

表 題	<h1>BAQ08V・BLQ08WSの初期化手順書</h1>					
概 要	<p>本書は、BAQ08V および BLQ08WS(または BLQ08W)の初期化手順について簡単に記述したものです。          ※GX Works2 で初期化できるのは BAQ08V と BLQ08WS(または BLQ08W)のデータのみです。          ※BLQ08WS(または BLQ08W)の場合、LONWORKS ネットワークのデータの初期化は行えません。</p>					
改 定 記 録	2017年9月27日・・・初版					
作 成	2017年9月27日	作成	検認	文書番号	副番	頁
部 門	株式会社ユニテック マーケティング& セールスグループ			JZ000015	-	11

## 目次

1	操作手順 .....	3
2	I/O 割付設定 .....	4
3	スイッチ設定「1」に設定 .....	6
4	PC 書込み .....	7
5	スイッチ設定「1」→「0」に変更 .....	10
6	PC 書込み .....	10
7	お問合せ先 .....	11

## 【操作手順】

## 1 操作手順

初期化の操作手順は以下の通りである。

## 準備

GX Works2 を起動し、対象ユニットと通信をできるようにする

## I/O 割付設定

【参照】 0

I/O 割付設定

## スイッチ設定

【参照】 3 スイッチ設定「1」に設定

## PC 書込み

【参照】 4 PC 書込み

## スイッチ設定

【参照】 5 スイッチ設定「1」→「0」に変更

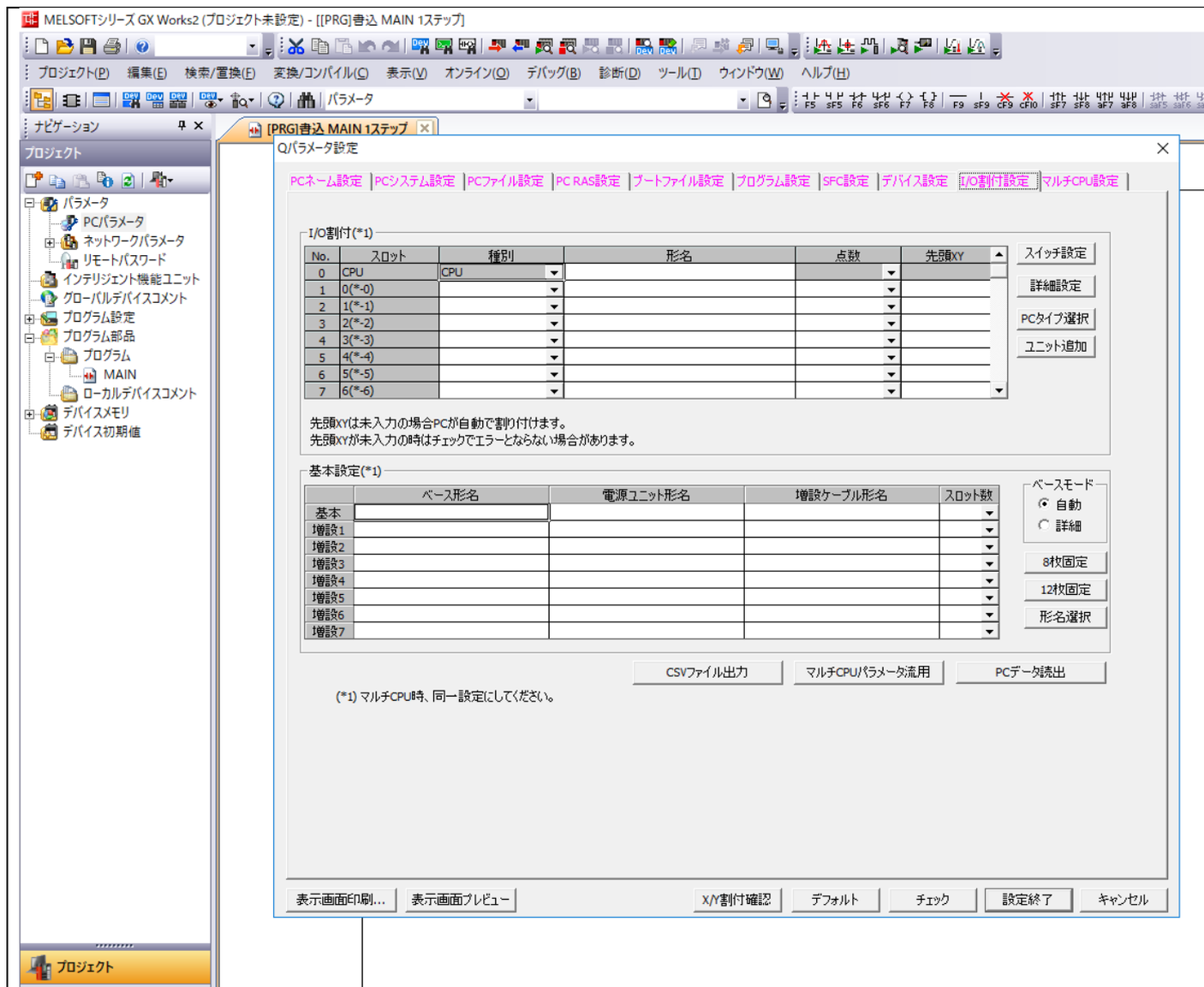
