

調 達 品 目 表

調達要求番号	3-05-1006-386A-LF-2025	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 27日	作成年月日	令和 5年 4月 27日
仕様書番号	C&LPS-M00002-14		
物品番号	6910-427-9762-5M1		

品 名	カタログ製品名 ^{a)}	数 量
高度救急処置 シミュレータ ー（空機衛隊 用）	レールダルメディカルジャパン（株）：S i mM a n 3 G P L U S 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）	1 E A

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。また、数量については、箇条 2a)を基準とする。

1.4 引用文書等

b) 関連文書

IT利用装備品等及びIT利用装備品等関連役務の調達におけるサプライチェーン・リスクへの対応について（通知）（装管調第807号 令和3年1月21日）

2 製品に関する要求

同等とする性能等は、次による。

a) 構成（基準）

- | | |
|--------------------|---------|
| 1) シミュレーター本体 | × 1 E A |
| 2) 被教育者用模擬生体情報モニター | × 1 S E |
| 3) ソフトウェア | × 1 S E |

b) 性能要求

1) シミュレーター本体は、次による。

- 1.1) 瞳孔は、両眼及び片眼において、自動及び手動で瞳孔調整を行うことが可能である。
- 1.2) 開口障害、舌浮腫、咽頭閉塞、喉頭痙攣、頸部可動域制限及び片肺・両肺閉塞状態が再現可能であり、複数の状態を操作用PC画面のタッチにより操作可能である。
- 1.3) 表1の薬剤を含む100種類以上の薬剤に対する薬理反応が予め登録されている。

調 達 品 目 表 (続 き)

表 1 - 薬 剤 一 覧

番号	薬 剤 名
1	アドレナリン (エピネフリン)
2	グルコン酸カルシウム
3	ロクロニウム
4	プロポフォール
5	アトロピン
6	ジアゼパム
7	フェンタニル
8	グルコース
9	マンニトール
10	ミダゾラム
11	ノルアドレリン (ノルエピネフリン)
12	炭酸水素ナトリウム

- 1.4) 痙攣を再現可能である。
- 1.5) チアノーゼを再現可能である。
- 1.6) 専用の出血モデルを用いて、出血を伴う外傷の再現が可能である。
- 1.7) 実際の患者に使用するものと同じパルスオキシメータで酸素飽和度を測定可能である。

2) 被教育者用模擬生体情報モニターは、次による。

- 2.1) タブレットタッチパネル方式で操作可能である。
- 2.2) バイタルサインの表示が可能である。
- 2.3) ユーザーが作成した画像及びデータの表示が可能である。

3) ソフトウェアは、次による。

- 3.1) 日本語版の操作画面を有する。
- 3.2) 任意のシナリオの作成及び編集が可能である。
- 3.3) 専用のウェブカメラを用いてトレーニングの様子を録画及び保存が可能であり、その録画データを結果レポートに反映可能である。

4) 本製品は、情報の漏えい若しくは破壊又は機能の不正な停止、暴走その他の障害等のリスク（未発見の意図せざる脆弱性を除く。）が潜在すると契約の相手方が知り、又は知り得べきソースコードプログラム、電子部品、機器等の埋込み又は組込みその他、官の意図せざる変更が行われていないものでなければならない。

2.2 製品の表示

製品の表示は、1種銘板とする。

5.1 提出書類

類別原資料の提出は不要とする。

5.2 附属品（標準附属品である場合を除く。）

