

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	0.8859	0.9099	0.9039	0.9253	0.9377	0.9390
引火点	COC (PM) °C	(93)	154(138)	154(140)	200	230	264
動粘度	(40°C) mm ² /s	2.924	8.780	8.701	46.22	218.9	515.4
	(100°C) mm ² /s	1.171	2.202	2.208	5.335	12.09	20.93
流動点	°C	-60以下	-57.5	-60.0	-37.5	-20.0	-15.0
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)	1b	1b	1b	1b	1b	1b
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	0.01
アニリン点	°C	57.4	59.7	66.1	72.9	81.0	89.9
環分析 (ASTM D 2140)	C _A %	---※1	11.5	6.5	12.5	14.0	15.0
	C _N %	---※1	55.5	59.0	48.5	43.5	36.5
	C _P %	---※1	33.0	34.5	39.0	42.5	48.5
DMSO 抽出物量 (IP346)	mass%	---※2	< 3	< 3	< 3	< 3	< 3

※1 SNH 3はASTM D2140適用範囲外

※2 SNH 3はIP346適用範囲外