

PV500の設定

作成日: H26.5.14

運転	環境	品種	検査	保存・読出	ツール
PC接続	本体設定	SDプロパティ	SD取り外し	本体情報	
起動時設定	IPアドレス	192	168	1	10
ネットワーク設定	サブネットマスク	255	255	255	0
カレンダー設定	デフォルトゲートウェイ	192	168	1	1
言語選択	設定				

運転	環境	品種	検査	保存・読出	ツール
検査環境	入出力	カメラ設定	色設定	パスワード	環境初
パラレル	出力先	イーサネット			
パラレル結果出力	プロトコル	PLC通信			
シリアル	日付・時刻	出力しない			
汎用結果出力	走査回数	出力する			
検査画像出力	総合判定	出力しない			
画像メモリ保存	判定出力	出力しない			
プリントスクリーン	数値演算	出力する			
	BCC	出力しない			
	出力桁数	14			
	小数点以下桁数	3			
	無効桁出力	0で置換			
	PLC機種	Panasonic:FPシリーズ			
	PV本体局番	64			
	PLC通信設定	設定			

IPアドレス : 192.168.1.5
 ポートNo : 9094
 のPLCとの通信
 DT50からに出力します。

PLC機種	Panasonic:FPシリーズ
IPアドレス	192 168 1 5
ポートNo.	9094
局番指定	自局
局番	1
出力先頭レジスタ	50
出力ビット幅(bit)	16
タイムアウト(ms)	700
データ出力完了通知	しない
出力レジスタ	0
出力ビット	0
品種No.入力	パラレル
品種No.レジスタ	0

FP7コンフィグレーション(内蔵ET-LAN)の設定

作成日:H26.5.14

設定項目	設定内容
通信基本情報	
IPv4/IPv6指定	IPv4のみ
IPv4アドレス自動取得	しない
IPv6アドレス自動取得	しない
自局IPアドレス(IPv4)	192.168. 1. 5
サブネットマスク(IPv4)	255.255.255. 0
デフォルトゲートウェイ(IPv4)	192.168. 1. 1
サブネットプリフィックス長(IPv6)	64
自局IPアドレス(IPv6)	fe80: 0: 0: 0:1234:5678:1234:5678
デフォルトゲートウェイ(IPv6)	fe80: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 1
TCP ULPタイムアウト値	5
TCPゼロウィンドウタイム値	5
TCP再送タイム値	5
TCP終了タイム値	20
IP組立タイム値	3
TCP終端検知タイム値	20
DNSサーバのIPアドレス	手動で設定する
DNSサーバIP指定	IPv4
優先DNSサーバ	0. 0. 0. 0
代替DNSサーバ	0. 0. 0. 0
拡張機能	
ルーティング設定	

設定項目	設定内容
システムコネクション情報設定1	
コネクション使用指定	使用する
通信方式	UDP/IP
オープン方式(サーバ/クライアント)	サーバ接続(相手局任意)
オープン方式(自動/手動)	自動OPENする
動作モード設定	MEWTOCOL-COM
MEWTOCOL通信タイプ	FP2 ET-LANと接続しない
自局ポート番号	9094
未使用コネクション切断時間	0
相手局ポート番号	9094
相手局設定方法	IPアドレスで指定する(IPv4)
相手局IPアドレス	192.168. 1. 10

自ポート番号と同じ数字
にする事がポイントで
す！！