接点変換器	取扱説明書
TYPE: MU-02	改訂履歴 初版 2009.10.27

/! 危険

取扱いを誤った場合に、危険な状況が発生する事があり、死亡または重傷を 受ける可能性のある場合。



- 1) 電源電圧は使用可能範囲で使用してください。使用可能範囲外で使用しますと、故障、動作不良、感電、火災の原因となります。
- 2) 出力接点を定格以上の電圧、電流で使用すると、機器を損傷したり、 火災の原因となります。
- 3) 本書の内容については、製品改良の為予告なしに変更することが ありますのでご了承ください。

お願い本書をお読みになった後は、いつでも見られる場所に、必ず保存してください。

概要

接点変換器 『MU - 02』は、耐電圧、耐電流が不足し、リレーを駆動できない接点信号を持つ 計測機器等に接続し、無電圧接点出力に置き換える機器です。 ケースは、DINレールにワンタッチで取付が可能で、制御装置に最適です。

電源電圧は、AC90~250Vのフリー電源。

一般仕様

電源部 電源電圧 AC90~250V

消費電力 0.75W TYP/ 5W MAX

電源周波数 50/60Hz

入力部 検出電圧 DC5V ±5%

検出電流 0.5mA ±5%

入力点数 2点

出力部 接点構成 a接点 × 2点

負荷電圧 DC30V AC250V

負荷電流 DC30V/1A AC250V/1A

保護回路 電源ヒューズ 2 A ガラス管ヒューズ

内部DC電源 過電流保護回路を内蔵

入力回路 ダイオードによる過電圧入力保護

その他 使用温度 0~+70 20~95%RH(但し結露なきこと)

保管温度 0~+75 10~95%RH(但し結露なきこと)

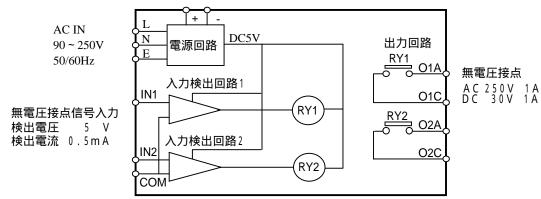
ケース材質 ノリル

外形寸法 89.6H×71W×58D(但し突起部含まず)

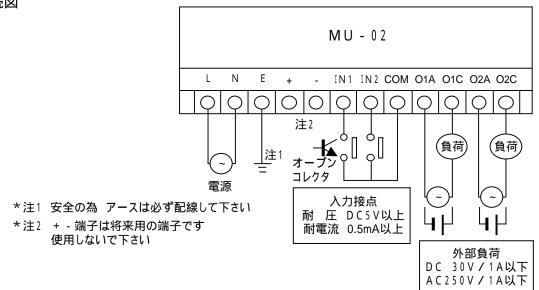
取扱説明書

TYPE: MU-02 接点変換器

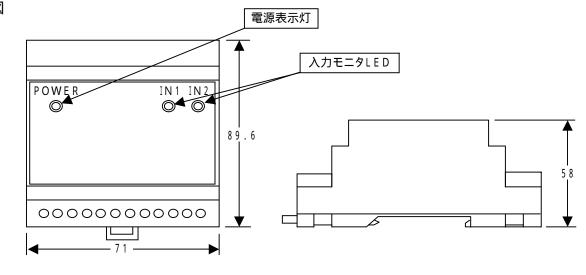
内部構成図



入出力接続図



外形図





本 社: 〒457-0024 名古屋市南区赤坪町213-1

TEL:052-821-2176 FAX:052-823-0616

e-mail:seikun-info@seikun.co.jp

珠洲事業所 : 〒927-1213 石川県珠洲市野々江町モ部23番1-2

TEL:0768-82-0902 FAX:0768-82-0903 e-mail:seikun-suzu@seikun.co.jp