

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	リサーチ法	-	JIS K 2280-1					
	モーター法	-	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。