

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
整備用エアーテント	帝人フロンティア (株) T J - 1 2 1 2 0 4 4 8 5 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	S E	#

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

J I S A 1 3 2 2 建築用薄物材料の難燃性試験方法
N D S Z 8 2 0 1 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) 構造 二重幕構造
- b) 寸法 (分割構造の場合は、連結時の寸法)
 - 1) 外寸 最小 開口 13 000 mm×奥行 20 000 mm×高さ 8 500 mm
 - 2) 内寸 最小 開口 9 000 mm×奥行 20 000 mm×高さ 7 000 mm
- c) 収納時重量 最大 200 kg (乾燥時)
- d) 収納時サイズ 最大 縦 2 540 mm×横 1 370 mm×奥行 2 230 mm
(製品を分割して収納する場合は、上記サイズに各々が収納可能である。)
- e) 耐風速 10 m/sec
- f) 素材は、ポリステル 100%を使用するものとする。
- g) 生地は、J I S A 1 3 2 2 に適合している。
- h) 前後に出入できる全面幕を有しており、ファスナーにより開閉可能である。
- i) 常時、発電機により送風機を稼働し、送風によりテントの自立が可能である。
- j) テントの固定は、通常時のペグによる固定とペグが使用できない場合のウォーターウエイトによる固定の両方に対応可能である。
- k) テント (全面幕を含む。) の生地色は、N D S Z 8 2 0 1 に規定する明るい灰色 (1) (N 7 . 5 3 7 0 1) を基準とする。

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を適用する。

調 達 品 目 表 (続き)

5.2 附属品

附属品は、表 1 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。

表 1－附属品

品名	数量・単位	備考
送風機	2 EA	単相 100 V 風量 50 Hz 47 m ³ /min 以上又は 60 Hz 54 m ³ /min 以上
送風機保護カバー	2 EA	送風機保護カバーの収納ケースを含む。 (数量は送風機数による。)
本体固定用ペグ	60 EA	
本体固定用ウォーターウエイト	96 EA	(容量 30 L の場合)
全面幕固定用ペグ	48 EA	
全面幕固定用ウォーターウエイト	20 EA	(容量 30 L の場合)
発電機	1 EA	単相 100 V 2.8 kVA 連続 7 時間以上運転可能 燃料 無鉛ガソリン又は軽油
コードリール	1 EA	定格 125 V 5 A 形状 2P×4 個 屋外防雨, コンセント防雨キャップ付き
格納物保護カバー	1 式	ヘリコプター突起部分保護カバー
本体収納ケース	2 EA	(テント収納 2 分割の場合)
補修用リペアシート	1 式	A4 サイズ 10 枚相当
移動用台車	2 EA	テント収納時移動用 (数量は本体収納ケース数による。)
風速計	2 EA	ハンディタイプ
固定ベルト	60 EA	テントとペグを繋げて固定する用 (数量は本体固定用ペグ数による。)

注記 数量は基準であり、性能を満足するための必要数量とする。(風速計は除く。)