

調達品目表

統制番号：L05S-384AM2CB-NLF-4001

調達要求番号	表1のとおり。	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 6月 1日	作成年月日	令和 5年 6月 1日
仕様書番号	C&LPS-M00002-14		
物品番号	6515-427-2673-5		

品名	カタログ製品名 ^{a)}	数量
多機能心電計 (解析機能付)	フクダ電子(株)：FCP-8400 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	3EA (内訳は表1 のとおり)

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。

表1-要求数量内訳表

項目番号	調達要求番号	数量
1	CP 5501 5526 8700	1EA
2	CP 7101 5526 8701	1EA
3	CP 7701 5526 8702	1EA

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) 性能要求

- 1) 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づき、医療機器として承認、認証又は届出された製品とする。
- 2) 被検者切替え機能を有する。
- 3) 6.5インチ以上のカラータッチパネル液晶を搭載し、表示解像度は640ドット×480ドット以上とする。
- 4) サーマルヘッド方式のプリンタを内蔵し、記録紙幅は210mm以上の折畳み紙又はロール紙に印字可能である。
- 5) 12誘導心電図解析プログラムを有する。
- 6) 負荷心電図検査、解析機能を有する。

調達品目表（ 続 き ）

- 7) オートキャプチャ機能・R波検出誘導自動切換機能を有する。
- 8) 時系列比較レポートの出力が可能である。
- 9) 内蔵バッテリーを有する。
- 10) 本体又は外部可搬記憶媒体により、心電図データが保存可能である。
- 11) ハム，筋電及びドリフトフィルタを有する。
- 12) 電源環境は，AC100 V，50/60 Hz とする。
- 13) 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 その他の指示

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。）

本体1EAごとに次に示す製品を附属させる。

- | | |
|--------------------------|---------|
| a) 専用架台 | × 1 E A |
| b) コードハンガー | × 2 E A |
| c) 誘導コード | × 2 E A |
| d) 胸部電極 | × 2 E A |
| e) クリップ式四肢電極 | × 2 E A |
| f) 心電図用クリーム | × 1 E A |
| g) 専用ケース | × 1 E A |
| h) バッテリ | × 1 E A |
| i) 電源コード | × 1 E A |
| j) 患者切替器（本体に内蔵する場合は，除く。） | × 1 E A |

以下余白