## PC 書込み

【参照】 6 PC 書込み

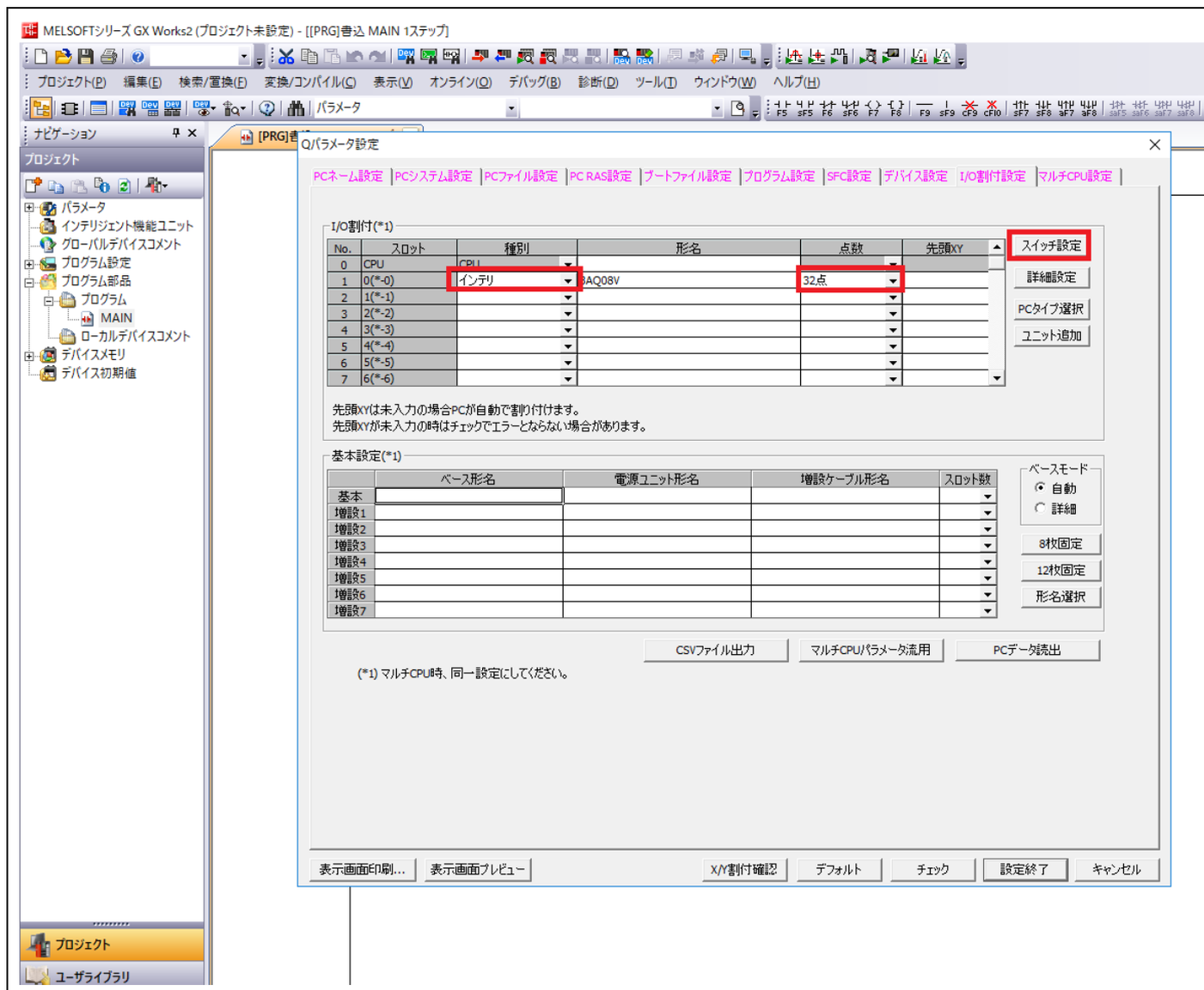
## 【操作方法】

## 2 I/O 割付設定

[プロジェクト]→[パラメータ]→[PCパラメータ]ダブルクリック→[I/O割付設定]→Qパラメータ設定画面を表示させる。

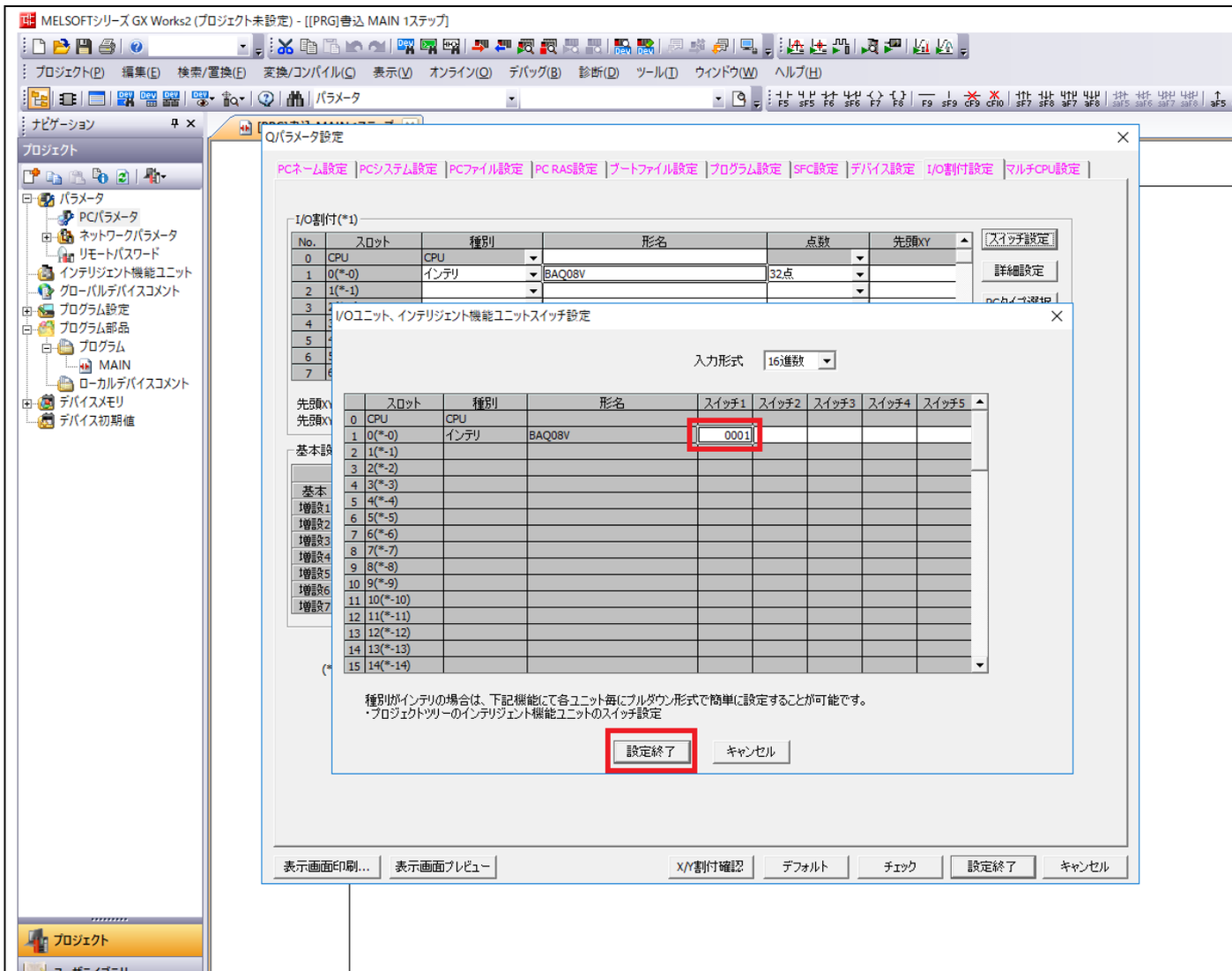


ユニットが装填されている番号の列の種別を「インテリ」に変更→自動点数割付（32点に設定）→スイッチ設定をクリックする。



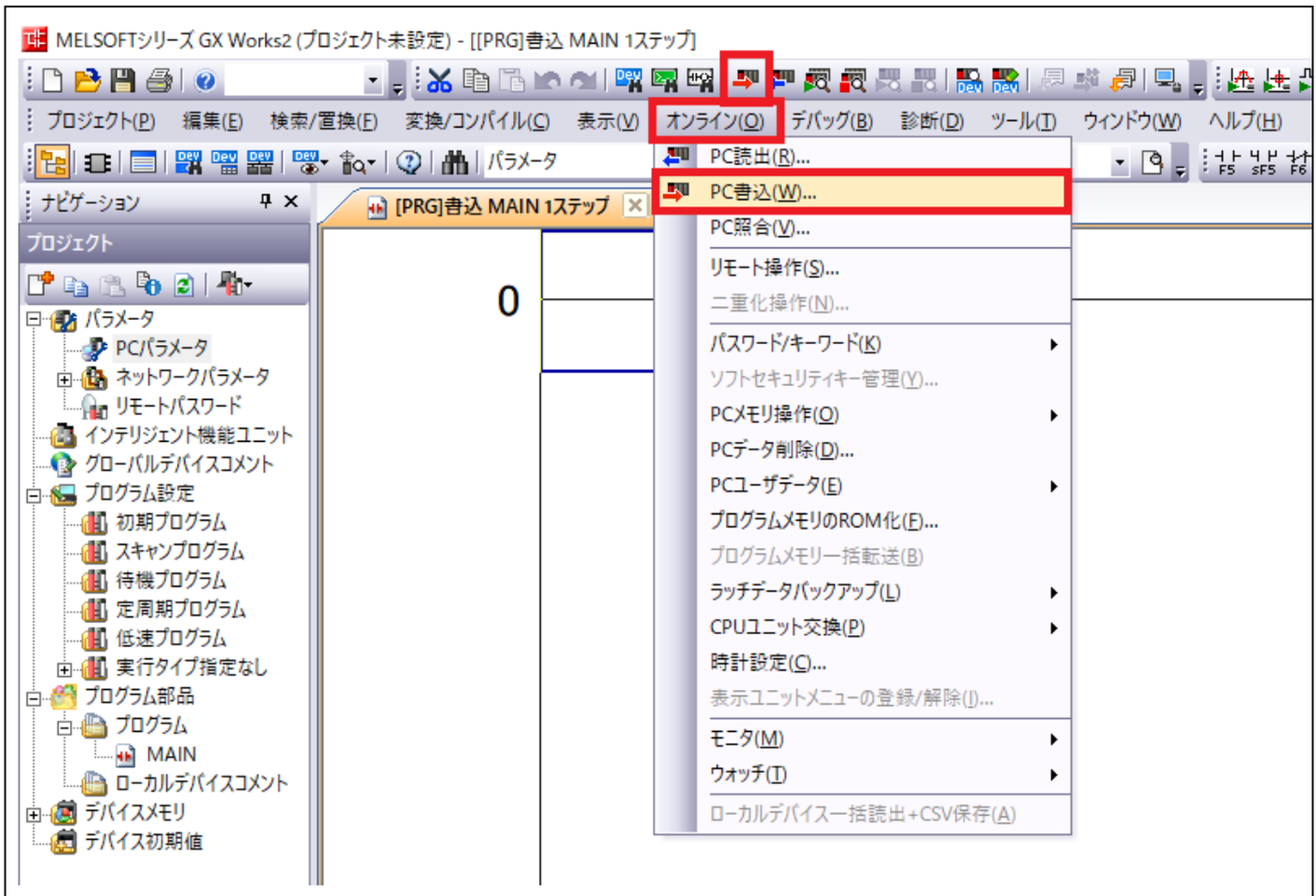
### 3 スイッチ設定「1」に設定

スイッチ1に「1」を入力→[設定終了]をクリックする。



#### 4 PC 書込み

ツールバーの[オンライン]→[PC 書込み]をクリックする。



