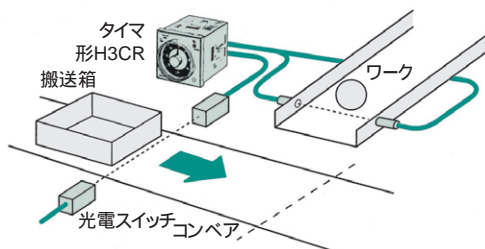


用途例・使用例

タイマ(信号オンディレー動作 Aモード)

ベルトコンベヤの自動運転 (H3CR)

光電スイッチONしてから設定時間後に、コンベヤが自動停止します

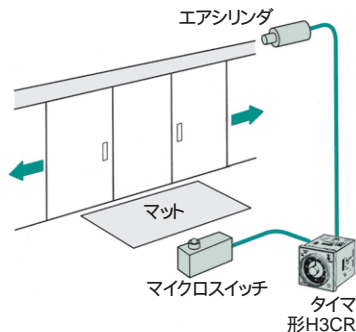


掲載ページ 4-81

タイマ(信号オン・オフディレー動作 Cモード)

自動ドアの一定時間開閉 (H3CR)

マイクロスイッチがONしてから、一定時間ドアを開閉し、マイクロスイッチがOFFしてから、設定時間後にドアを閉めます

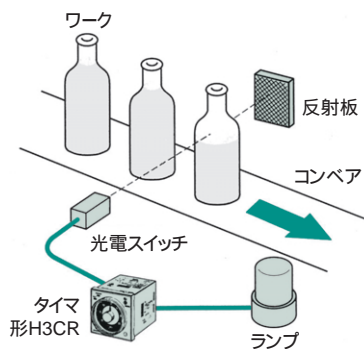


掲載ページ 4-81

タイマ(フリッカ動作 Bモード)

製品の異常判別 (H3CR)

製品に異常を検出した場合、ランプを点滅させます

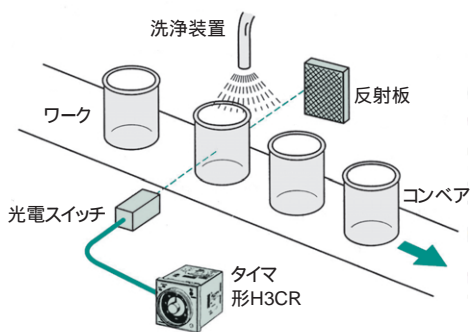


掲載ページ 4-81

タイマ(信号オフディレー動作 Dモード)

自動洗浄装置の省エネ運転 (H3CR)

設定時間以上に製品の間隔が開くと洗浄装置を停止します

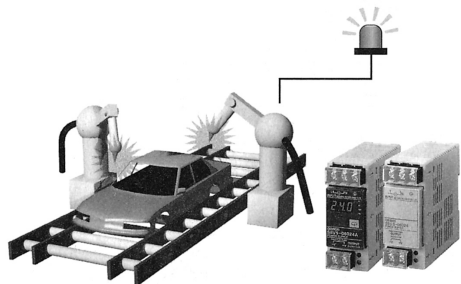


掲載ページ 4-81

電源コントロール機器(パワーサプライ)

自動車業界に (S8VS)

S8VSの交換時期お知らせ機能により、電源の定期的チェックの廃止。また、不要な電源交換を削減

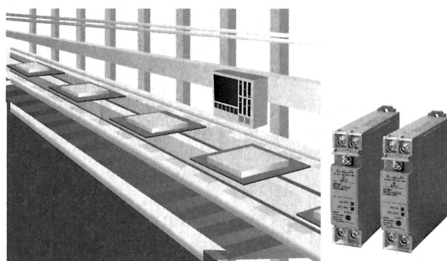


掲載ページ 4-84

電源コントロール機器(パワーサプライ)

搬送業界に (S8VS)

S8VSは小型・薄型サイズで取付方向を選ばず小型制御盤に最適。分散型電源として用いれば、システムの信頼性が向上



掲載ページ 4-84

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

4

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境