

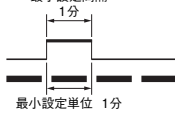
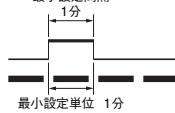


タイムスイッチ

機能/仕様一覧セレクション

| 分類 | | タイムスイッチ | |
|----------------|----------------|---|--|
| 形式 | | 形H5S | 形H5F |
| 商品名称 | | デジタル・タイムスイッチ | デジタル・デイリータイムスイッチ |
| 外観／前面サイズ(mm) | |  DIN72×72 |  DIN48×48 50×92、50×101.2 |
| 特長 | | ・さらに使いやすく、もっと便利な、タイムスイッチの“新標準”。 週間2chタイプに加え、出力4chタイプ/年間式もシリーズ追加 | ・1日の時刻制御が簡単操作(動作曜日選択可) |
| 取り付け | 表面 | ● | ● |
| | 盤面 (パネル埋込み) | ● | ● |
| | DIN レール | ● | ● |
| | プリント基板 | — | — |
| 表示 | | デジタル(LCD) | |
| 時間仕様 | | 1周期 1年間(形H5S-Y) 1周期 7日間(形H5S-W) 最小設定間隔 1分  最小設定単位 1分 | 1周期 24時間 (動作曜日指定可) 最小設定間隔 1分  最小設定単位 1分 |
| 動作モード | パルス動作 | ● | ● |
| | サイクル動作 | ● | — |
| | 日渡り動作 | ● (複数の日渡り動作可) | ● |
| | 停電補償 | ● | ● |
| | その他 | ● 週間/年間制御 | ● 24時間制御 |
| 端子構造 | | 端子台タイプ | 端子台タイプ |
| 出力 *1 | 出力回路数 | 2/4 | 1 |
| | リレー | AC250V 15A (2ch) AC250V 3A (4ch) | AC250V 15A/DC24V 10A |
| 時間 精度 *2 | 動作のばらつき | | |
| | セット誤差 | | |
| | 電圧の影響 | ±0.01% ±0.05s以下 | ±0.01% ±0.05s以下 |
| | 温度の影響 | | |
| | | 週間式： 月差±15s (25℃) 年間式： 月差±15s (−10～+45℃)、 ±20s (+45～+55℃) | 月差±15s (25℃) |
| 取得規格 *3 | | PSE、UL、CSA、CE | PSE、CE、UL |
| 標準価格(¥) | | 26,000～49,000 | 22,500 |

*1. 出力容量は抵抗負荷接続時の値。

*2. 最大日盛時間を基準とする。(ただし、デジタルタイマはセット値を基準)

*3. 規格認証対象機種などの最新情報につきましては、当社Webサイト(www.fa.omron.co.jp/)の「規格認証/適合」をご覧ください。