

■ 特 長

- 鉄道車両での使用を考慮した、定格電圧×60%でも動作可能なタイマーです。
- 耐振動性、耐衝撃性に優れ、車両等の振動の多い装置への取付けに最適です。
- プラグイン形のため取付けが容易にでき、他社との互換性もあります。



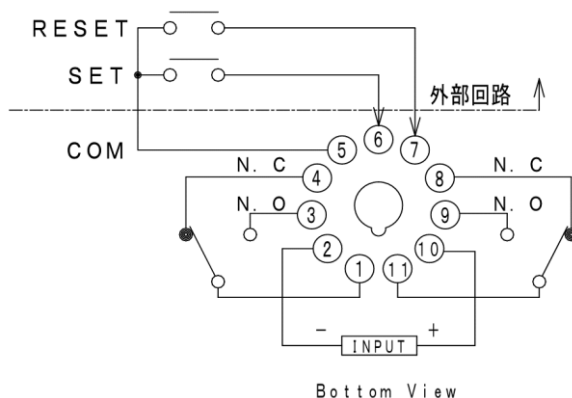
■ 定格仕様

項 目	定 格 ・ 仕 様
定格入力電圧	DC100V
定格電圧可変範囲	DC60V～130V
時限設定範囲	0.1秒～10秒（オン／オフ デレイともボリュームにより可変）
時限誤差	設定範囲最大値の±5%以下
振動・衝撃	JIS-E-4031（2013）区分1等級Bに準拠
出力接点容量	AC250V-5A、DC24V-5A（抵抗負荷） 10万回以上
	AC250V-3A、DC24V-3A（誘導負荷） 10万回以上
使用周囲温度	-10℃～+60℃（但し氷結のないこと）
相対湿度	30%～90%（但し結露のないこと）
接続ソケット	表面接続：形11PFA（オムロン）

