

# ステアリン酸金属塩水系スラリー

表. 基本特性

特性	ステアリン酸 Ca	ステアリン酸 Mg	ステアリン酸 Zn
外観	白色	白色	白色
形状	液体	液体	液体
固形分	14~16%	14~16%	14~16%
pH	7.5~9.5	7.5~9.5	7.5~9.5



図. スラリー外観

● サンプル試供、ご質問、ご要望等につきましてお問い合わせください。

お問い合わせ先 技術部 TEL:079-235-1913(直通)

HP: <http://www.asada-ch.co.jp/contact/>

表. 測定条件

測定装置	レオメータ
温度	25°C
コーン	φ25 2°
Gap	0.3mm
測定範囲	0.01~100 1/s

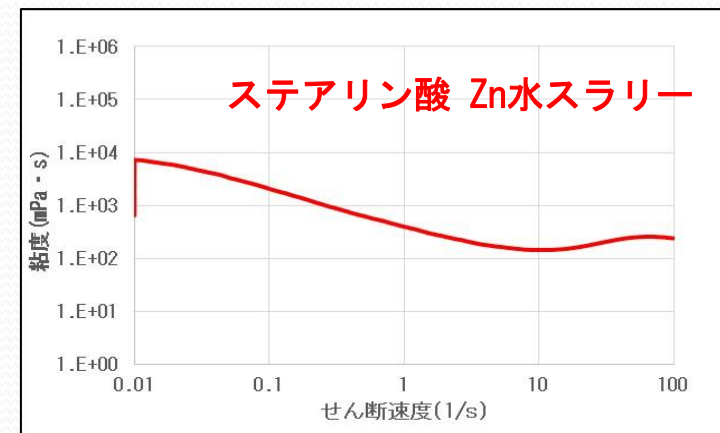
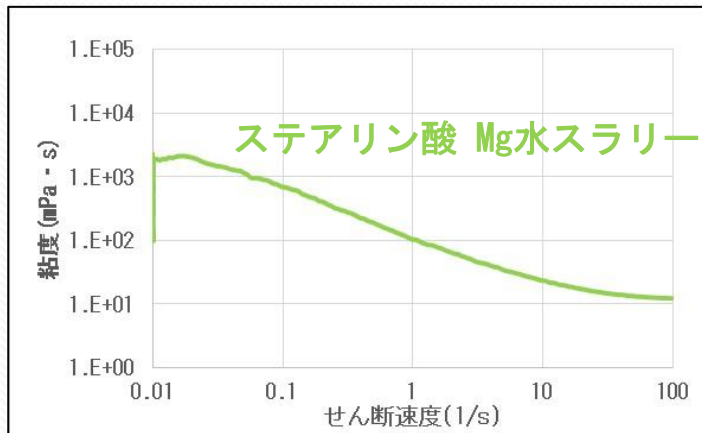
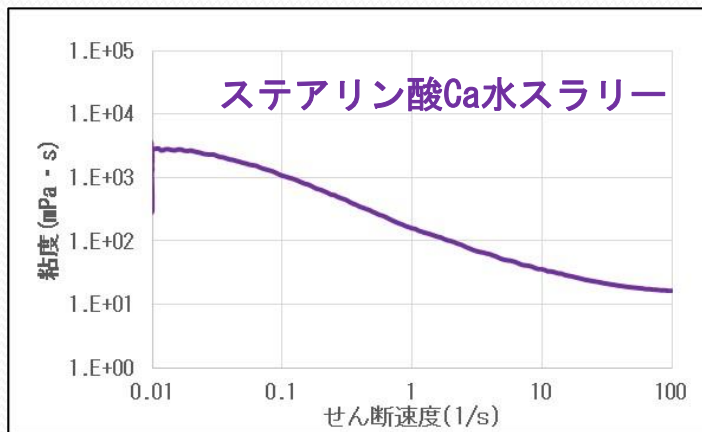


図. せん断速度とスラリー粘度の関係

<用途>

離型剤、金属加工油剤、塗工紙用離型剤