

添付 1

2026年度 外注試験（ガソリン類）仕様書

(1) 試験項目

一般試験項目	単位	試験法	備考	標準納期	単価	特急納期	単価
ブレンド費用(200L以下)			5種以上 4種以下				
ブレンド費用(20L以下)			5種以上 4種以下				
ブレンド費用(5L以下)			5種以上 4種以下				
ブレンド費用(1L以下)			5種以上 4種以下				
税務申告代行費（ガソリン）							
外観	-	-					
オクタン価	リュー法	-	JIS K 2280-1				
	モータ法	-	JIS K 2280-2				
密度 @15℃	g/cm ³		JIS K 2249				
蒸留	常圧法	℃	JIS K 2254				
蒸気圧	3回膨張法	kPa	JIS K 2258-2				
実在ガム(未洗)	mg/100ml		JIS K 2261				
実在ガム(未洗+洗浄)	mg/100ml		JIS K 2261				
全組成分析：GC法	容量%		JIS K 2536-2	PONA全データ表提出必要			
硫黄分	紫外蛍光法	質量%	JIS K 2541-6				
窒素定量分析	全窒素分	質量%	JIS K 2609				
元素分析(CH)	炭素/水素	質量%	JPI-5S-65-11				
元素分析	酸素分	質量%	JPI-5S-68-11				
潤滑性	HFRR 25℃	μm	EN ISO12156				
総発熱量	実測	J/g	JIS K 2279				
真発熱量	実測総発熱量からの推定	J/g	JIS K 2279	* 総発熱量は実測とする			
酸化安定度	誘導期間法	min	JIS K 2287				
PetroOXY法	140℃ (品格法)	min	ASTMD7545				
銅板腐食試験	50℃3h	-	JIS K2513				
水分	KF式電量滴定	質量ppm	JIS K 2275				

(2) 年間発注予定数

最大サンプル数： 10サンプル

※予定数のため実際件数には増減が発生します。