

試験管理値

TOV-M10

黒文字：項目

緑文字：測定条件

赤文字：管理値

動作電圧値；

- ・ 0.1 秒整定において 0V から徐々に増加；
整定値の±5%以内

復帰電圧値；

- ・ 115V/10 秒整定において電圧を徐々に減少；
動作値の 95%以上

動作時間 1（0.1 秒整定）

- ・ 115V 整定において 0V から 138V に急変；
整定値の±25ms 以内

動作時間 2（1.0 秒整定）

- ・ 115V 整定において 0V から 138V に急変；
整定値の±10%以内

復帰時間 1（0.1 秒整定）

- ・ 115V 整定において 138V から 0V に急変；
200±50ms 以内

復帰時間 2（1.0 秒整定）

- ・ 115V 整定において 138V から 0V に急変；
200±50ms 以内