

仕様伺書

対象形式：R7M-DAC16C、R7M-DAC16D

お客様記入		弊社記入		営業部門	
形 式		JOB No.		承認	作成
貴 社 名		機 番			
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、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時の値です。

製造部門	
確認	設定
機番	

■Modbus 通信パラメータ設定

項目名称	設定内容 *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 <input type="checkbox"/> 8:RTU	8:RTU	<input type="checkbox"/> 確認済						
パリティビット *2	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/> NONE</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ODD (奇数)</td> <td>あり</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> EVEN (偶数)</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> NONE	なし	<input type="checkbox"/> ODD (奇数)	あり	<input type="checkbox"/> EVEN (偶数)		NONE (なし)	<input type="checkbox"/> 確認済
<input type="checkbox"/> NONE	なし								
<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

項目名称	設定内容	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"/> 19.2kbps		
	<input type="checkbox"/> 28.8kbps		
	<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

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

■出力動作モード

項目名称	出力端子	設定内容	標準設定値	弊社記入欄
出力動作モード	Y0	<input type="checkbox"/> 連続出力	連続出力	<input type="checkbox"/> 確認済
	Y1	<input type="checkbox"/> 発停ワンショット出力		
	Y2	<input type="checkbox"/> 連続出力	連続出力	<input type="checkbox"/> 確認済
	Y3	<input type="checkbox"/> 発停ワンショット出力		
	Y4	<input type="checkbox"/> 連続出力	連続出力	<input type="checkbox"/> 確認済
	Y5	<input type="checkbox"/> 発停ワンショット出力		
	Y6	<input type="checkbox"/> 連続出力	連続出力	<input type="checkbox"/> 確認済
	Y7	<input type="checkbox"/> 発停ワンショット出力		

■増設の有無

項目名称	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"/> 増設無し	増設無し	<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 *

項目名称	設定内容	標準設定値	弊社記入欄
通信断時出力設定	<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。

■発停ワンショット出力時間設定

項目名称	設定内容	標準設定値	弊社記入欄
発停出力時間	<input type="checkbox"/> 100ms	100ms	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 200ms		
	<input type="checkbox"/> 300ms		
	<input type="checkbox"/> 500ms		
	<input type="checkbox"/> 1s		
	<input type="checkbox"/> 2s		
	<input type="checkbox"/> 5s		
	<input type="checkbox"/> 10s		