

エチレン - オレフィン系エラストマー

エスプレン® SPO

機能樹脂事業部  
機能性ポリマー部

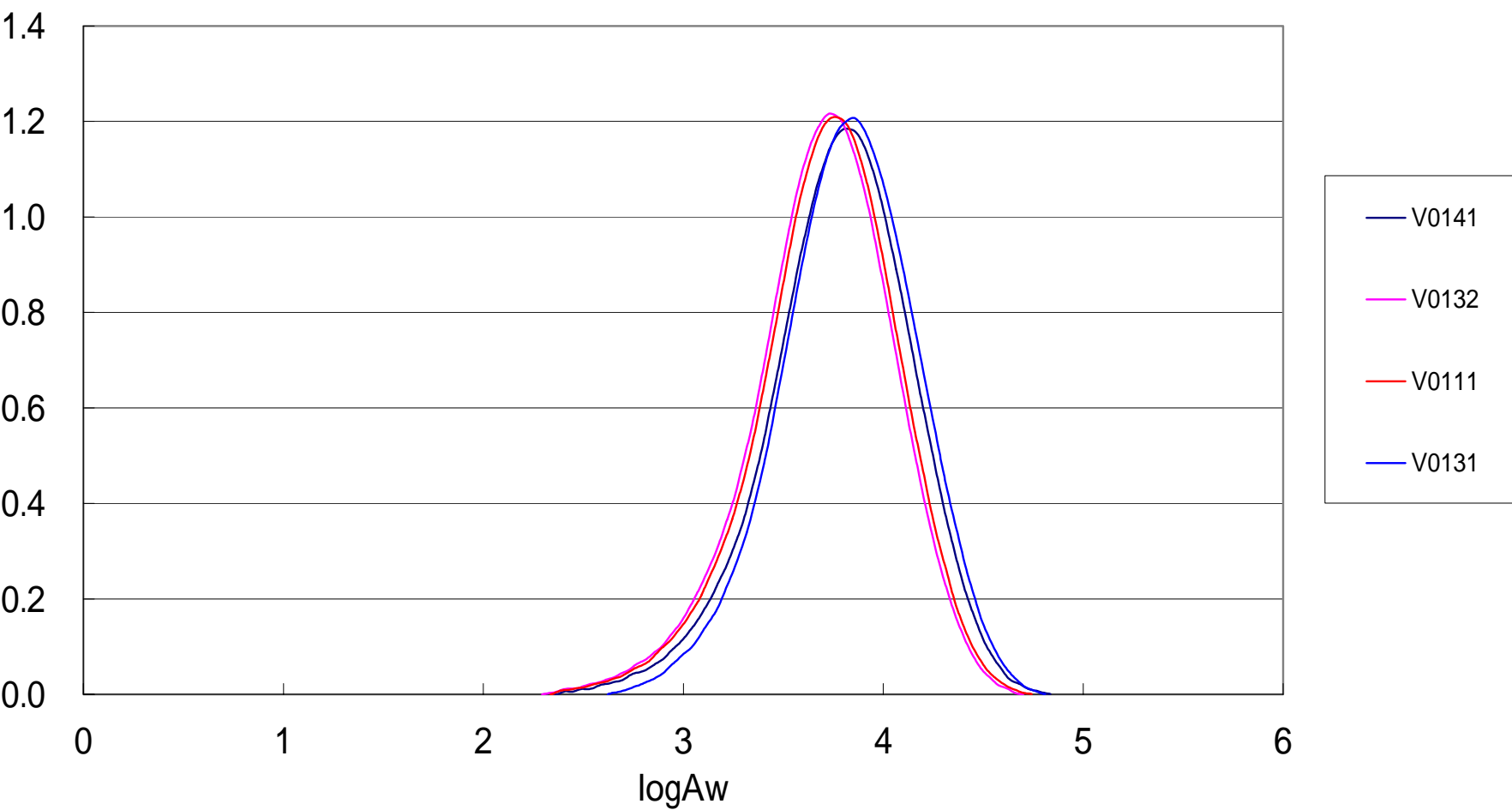
03 - 5543 - 5453

 住友化学

## エスプレンスPO Vシリーズの一般物性

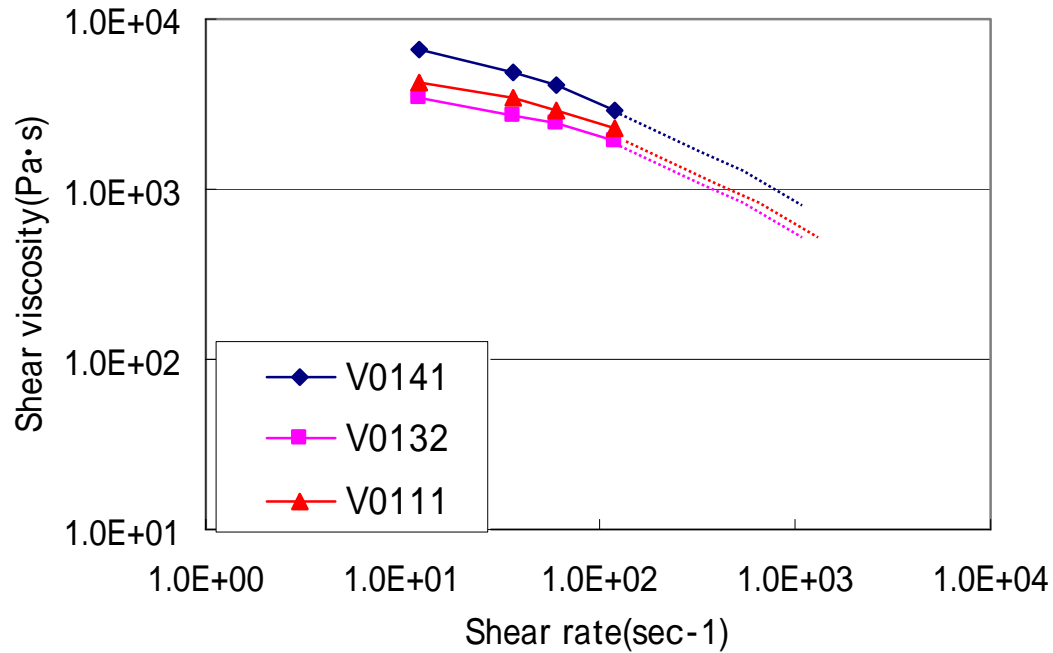
Grade	MFR 190 g/10min	密度 kg/m <sup>3</sup>	引張 破壊 強さ MPa	引張 破壊 伸び %	ビッカ 軟化 温度	脆化 温度	デュロメータ 硬さ (A法)
試験法	JIS-K7210	JIS-K7112	JIS-K7113	JIS-K7113	JIS-K7206	JIS-K7216	JIS-K7215
V0141	0.7	860	2	630	27	< -75	57
V0132	1.6	865	2	640	27	< -75	62
V0131	0.4	860	2	930	27	< -75	61
V0111	0.9	870	3	740	32	< -75	64

# 分子量分布



# キャピラリー流動性

エスプレンスPO V シリーズ



230 , L/D=40/1(mm)