[パラメータ+プログラム(P)]→[実行]をクリックする。

接続先経路: シリアル通信CPUユニット接続(USB) システムイメージ(回)...

読出(U) 書込(W) 照合(V) 削除(D)

CPUユニット インテリジェント機能ユニット 実行対象データの有無(無し / 有り)

タイトル: 編集中データ [パラメータ+プログラム(P)] 全選択(A) 全選択取消(N)

ユニット名/データ名	見出し文	対象	詳細	更新日時	対象メモリ	サイズ
(プロジェクト未設定)						
PCデータ					プログラムメモリ/デバ...	
プログラム(プログラムファイル)		<input checked="" type="checkbox"/>	詳細			
MAIN		<input checked="" type="checkbox"/>		2017/07/06 15:21:50		2140 バイト
パラメータ		<input checked="" type="checkbox"/>				
PC/ネットワーク/リモートパスワード/スイッチ設定		<input checked="" type="checkbox"/>		2017/07/06 15:21:50		630 バイト
グローバルデバイスコメント		<input type="checkbox"/>				
COMMENT		<input type="checkbox"/>	詳細	2017/07/06 15:21:50		
デバイスメモリ		<input type="checkbox"/>	詳細			
MAIN		<input type="checkbox"/>		2017/07/06 15:21:51		

