

調 達 品 目 表

調達要求番号		作成部課	補給本部航空機部航空機管理課
調達要求年月日	令和 年 月 日	作成年月日	令和 年 月 日
仕様書番号	C & L P S - B 9 9 4 8 7 - 1 4		

品名	カタログ製品名 ^{a)}	数量・単位	契約不適合修補等 請求期限の表示
作動油給油カート	(株)ヤマダコーポレーション HO-3 又は 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	E A	#

注^{a)} この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定する際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。

1.4 引用文書

- M I L - H - 5 6 0 6 HYDRAULIC FLUID, PETROLEUM BASE; AIRCRAFT, MISSILE, AND ORDNANCE
- M I L - P R F - 8 3 2 8 2 HYDRAULIC FLUID, FIRE RESISTANT, SYNTHETIC HYDROCARBON BASE, AIRCRAFT

2 製品に関する要求（同等とする性能等）

2.1 要求諸元

- a) 給油方式 ハンドルポンプ式
- b) 最大寸法（全長×全幅×全高） 2 300×800×850 mm
- c) 最大質量 90 Kg（タンク空時）
- d) 給油タンク
- 1) 適用作動油 MIL-H-5606 及び MIL-PRF-83282
 - 2) タンク容量 40 L 以上
 - 3) 液面計（強化ガラス製、単位 L 表示）を有するものとする。
- e) 給油ポンプ
- 1) 種類 手動往復式ポンプ
 - 2) 吐出量 0.1 L 以上（1 往復作動時）
 - 3) 吐出圧 40 psi 以上
 - 4) 操作力 30 lbs 以下
- f) 給油ホース
- 1) 接続径 3/4 in × 5 m
 - 2) 接続カップリング AE 9 9 1 1 4 G に適合
 - 3) ラチェット機構付リール内巻取り式のホースリールを有するものとする。
- g) リリーフバルブ作動圧力 65+10 psi
- h) フィルターろ過精度 ラインフィルター 3 μm 以下
ベントフィルター 5 μm 以下
- i) けん引車により移動及び方向転換が可能なトパー及び3輪式タイヤを有するものとする。

2.2 機能・性能

サプライチェーン・リスクへの対応に関する要求事項は、適用しない。

調達品目表（続き）

5.1 提出書類

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| a) 取扱説明書 | 必要 |
| b) 類別原資料 | 必要（ただし、ヤマダコーポレーション社製 H0-3 は不要） |
| c) 特定化学物質等の資料 | 必要 |
| d) 貴金属等管理資料 | 必要 |