

ゼロアグリ ZA共通 2次電磁弁接続仕様書

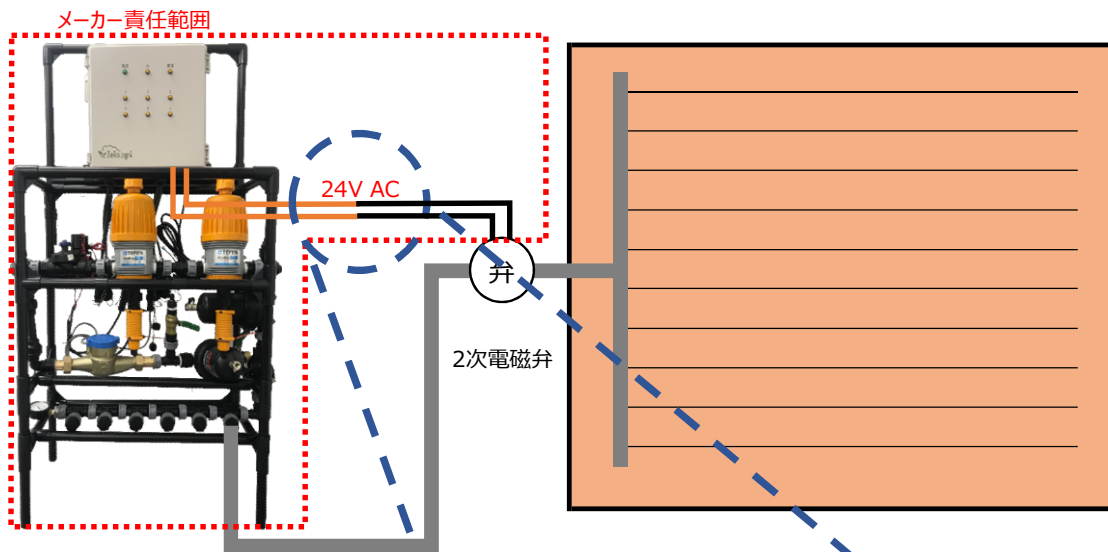
(本仕様書は自前の2次電磁弁をゼロアグリに接続する場合に必ずご確認ください。)

2019年5月現在

機能仕様

概要	ゼロアグリ本体に自前の2次電磁弁を接続し、供給制御することができます。すでにお持ちの電磁弁、お好みの電磁弁を選定し、接続することが可能です。
使用可能な電磁弁の仕様	24V AC(2線)

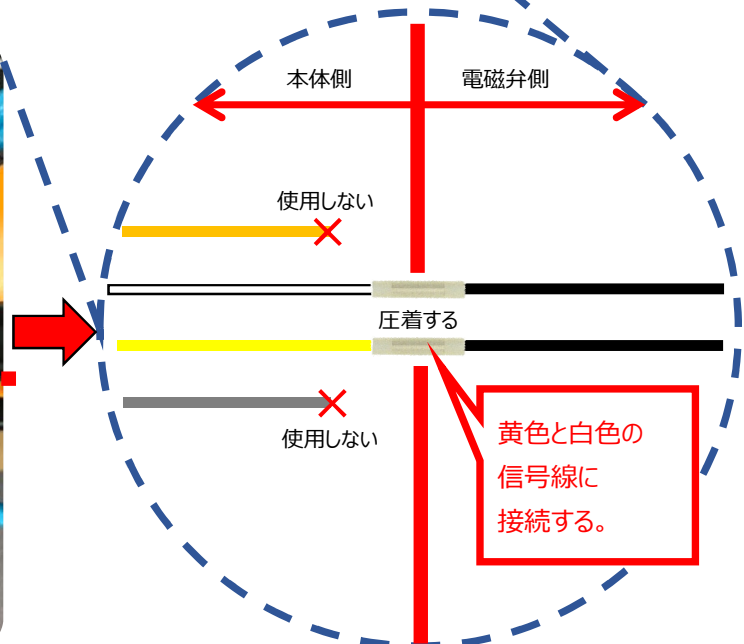
■簡易接続図



□ 事前準備



□ 簡易接続図



■注意事項

- 2次電磁弁を自前にてご用意、接続される場合は事前にルートレック・ネットワークスまでご連絡ください。
- ゼロアグリ制御盤をむやみに開けたり、端子台は絶対に触れないようにお願いします。
- ゼロアグリからの各系統の2次電磁弁向けの信号線（24V AC・2線）は制御盤に付属します。
- 作業を始める前には必ずゼロアグリ制御盤のコンセントを抜いてください。
- ゼロアグリからの信号線（24V AC・2線）を各2次電磁弁へ接続してください。接続する際には端子への確実な接続、防水対策など適切な処置を実施してください。
- 電磁弁の選定や設計・接続についてはルートレック・ネットワークスで責任を負いかねます。
- **ゼロアグリから1系統あたりに供給することができる流量は決まっています。ゼロアグリの製品仕様書、及びお見積書の前提条件を必ずご確認ください。**
- ルートレック・ネットワークスは自前の2次電磁弁接続に関する一切の施工を実施いたしません。専門の業者へのご依頼をお願いいたします。
- 自前の2次電磁弁接続に関するメーカー責任範囲は制御盤に付属する信号線（24V AC・2線）までとなります。
- **自前の2次電磁弁を接続する際に誤った仕様（駆動電圧が24V ACではない）の電磁弁を接続した場合、ゼロアグリ制御盤内の基板が故障する可能性があります。故障した場合は有償にて修理を承ります。**
- 2次電磁弁の設置、配管施工を実施する場合は、必ず配管内のゴミなどを排出した状態で実施してください。
- 試運転時には必ず設計・施工した専門業者、及び代理店にて動作を確認してください。