

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 5		

1.2 調達品目・数量

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
全機ジャッキアップ・システム	堀口エンジニアリング (株) HN-52730-G01 又は 第一実業 (株) DJK SH-JC2 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	SE	#

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 引用文書等

a) 引用文書

NDS Z 8201 標準色

2 製品に関する要求 (同等とする性能等)

2.1 要求諸元

a) 構成 (1SE当たりの内訳基準)

構成は、表1による。

表1-構成

品名	数量	単位
三脚形ジャッキ-55 t	2	EA
三脚形ジャッキ-66 t	2	EA
コントロールディスク	1	EA
トランスフォーマ	1	EA
パワーキャット	2	EA

b) 性能

性能は、表2による。

表2-性能

品名	性能	
三脚形ジャッキ-55 t	常用荷重	55 t以上
	最伸長高さ	4 100 mm以上
	最短縮高さ	1 800 mm以下
	油圧揚程	2 000 mm以上
	伸長ねじ	300 mm以上

調達品目表(続き)

表2-性能(続き)

品名	性能
三脚形ジャッキ-66 t	常用荷重 66 t以上 最伸長高さ 4 800 mm以上 最短縮高さ 2 400 mm以下 油圧揚程 2 050 mm以上 伸長ねじ 350 mm以上
コントロールディスク	各三脚形ジャッキをコントロールできること。
トランスフォーマ	コントロールディスクへ電源供給できること。 入力 200 V 3 ph 95 Amps
パワーキャット	バッテリー駆動により走行し、各三脚形ジャッキの移動ができること。

c) 塗装

塗装は、防衛省規格 **NDS Z 8201**に規定する黄赤色(2.5YR 6/13 2205)とする。

2.2 機能・性能

サプライチェーン・リスクの対応に関する要求事項を適用する。

5.1 提出書類

- | | |
|---------------|---|
| a) 類別原資料 | 必要(ただし、防衛省に納入実績のある製品又はナショナル物品番号(NATO物品番号)が付与されているものについては不要とする。) |
| b) 取扱説明書 | 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 |