

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 | | 作成年月日 | |
| 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 |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------|
| 簡易汚水処理用器材 | (株)犬塚製作所 N S S - 5 C T 又は スカイレーベル(株) 1 0 - 6 4 0 1 - 0 0 1 0 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。

2 製品に関する要求（同等とする性能等）

2.1 要求諸元

- a) 航空機汚物タンクからの汚水回収作業，航空機清水タンクへの清水補給作業が可能な構造のものとする。
- b) 折り畳み式トーパーを有し，けん引可能なものとする。
- c) 移動用車輪（4輪式）を有し，うち2輪は，トーパーに連動してステアリング可能なものとする。
- d) パーキング・ブレーキを有するものとする。
- e) 最大質量 400 kg
- f) 汚水タンクは，容量320 L 以上とし，ドレン配管を有するものとする。
- g) 清水タンクは，容量190 L 以上とし，ドレン配管を有するものとする。
- h) 給水ポンプは，手動のものとし，吐出量は，400cc/ストローク 以上とする。
- i) 汚物ホースは，長さ1.5 m 以上とし，先端にカップリングを有するものとする。
- j) 清水ホースは，長さ2.4 m 以上とし，先端にカップリング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。

5.1 提出書類

- a) 取扱説明書 必要
- b) 類別原資料 必要
- c) 特定化学物質等の資料 必要
- d) 貴金属等管理資料 必要

5.2 附属品（本体1EAあたりの数量）

附属品は，次による。ただし，会社標準附属品に含まれる場合又は性能上不要な場合は，除く。

カバー（器材全体を覆えるもの。） 1EA