

タイトル

コメント

作成者

日付

PC/パラメータ
データ名：メモリ容量設定
メモリ容量設定

2025/11/27

[メモリ容量]

16000

[プログラム容量]

8000 ステップ

[コメント容量]

15 ブロック 750 点

[ファイルレジスタ容量]

1 ブロック 500 点

[内蔵位置決め設定]

0 ブロック

PC/パラメータ
データ名 : PCシステム設定
PCシステム設定

2025/11/27

[パッテリモード]
OFF

[モデム初期化]
なし

[RUN端子入力]
なし

ネットワークパラメータ
データ名 : CC-Link設定
CC-Link 設定

2025/11/27

[CC-Link 設定]

接続ブロック なし

[CC-Link 設定]

| | 設定内容 |
|--------------------|---------------|
| 特殊ブロック番号 | - |
| 種別 | - |
| データリンク種別 | BFMによるパラメータ起動 |
| モード設定 | - |
| 総接続台数 | - |
| リモート入力(RX) | - |
| リモート出力(RY) | - |
| リモートレジスタ(RWr) | - |
| リモートレジスタ(RWw) | - |
| Ver.2リモート入力(RX) | - |
| Ver.2リモート出力(RY) | - |
| Ver.2リモートレジスタ(RWr) | - |
| Ver.2リモートレジスタ(RWw) | - |
| 特殊リレー(SB) | - |
| 特殊レジスタ(SW) | - |
| リトライ回数 | - |
| 自動復列台数 | - |
| 待機マスター局番号 | - |
| CPUダウン指定 | - |
| スキャンモード指定 | - |
| ディレイ時間設定 | - |
| リモートデバイス局初期設定 | - |
| 割込み設定 | - |

