infiSYS RV-200 システム

仕様書

VM-772B デバイスコンフィグ

Page 1 of 2

型名コード / 付加仕様コード (けかんしましょ しょい場合しに記入不要)



*1 別途, PC が必要です。セットアップオプションには, PC の初期セットアップ, ソフトウェアのインストール, PC のアドレス設定が含まれます。

仕 様

システム要件

ハードウエア要件

PC/AT 互換のパーソナルコンピュータ		
プロセッサ	Intel Pentium®互換プロセッサ(1GHz 以上)を推奨	
メモリ	1 GByte 以上を推奨	
ディスプレイ	解像度 1024 x 768 以上を推奨	
HDD	1GByte 以上のハードディスク空き容量を推奨	
ドライブ	CD-ROM ドライブ	
ネットワーク	USB 2.0 / 1.1	
	Ethernet 100 BASE-TX	

ソフトウェア要件

分類	製品名	エディション	バージョン
os	Microsoft® Windows® 10 (32/64bit)	Pro	指定なし
	Microsoft® Windows® 10 (64bit)	Enterprise	2021LTSC
	Microsoft® Windows® 10 IoT (64bit)	Enterprise	2021LTSC
	Microsoft® Windows® 11 (64bit)	Pro	指定なし
	Microsoft® Windows Server® 2022 (64bit)	Standard	指定なし
その他	Microsoft® Windows® installer	_	3.1 以降
	Microsoft® .NET Framework	_	3.5
	FTDI Virtual COM Port Driver	_	指定なし
	(USB 用)		

接続機器

対象機器 : VM-7B モニタ, VM-7 モニタ*2,

DAQpod DP-2000 infiSYS データ収集装置 DAQpod AP-2000 infiSYS データ収集装置

: 1台*3

*2 ファームウェアバージョンが V0.9.0 未満のモジュールは対象外となります。

*3 同時接続台数は1台です。Ethernet 経由で接続する場合、接続先IPアドレスを変更す

ることで接続機器を切り替えます。

通信仕様 (Ethernet)

ネットワーク : Ethernet 100Base-TX

プロトコル : TCP/IP

※ Ethernet 通信を使用する場合、VM-771B MCL View と同時に接続することはできませ

通信仕様 (USB)

ネットワーク : USB 2.0 / 1.1 プロトコル : シリアル通信

機器設定機能 (VM-7B モニタ)

構成変更 : モニタタイプ, チャンネルタイプの変更

パラメータ編集 : フェーズマーカ, チャンネル (測定, 警報, 解析),

リレー, 通信等のパラメータ設定

: ギャップ, 測定値, ゼロシフト等の調整 調整 その他 : 模擬値設定(デモモード用), ログイン履歴取得,

時刻設定,

Modbus 通信用設定

(アドレスの割り付け、スケーリング)

機器設定機能(VM-7 モニタ)

構成変更 : モニタタイプ. チャンネルタイプの変更 パラメータ編集 : フェーズマーカ, チャンネル (測定, 警報), リレー, 通信等のパラメータ設定 : ギャップ, 測定値, ゼロシフト等の調整 調整 その他 : 模擬値設定(デモモード用), ログイン履歴取得, 時刻設定, Modbus 通信用設定ファイル送受信

機器設定機能 (DAQpod DP-2000)

構成変更 : モニタタイプ, チャンネルタイプの変更 : フェーズマーカ, チャンネル (測定, 解析), 通信等のパラメータ設定 パラメータ編集

: フェーズマーカボードのギャップ, 調整 解析ボード電圧入力の調整

その他 : 時刻設定

機器設定機能(DAQpod AP-2000)

構成変更 : モニタタイプ, チャンネルタイプの変更 : フェーズマーカ, チャンネル (測定, 解析), パラメータ編集 通信等のパラメータ設定

: フェーズマーカボードのギャップ,

解析ボード電圧入力の調整

その他 : 時刻設定

その他の機能

調整

デバイス情報表示 : ギャップ電圧値(バイアス電圧値), 測定値, 解析データ(振幅・位相等), 時刻等の表示

: デバイスコンフィグ起動時およびデバイスへの パスワード保護

書き込みモードへの切替時にパスワード認証を実施 オフラインコンフィグ: デバイスと未接続の状態で設定ファイルを作成

<u>ソフトウェア供給方法</u>

メディア : CD-ROM

注意

バージョンによっては一部機能に制限があります。

"infiSYS ファミリー 機能アップ情報 (6H16-010) " をご参照くださ

その他

VM-773B infiSYS アナリシスビュー上でのデバイスの登録には、

VM-772B デバイスコンフィグで保存した XML ファイルを使用します。

※ 本仕様書に記載された項目は、予告なく変更する場合があります。

※ 記載された会社名及び商品名は、各社の商標および登録商標です。

6H14-115 Rev.4

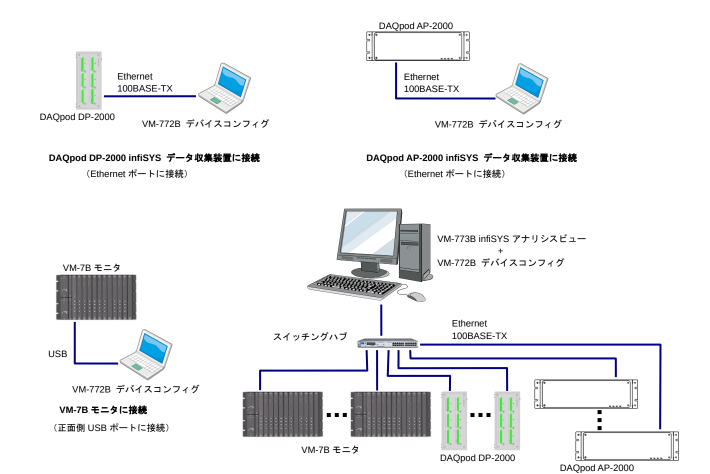
発行日:2015年2月 改訂日:2024年4月 infiSYS RV-200 システム

仕様書

VM-772B デバイスコンフィグ

Page 2 of 2

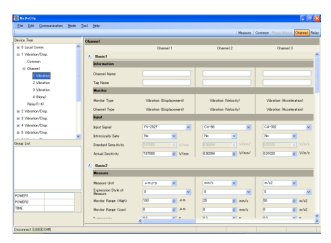
システム構成例



各デバイスに接続(IP アドレスを切替えて接続・設定)

表示画面例

メイン画面



※画面はイメージです。実際の画面とは異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

6H14-115 Rev.4 発行日:2015年2月

発行日:2015年2月 改訂日:2024年4月