	RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Connector-P04 1.3.6		
README			
	Copyright RICOH JAPAN Corporation. 2010, 2023, All rights reserved.		
	このたびは、本製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。 ご使用の前に、取扱説明書と併せて必ずお読みください。 本書は改良のため、予告なしに変更する事があります。		
•	他社所有名称に対する表示 Microsoft, Windows, Windows Server, Visual C++ は、米国Microsoft 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。 Adobe, Acrobat, Adobe Reader, PostScriptは、米国Adobe Systems Inc (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または SVF, SVFX-Designer, EUR, Universal Connectは、ウイングアーク 1 s t 登録商標です。 日立製作所、uCosminexus、VOS3/LS、VOS3/US、XMAP、JP1/AJSは、株式会 登録商標です。 VMware, VMware vCenter Server, VMware Cloudは米国およびその他の地 VMware, Inc. の登録商標または商標です。 Amazon Web Services, AWSは、米国その他の諸国におけるAmazon.com, I その関連会社の商標です。 InstallShieldは、InstallShield Software Corporationの登録商標です。InstallShieldは、InstallShield Software Corporationの登録商標です。InstallShieldは、InstallShield Software Corporationの登録商標です。InstallShieldは、InstallShield Software Corporationの登録商標です。InstallShieldは、InstallShield Software Corporationの登録商標でするInicodeは、米国およびその他の国におけるUnicode、Inc. の登録商標でするInicodeは、米国および表記を記述されるIncode、Inc. の登録商標でするInicodeは、米国および表記を記述されるIncode、Inc. の登録商標でするInicodeは、Amazon、Incodeは、Amazon、Inc. の登録商標でするInicodeは、Amazon、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inc. の登録商標でするInicodeは、Inic	orporated は商標です。 : 株式会社の 会社日立製作所の 域における nc. または 。 た。 登録商標です。	
	略称説明,記憶容量の表記については取扱説明書(本編)の「はじめに」を参照してください。		
2 3 4 5 6	記載項目 . 動作環境 . 前提プログラム . 関連プログラム . メモリ所要容量およびディスク占有量 . 機能追加内容 . 修正内容 . オープンソースライセンスについて		
1	 . 動作環境 取扱説明書(本編)の「1.4 動作環境」を参照してください。		
2	 . 前提プログラム ・RICOH TotalFlow Report Operating Manager (実績通知アプリケーション含む)	1.0.0以降	
_	• RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Base-P01	1.3.6以降	
3	 . 関連プログラム 3.1 ユニクライアントを使用する場合 ・RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Extension-PO2	1. 3. 6以降	
	3.2 LB-F Seriesプリンターを使用する場合 ・RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P09	1.3.6以降	

3.3 Pro Series1プリンターを使用する場合 RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P10 1.3.6以降 3.4 Pro Series2プリンターを使用する場合 RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P11 1.3.6以降 3.5 Pro Series3プリンターを使用する場合 • RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P12 1.3.6以降 3.6 SP Seriesプリンターを使用する場合 RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P13 1.3.6以降 3.7 KD Seriesプリンターを使用する場合 • RICOH TotalFlow Print Operating Manager - Writer-P18 1.3.6以降

4. メモリ所要容量およびディスク占有量

・メモリ所要容量:8GB以上

・ディスク占有量 プログラム用 : 約7MB システム連携ログ用: 400MB

5. 機能追加内容

- 5.1 「1.3.5」から「1.3.6」での機能追加
 - (1) Tota | Flow-PO Base 1.3.6に対応しました。
- 5.2 「1.3.4」から「1.3.5」での機能追加
 - (1) Tota | Flow-PO Base 1.3.5に対応しました。
 - (2) PostScript帳票の解析処理の性能を向上し、ジョブの登録にかかる時間を短縮しました。
- 5.3 「1.3.3」から「1.3.4」での機能追加
 - (1) Tota | Flow-PO Base 1.3.4に対応しました。
 - (2) RO System連携にて、VMware HAの冗長化構成に対応しました。
- 5.4 「1.3.2」から「1.3.3」での機能追加
 - (1) TotalFlow-PO Base 1.3.3に対応しました。
- 5.5 「1.3.1」から「1.3.2」での機能追加
 - (1) Tota | Flow-PO Base 1.3.2に対応しました。
- 5.6 「1.3.0」から「1.3.1」での機能追加
 - (1) TotalFlow-PO Base 1.3.1に対応しました。
- 5.7 「1.2.4」から「1.3.0」での機能追加
 - (1) Tota | Flow-PO Base 1.3.0に対応しました。
- 5.8 「1.2.3」から「1.2.4」での機能追加

- (1) TotalFlow-PO Base 1.2.4に対応しました。
- 5.9 「1.2.2」から「1.2.3」での機能追加
 - (1) TotalFlow-PO Base 1.2.3に対応しました。
- 5.10 「1.2.1」から「1.2.2」での機能追加
 - (1) TotalFlow-PO Base 1.2.2に対応しました。
- 5.11 「1.2.0」から「1.2.1」での機能追加
 - (1) TotalFlow-PO Base 1.2.1に対応しました。

6. 修正内容

- 6.1 「1.3.5」から「1.3.6」での修正
 - (1)ユーザー定義用紙名称を表示する場合に、PostScriptデータのジョブにおいてジョブ一覧 画面の用紙サイズの幅と高さが逆になってしまう問題を修正しました。
- 6.2 「1.3.4」から「1.3.5」での修正 修正内容はありません。
- 6.3 「1.3.3」から「1.3.4」での修正
 - (1)P0サービス起動時の設定ファイルの読み込みで不正なメモリアクセスにより正常に 起動できない場合がある問題を修正しました。
- 6.4 「1.3.2」から「1.3.3」での修正
 - (1)メイン操作画面以外のTotalFlow-PO製品の操作については、リモートデスクトップ 接続による操作をサポートするように制限を緩和しました。
 - (2)大量帳票のジョブをキャンセルした後、実績通知するまでに時間が掛かる事象を 改善しました。
- 6.5 「1.3.1」から「1.3.2」での修正 修正内容はありません。
- 6.6 「1.3.0」から「1.3.1」での修正 修正内容はありません。
- 6.7 「1.2.4」から「1.3.0」での修正
 - (1) TotalFlow-ROから大量の印刷ジョブを投入すると、ごく希にTotalFlow-POサービスが終了してしまう問題を修正しました。
- 6.8 「1.2.3」から「1.2.4」での修正 修正内容はありません。
- 6.9 「1.2.2」から「1.2.3」での修正 修正内容はありません。

- 6.10 「1.2.1」から「1.2.2」での修正
 - (1) KD Series, IMPACT GXにおいて、障害発生後の再印刷でTotalFlow-ROへの実績通知の出力ページ数が不正となる問題を修正しました。
- 6.11 「1.2.0」から「1.2.1」での修正

修正内容はありません。

7. オープンソースライセンスについて

本ソフトウェアの中には弊社の著作物でないものが含まれます。 詳しくは、メディアの中の¥OSSフォルダーを参照してください。

一 以上 一