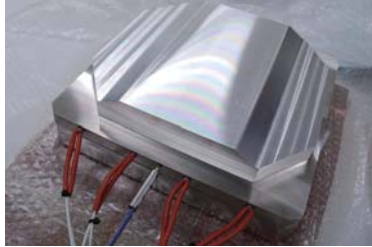


高強度ヒートブロック PA5000型



■ 特徴

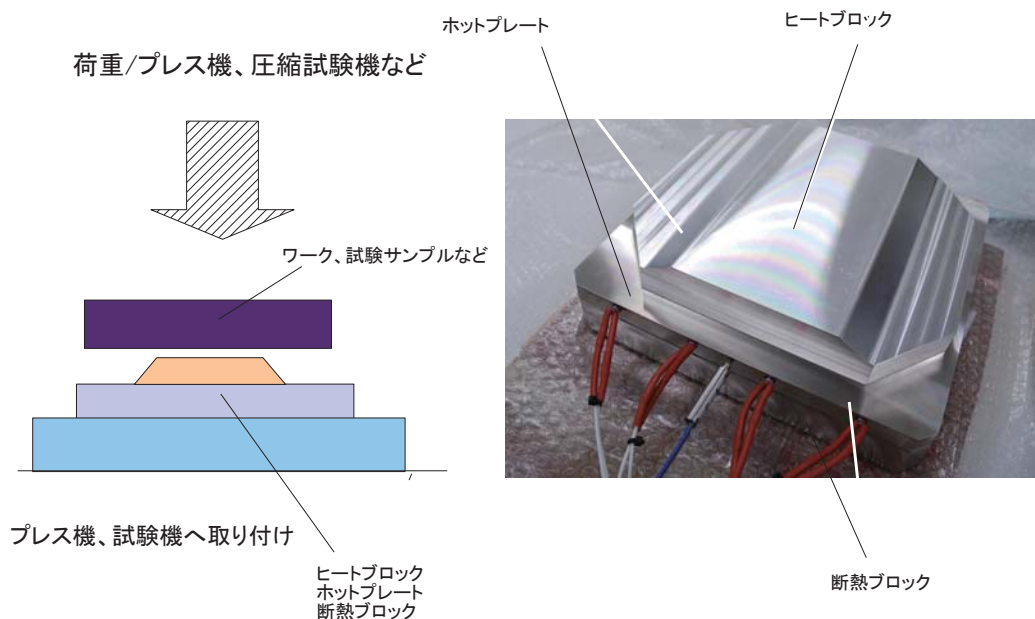


- ・高強度ホットプレート/ヒートブロック
- ・強度試験用 ヒートブロックとして
- ・最高耐荷重:100kN
- ・最高温度:200℃まで 対応
- ・サイズ、ヒートブロック形状は、お客様仕様により設計いたします
- ・弊社デジタル温度コントローラーとの組み合わせにより精密温度制御が可能です

■ アプリケーション例

材料の温度強度試験用 ヒートブロックとして
加熱 プレス荷重 プロセスに

■ 構造および原理



■ 仕様およびカスタマイズ

	スペック(標準)	カスタマイズ設定
温度設定範囲	0-200℃	○ (断熱仕様)
最高耐荷重	100kN(圧縮荷重)	○
ヒートブロック材質	アルミ	○
ヒートブロック表面処理	各種 表面処理	○
メカインターフェース	アルマイト、無電解Ni等 プレス機、試験機に装着可能	○

カスタマイズ: ○はお客様の仕様によりカスタマイズ可能です。