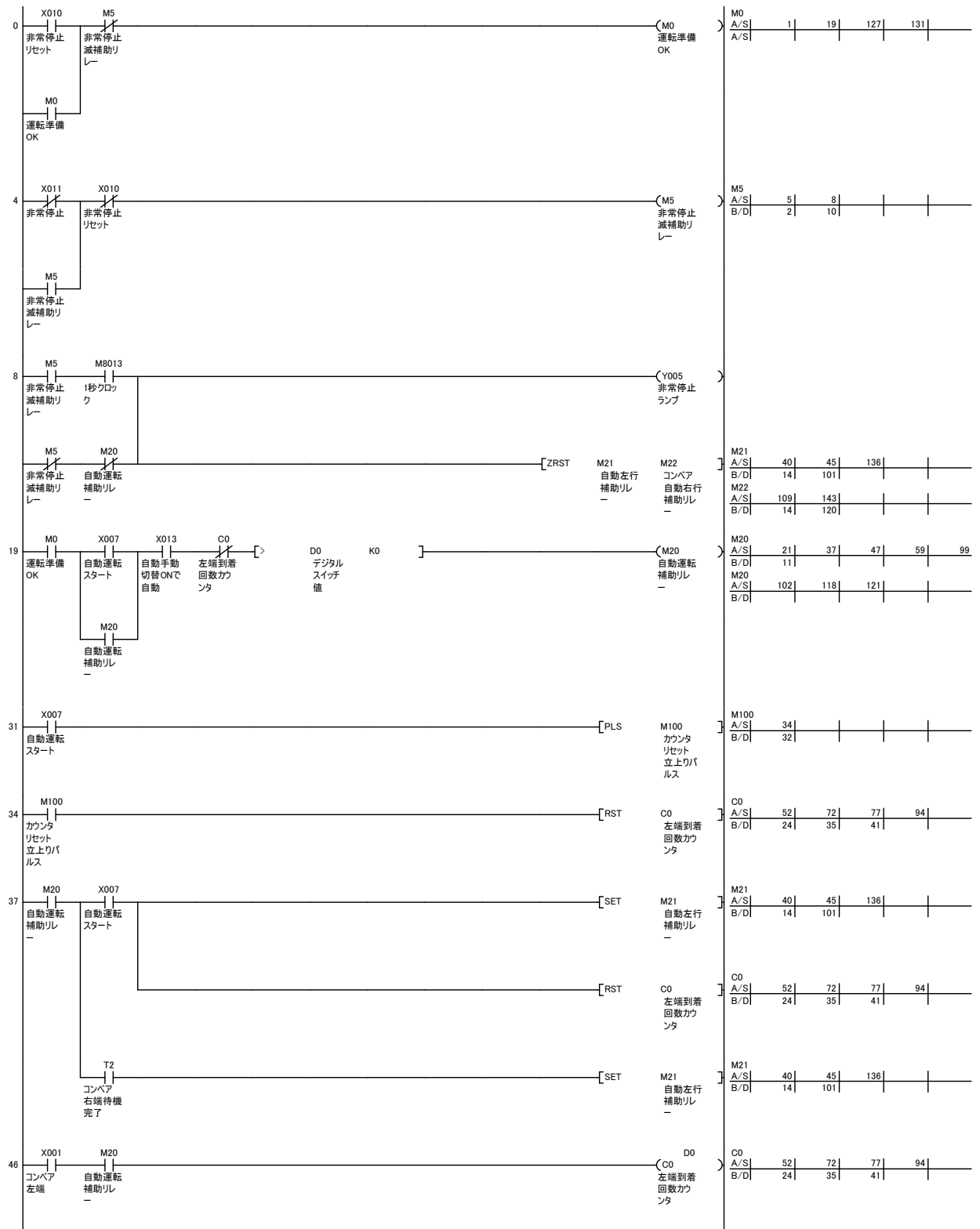
プログラム設定
データ名：プログラム設定

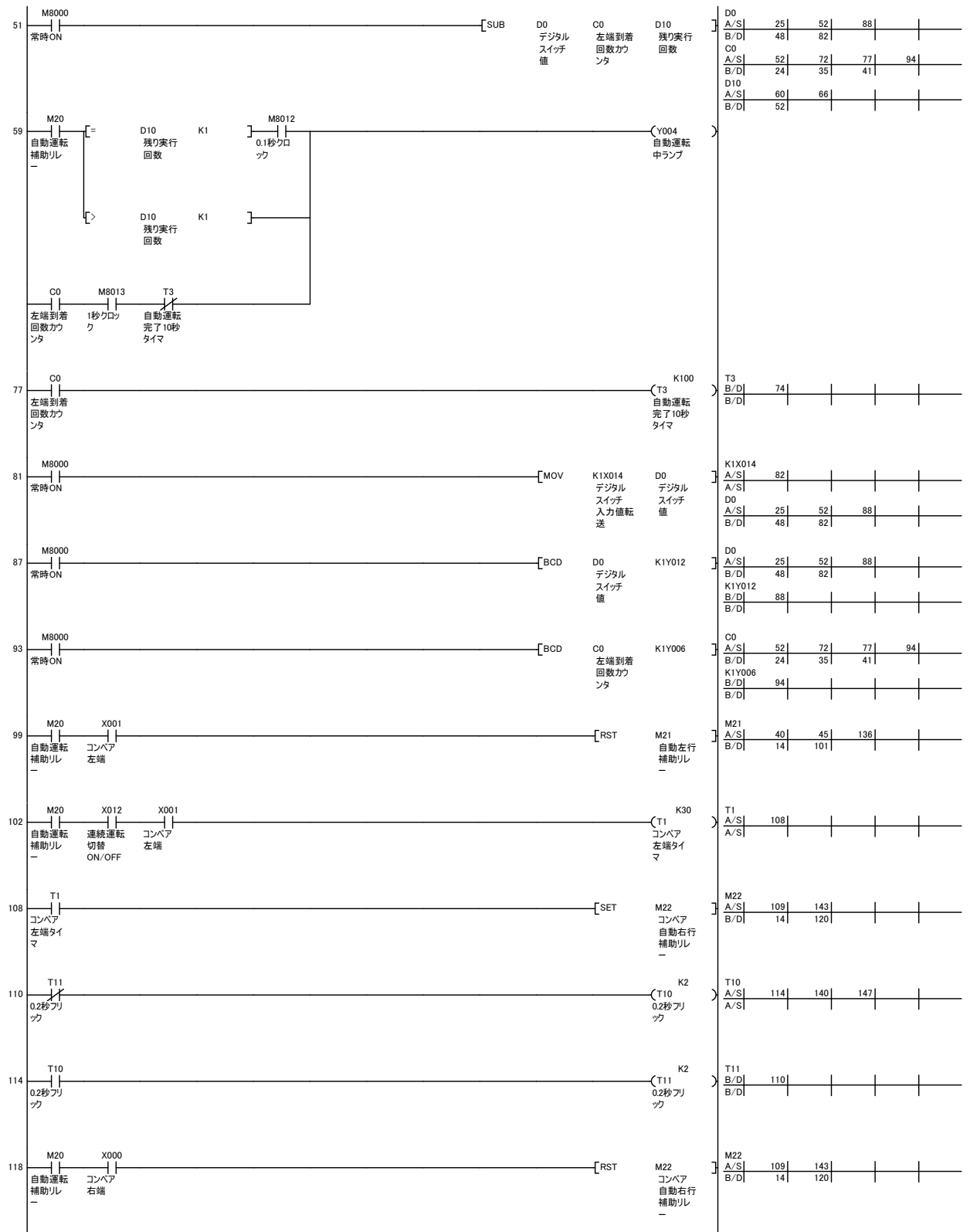
2025/11/27

