

仕様伺書

対象形式: R7M-RR8、R7M-RR8C

お客様記入		弊社記入		営業部門	
形式		JOB No.		承認	作成
貴社名		SER. No.			
お名前		営業担当			
注番					

各設定項目に対して標準設定値から変更がある場合、ご指定出荷時設定値または設定可能範囲でご指定下さい。標準設定値とは、一切のご指定がないときの値です。

製造部門	
確認	設定
SER. No.	

■ Modbus 通信パラメータ設定

項目	ご指定出荷時設定値*1		標準設定値	弊社記入欄
通信モードとデータビット長*2	<input type="checkbox"/> 7: ASCII		8: RTU	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 8: RTU			
パリティビット*2	<input type="checkbox"/> NONE	なし	NONE(なし)	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> ODD(奇数)	あり		
	<input type="checkbox"/> EVEN(偶数)			

* 1、弊社の他製品の標準値は、「通信モード:RTU、データビット長:8」、「パリティビット:ODD(奇数、あり)」、「ストップビット:1」です。接続機器に合わせ、必ず適切にご指定ください。なお、ストップビットは通信モード、パリティビットの指定により、1もしくは2が設定されますので、ストップビットの指定はできません。

* 2、通信モードとデータビット長、パリティビットの設定により、1バイトデータの構成は、下の表の通りとなります。

通信設定	スタートビット	データビット長	パリティビット	ストップビット
ASCII	1	7	あり	1
	1	7	なし	2
RTU	1	8	あり	1
	1	8	なし	2

■ 伝送速度設定

項目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
伝送速度	<input type="checkbox"/> 115.2kbps	38.4kbps	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 57.6kbps		
	<input type="checkbox"/> 38.4kbps		
	<input type="checkbox"/> 28.8kbps		
	<input type="checkbox"/> 19.2kbps		
	<input type="checkbox"/> 14.4kbps		
	<input type="checkbox"/> 9600bps		
	<input type="checkbox"/> 4800bps		
	<input type="checkbox"/> 2400bps		
<input type="checkbox"/> 1200bps			

■ ノードアドレス設定

項目	設定範囲	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
ノードアドレス	1~99		0	<input type="checkbox"/> 確認済

■ 出力データ長設定

項目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
出力データ長	<input type="checkbox"/> 8ビット	8ビット	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 16ビット		

■増設ユニットの有無

項目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
増設ユニット	<input type="checkbox"/> 増設なし	増設なし	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 接点入力 8 点 /16 点		
	<input type="checkbox"/> 接点出力 8 点 /16 点		

■通信断時出力設定 *

項目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
通信断時出力	<input type="checkbox"/> 出力保持（前回正常受信データを保持）	出力保持	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 出力クリア（出力を OFF）		

*接点出力増設ユニットに適用されます。