

<h1>取扱説明書</h1>	DCS 用入出力リレー
	<h2 style="display: inline-block; width: 60%;">入力リレーカード</h2> 38N-5

◆◆◆◆◆

このたびは、弊社の製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本器をご使用いただく前に、下記事項をご確認下さい。

◆◆◆◆◆

概要

- 38N-5は、ラック（ネスト）収納形DCS入力リレーカードです。現場スイッチからの入力をDCS入力に変換します。
- 接点入力専用のカードです。
 - 再発信出力を2点もっています。
（無電圧接点 1点、電圧接点 1点）
 - テストスイッチは、DCSのデバッグや試運転時の動作チェックに便利です。
 - 電圧出力のヒューズ容量は0.5Aです。

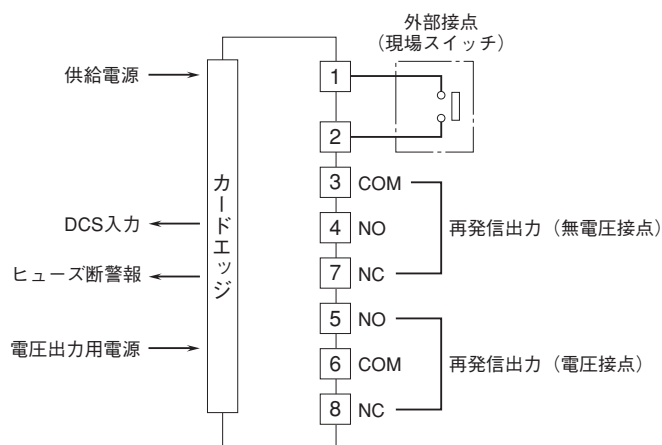
設置

- 設置には次のような場所をお選び下さい。
- 屋内で、周囲温度が-5～+55℃の場所
 - 湿度が30～90%RHで、結露しない場所
 - 雨や水のかからない場所
 - 腐食性ガス、粉塵や振動のない場所
- 取付は、38-RACK専用ネスト（形式：38N-B□）をお使い下さい。

接続

各端子の接続は下図の要領で行って下さい。

端子接続図



点検

- ①端子接続図に従って結線がされていますか。
- ②端子番号①-②間への入力信号は正常ですか。
- ③テストスイッチがON時にLEDが点灯するかどうか確認して下さい。
- ④テストスイッチがAUTO時に端子番号①-②間の入力信号によって、LEDが点灯するかどうか確認して下さい。

保証

本器は、厳密な社内検査を経て出荷されておりますが、万一製造上の不備による故障、または輸送中の事故、出荷後3年以内正常な使用状態における故障の際は、ご返送いただければ交換品を発送します。