

# 分析料金表

## [単位分析価格]

2023年3月1日現在

	分析項目	試験法	サンプル量	価格
1	動粘度 40°C mm <sup>2</sup> /s	JIS K2283	50ml	¥3,000
2	動粘度 5°C以上40°C未満 mm <sup>2</sup> /s	JIS K2283	50ml	¥4,300
3	動粘度 40°C以上150°C未満 mm <sup>2</sup> /s	JIS K2283	50ml	¥4,300
4	粘度指数	JIS K2283		¥2,000
5	酸価 mgKOH/g	JIS K2501	15ml	¥3,000
6	塩基価(塩酸法) mgKOH/g	JIS K2501	15ml	¥3,000
7	塩基価(過塩素酸法) mgKOH/g	JIS K2501	15ml	¥5,500
8	予備アルカリ度 0.1NHCl ml/10ml	JIS K2234	20ml	¥3,000
9	水分・カールフィッシャー法(直接法) ppm	JIS K2275	10ml	¥4,300
10	水分・カールフィッシャー法(蒸発法) ppm	JIS K2275	10ml	¥5,500
11	密度 15°C g/cm <sup>3</sup>	JIS K2249	20ml	¥3,000
12	油分(計量証明なし) mass ppm	JIS K0102準拠	100ml	¥6,300
13	汚染度(質量法) mg/100ml	JIS B9931	100ml	¥4,300
14	汚染度(質量法)+顕微鏡写真 mg/100ml+100倍カラー	JIS B9931	100ml	¥6,700
15	汚染粒子分布 ISO4406	JIS B9934 ISO4406:1999	100ml	¥5,500
16	PH	JIS Z8802	100ml	¥2,500
17	n-ペンタン不溶解分 mass% A・B法	JPI-5S-18	20ml	¥5,500
18	トルエン不溶解分 mass% A・B法	JPI-5S-18	20ml	¥5,500
19	※FT-IR(赤外分光分析) cm-1	JIS K0117準拠	10ml	¥6,800
20	微小異物分析(10 μm~) FT-IR	JIS K0117準拠		¥20,000
21	微小異物分析(10 μm~) 蛍光X線分析	JIS K0119準拠		¥20,000
22	※粒度分布測定(マイクロトラック) (レンジ:0.02~1400 μm)	JIS Z8901準拠	100ml	¥18,000
23	※蛍光X線分析 (mass%定性・mass ppm定量)	JIS K0119	100ml	¥9,300
24	発光分光(元素定量分析) mass ppm	ASTM D6595	50ml	¥7,000
25	色相 (ASTM)	JIS K2580	50ml	¥3,000
26	鉄粉濃度 mass ppm Fe		20ml	¥2,500
27	MPC(メンブランパッチカラーメトリー法) ΔE:デルタイマー	ASTM D7843-12	100ml	¥15,500

※サンプルにより前処理が必要な場合があり、別途料金がかかる時があります。※その他分析項目ご依頼はご相談下さい。

## [セット分析価格]

セット番号	エンジン			ハイドロリック			水-グリコール	
	E-1	E-2	E-3	H-1	H-2	H-3	G-1	G-2
動粘度 40°C	○	○	○	○	○	○		○
酸価		○	○	○	○	○		
塩基価	○	○	○					
予備アルカリ度								○
n-ペンタン不溶解分	○	○	○					
トルエン不溶解分			○					
水分	○	○	○	○	○	○	○	○
質量汚染度				○		○	○	○
ISO4406					○	○		
顕微鏡写真						○		
PH							○	○
サンプル量 ml	150	150	150	250	250	250	250	250
セット価格	¥16,000	¥19,000	¥24,500	¥13,600	¥14,800	¥21,500	¥10,100	¥16,100



東京オイルアナリスト株式会社 分析センター

〒329-4423 栃木県栃木市大平町西水代2531-1

TEL : 0282-43-0101 FAX : 0282-43-3019