

取扱説明書	DCS 用入出力リレー
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 入力リレーカード 38N-5 </div>

◆◆◆◆◆

このたびは、エム・システム技研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。

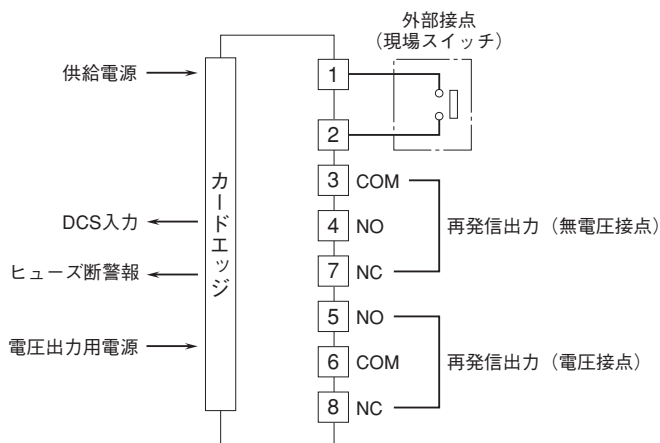
設置

- 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。