

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。

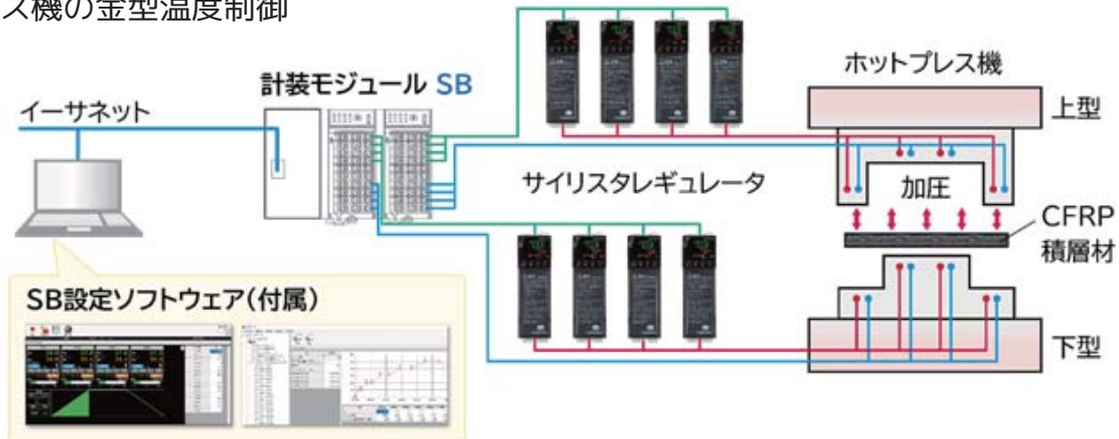
Custom

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

