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR T2500C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 25枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

**【OFISTAR S2600C】**  
●カラーレーザー式  
A3標準2段カセット  
ⓂⓀ 26枚/分  
誤送信低減 クラウド対応

※いずれも情報機器です。  
 ※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、OFISTAR S300C、NTTFAX L-310、  
 NTTFAX T-360については、A4タテ、片面時となります。  
 ※OFISTAR O260Cについては、NTT東日本のみ取扱となります。

30万円

50万円

100万円

150万円

200万円

販売価格