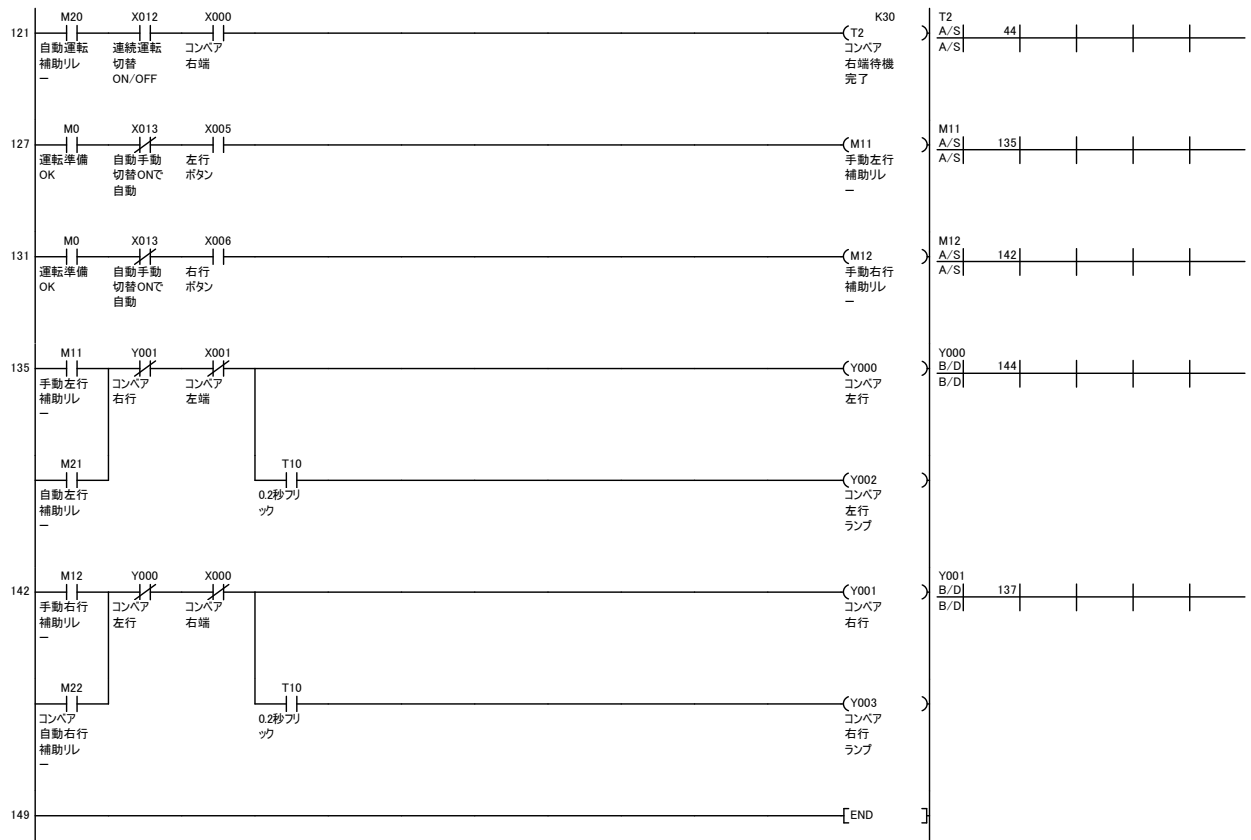
| | |
|---------|----------------------|
| 実行タイプ | プログラムファイル名 [タイトル] |
| 実行プログラム | MAIN |

