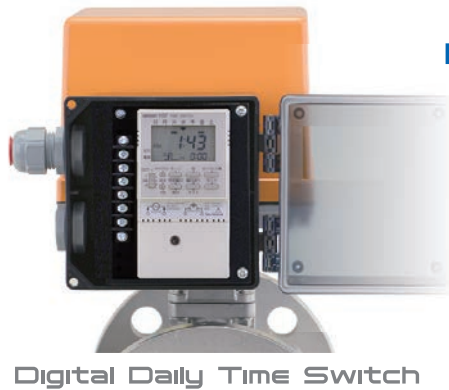


省力化はもっと手軽に実現できる。



時刻、曜日を指定して手軽に自動制御が実現

TBTM_{OPTION}

デイリータイムスイッチユニット

必要な要素を電動弁に一体化しました。
デイリータイムスイッチユニット付き電動弁なら
手軽に低予算で自動制御が実現できます。

電源をつなぐだけで自動制御が始められる
オールインワンモデル。

コストと手間の掛かる制御盤は必要ありません。

設定した**”時刻”**にバルブ操作を実行します。

動作する**曜日**を指定可能(非稼働曜日)

開閉信号出力標準装備(ドライ接点)

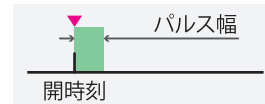
作動イメージ

タイム動作



開にする時刻と閉にする時刻を
それぞれ設定するモード。
開閉1セットで2ステップ。
最大24ステップ設定可能(1日あたり)

パルス動作



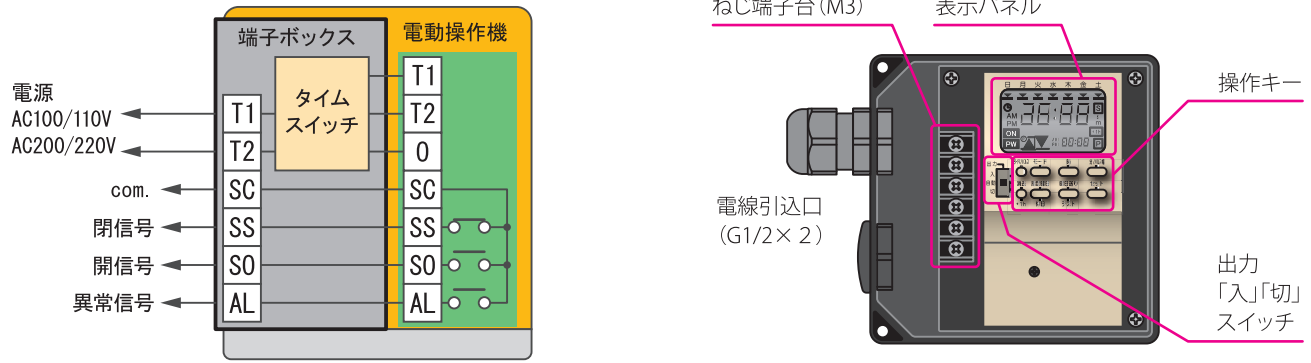
設定時刻に開となり設定時間保持
します。
開閉1セットで1ステップ。
最大24ステップ設定可能(1日あたり)



多種の電動弁に対応可能です。対象機種についてはお気軽に弊社営業部までお問い合わせください。

結線のイメージ

電動操作機とタイムスイッチユニットは配線済みです。
端子ボックス内の端子台に結線してください。



機能と動作

タイマ動作 (開/閉動作)	設定された時刻に従って開/閉を制御します。 ・設定単位1min ・開/閉1セットで2ステップ。 ・最大24ステップまで設定可能(1日あたり)	
パルス動作	設定した開時刻に一定時間、開状態を保持します。 ・パルス幅:59秒以下は1秒単位、1分以上は1分単位。 ・1セットで1ステップ。 ・最大24ステップまで設定可能(1日あたり)	
強制開/閉	出力「入」「切」スイッチを使用して制御出力を設定内容にかかわらず常に開(あるいは閉)の状態に保持します。	
半自動動作	出力「入」「切」スイッチと「セット」キーを使用して制御出力を次の閉時刻まで開の状態に保持します。 ・開時刻まで閉の状態を保持することも可能です。 ・その後は自動的に設定内容に従った動作を行います。 ・パルス動作時も可能です。	
特定曜日	設定されている動作の一部だけを実行する曜日を選択できます。 例:日曜日を特定曜日に設定 月~土 8:00~12:00(No.1)、13:00~17:00(No.2) 日 8:00~12:00(No.1) ・特定日しか動作しない設定はできません。 ・パルス動作時も可能です。	
休日	動作曜日を一時的に休日(非動作曜日:設定にかかわらず)にします。 設定した日が過ぎると自動的に動作曜日となり翌週は設定に従った動作を行います。 ・パルス動作時も可能です。	