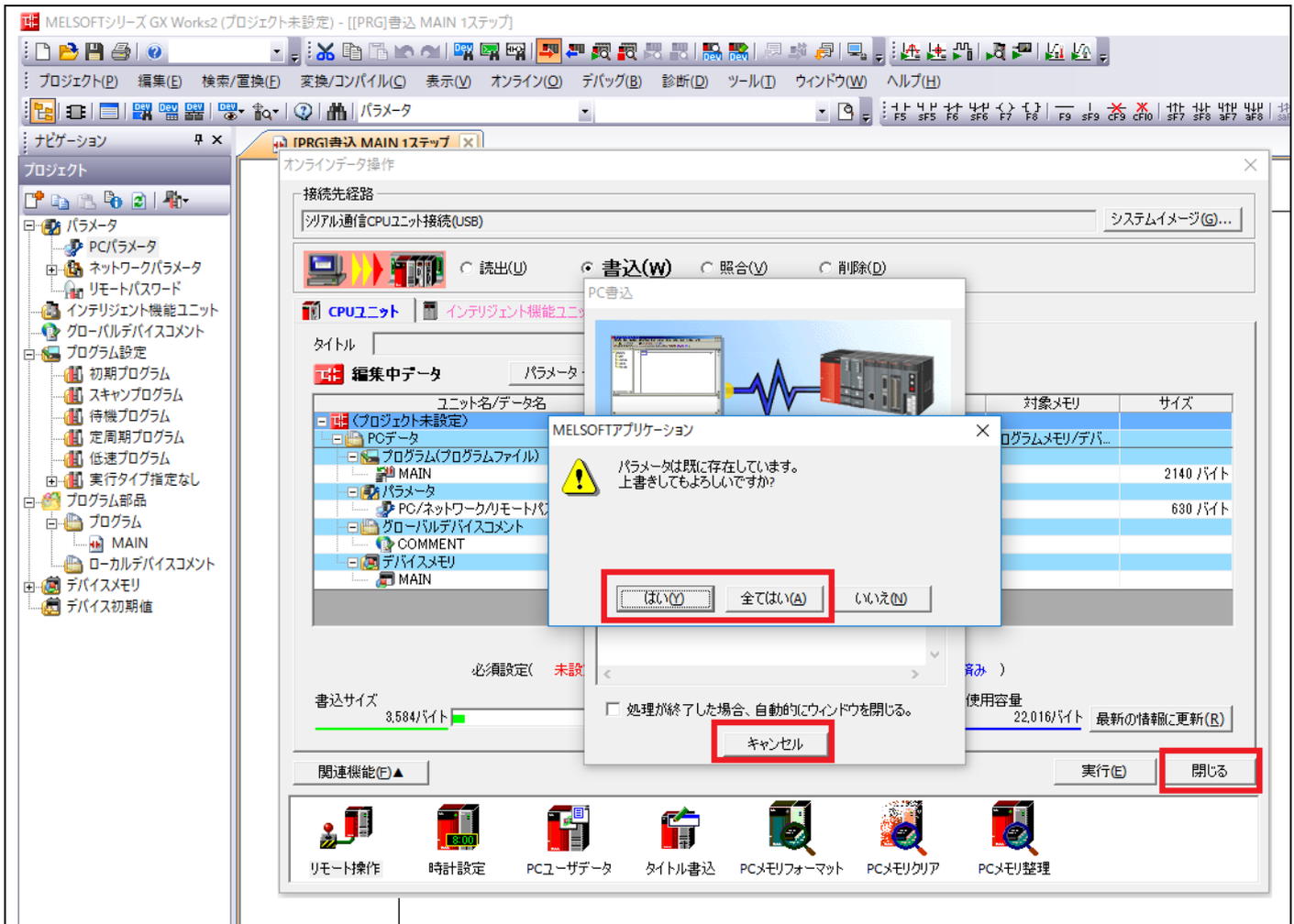
必須設定(未設定 / 設定済み) 必要に応じ設定(未設定 / 設定済み)

書込サイズ: 3,584バイト 空き容量: 92,672 使用容量: 22,016バイト 最新の情報に更新(R)

