

調 達 品 目 表

調達要求番号	3-05-1007-013F-LC-2012	作成部 課	補給本部需品部需品管理課
調達要求年月日	令和 5年 4月24日	作成年月日	令和 5年 4月24日
仕様書番号	C&LPS-Q00012-8		

品 名	カタログ製品名 ^{a)}	数量
パッセンジャーステップ	製造会社：TBD (Owen Holland) Ltd. 型 式：TPS2555A 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）	2EA

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 同等とする性能等

- a) IATA規格AHM920Aを満足している。
- b) 調整が容易で、航空機のドアの敷居に安全に設置可能である。
- c) 牽引が可能であり、ステアリング及び高さ調整が可能である。
- d) バッテリー駆動と手動によるステップ及びプラットフォームの高さ、角度の油圧調整機能を持つ。
- e) C-130H（貨物室：（L）12.5 m（W）3.09 m（H）2.76 m）及びC-2（貨物室：（L）15.65 m（W）4.00 m（H）3.95 m）への搭載が可能で、床面又はパレットへの固縛が容易かつ安全に輸送が可能である。
- f) 主要諸元
主要諸元は、表1による。

表1－主要諸元

区 分	諸 元
寸 法	(L) 牽引時 7 200 mm 以下 (W) 牽引時 2 700 mm 以下 (H) 牽引時 4 000 mm 以下
ステップ	ア オープンタイプである。 イ 手摺は丸タイプ型で人の握れるものとし、転落防止を図ることが可能である。 ウ 耐荷重は、1段あたり160 kg 以上とする。

調 達 品 目 表 (続 き)

表 1 - 主 要 諸 元 (続 き)

区 分	諸 元
プラットフォーム	ア オープンタイプである。 イ 上下及び伸縮調整が可能であり、航空機への接近が容易である。 ウ ステップ面の高さは、2 700 mm～5 500 mm まで調整可能である。 エ 耐荷重は、480 kg 以上である。
色	白

2 製品の表示

製品の表示はC & L P S - 0 0 0 0 7 の 2.4 による。

3 その他の指示

3.1 提出書類

- a) 類別原資料の提出は不要とする。
- b) 取扱説明書（日本語版）は、納入先部隊ごとに1部附属させる。