

調達要求番号：5SNS1AF0004

陸上自衛隊仕様書			
物品番号	FQR1000000038	仕様書番号	
サラダ油		WQ-N120002	
		作成	令和 2年 6月 3日
		変更	年 月 日
		作成部隊等名	九州補給処

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品のサラダ油について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001による。

1.2.1

市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

1.2.2

カタログ

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

1.3 種類

種類は、表1による。

表1-種類

種類	物品番号
16.5 kg	FQR1000000038
1500 g	FQR1000001447

1.4 製品の呼び方

製品の呼び方は、仕様書の名称及び表1の種類による。

例 サラダ油, 16.5 kg

1.5 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

食用植物油脂の日本農林規格（昭和44年3月31日農林省告示第523号）

b) 仕様書

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

c) 法令等

農林物資の規格化等に関する法律（昭和25年5月11日法律第175号）

食品表示法（平成25年6月28日法律第70号）

2 一般的事項

製品は，“農林物資の規格化等に関する法律”，“食品表示法”及び関係規則に適合するものとするほか，仕様書に規定していない事項は，製造者が規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

3 製品に関する要求

3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は，調達品目表による。

3.2 性能等

性能等は，調達品目表による。

3.3 賞味期限

賞味期限は，製造日より1年以上とし，納期日より10か月以上あるものとする。

3.4 製品の表示

製品の表示は，商慣習による。

4 品質保証

監督及び検査は，契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

5 出荷条件

5.1 容器

容器は，油漏れ，さび及び変形等の重大な欠点のないものとするほか，商慣習による。

5.2 包装

包装は，調達要領指定書によって指定する場合を除き，商慣習による。

5.3 外装の表示

外装の表示は，調達要領指定書によって指定する場合を除き，商慣習による。

6 その他の指示

この仕様書に関する疑義は，GLT-CG-Z000001の8.3による。

調 達 品 目 表

調達要求番号		作成部隊等名	九州補給処
調達要求年月日	令和 年 月 日	作成年月日	令和 2年 6月 3日
仕様書番号	WQ-N120002		

1 調達品目

種類	カタログ製品名 ^{a)}
16.5 kg	(株)J-オイルミルズ サラダ油ライム
	(株)J-オイルミルズ キャノーラ油
	理研農産加工(株) 菜種サラダ油
	理研農産加工(株) 一番搾りキャノーラサラダ油
	理研農産加工(株) 大豆サラダ油
	理研農産加工(株) 調合サラダ油
	日華油脂(株) ニッカサラダ油 (ヴァイオレット)
	日華油脂(株) ニッカキャノーラ油 (菜種サラダ油)
	日華油脂(株) ニッカー一番搾りキャノーラ油 (菜種サラダ油)
	日華油脂(株) ニッカサラダ油16.5 kg缶
	グリーンサラダ油(グリーン)
	日華油脂(株) ニッカホワイトサラダ油16.5 kg缶
	明糖油脂工業(株) 調合サラダ油
	昭和産業(株) グリーンサラダ油
	昭和産業(株) キャノーラNEO
	昭和産業(株) キャノーラ油
	福岡製油(株) 米サラダ油
日清オイリオグループ(株) ニッコーサラダ油ハイブレンド	
日清オイリオグループ(株) ニッコーキャノーラサラダ油 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	
1500 g	日清オイリオグループ(株) 日清サラダ油1500g
	昭和産業(株) サラダ油ハンディ1500g
	ユーシーシーフーズ(株) ロイヤルシェフサラダ油1500g
	又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)
注^{a)} この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。	

2 性能等

同等と判断する要求基準は、次による。

- a) “食用植物油脂の日本農林規格”に適合したものとする。
- b) サラダ油の原料は、大豆、油菜(菜種)、トウモロコシ、ひまわり、米、紅花又はそれらの調合とする。
- c) 容量は、種類で示した容量とする。