

冷却系の錆びが生産効率を落としていませんか？
水質を管理して、安定成形を実現しましょう！

天然鉱石を利用した水質維持

概要

鉱石から溶出するカリウム・マグネシウムと、鉄とのイオン化傾向順位差を利用し、冷却ライン中の赤錆の発生とスケール付着を抑制します。

GS(GreenStone) ノンスケール



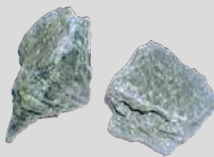
[GSR-50]



[GSP-20]

緑泥石

x500



錆釘を入れた実験



↓ 2週間後 ↓



特長

- ・赤錆の発生を抑制し、配管を保護します！
- ・天然鉱石を利用しているため、環境に優しい！
- ・水槽に沈めておくだけで、効果を発揮します！
- ・安価なため、現場担当者決済で購入・導入が可能！
- ・メンテナンスは清掃のみ（薬品洗浄回数が激減します！）

