

## 調 達 品 目 表

調達要求番号	3-06-2004-013A-LC-2018	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6年 5月 9日	作成年月日	令和6年 5月 9日
仕様書番号	C&LPS-Q00012-8		

### 1.2 調達品目・数量

品 名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>	数量・単位
暗視眼鏡(サーマル式)	Elbit Systems Ltd. NAS-XATH64-001 THEON SENSORS THERMiS Mk2 MR Trijicon, inc. HTS-TRG-REAP60-3 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	168EA

**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。

#### 1.2.1 品目内訳(1EAあたり)

品目内訳は、表1による。

表1-品目内訳(1EAあたり)

品 名	内 訳
小型熱源照準眼鏡	1個
ピカティニーレールマウント	1個
データ転送用USBケーブルまたはUSB変換アダプタ	1個
収納ハードケース	1個
クイックリファレンスガイド/マニュアル	1式
レンズガード	1個
清掃用具	1式

### 2 製品に関する要求

同等とする性能等は、次による。

- a) NV-IPMまたはNATO STANAG 4347により、対人標的に対して、DRI(50%)が1300m/500m/300m以上、対車両標的に対して、DRI(50%)が2400m/1300m/800m以上である。

## 調 達 品 目 表 ( 続 き )

- b) I Rセンサーは、解像度が 640×480 ピクセル以上、ピクセルピッチが 17 μm 以下である。
- c) ディスプレイは、デジタルO L E Dである。
- d) 熱感機能を有し、ブラック／ホワイト／アウトラインのカラーパレットによる切り替えが可能である。
- e) ズーム機能を有する。
- f) 小銃の照準に要するレティクルを搭載している。
- g) 画像調整機能（明るさ、焦点、コントラスト）を有する。
- h) 画像及び動画の保存及び転送が可能である。
- i) 単眼タイプとする。
- j) 寸法は、L 250 mm×W90 mm×H80 mm 以下とする（アイレリーフを含む。）。
- k) 本体の重さは、1 100 g 以下である。
- l) 本体の色は黒、携帯用収納袋及び保持用ストラップの色はレンジャーグリーン（緑系）とする。
- m) 電池により作動、最大可動時間は4時間以上である。
- n) 防塵防水性能は、I P 評価（J I S C 0 9 2 0）でI P 6 7以上またはM I L - S T D - 8 1 0 Gに適合する。

### 2.4 製品の表示

銘板は、不要とする。

### 4.1 包装

1 E Aごとに包装する。

## 5 その他の指示

### 5.1 提出書類

提出書類は、次による。

- a) 類別原資料の提出は、不要とする。
- b) 日本語表記の取扱説明書を、1 E Aにつき1部添付する。

### 5.2 附属品（1 E Aあたり）

附属品は、表 2 による。

表 2 - 附属品（1 E Aあたり）

品 名	内 訳
携帯用収納袋	1 個
保持用ストラップ	1 個
電池	必要数