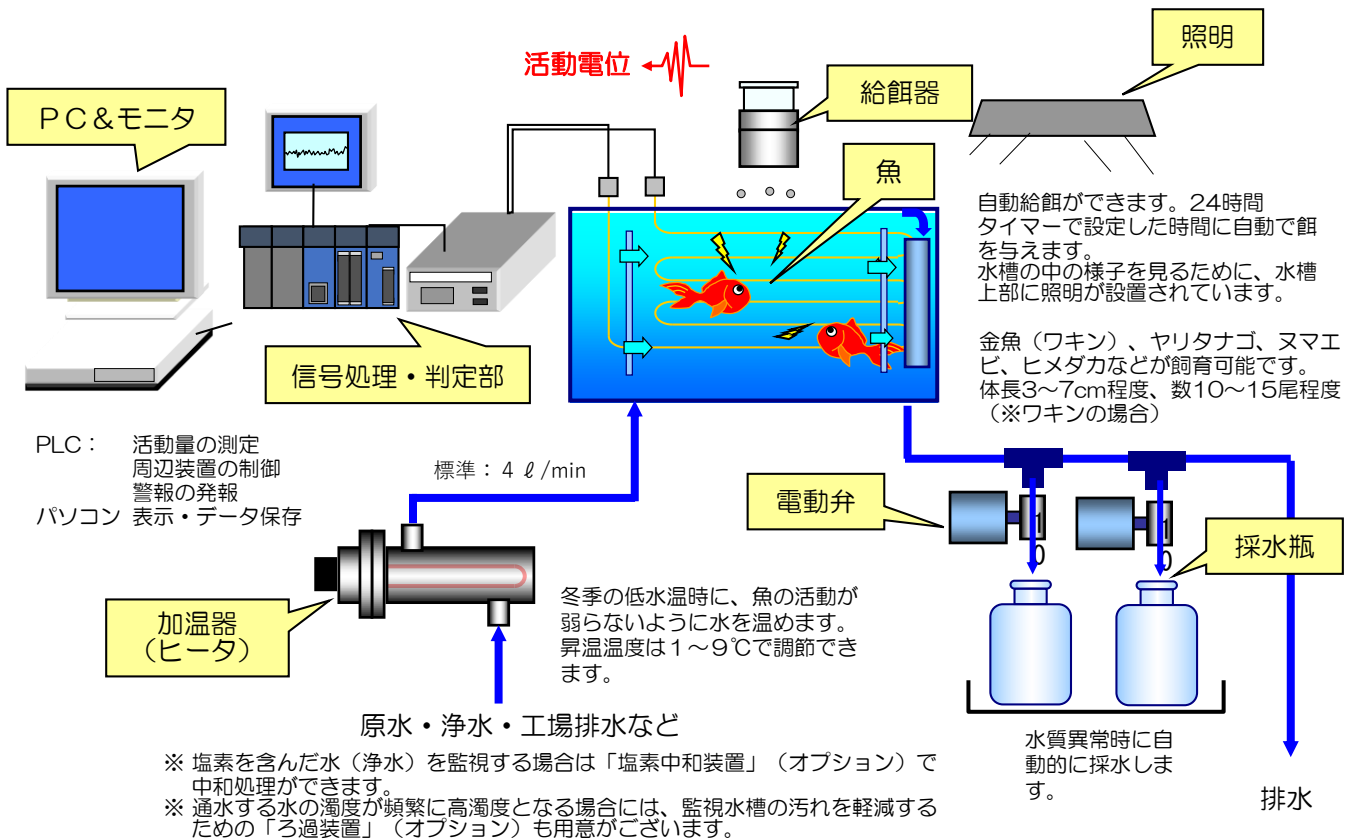


# ユニレリーフは 水の安全を見まもります

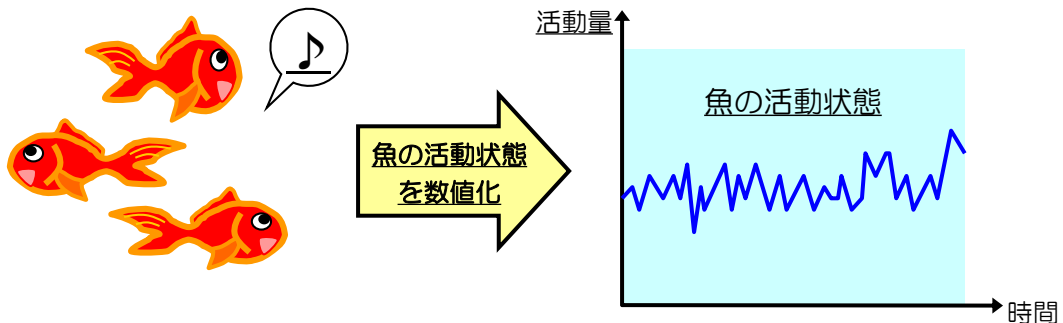
## ユニレリーフの構成

ユニレリーフは活動量測定機能に加え、いろいろな機能があります。



## どうやって監視しているの

魚が口をパクパクさせたり、エラやヒレを動かすなどの筋肉活動を行った時、電気的な信号が発生します。**ユニレリーフ**は、水槽内に特殊なセンサーをつけ、この信号を測定し、魚の活動状態を「活動量」という数値に変換し、活動量の高低で判断をします。(※人間の心電図に似ています)



「ユニレリーフ」は協立電機にて製造・販売・メンテナンスを全て承っております。

エレクトロニクスの未来を考える技術の…

**KD 協立電機**