

SNH シリーズ 代表性状

品名		SNH 3	SNH 8	SNH 8SP	SNH 46	SNH 220	SNH 540
密度	(15°C) g/cm ³	0.8867	0.9098	0.9040	0.9254	0.9385	0.9398
引火点	COC (PM) °C	(94)	150(136)	152(138)	196	226	254
動粘度	(40°C) mm ² /s	2.946	8.829	8.750	46.45	218.7	518.0
	(100°C) mm ² /s	1.185	2.209	2.218	5.352	12.02	20.83
流動点	°C	-60以下	-60.0	-60.0	-37.5	-22.5	-17.5
色	ASTM (セーボルト)	L0.5(+30)	L0.5(+30)	L0.5(+30)	L0.5	L1.0	L1.5
銅板腐食	(100°C、3h)	1a	1a	1a	1a	1a	1a
酸価	mgKOH/g	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
硫黄分	mass%	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.02
アニリン点	°C	57.3	59.8	66.3	72.7	80.2	88.9
環分析 (ASTM D 2501)	C _A %	---※1	11.0	6.0	12.5	14.5	15.0
	C _N %	---※1	55.5	60.0	48.5	43.5	37.0
	C _P %	---※1	33.5	34.0	39.0	42.0	48.0
DMSO 抽出物量 (IP 346)	mass%	---※2	< 3	< 3	< 3	< 3	< 3

※1 SNH 3はASTM D 2501適用範囲外

※1 SNH 3はIP 346適用範囲外

☎ 三共油化工業株式会社