

# 代表性状表

御中

JXTG エネルギー株式会社  
カスタマーサービスグループ

- ◆ 弊社製品名： シナジー F-1
- ◇ 出荷月： 2017年12月
- ◆ 代表的出荷地又は試料採取場所： JXTGエネルギー／堺

密度	@15°C	g/cm <sup>3</sup>	0.7462
色	(目視)		オレンジ
オクタン価(リサーチ法)			99.8
蒸気圧	@37.8°C	kPa	87.5
蒸留性状	初留点	°C	29.0
	10%留出温度	°C	43.0
	50%留出温度	°C	84.5
	90%留出温度	°C	128.5
	終点	°C	182.5
	残油量	容量%	
酸化安定性		分	600(+)
未洗実在ガム		mg/100mL	12
実在ガム		mg/100mL	0
銅板腐食	@50°C	3H	1
臭気			-
ベンゼン分		容量%	0.5
硫黄分		質量%	0.0003
鉛分		g/L	0.001(-)
メタノール分		容量%	0.1(-)
灯油分		容量%	0.7(-)
MTBE分		容量%	0.1(-)
エタノール分		容量%	0.1(-)
酸素分		質量%	1.1

## 備考欄

当性状表に報告されている数値は、JIS規格等に従った試験法に基づく最新の代表値です。

上記の通りご報告申し上げます。

2017年12月