関連機能(E) 実行(E) 閉じる

リモート操作 時計設定 PCユーザーデータ タイトル書込 PCメモリフォーマット PCメモリクリア PCメモリ整理

MELSOFT アプリケーションダイアログが表示されたら[はい]もしくは[全てはい]を選択して上書き開始  
→CPU を再起動→PC 書込み画面を閉じる。

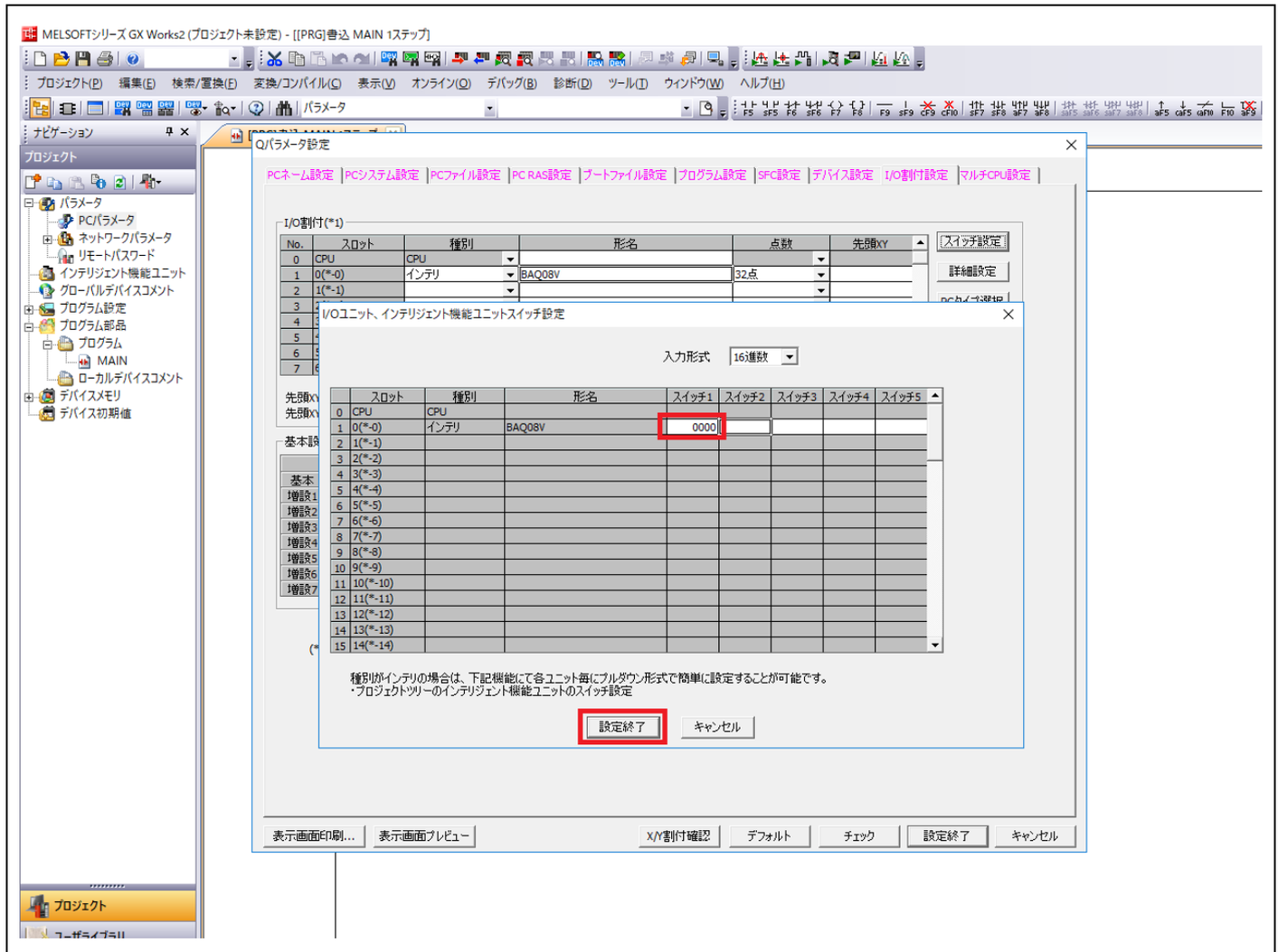


## 5 スイッチ設定「1」→「0」に変更

シーケンサを再起動→[プロジェクト]→[パラメータ]→[PCパラメータ]ダブルクリック→[I/O割付設定]→[スイッチ設定]を行う。(0～3章参照)

※スイッチ1を「1」→「0」に設定変更する。

※スイッチ1を「0」にしていない場合、起動する度に初期化が繰り返される。



## 6 PC 書込み

ツールバー[オンライン]→[PC書込み]→[パラメータ+プログラム(P)]→[実行]をクリックする。

MELSOFT アプリケーションダイアログが表示されたら[はい]もしくは[全てはい]を選択して上書き開始→CPUを再起動→PC書込み画面を閉じる。(4章参照)

## 7 お問い合わせ先

### ●株式会社ユニテック サポート窓口

#### 【受付時間】

月曜～金曜 9:00～17:00

※土曜・日曜・祝日、夏季・年末年始の休日を除く

【E-MAIL】 [support@uni-tec.co.jp](mailto:support@uni-tec.co.jp)

【TEL】 0586-87-7819

【FAX】 0586-87-7815

〒493-0006

愛知県一宮市木曾川町内割田一の通り 24 番地

URL : <http://www.uni-tec.co.jp/>

#### 【商標について】

- MELSEC、MELSEC-Q は、三菱電機株式会社の登録商標です。
- BACnet は American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers (ASHRAE) の登録商標です。
- Windows、Windows 8.1、Internet Explorer は、米国およびその他の国々での Microsoft 社の登録商標です。
- その他の社名、サービス名、システム名、製品名は、それぞれの会社・組織の商標または登録商標です。