

# GC-3020SO

## 結晶形シリコン 太陽電池ウェハー 洗浄剤

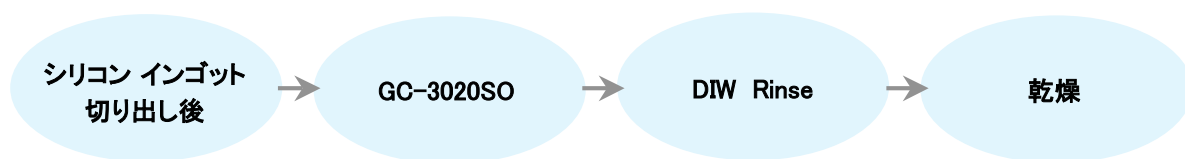
### □ GC3020SO 特徴

- 洗浄性が優秀な結晶形シリコン太陽電池ウェハー(Wafer)洗浄剤
- 結晶形シリコン太陽電池製造時、シリコンインゴットの切り出し後のウェハー洗浄に使用
- リンス性が優秀で洗浄後に残留物を残さない
- 泡発生が少なく、Brush、Spray、浸漬などのすべての洗浄工程に使用できる

### □ GC3020SO 基礎性状

製品	GC3020SO
外観	淡黄色 透明 液状
比重	1.106
pH (5% Dilution)	13~14
電気伝導度(mS/cm)	150 ±20 (100%)

### □ 使用方法



使用条件	GC-3020SO
方法	Spray, Brush, Dip Ultrasonic 適用可能
洗浄剤濃度	5% ~20%
温度 / 時間	40°C~60°C / 1min~5min

### □ 包装

容量	容器
20Kg	22L PE Drum
200Kg	220L PE Drum