

RECO-View 専用印刷サーバーソフトウェア

RICOH
imagine. change.

RFID IO Connect Hub I V3

RFID



これまでのSDK*からの
開発を不要に

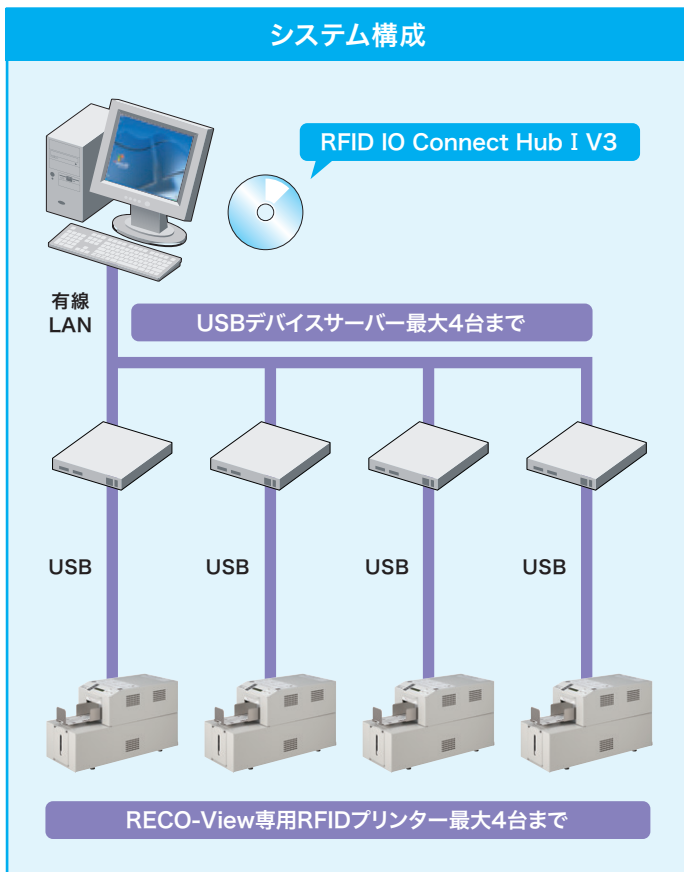
*Software Development Kit

最大4台のプリンター
接続を実現

Webブラウザーで
プリンター管理を実現

プリンターのシステム連携を強力にサポート!!

システム構成



【サポート対応表】

無償対応範囲	年間サポート(有償)対応範囲
本製品に関わる製品仕様・操作問合せ、安定稼働に関する受付と回答。および障害切り分け案内の実施。	無償対応分に加え、サポート技術員による本製品に関わる障害復旧支援のためのリモート接続、もしくはオンサイトによるログ解析・設定復旧支援の実施。 ※復旧に必要なバックアップファイル等はお客様が保有していることが条件となります

※Microsoft、Windows、Internet Explorer、Edgeまたはその他のマイクロソフト製品の名称および製品名は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

※Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。

※Intelはアメリカ合衆国およびまたはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。

※QRコードは株式会社デンソーウェアの登録商標です。

※会社名および製品名・ロゴマークは、各社の商標または登録商標です。

※このカタログに記載されている画像サンプルは、機能説明のために作成したもので、実際の出力サンプルとは異なります。

※このカタログに記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。

※詳しい性能・仕様・前提条件等については、販売担当者にご確認ください。

※保守サポートについては、別途販売担当者にお問い合わせください。

【プログラム動作環境】

コンピューター本体	PC/AT互換機
OS	Microsoft® Windows® 10 Professional / Home (64bit)
CPU	インテル® Core i3® プロセッサ以上を推奨
内蔵メモリー	4GB以上
ハードディスク空き容量	300MB以上 (データ部分を除く)
ディスプレイ	800×600 Pixel、64k色以上を推奨
ネットワーク	TCP/IPが利用可能であること
その他必要ソフトウェア	Adopt Open JDK8 HotSpot版 64bit ビルド1.8.0_192以上
動作確認済みUSBデバイスサーバー接続ソフト	サイレックス・テクノロジー社 SX Virtual Link Lite
動作確認済みWebブラウザ	Microsoft® Edge® (Windows® 版バージョン40、41、42) Microsoft Internet Explorer® 11

【対応デバイスおよび接続台数、対応コード】

RFタグ	RF Tag HF85200-UP818AT RF Tag UH85200-AL118AT RF Tag UH85200-AL118BT RW sheet 85200
対応バーコード	CODE39/CODE128 ^{※1} /JAN8/JAN13/NW7
対応2次元シンボル	QRコード
リライタブルプリンター ^{※2}	RP-K8520HF-5G RP-K8520HF-5N1 RP-K8520UHC-5H
動作確認済みUSBデバイスサーバー	サイレックス・テクノロジー社 DS-510 ^{※2} サイレックス・テクノロジー社 DS-520AN ^{※3} サイレックス・テクノロジー社 DS-600 ^{※2} サイレックス・テクノロジー社 DS-700 ^{※2※4}
最大リライタブルプリンター接続可能台数	4台 ^{※5}

※1 CODE128コードに関して「特定産業規格」「FNCモード」「連結モード」オプションには対応していません。※2 1台のUSBデバイスサーバーに接続するプリンターは最大1台まで動作保証いたします。USBデバイスサーバーにRP-Kプリンター以外の機器を同時に接続した場合の動作は保証いたしません。USBデバイスサーバーとRP-Kプリンターを接続するUSBケーブル長はUSB規格範囲内のものをご利用ください。またUSBハブはご利用いただけません。※3 有線LANでの使用のみを動作保証いたします。無線LANを使用した場合、正常に動作しなくなる場合があります。※4 DS-700とRP-Kプリンターの接続時USB3.0ポートのみ接続対応可能です。DS-700のUSB2.0ポートは使用できずサポート対象外となります。※5 プリンターとの接続はネットワークを介したUSBデバイスサーバー経由の接続のみ動作保証いたします。(パソコンとプリンターのUSB直接接続はサポート対象外です)

【商品構成】

品種コード	商品名	標準価格	単位	詳細
799529	RFID IO Connect Hub I V3	オープン	1クライアントライセンス	RECO-View専用印刷サーバーソフトウェア
799531	RFID IO Connect Hub I V3 インストール & 基本設定	¥18,000	1台	ソフトウェアをお客様PCにインストールし、基本設定を行う導入費
799534	RFID IO Connect Hub I V3 プリンター接続設定	¥12,000	1台	動作確認済みUSBデバイスサーバー1台とRECO-View専用RFIDプリンター1台のネットワーク接続設定、動作稼働確認まで行う導入費
799535	RFID IO Connect Hub I CE 訪問基本料	¥12,000	1回	導入作業対応における1訪問料金 (作業時間: 月～金 9時～17時 土、日、祝祭日、年末年始・夏季休暇その他リコージャパン休業日を除く)
799533	RFID IO Connect Hub I V3 年間サポート	¥32,000	1契約	原因究明のための解析・障害復旧支援をリモート接続もしくはオンサイトにて行うサポートメニュー

●お問い合わせ・ご用命は・・・

RICOH
imagine. change.

株式会社 リコー
東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

<http://industry.ricoh.com/rfid/>

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

リコーテクニカルコールセンター

0120-892-111

●受付時間: 平日(月～金) 9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただきます。

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

<http://www.ricoh.co.jp/contact/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

このカタログはRICOH Pro Cシリーズで印刷しています。

このカタログの記載内容は、2021年10月現在のものです。

1903PH-2110<34022798>3/P