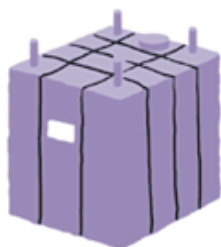


ZENの使用例

給水タンク制御

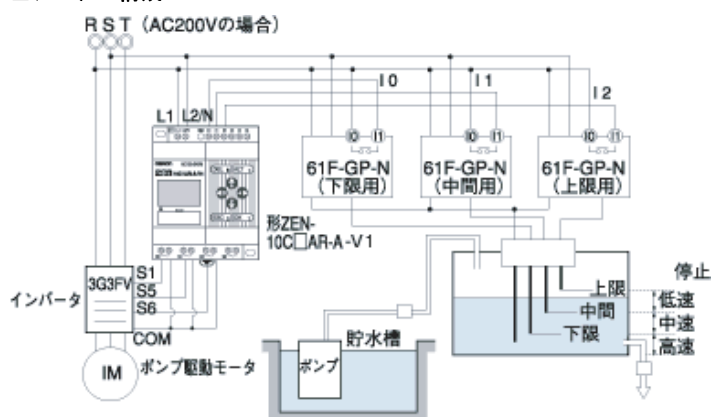


● リレーロジックのアプリケーション



フロートなしスイッチ形61Fは、61Fのみで基本的な給水制御ができますが、インバータによる高速運転(空のとき)や低速運転(半分のとき)などを制御する場合、リレーロジックが必要となります。

■システム構成



■プログラム例

00	I2 停止 (上限)	Q0	インバータ正転/停止
01	I0 (下限) I1 (中間)	Q1	インバータ多段速指令1 (中速)
02	I0 (下限) I1 (中間)	Q2	インバータ多段速指令2 (高速)

【参考】3G3FVインバータの速度

