

シーケンサ～端子台・ケーブルまで選定ツールを活用しよう！

機器選定にかかる時間を短縮！ 端子台・ケーブルまで簡単に選定！

機種選定
ポータル



三菱電機FAサイト「機種選定ポータル」

『FA統合機種選定ツール FA Integrated Selection Tool』

「シーケンサユニット選定」→「外部オプション選択」で当社の

使える端子台・ケーブルが一連の流れで選定可能です！

外部配線用オプションを選択してください

選択	形名	タイプ	仕様
<input type="radio"/>	A6CON4	40ピンコネクタ	ハンダ付けタイプ40ピンコネクタ (ストレーツ/斜め出し兼用タイプ)
<input type="radio"/>	A6TRXY36	コネクタ/ 端子台変換 ユニット	プラスチックタイプ入力ユニット/シンク
<input type="radio"/>	A6TRXY54	コネクタ/ 端子台変換 ユニット	プラスチックタイプ入力ユニット
<input type="radio"/>	A6TRX70	コネクタ/ 端子台変換 ユニット	プラスチックタイプ入力ユニット
<input type="radio"/>	EA1-JE1S32XY	スプリング クランプ端 子台	DC用、32点1線式、ヨコ型 [FAgoods]
<input type="radio"/>	EA1-JESV32XY	スプリング クランプ端 子台	DC用、32点1線式、タテ型 [FAgoods]
<input checked="" type="radio"/>	EA-TBS32XY	ネジ中継端 子台	DC用、32点1線式、ヨコ型 [FAgoods]
<input type="radio"/>	EA-TR16XY1	ネジ中継端 子台	DC用、分岐16点(X0~XF/Y0~TF)3線式、ヨコ型 [FAgoods]
<input type="radio"/>	EA-TR16XY2	ネジ中継端 子台	DC用、分岐16点(X10~X1F/Y10~T1F)3線式、ヨコ型 [FAgoods]

使用するユニットに
接続可能な機種のみ
表示されます

■ 選定できる当社製品はこちら！

使い方紹介
動画はこちら



入出力ユニット	外部配線 オプション	ネジ中継端子台
		スプリングクランプ端子台
		e-CON中継端子台
		デジタル信号変換器 (リレーターミナル) <ネジ/スプリングクランプ>
		コネクタ変換端子台 (ネジ)
アナログユニット		アナログ信号変換器 <ネジ/スプリングクランプ>
カウンタ/モーション/位置決めユニット		ネジ中継端子台
情報/ネットワークユニット		RFIDインタフェースユニット
		FL-netインタフェースユニット
リモートI/O		デジタル信号変換器 (リレーターミナル) 接続用
		アナログ信号変換器接続用
サーボ用 もあります！	サーボアンプ	オプション [CN3 入出力信号ケーブル] 中継端子台、メカ信号端子台、プレーキ付モータ用端子台



