

### 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&LPS-B99487-14		

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>	数量・単位	契約不適合 修補等請求 期限の表示
開放式プッシュプル型塗装ベース	アンデックス(株) A-2842SP 又は 同等以上のもの (他社の製品を含む。)	SE	#

注<sup>a)</sup> 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)

##### 2.1.1 構成

本体1SEあたりの構成は、表1を基準とする。

表1-構成

品名	数量・単位	備考
排気装置(左右)	各1SE	給気装置1に対し、排気装置2以上の静圧差を有するものとする。
給気装置(左右)	各1SE	
制御盤	1EA	本装置を一元的に操作可能なものとする。

注記 使用場所における本製品の配置は、付図1を参考とする。

##### 2.1.2 要求諸元

###### a) 全般

- 1) 換気方式 プッシュプル型開放式換気
- 2) 主要パネル A S Bパネル(国土交通大臣認定品)
- 3) 電源 3相 200 V 50 / 60 Hz
- 4) 防爆仕様 安全増防爆構造のものとする。
- 5) モータ制御方式 インバーター制御方式
- 6) 動作表示灯及び非常停止装置を有するものとする。

###### b) 排気装置

- 1) 構成 右舷及び左舷用の左右一対の構成とし、正面及び側面からの捕捉が可能なものとする。(付図1参考)  
全幅 1 500 mm × 全長 5 900 mm × 全高 5 150 mm
- 2) 最大寸法(片側) 片側 600 m<sup>3</sup>/min 以上
- 3) 排気風量
- 4) フィルター性能 10 μmの塗装ミストを 90 %以上捕集可能なものとする。

###### c) 給気装置

- 1) 構成 右舷及び左舷側の左右一対の構成を基準とする。(付図1参考)  
全幅 1 800 mm × 全長 2 100 mm × 全高 2 340 mm
- 2) 最大寸法(片側) 200 m<sup>3</sup>/min 以上
- 3) 風量(片側)
- 4) フィルター性能 外気の埃を 90 %以上捕集可能なものとする。
- 5) その他 キャスターを有し、人力による移動が可能なものとする。

##### 2.2 機能・性能

## 調達品目表（続き）

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。

### 5.1 提出書類

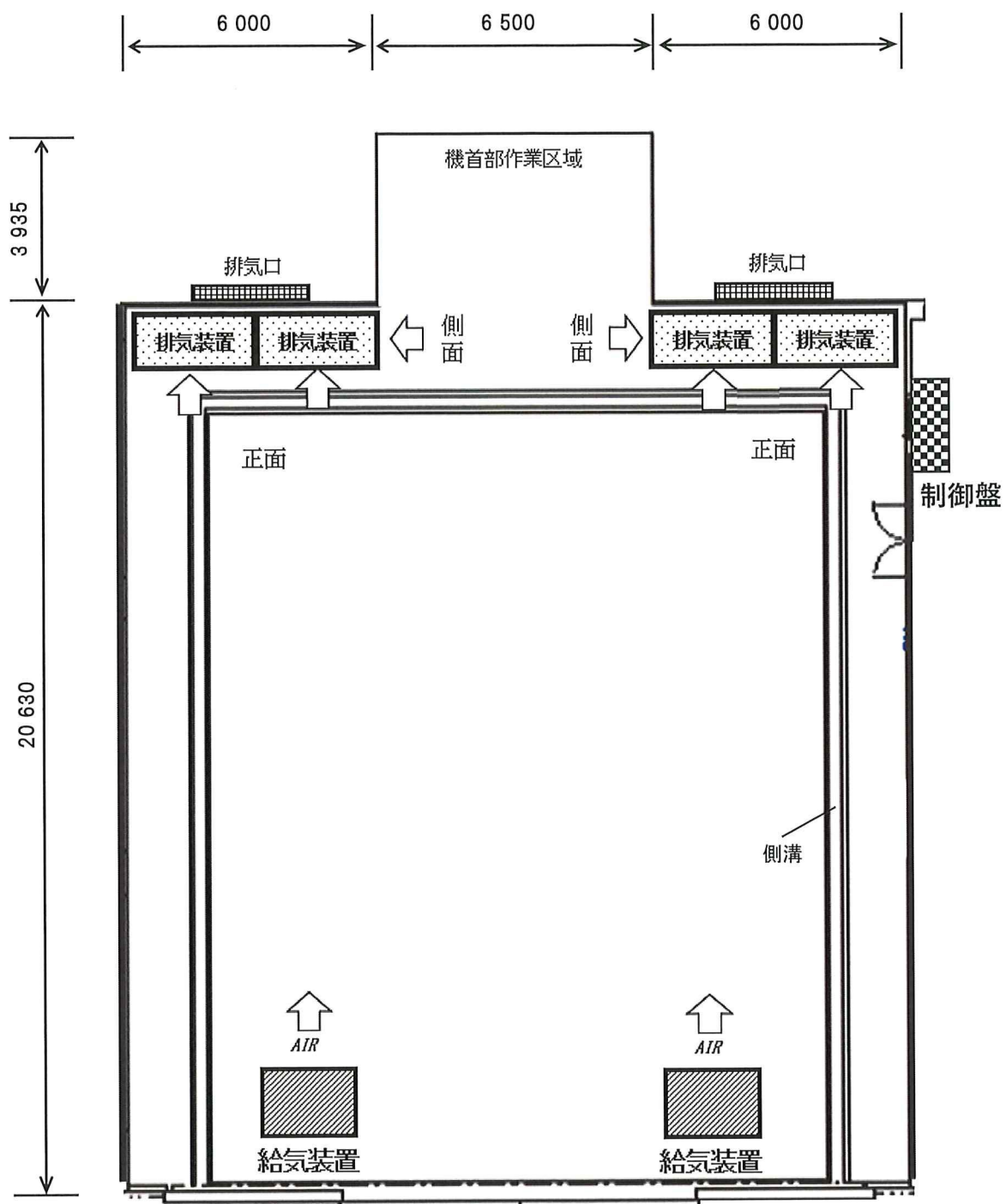
- a) 取扱説明書 必要
- b) 類別原資料 必要
- c) 特定化学物質等の資料 必要
- d) 貴金属等管理資料 必要

### 5.2 附属品

附属品は、次による。ただし、会社標準付属品に含まれる場合又は性能上不必要的場合は除く。

- a) 排気ダクト 1 S E
- b) 給気フィルターBOX 1 S E

付図 1



配置図（基準）