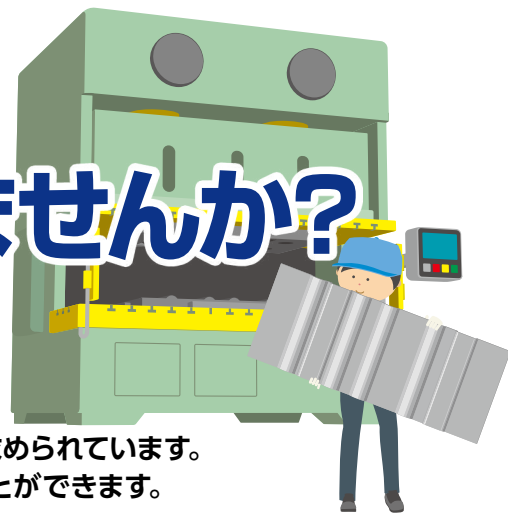


金型のケーブルなくしませんか？

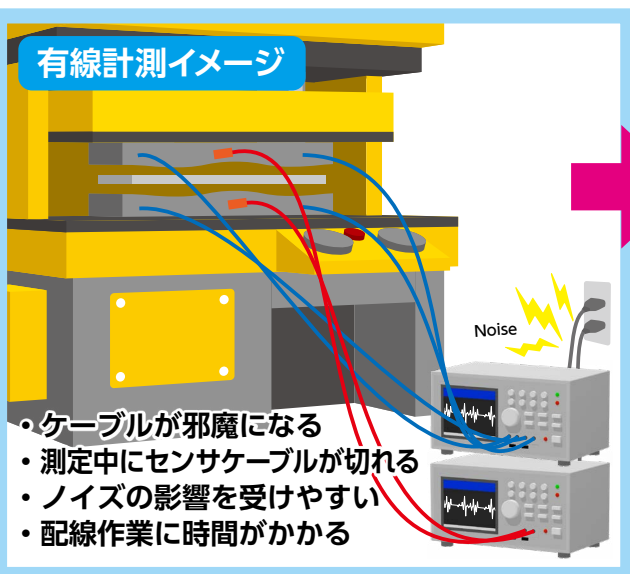
温度・ひずみの無線モニタリング

製品形状の複雑化により、金型成型に緻密な温度やひずみの計測 / 管理が求められています。AirLogger を使用することで、稼働中のデータを簡単に、正確に取得することができます。



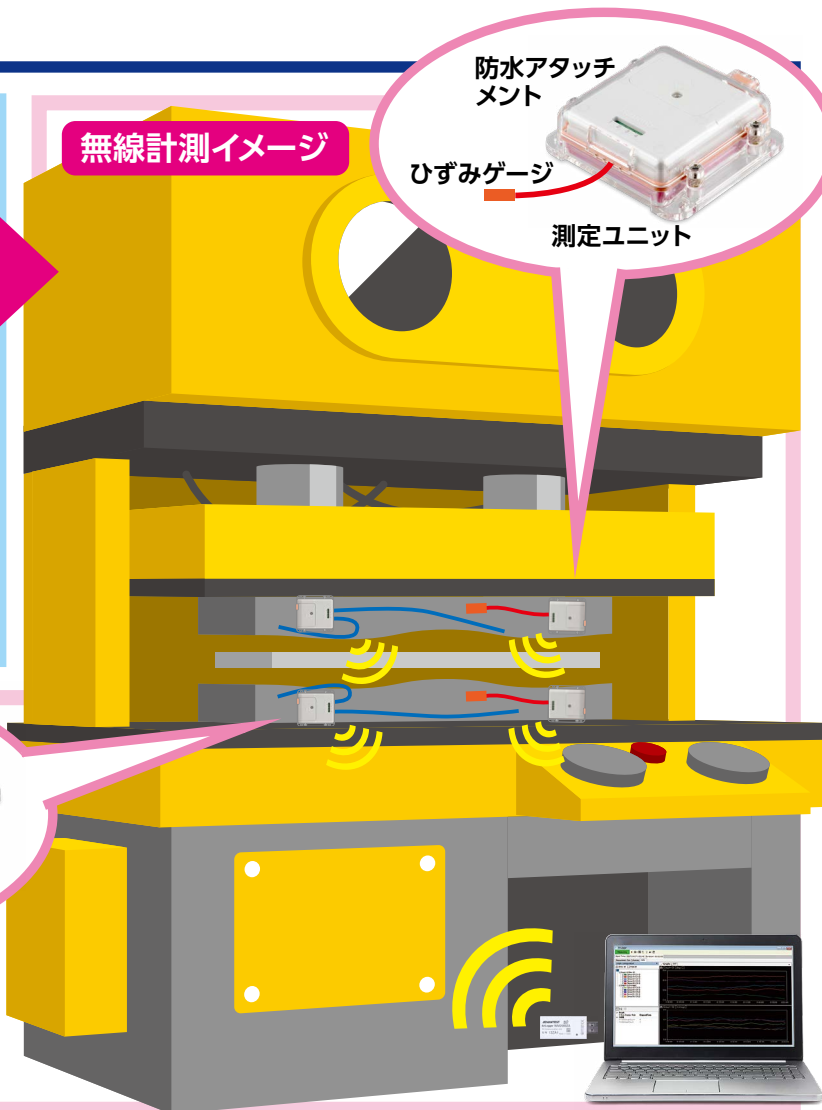
測定イメージ

有線計測イメージ



- ・ケーブルが邪魔になる
- ・測定中にセンサケーブルが切れる
- ・ノイズの影響を受けやすい
- ・配線作業に時間がかかる

無線計測イメージ



耐熱100°Cで金型付近に設置可能
温度とひずみを同時に計測

必要機材	型式	数量	単価	小計	備考
例：温度4ch、ひずみ(120Ω)2chの測定の場合					
2ch温度/電圧測定ユニット	WM2000TA-000-01	2	¥69,000	¥138,000	防水アタッチメント付属
ひずみ測定ユニット	WM2000SA-000-01	2	¥57,000	¥114,000	防水アタッチメント付属
PC通信ユニット	WM2000ZA-000-01	1	¥57,000	¥57,000	
センサ(熱電対) ^{*1}	A7020	1	¥20,000	¥20,000	熱電対5mを切断して使用
センサ(ひずみゲージ)	—	2	—	—	お客様手配
PC(windows) ^{*2}	—	1	—	—	お客様手配

*1 熱電対は、お客様が所有しているものを使用可能

*2 測定用PCアプリケーションは無償でダウンロードできます。

合計：¥329,000
(税抜)