

# CFRP 金型向け CFRP 金型精密測温用センサ

## CFRP 金型温度制御用センサ

### 【4つのストロングポイント】

#### Cost

##### 従来品よりも小径が可能

スプリング圧接式は強度不足により細物が採用できませんでした。本品はCFを用いる為、φ1.0mmなどで対応可能です。

#### Quick

##### 優れた応答特性

シースと温接点の位置、寸法をJIS規格内の精度で製作。応答性、再現性に優れています。

#### Precision

##### 高精度を実現

極細シース熱電対の応答性にも追従する計測制御システムを準備。JCSS校正も対応可能です。

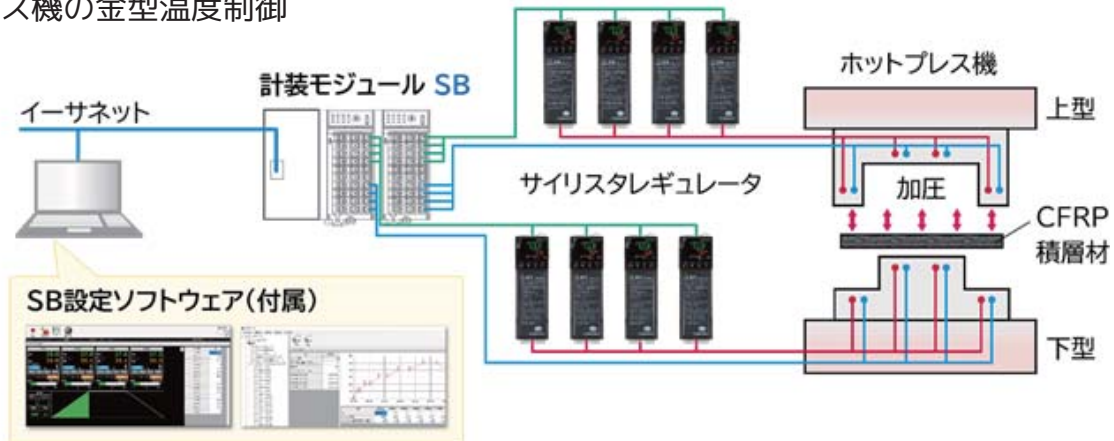
#### Custom

##### 専用仕様対応

金型に合わせて設計。直径1mmのシース熱電対でもニップル取り付けが可能。狭いスペースでも温度測定が可能です。

### 【計測例】

#### ホットプレス機の金型温度制御



### ■外形寸法図

