



注) かんたんコントローラ を使用する場合 (シリアル制御の場合)
 RP9100-□□□□は、省配線のRP9103-□□□□に
 RP9120-□□□□は、省配線のRP9123-□□□□に変更可能です

| | メカシリンダ | パラレル接続ケーブル |
|----|------------------|-------------|
| 0軸 | SCN5-010-□□□-S03 | RP9100-□□□□ |

| | 延長ケーブル | ADPケーブル | ブレーキ電源ケーブル |
|----|--------|-------------|------------|
| 0軸 | なし | RP9050-□□□□ | なし |

| | コネクタ変換機 | S10ケーブル |
|----|---------|-------------|
| 0軸 | ADP-2-4 | RP9041-□□□□ |

| コントローラ |
|----------------------------|
| CTC-67-SET (インターリンクケーブル付属) |

| I/O接続ケーブル |
|--------------------|
| RP9170/RP9161-□□□□ |

| ティーチングツール | |
|------------------|--|
| TBVST-CTC-JP-SET | |
| (①~⑤が同梱) | |
| ① CD-ROM | |
| ② ADP-1 | |
| ③ ADP-2-4 | |
| ④ RP9041-010 | |
| ⑤ RP9050-010 | |

赤色の点線四角枠内をクリックすると
 詳細画面が表示されます

左の「レイヤー」表から、使用する機種名、ケーブル、ティーチングツールを
 【選択】すると上のシステム構成図に反映されます。