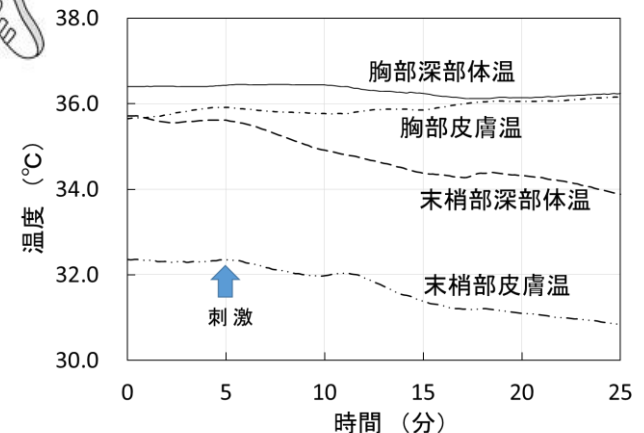
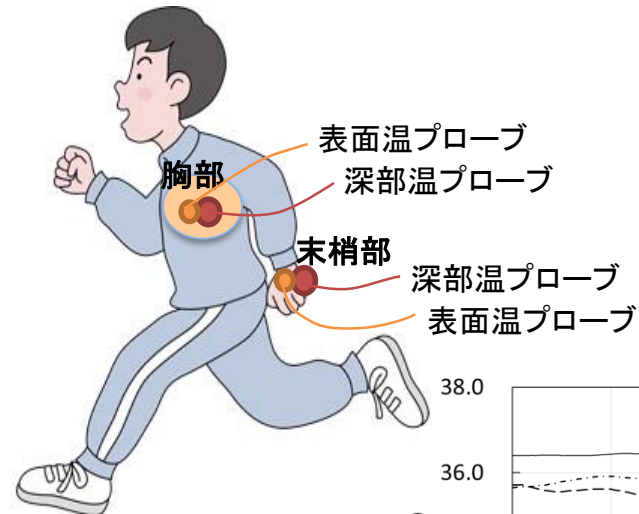


**生体現象計測システム**では、体表面に温度センサプローブを貼付することにより深部体温（体の内部の温度）と皮膚表面温を同時に測定することができます。



## <測定例>



深部体温および皮膚温の測定例

メーカー名：テルモ(株)  
型式：CM-210

## 【仕様】

- ・測定チャンネル：深部体温2チャンネル  
皮膚表面温2チャンネル
- ・測定方式：熱流補償法(深部体温)  
サーミスタ方式(皮膚表面温)
- ・測定精度：±0.1°C以内(30~40°C)
- ・使用環境：10~40°C, 30~85%RH

運動・温熱環境等に伴う体温(深部体温・皮膚温)の変化を測定し、身体の生理的負荷を評価することができます。