ラダー
データ名 : MAIN

2025/11/27







デバイスコメント
データ名 : COMMENT

2025/11/27

| デバイス名 | コメント |
|-------|-----------------|
| M0 | 運転準備OK |
| M5 | 非常停止滅補助リレー |
| M11 | 手動左行補助リレー |
| M12 | 手動右行補助リレー |
| M20 | 自動運転補助リレー |
| M21 | 自動左行補助リレー |
| M22 | コンベア自動右行補助リレー |
| M55 | 非常停止ランプ 補助リレー |
| M100 | カウンタリセット立上りパルス |
| M8000 | 常時ON |
| M8012 | 0.1秒クロック |
| M8013 | 1秒クロック |
| X000 | コンベア右端 |
| X001 | コンベア左端 |
| X005 | 左行 ボタン |
| X006 | 右行 ボタン |
| X007 | 自動運転スタート |
| X010 | 非常停止リセット |
| X011 | 非常停止 |
| X012 | 連続運転切替 ON/OFF |
| X013 | 自動手動切替ONで自動 |
| X014 | デジタルスイッチ入力値転送 |
| Y000 | コンベア左行 |
| Y001 | コンベア右行 |
| Y002 | コンベア左行 ランプ |
| Y003 | コンベア右行 ランプ |
| Y004 | 自動運転中ランプ |
| Y005 | 非常停止ランプ |
| Y030 | 7セグ表示 |
| D0 | デジタルスイッチ値 |
| D10 | 残り実行回数 |
| T1 | コンベア左端タイマ |
| T2 | コンベア右端待機完了 |
| T3 | 自動運転完了10秒タイマ |
| T10 | 0.2秒フリック |
| T11 | 0.2秒フリック |
| T44 | 非常停止ランプ点滅タイマOFF |
| T55 | 非常停止ランプ点滅タイマON |
| C0 | 左端到着回数カウンタ |

TC設定値
データ名 : MAIN

2025/11/27

| 位置 | デバイス | 設定値 |
|--------|------|------|
| (48) | C0 | D0 |
| (78) | T3 | K100 |
| (105) | T1 | K30 |
| (111) | T10 | K2 |
| (115) | T11 | K2 |
| (124) | T2 | K30 |

デバイス使用リスト
データ名：デバイス使用リスト

2025/11/27

検索場所:(プロジェクト全体)
検索対象:使用デバイス(接点 & コイル)
印刷範囲:全範囲

*:使用中、(回数):コイルの使用回数

| デバイス | 接点 | コイル(回数) | パラメータ | コメント |
|------|----|---------|-------|----------------|
| M0 | * | *(1) | | 運転準備OK |
| M5 | * | *(1) | | 非常停止滅補助リレー |
| M11 | * | *(1) | | 手動左行補助リレー |
| M12 | * | *(1) | | 手動右行補助リレー |
| M20 | * | *(1) | | 自動運転補助リレー |
| M21 | * | *(4) | | 自動左行補助リレー |
| M22 | * | *(3) | | コンベア自動右行補助リレー |
| M100 | * | *(1) | | カウンタリセット立上りパルス |
| Y000 | * | *(1) | | コンベア左行 |
| Y001 | * | *(1) | | コンベア右行 |
| D0 | * | *(1) | | デジタルスイッチ値 |
| D10 | * | *(1) | | 残り実行回数 |
| T1 | * | *(1) | | コンベア左端タイマ |
| T2 | * | *(1) | | コンベア右端待機完了 |
| T3 | * | *(1) | | 自動運転完了10秒タイマ |
| T10 | * | *(1) | | 0.2秒フリック |
| T11 | * | *(1) | | 0.2秒フリック |
| C0 | * | *(3) | | 左端到着回数カウンタ |

プロジェクト内容一覧
データ名：プロジェクト内容一覧

2025/11/27

ワークスペース名：
プロジェクト名：1127シーケンサ特殊命令など使用して改良
タイトル：

| データ名 | 更新日時 | タイトル |
|------------------------|---------------------|------|
| パラメータ | 2025/11/20 13:00:35 | |
| PCパラメータ | 2025/11/20 13:00:35 | |
| ネットワークパラメータ | 2025/11/20 13:00:35 | |
| CC-Link | 2025/11/20 13:00:35 | |
| 特殊ユニット(インテリジェント機能ユニット) | 2025/11/20 13:00:35 | |
| グローバルデバイスコメント | 2025/11/27 16:01:43 | |
| プログラム設定 | | |
| 実行プログラム | | |
| MAIN | 2025/11/20 13:00:35 | |
| MAIN | 2025/11/27 16:03:26 | |
| プログラム部品 | | |
| プログラム | 2025/11/20 13:00:35 | |
| MAIN | 2025/11/27 16:03:26 | |
| ローカルデバイスコメント | | |
| デバイスマトリ | 2025/11/20 13:00:36 | |
| MAIN | 2025/11/20 13:00:36 | |