

仕様伺書

対象形式：R3-NF1

| 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 |
|-----------------------------------|----------|-------|------------------------------|
| ノードアドレス設定 00～99 の範囲で任意に設定できます。 | | 00 | <input type="checkbox"/> 確認済 |

■スロット割付（データ数）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 | | 1 | - |
| 10 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 11 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 12 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 13 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 14 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 15 | スロット 8 と同じデータ数 | | 1 | - |
| 合計メモ | | - | - | - |

・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ください。

・入力カードと出力カードを混在して使う場合、データエリアの前半が入力カード、後半が出力カードに割り当てられますので、実装する順序にご注意ください。

■入出力設定

| 項目 | ご指定出荷時設定 | 標準設定値 | 弊社記入欄 |
|----------|---|-------|------------------------------|
| 入出力点数 ※1 | <input type="checkbox"/> 64 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 4 | NA | <input type="checkbox"/> 確認済 |
| 混在設定 ※2 | <input type="checkbox"/> 入出力混在 <input type="checkbox"/> 出力のみ <input type="checkbox"/> 入力のみ | 入出力混在 | <input type="checkbox"/> 確認済 |

※1 データエリア全体のサイズを指定します。「■スロット割付」のデータ数の合計以上を指定してください。

※2 一つのベースに入力カードと出力カードを実装して使う場合、「入出力混在」を指定してください。

「入出力混在」をご指定の場合、データエリアの前半が入力カード、後半が出力カードに割り当てられます。

入力カード、出力カードとも、データ数の上限は「入出力点数」の2分の1です。

「■スロット割付」欄で、入力カードと出力カードのデータ数を、別々に合計し、それぞれが「入出力点数」の2分の1以下に収まっていることをご確認ください。

■機能設定

| 項目 | ご指定出荷時設定 | 標準設定値 | 弊社記入欄 |
|--|--|------------------------|------------------------------|
| メイン/サブ切替 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 |
| 入力データ ホールド/“0”セット 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 |
| ステータスデータ割付 入力エリアの最終2ワードにステータスデータを割り付けます。 入力カードに割り当て可能なデータ数が2つ減ります。 | <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり | なし | <input type="checkbox"/> 確認済 |
| ランプ表示切替 正常/異常表示： 正常時 RUN 表示ランプ 緑色点灯 異常時 ERR 表示ランプ 緑色点灯/点滅 データ送受信表示： データ受信時 RUN 表示ランプ 赤色点灯 データ送信時 ERR 表示ランプ 赤色点灯 | <input type="checkbox"/> 正常/異常表示 (SW3-4 OFF) <input type="checkbox"/> データ送受信表示 (SW3-4 ON) | 正常/異常表示 (SW3-4 OFF) | <input type="checkbox"/> 確認済 |