

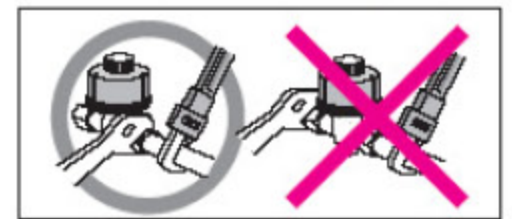
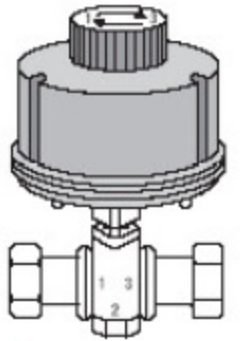
ESRDⅢ(簡易)タイプ取付説明書

施工説明書(安全編) 施工に関する安全上のご注意

- ご使用前に、この「施工に関する安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した**注意**は、状況によって重大な結果(傷害・物損)に結びつく可能性があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- 施工完了後、試験運転を行い異常がないことを確認するとともに、「安全上のご注意」にそってお客様に使用方法を説明してください。又、この「施工に関する安全上の注意」は、「安全上のご注意」ともにお客様にて保管頂くように依頼してください。
- 工事は専門業者にご依頼ください。
- お守りいただく事項の種類を次の絵表示で区分し、説明しています

凍結防止

1. 保温材は20mm厚の保温材で配管等の保温工事を施工して下さい。
2. 寒冷地は凍結防止ヒーターを電動弁の三方弁部及び回りの配管に施工して凍結を防いでください。



この絵表示は、しては行けない「禁止」の内容です。

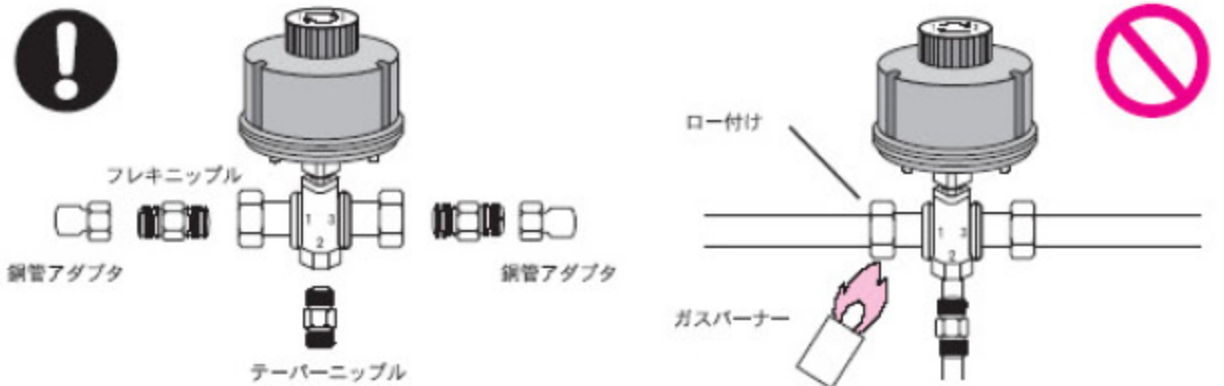
この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

注意 ※この電動弁の電源は、AC24Vです。付属のコントロール(アダプター)と一緒にご使用下さい。
AC100Vに直接、接続しないで下さい! 損傷や火災の恐れがあります!

緑、白、黒、赤の配線を間違えないようしてください。ショートや機器損傷の原因となりますので注意して接続して下さい。
本製品は、漏電防止のため、浴室等の水気や、湿気の多い所には絶対に設置しないでください。
例: キッチン、洗面所等の水気や、湿気の少ない所に設置して下さい。