選定結果はExcelにリスト出力可能

詳しくは裏面

端子台・ケーブルもミスなく選べて簡単！

仕入先への見積依頼もこのリスト送れば
良いだけだから楽チン！

機器一覧表作成の手間も省けた！



■ Excelダウンロード（例）

システム名	No.Name	デバイス名	品名	形名	仕様	手配コード	数量	標準価格 (¥ JPY)	小計 (¥ JPY)	備考
1. MELSEC iQ-R		シーケンサCPUユニット		R04CPU	一般制御用 プログラム容量:40Kステップ CC-Link IE Field Basic対応	1FMA00	1			
1. MELSEC iQ-R		基本ベースユニット		R35B	5スロット	1FME00	1			
1. MELSEC iQ-R		電源ユニット		R61P	AC100~240V入力	1FMC00	1			
1. MELSEC iQ-R		RFIDインタフェースユニット		ER-1V680D2	オムロンRFIDシステム V680シリーズ接続:2チャンネル [三菱電機エンジニアリング株式会社製品]		1			三菱電機エンジニアリング株式会社製品
1. MELSEC iQ-R		DC入力ユニット		RX41C4	入力:DC24V 外部配線接続方式:40ピンコネクタ	1FM101	1			外部配線用コネクタ:40ピンコネクタ 1個 (別売)
1. MELSEC iQ-R		トランジスタ出力ユニット		RY41NT2P	出力:DC12~24V、0.2A/1点、2A/1コモン 外部配線接続方式:40ピンコネクタ	1FM151	1			外部配線用コネクタ:40ピンコネクタ 1個 (別売)
1. MELSEC iQ-R		アナログ-デジタル変換ユニット		R60ADV8	入力:電圧 DC-10~-10V 外部配線接続方式:ネジ端子台	1FM503	1			
1. MELSEC iQ-R		シンプルモーションユニット		RD77MS2	サーボアンプ接続方式:SSCNETIII/H 補間機能:2軸直線補間、2軸円弧補間 同期制御、カム自動生成機能	1SL001	1			外部配線用コネクタ:40ピンコネクタ 1個 (別売)
1. MELSEC iQ-R		スプリングクランプ端子台		FA1-TE1SV16XY	DC用、16点1線式、タテ型 [FAgoods]	0B111D	1			DC入出力ユニット用中継端子台
1. MELSEC iQ-R		ネジ中継端子台		FA-TBS32XY	DC用、32点1線式、ヨコ型 [FAgoods]	0B11AH	1			DC入出力ユニット用中継端子台
1. MELSEC iQ-R		デジタル信号変換器(ターミナルユニット)		FA1-TH16Y2RA20S1E	スプリングクランプ、a接点モジュール標準搭載(モジュール混載 可)、16点独立、シンク [FAgoods]	0B111J	1			デジタル信号変換器モジュール搭載型ユ ニット(スプリングクランプタイプ)
1. MELSEC iQ-R		アナログ信号変換器		FA-ATB8XTB	ネジ、ベースユニット、8点、モジュール自由搭載(別売)、シーケンサ への入力1~5V、分散接続可能 [FAgoods]	0B1610	1			アナログ信号変換器ベースユニット(ネジ タイプ)
1. MELSEC iQ-R		ネジ中継端子台		FA-LTBQ75M	2軸(4軸の場合)は2台使用) [FAgoods]	0B1451	1			位置決めユニット用中継端子台
1. MELSEC iQ-R		中継端子台用ケーブル		FA-CBL10FMV	0.5m、シンク/ソース用、FCN40P/MIL40P接続ケーブル [FAgoods]	0B1108	1			中継端子台用ケーブル
1. MELSEC iQ-R		中継端子台/デジタル信号変換器用ケーブル		FA-CBL10FM2V	0.5m、シンク/ソース用、FCN40P/MIL20P*2接続ケーブル、1系統あ たりMAX16点の分散可能 [FAgoods]	0B1219	1			中継端子台/デジタル信号変換器用ケ ーブル
1. MELSEC iQ-R		中継端子台用ケーブル		FA-CBL10Q7	1.0m、位置決めユニット~中継端子台間接続ケーブル、2軸 [FAgoods]	0B1453	1			中継端子台用ケーブル
1. MELSEC iQ-R		アナログ信号変換器用ケーブル		FA-CBL10ATQ8XVT	1.0m、8チャンネル入力、ネジ端子台/MIL20P接続ケーブル [FAgoods]	0B1624	1			アナログ信号変換器用ケーブル

実際には標準価格が表示されます

合計(¥ JPY)

オープン価格等、一部製品の価格は合計金額に含まれていません。

品名	基本ベース	電源	シーケンサCPU	0	1	2	3	4	合計
品名	R35B	R61P	R04CPU	0	1	2	3	4	-
形名	R35B	R61P	R04CPU	0	1	2	3	4	-
特殊CPU	-	-	-	-	-	-	-	-	-
入出力占有点数	-	-	-	32点	32点	16点	32点	32点	144点
先端I/O No.	-	-	-	0000	0020	0040	0050	0070	-
DC5V消費電流	0.88 A	-	0.67 A	0.15 A	0.18 A	0.23 A	1 A	0.21 A	3.02 A
オプション	-	-	-	FA-TBS32XY	FA1-TE1SV16XY	FA-ATB8XTB	FA-LTBQ75M	-	-
	-	-	-	FA-CBL10FMV	FA1-TH16Y2RA20S1E	FA-CBL10ATQ8XVT	FA-CBL10Q7	-	-
	-	-	-	-	FA-CBL10FM2V	-	-	-	-

商標・登録商標について

MELSEC iQ-RおよびMELSECは三菱電機株式会社の日本における登録商標です。
 FL-netは一般社団法人日本電機工業会の登録商標です。
 CC-Link、SSCNETも三菱電機の注釈に追加が必要かと思ます
 Excelは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標または登録商標です。
 その他、文中における会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

三菱電機エンジニアリング株式会社FA機器の最新情報を掲載
 スマート工場実現に向けトータルソリューションでサポートします

MEEFAN

検索



www.mee.co.jp/sales/fa/meefan/

取扱店