

# 仕様伺書

対象形式：R3-ND1, R3-ND2, R3-ND3

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	

## ■通信設定

項目	ご指定出荷時設定	標準設定値	弊社記入欄
<b>伝送速度設定</b> 伝送速度を設定します。	<input type="checkbox"/> 125kbps <input type="checkbox"/> 250kbps <input type="checkbox"/> 500kbps	125kbps	<input type="checkbox"/> 確認済
<b>ノードアドレス設定</b> 0～63 の範囲で任意に設定できます。		0	<input type="checkbox"/> 確認済

## ■スロット割付（データ量）設定

スロット	ご指定出荷時設定	R3 形式 メモ欄	標準設定値	弊社記入欄
1	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
3	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
4	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
6	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
7	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
8	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 16		1	<input type="checkbox"/> 確認済
9～	スロット8と同じデータ数	-	-	-

R3 シリーズの入出力カード、通信入出力カードには、占有エリア（データ量）の異なる4種類のタイプがあります。

このため、各スロットにどのタイプの入出力カードを実装するかを設定する必要があります。

各入出力カード、通信入出力カードの占有エリアについては、R3 シリーズ仕様書を参照して下さい。

## ■機能設定

項目	ご指定出荷時設定	標準設定値	弊社記入欄
<b>メイン/サブ切替設定</b> 通信カードが1枚では、“サブ”はご使用になれません。	<input type="checkbox"/> メイン <input type="checkbox"/> サブ	メイン	<input type="checkbox"/> 確認済
<b>入力データ設定 ホールド/“0”セット</b> ホールド： 入力カードと通信カードが通信できない場合、最終の入力値を保持します。 “0”セット： 入力カードと通信カードが通信できない場合、入力値を“0”にします。	<input type="checkbox"/> ホールド <input type="checkbox"/> “0”セット	ホールド	<input type="checkbox"/> 確認済