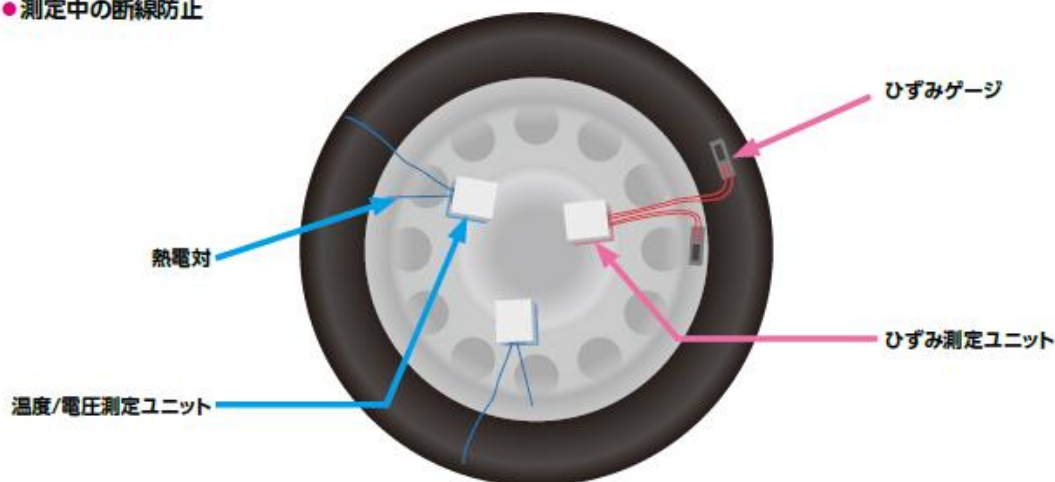


# タイヤ、ブレーキの温度、ひずみ測定

AirLoggerの測定ユニットをホイールに設置し、被測定部まで熱電対、ひずみゲージ等のセンサーを配線することで、回転中のタイヤ、ディスクブレーキの表面温度や車軸のひずみ評価が容易に行えます。

- 回転体測定対応 (スリップリング不要)
- 設置工数の削減
- 耐ノイズ性向上
- 測定中の断線防止



## 対象測定ユニット



温度測定ユニット  
WM1000



2ch温度/電圧測定ユニット  
WM2000TA



7ch温度/電圧測定ユニット  
WM2000TB



ひずみ測定ユニット  
WM2000SA



3ch動ひずみ測定ユニット  
WM2000SA