

仕様伺書

対象形式: R7D-CT4E

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.	

■伝送速度設定(B.RATE スイッチ)

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"/> 125kbps(0)	125kbps(0)	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 250kbps(1)		
	<input type="checkbox"/> 500kbps(2)		
	<input type="checkbox"/> 自動追従(3)		

■ノードアドレス設定(NODE ADD. スイッチ)

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	1~63		0	<input type="checkbox"/> 確認済

■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。

■入力レンジ設定(一括)

項 目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
接続センサ*	<input type="checkbox"/> CLSE-R5: 0~5A AC	CLSE-60: 0~600A AC	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> CLSE-05: 0~50A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-10: 0~100A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-20: 0~200A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-40: 0~400A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-60: 0~600A AC		
	<input type="checkbox"/> コンフィギュレータ設定		

* 各チャンネルを個別で設定する場合、「コンフィギュレータ設定」を選択し、各チャンネルの入力レンジをご指定下さい。

■入力レンジ設定(個別)

チャンネル	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
入力0	<input type="checkbox"/> CLSE-R5: 0~5A AC	CLSE-60: 0~600A AC	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> CLSE-05: 0~50A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-10: 0~100A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-20: 0~200A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-40: 0~400A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-60: 0~600A AC		
	<input type="checkbox"/> 未使用		
入力1	<input type="checkbox"/> CLSE-R5: 0~5A AC	CLSE-60: 0~600A AC	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> CLSE-05: 0~50A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-10: 0~100A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-20: 0~200A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-40: 0~400A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-60: 0~600A AC		
	<input type="checkbox"/> 未使用		
入力2	<input type="checkbox"/> CLSE-R5: 0~5A AC	CLSE-60: 0~600A AC	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> CLSE-05: 0~50A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-10: 0~100A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-20: 0~200A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-40: 0~400A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-60: 0~600A AC		
	<input type="checkbox"/> 未使用		
入力3	<input type="checkbox"/> CLSE-R5: 0~5A AC	CLSE-60: 0~600A AC	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> CLSE-05: 0~50A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-10: 0~100A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-20: 0~200A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-40: 0~400A AC		
	<input type="checkbox"/> CLSE-60: 0~600A AC		
	<input type="checkbox"/> 未使用		

未使用の場合、標準設定値となります。

■変換速度設定

項目	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
変換速度/変換精度	<input type="checkbox"/> 80ms/± 0.5%	80ms/± 0.5%	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> 40ms/± 0.5%		
	<input type="checkbox"/> 20ms/± 1.0%		
	<input type="checkbox"/> 10ms/± 2.0%		

注) 本器は、標準設定で、入力信号を実量値×100倍の数値に変換します。

(接続センサ CLSE-R5(0~5A AC)の場合は、1000倍)

それ以外の数値に変換したい時のみ、下記の項目をご指定下さい。

- ・「変換データ設定」の「スケーリング値」を選択。
- ・「スケーリングデータ設定」にて、変換後の値の範囲を指定。

■変換データ設定

チャンネル	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
入力0	<input type="checkbox"/> 実量値×100 または 1000 の整数	実量値×100 または 1000 の整数	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> スケーリング値		
入力1	<input type="checkbox"/> 実量値×100 または 1000 の整数	実量値×100 または 1000 の整数	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> スケーリング値		
入力2	<input type="checkbox"/> 実量値×100 または 1000 の整数	実量値×100 または 1000 の整数	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> スケーリング値		
入力3	<input type="checkbox"/> 実量値×100 または 1000 の整数	実量値×100 または 1000 の整数	<input type="checkbox"/> 確認済
	<input type="checkbox"/> スケーリング値		

■スケーリングデータ設定

チャンネル	設定範囲	ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
入力0	ゼロスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	フルスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	ドロップアウト	5~50 (1 = 0.1%)	10(1.0%)	<input type="checkbox"/> 確認済
入力1	ゼロスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	フルスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	ドロップアウト	5~50 (1 = 0.1%)	10(1.0%)	<input type="checkbox"/> 確認済
入力2	ゼロスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	フルスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	ドロップアウト	5~50 (1 = 0.1%)	10(1.0%)	<input type="checkbox"/> 確認済
入力3	ゼロスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	フルスケーリング値	0~60000	0	<input type="checkbox"/> 確認済
	ドロップアウト	5~50 (1 = 0.1%)	10(1.0%)	<input type="checkbox"/> 確認済

■チャンネル一括設定

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
スタートアップタイム	0~600 (1 = 0.1 秒)		50(5.0 秒)	<input type="checkbox"/> 確認済

■通信設定

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
通信タイムアウト時間	0~32767 (1 = 0.1 秒)		10(1.0 秒)	<input type="checkbox"/> 確認済
ステータス付加	OFF: ステータスなし ON: ステータスあり		OFF: ステータスなし	<input type="checkbox"/> 確認済