

# エポキシ樹脂改質用アクリルポリマー



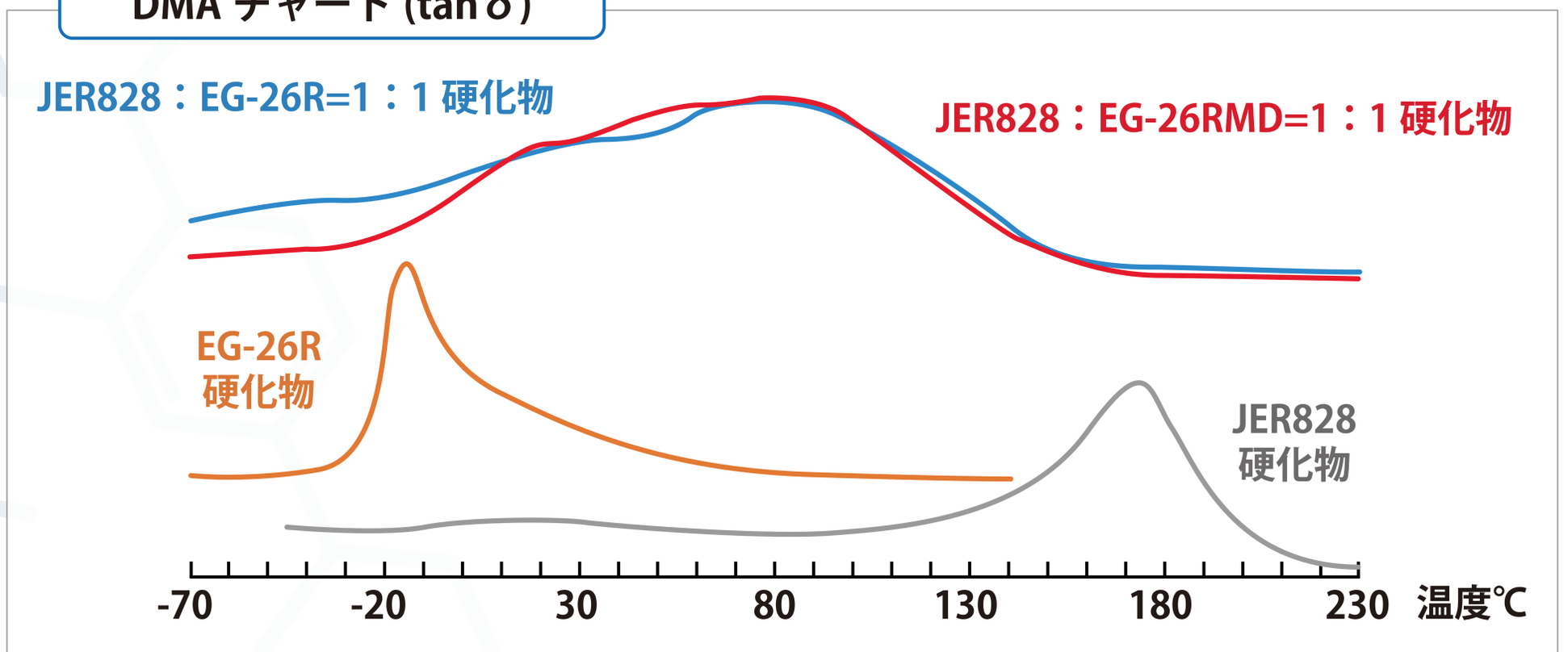
## 特長

- エポキシ樹脂の硬くて脆い性質を改質可能です
- 溶剤を含有しないため、無溶剤型エポキシ樹脂の改質に好適です
- EG-26RMD はより低粘度タイプで希釈性に優れます

## 物性

品番	EG-26R	EG-26RMD (new)
ガラス転移温度 (°C)	-34	-39
分子量 Mw	28,000	16,000
エポキシ当量 (g/eq.)	11,000	16,000
固形分 (wt%)	100	100
粘度 (mPa.s) 25°C	600,000	150,000

### DMA チャート (tan δ)



【上記は代表値であり、製品規格値ではありません。】