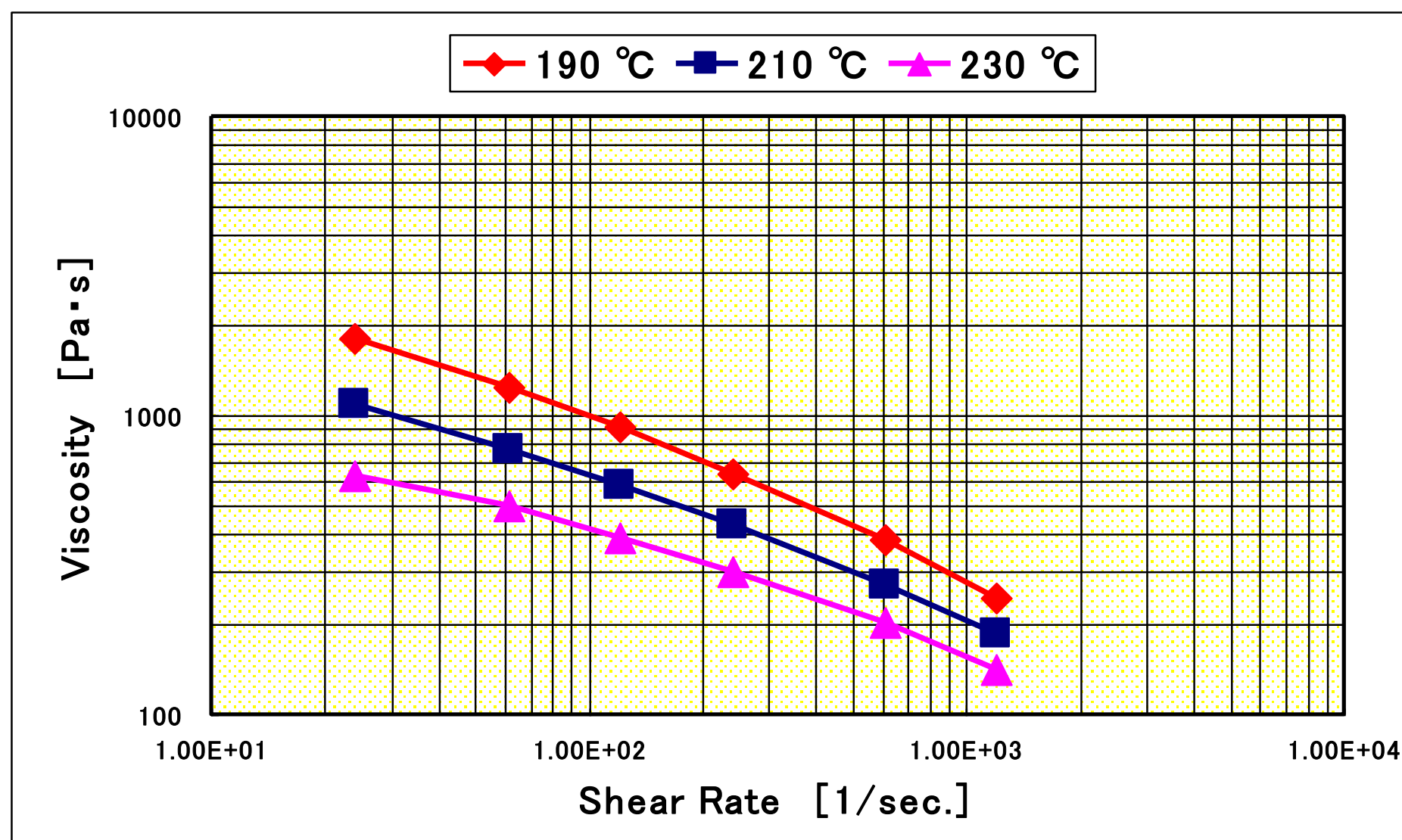


F573

1. 物性表

項目	測定方法	単位	代表値
MFR (190°C, 21.2 N)	JIS K7210 参考	g/10min.	2.8
密度	JIS K7112 参考	g/cm ³	0.93
融点(DSCピーク温度)	MCC法	°C	103
ビカット軟化点	JIS K7206 参考	°C	54
引張降伏応力	JIS K7161 参考	MPa	-
引張破断伸び	JIS K7161 参考	%	>550

2. 溶融粘度



- * 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。
- * 上記数値は予告無く、変更することがございます。
- * 使用用途に対する品質適性・安全性・適法性については、貴社にてご評価・ご判断をお願いします。
- * 事前の書面による承諾無く、同データと情報の転載を禁じます。