

# Plustek eScan A350

plustek

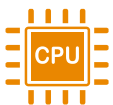
eScan Series



## PCなしでスキャン

受賞歴のあるPlustek eScanは、ドキュメント、写真、領収書、レシピー、エンボスカード、名刺などからすばやくスキャンできる、強力で堅牢なPCレスタッチスクリーン自動ドキュメントフィーダーネットワークスキャナーのシリーズです。 eScan A350は、シリーズの最新モデルであり、7インチの大型カラータッチスクリーンを備えており、必要なすべての機能がすぐそこに表示されます。 あなたの指先で最も賢いスキャンキオスク。

### より高いCPUパフォーマンス



新しいコアアーキテクチャは、消費電力の削減に加えて、全体的なパフォーマンスを50%以上向上させます。

### より速いスキャン速度



高いCPUを搭載し、優れた性能を発揮し、以前のモデルと比較してスキャン速度性能最大500%向上。

### WiFiパフォーマンスを最大化



5GHzトリプルMIMOスペクトルを使用してデータレートを288%最大化し、転送速度を1331メガビット/秒 (Mbps) に加速します。

### 強化されたドキュメントフィード



スキャンエラーの原因となるマルチフィードを検出するための超音波を装備。新しいフリクションローラーとのクーデターにより、寿命が最大3倍になります。

### TWAIN準拠およびロングペーパースキャン



Plustek DocTwainでPCに接続して簡単にデスクトップデバイスにスキャンするか、システムを合理化します最大66インチの長さの用紙スキャンをサポートします。

### さらに接続する



他のUSBデバイスと接続するために利用可能なUSB2.0 (RFID (MiFare / ISO14443Aはエンタープライズ、SharePoint、およびカスタマイズされた統合のみ)、キーボード、マウスなど)

# Plustek eScan A350

## ❖ 主な機能

- 最大25ppm / 50 ipmスキャン速度 (300dpi /カラー) の両面スキャン
- 超音波センサーを装備し、複数ページのドキュメントを簡単に処理します
- 毎日最大6000枚の信頼性の高い摩擦ハンドル
- ローラーのライフサイクルが2.8倍になり、スキャンの生産性が向上し、コストが削減されます
- TWAINを有効にして含まれています
- 統合のためのアプリケーションコネクタとオープンAPIを提供します



### ディーラー

- 購入契約
- 申請とポリシーの請求
- 新規口座開設
- 検査報告書

### 健康管理

- 管理アプリケーションとID
- 患者の成長チャート
- 医療記録

### CPA

- 新しいアカウント
- 応用
- 請求書
- 領収書

## ソフトウェア

eScan A350は、次のソフトウェアバンドルパッケージで入手できます。



**ESSENTIAL:**グループの場合：オフィス担当者、秘書など3つの簡単なステップでファイルとドキュメントをデジタル化できる1つのデバイスで必要なすべての機能。



**ENTERPRISE:**大規模な組織の場合：企業、複数の場所、支社などプレミアム管理コントロールとボタン構成管理は、ソリューションの展開を大規模に管理するのに役立ちます。



**SHAREPOINT:** Microsoft SharePointおよびOffice365専用ユーザーは、スキャンしたドキュメントにメタデータを直接追加します。カスタムプリセットを使用すると、ファイリングがより効率的になります。



**CUSTOMIZE INTEGRATION:** 統合のカスタマイズ：開発者向け：DMS、SI / VAR、プロジェクトのカスタマイズなど、一貫したユーザーエクスペリエンスのために個々のビジネスイメージに応じてパーソナライズするカスタマイズ可能なインターフェイス。

## 仕様

スキャン速度	25 ppm/ 50 ipm (カラー/グレースケール, 300 dpi, A4)
最大原稿搭載枚数 ( ADF )	50 枚 (70 g/m <sup>2</sup> , 18 Lbs) 参考: ADFにセット可能な最大枚数は紙の重量によって異なります。
スキャン領域	最高: 216 x 356 mm (8.5" x 14") *長めの文書 216 x 5080 mm (8.5" x 200") 最低: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")
ページサイズ	最高: 216 x 356 mm (8.5" x 14") *長めの文書 216 x 5080 mm (8.5" x 200") 最低: 50.8 x 50.8 mm (2" x 2")
読み取り可能原稿厚さ	40 ~ 157 g/m <sup>2</sup> (12 ~ 40 Lbs)
ダブルフィードの検出	超音波技術を採用
一日の推奨処理枚数	6,000
ローラー寿命(スキャン)	300,000
パッド寿命(スキャン)	200,000
電源	24 Vdc/ 2.7 A
スキャンソフトウェア	ABBYY FineReader 12 Sprint
接続	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (ホスト) x 1, RJ45 (ネットワーク接続) x 1
重量	2.8 Kgs (6.17 Lbs)
寸法 (幅 x 奥行 x 高さ)	318 x 170 x 189 mm (12.53" x 6.69" x 7.45")
プロトコル	TWAIN をサポート
	ネットワーク TWAIN準拠
対応OS	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10