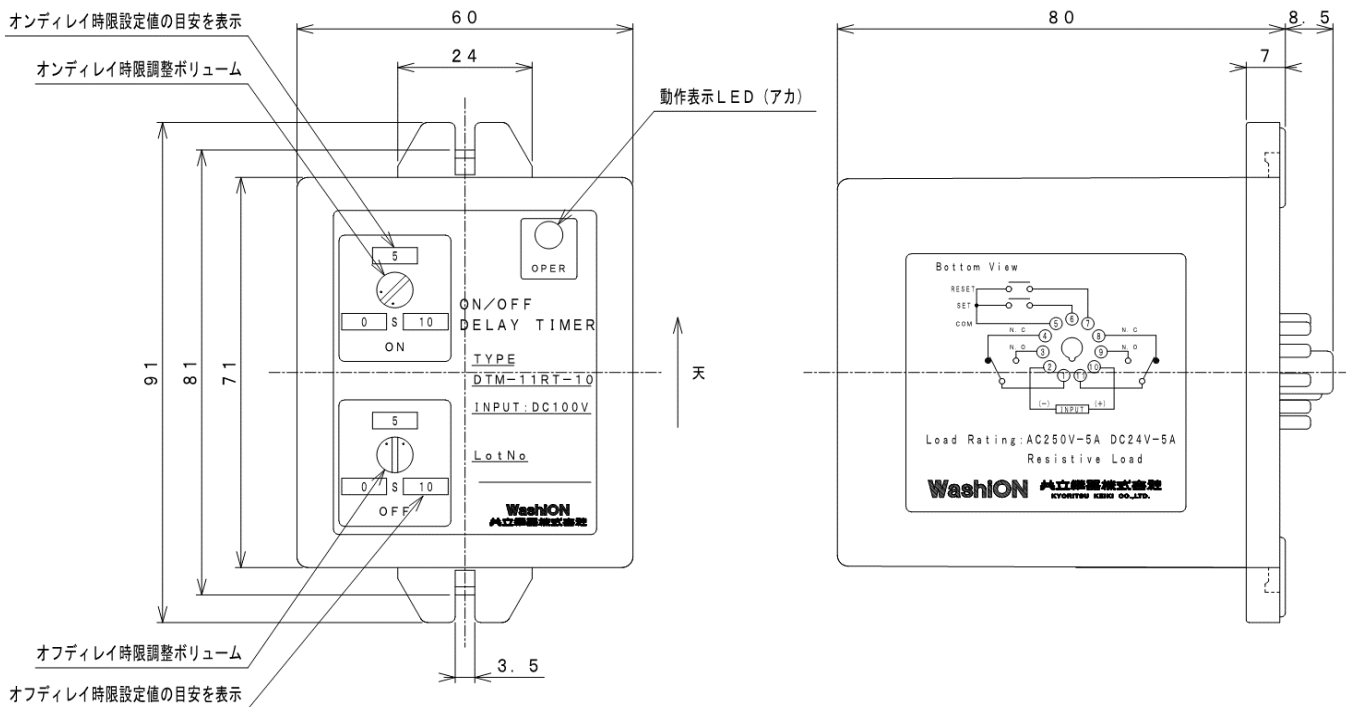
■ 型 式

DTM — 11RT — 10
 基本型式 リレー接点タイプ 定格入力電圧：DC100V

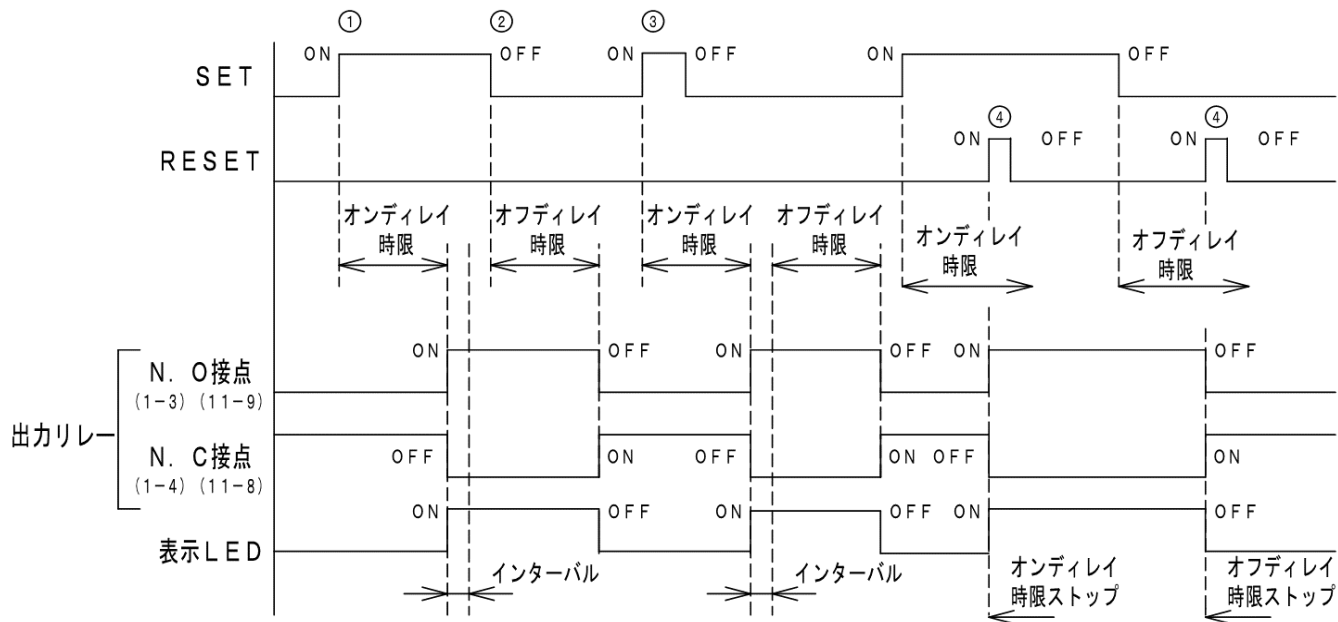
■ 接続図



■ 外形図



■ 動作タイムチャート



※不要動作防止のため、リレー動作後の約100ms（インターバル時間）は外部からの信号入力を受け付けません。

- ①SET信号ON後、オンディレイ時間後に出力リレー接点がONします。
- ②SET信号OFF後、オフディレイ時間後に出力リレー接点がOFFします。
- ③オンディレイ時間中にSET信号がOFFとなった場合、インターバル時間及びオフディレイ時間経過後にリレー接点がOFFします。
- ④オン／オフディレイ時間中にRESET信号を入力する事で、時間がリセットされ即時にリレー接点がON／OFFします。



■お問合せはこちら

東京営業所	TEL (03)3834-9722	FAX (03)-5817-0282
大阪営業所	TEL (06)6353-0221	FAX (06)6351-1288
名古屋営業所	TEL (0568)82-4271	FAX (0568)82-4276
仙台営業所	TEL (022)773-5861	FAX (022)773-5862
鳥栖営業所	TEL (0942)83-0564	FAX (0942)83-0264
諏訪営業所	TEL (0266)27-8910	FAX (0266)27-7628
ホームページ	https://www.washion.co.jp/	