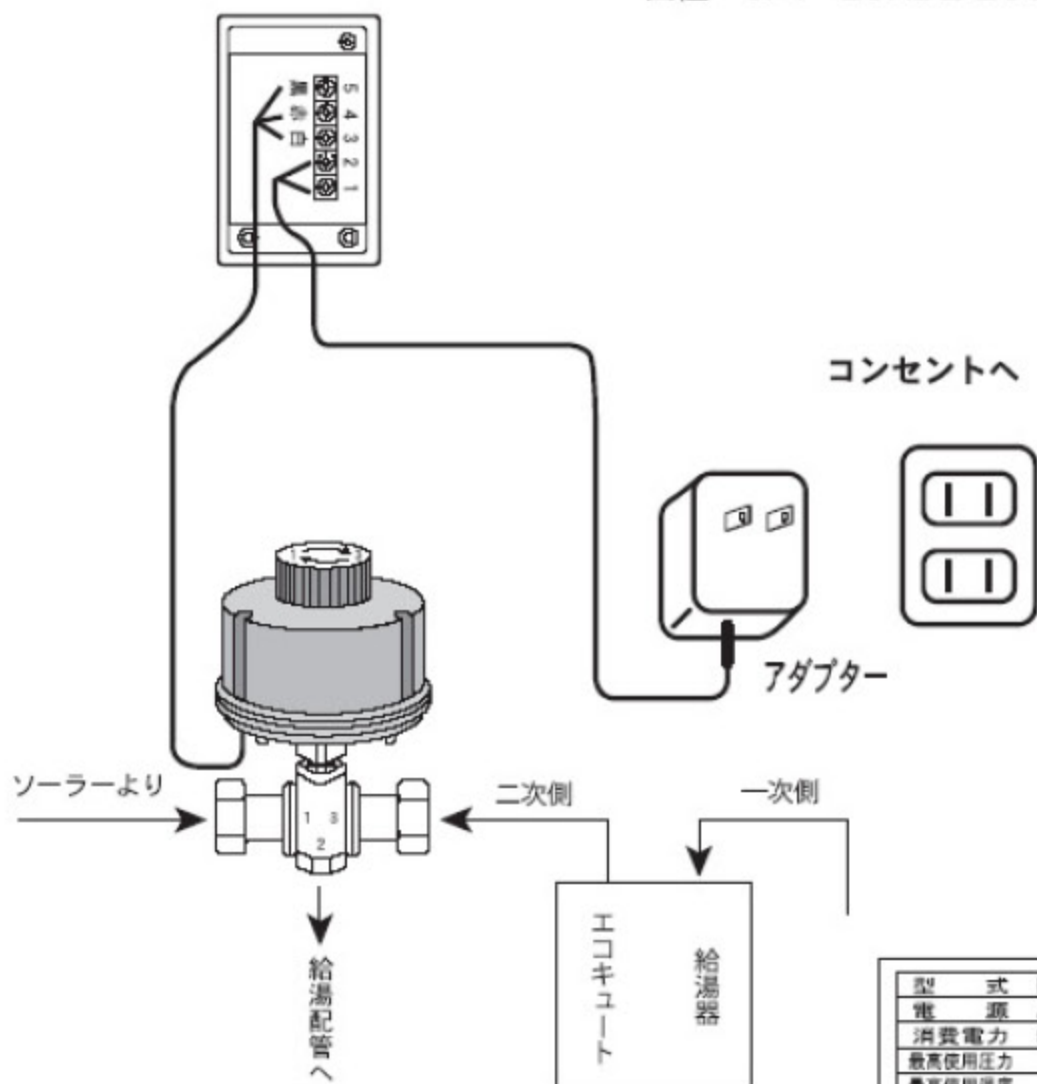
三方弁本体には、逆止弁が装着されていますので、ロー付配管の作業は必ず銅管アダプターで作業してください。雄アダプターをねじ込み、ロー付けをしますと逆止弁が損傷致しますので、絶対に直接三方弁にバーナーの炎を当てないで下さい。



