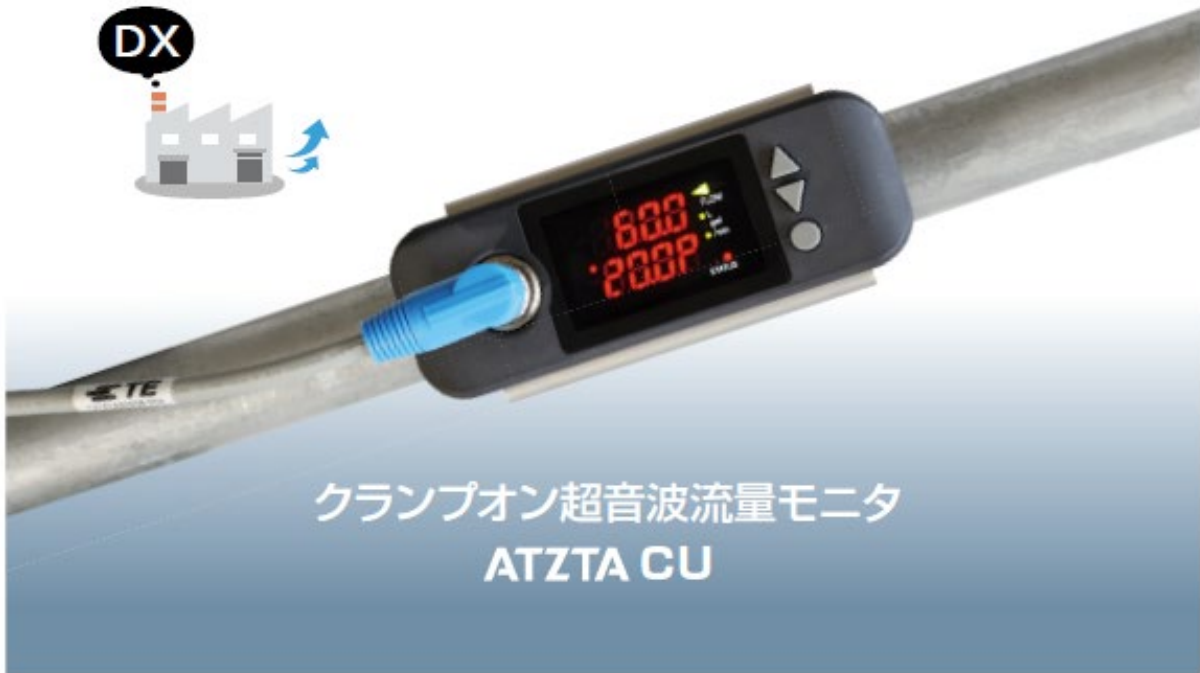




# 愛知時計電機株式会社

## 製造現場の「生産効率の向上」 「品質の安定化」に

DX



クランプオン超音波流量モニタ  
ATZTA CU

設備稼働状況を可視化することで、プロセスのムダや非効率な部分を明らかにできます。  
具体的な改善策の検討を踏まえ、自動化による省人化や効率改善の取り組みを促進できます。

### 特長

#### 温度センサー 一体型

流量と温度(配管表面温度)を同時に計測することができます。



#### 簡単取付け

ドライバー1本で簡単に設置できます。

#### 簡単設定

「配管材質」「配管内径」「配管外径」「測定流体」の4項目を設定するだけで、計測できます。

### システム構成例

