

## 調 達 品 目 表

調達要求番号		作成部 課	補給本部需品部 需品管理課
調達要求年月日		作成年月日	令和 5年 4月26日
仕様書番号	C & L P S - P 0 0 0 0 7 - 1 1		

品 名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>	数 量
A I A貯槽	(株)オーバル            O S T - 1 0 0 0 , (株)コスミック        C M C - 1 0 0 0 L  又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）	EA

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。

### 指示事項：

#### 2 製品に関する要求

同等とする性能等は、次による。

- a) 容量 1 0 0 0 L
- b) 寸法 直径 1 7 0 0 mm 以下
- c) 材質は、A I Aによる腐食等の影響を受けないものとする。
- d) 屋外設置することが可能な構造とする。
- e) 納入場所は、当該物品を設置するために築いた基礎の上とする。
- f) 危険物の規制に関する政令に定められている放爆構造とする。

#### 2.2 製品の表示

銘板は、C & L P S - Y 0 0 0 0 7 の1種銘板とする。

#### 5.1 提出書類

- a) 類別原資料は、不要とする。
- b) 取扱説明書は、納入先部隊に2部提出する。

#### 5.2 附属品・予備品

附属品は、表1による。

調 達 品 目 表 ( 続 き )

表 1 - 附属品

番号	附属品	附属品説明
1	放爆板	放爆構造を満たすための板
2	手動ポンプ	手動により、ドラム缶から液体（オイル）を汲み上げることが可能であるもの
3	タンク取付台	タンク本体と既設の基礎部分を固定するための台
4	サイトグラス	ガラス窓を通して配管内部の液体の状態を目視で確認可能なもの
5	チェックメジャー	タンク内の液体を抜き出し、A I A混合装置への液体の払い出し量を測定するためのものとし、3 000 ml 以上収容可能で 100 ml 単位が目盛り付きのガラス製容器
6	ドレン弁	タンク内の液体を抜き取るための弁
7	液面計	タンク内部の残量を外側から測定できるもの
8	目盛板	液面計の目盛りを示す板
9	ブロック弁	液体を遮断するための弁
10	通気弁	タンク中の空気を逃がすための弁