

防爆ソレノイド交流電圧統合のお知らせ

拝啓 時下益々ご清祥の事とお慶び申し上げます。
日頃は弊社製品をご愛顧頂き厚く御礼申し上げます。

さて主題の件でございますが、弊社バルブで使用しております防爆ソレノイドの交流電圧について、従来より交流の 110V 及び 220V を異電圧としておりましたが、弊社とソレノイドメーカーの技術協力により、100V 及び 200V に統合することが出来ました。それに伴い、ソレノイド銘板の表示方法が変わりますので、3月1日より受注品及び5月1日納入分より適用してまいりますので、ご理解の程、宜しくお願いたします。

敬具

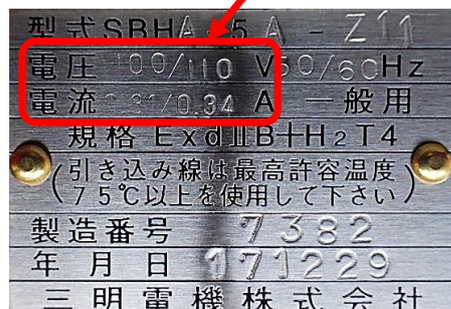
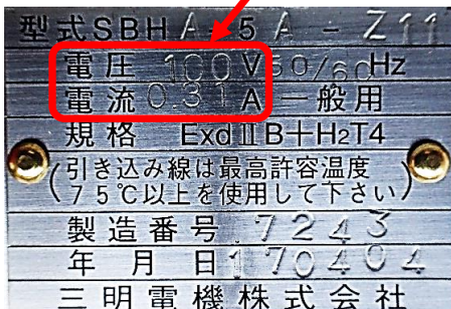
記

1. 防爆ソレノイド銘板表示方法変更内容

電圧と電流値が併記となります。

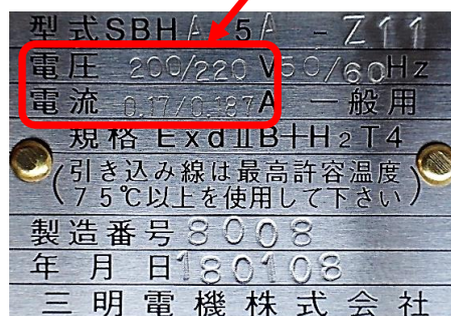
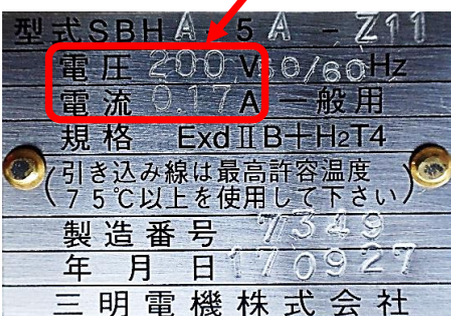
1. 1 AC100Vソレノイド銘板表示方法変更箇所

従来	電圧統合後
電圧 100 V	電圧 100/110 V
電流 0.31 A	電流 0.31/0.34 A



1. 2 AC200Vソレノイド銘板表示方法変更箇所

従来	電圧統合後
電圧 200 V	電圧 200/220 V
電流 0.17 A	電流 0.17/0.187 A



本変更による、ソレノイド性能・防爆仕様の変更は有りませんので従来品と同様にお使いいただけます。

尚、防爆ソレノイドはご使用になるケーブルの太さによりケーブル接続口のパッキン仕様が異なりますので、ご注文の際にケーブル太さをご確認いただき弊社までご連絡をお願いいたします。

以上