


電磁ソレノイドご使用上の注意事項

安全に関する注意

電磁ソレノイドは取り扱い方法を誤ると、けがや火災の危険性がありますので、納入仕様書の内容をご確認の上、下記の点に十分注意してご使用下さい。

 警告 取り扱いを誤った場合に、危険な状況がおこり、死亡または重傷を受ける可能性があります。
--

全般

- 必ず定められた定格仕様、環境の範囲内でお使い下さい。定格を越えて使用しますと特性が劣化、または、部品の過熱、破損により火災の恐れがあります。
- 分解したり改造したりしないで下さい。感電、けが、火災の恐れがあります。
- 仕様に記載されている内容は部品単体での品質、特性を保証するものです。使用に際しては、使用する製品に実装された状態で必ず評価、確認を行なってください。

設置、接続

- 取り付け、接続は緩み、抜けがないように正しく取り付けてください。感電、けが、火災の恐れがあります。
- 爆発性雰囲気、引火性ガスの雰囲気、腐食性ガスの雰囲気、水のかかる場所、可燃物のそばでは使用しないで下さい。爆発、感電、けが、火災の恐れがあります。
- リード線を、無理に引っ張ったり、曲げたり、挟み込んだりしないで下さい。感電、火災の恐れがあります。

運転


- 全ての作業が完全に終了している事を確認した後に運転に入ってください。誤動作でけがをする恐れがあります。
- 試運転をする場合は、いつでも非常停止が出来る状態にしてから行って下さい。機械の誤動作でけがをする恐れがあります。
- 稼働中に手を触れないで下さい。高温になっている事があり、やけどをする恐れがあります。
- 異常が発生した場合は直ちに電源を切って使用を停止して下さい。そのまま使い続けると感電、けが、火災に結びつく恐れがあります。
- 製品を結露した状態で使用すると正常に動作しないことがあります。

点検

- 点検の際は電源を切ってください。誤って通電部にさわると感電やけがの恐れがあります。
- 絶縁耐圧、絶縁抵抗測定の際には端子に触れないでください。高電圧による感電の恐れがあります。



注意

取り扱いを誤った場合に、中程度の障害や軽傷を受ける可能性があり、また、物的障害の発生の可能性もあります。なお「 注意」に記載した内容でも状況によっては重大な結果に結びつくことがありますので必ずお守り下さい。

- 電磁ソレノイドを廃棄する場合は一般産業廃棄物として処理して下さい。
- 落下による衝撃や過度な荷重を加えないように取り扱いをお願いいたします。部材が変形し、性能を損なう恐れがあります。
- 取り付け時に異物を挟み込まないようにご注意ください。

連絡先 NEOMAXエンジニアリング株式会社
品質環境課

〒564-0002 大阪府吹田市岸部中1丁目3番1号

TEL:06-6388-3126 FAX:06-6388-2554