漏電やショート防止のため、リモコンコードは途中で切ったり、継続をしないで下さい。
●リモコンコードを埋設するときは、保護管の中に入れて埋設して下さい。

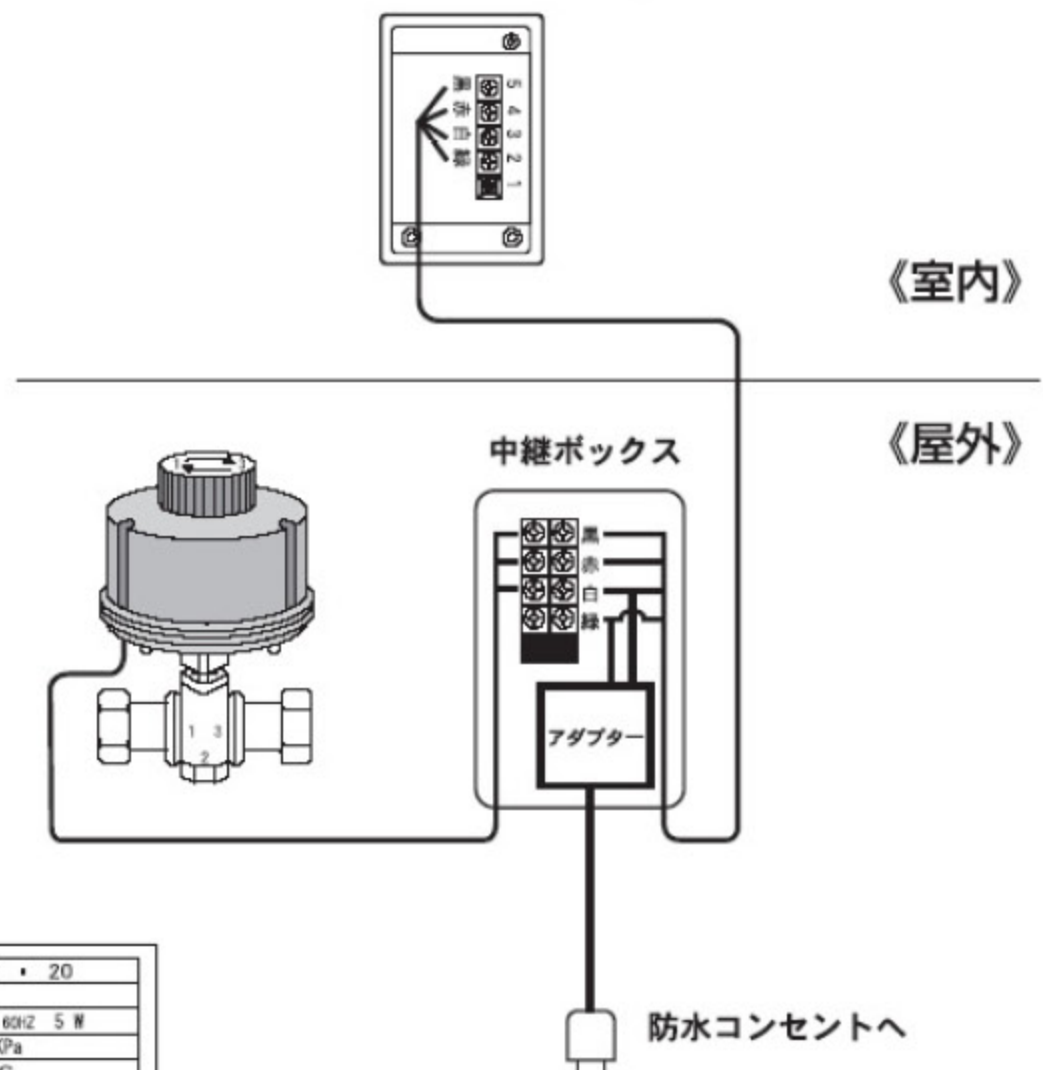
■ 内電源タイプ

口径 1/2 ESRDⅢ-13U
口径 3/4 ESRDⅢ-20U



■ 外電源タイプ

口径 1/2 ESRDⅢ-13S
口径 3/4 ESRDⅢ-20S



型 式	ESRDⅢ - 13・20	
電 源	AC24V	
消費電力	50Hz 3.5W	60Hz 5W
最高使用圧力	784KPa	
最高使用温度	80℃	
使用流体	水	