

調達要求番号：

陸上自衛隊 武器学校 仕様書		
品名又は件名	仕様書番号	ORDSVE-Z000005
3DCADソフトウェア (SOLIDWORKS)	作成	令和6年11月19日
	変更	
	作成部隊等	陸上自衛隊 武器学校

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊土浦駐屯地武器学校において使用する3DCADソフトウェア（SOLIDWORKS）（以下，“製品”という。）について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、GLT-CG-Z000001による。

1.2.1

市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

1.2.2

カタログ

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

GLT-CG-Z000009 陸上自衛隊IT利用装備品等

2 一般的事項

この仕様書に規定していない事項は、製造者が規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

3 製品に関する要求

3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、表1による。

表1—品名及びカタログ製品名

番号	品名	カタログ製品名
1	3DCADソフトウェア (SOLIDWORKS)	Dassault Systemes Solidworks Corporation 社 SOLIDWORKS Standard

3.2 構成

構成は、表2による。

表2—構成

名称	規格など	数量
ソフトウェア	SOLIDWORKS Standard with Cloud Services PLC	1

表 2-構成 (続き)

名称	規格など	数量
保守	SOLIDWORKS Standard with Cloud Services ALC	1
サポート	SOLIDWORKS Standard 年間QAサポート	1

### 3.3 サプライチェーン・リスク対応に関する要求

IT利用装備品等のサプライチェーン・リスク対応については、GLT-CG-Z000009の2.1.1による。

### 3.4 保守

保守内容は、次による。

- a) 期間は、ユーザー登録日から2年間とする。
- b) 実施内容は、次による。
  - 1) ソフトウェアのアップデート
  - 2) ソフトウェアの障害調査と対応

### 3.5 サポート

サポート内容は、ソフトウェアの技術的相談、操作要領、インストールについて問い合わせることができるものとする。

## 4 品質保証

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

## 5 出荷条件

### 5.1 包装

包装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

### 5.2 包装の表示

包装の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

## 6 その他の指示

### 6.1 ソフトウェアに関する要求

ソフトウェアは、官側が保有するスタンドアロン用の電子計算機において使用するため、ソフトウェアのインストール、ユーザー登録、初期設定、保守に必要なデータの移動などは、官側が保有している部外インターネット可能な電子計算機から電子媒体（USBメモリ）を介することにより実施できるものとする。

### 6.2 添付書類

添付書類は、次による。

インストール手順書（日本語版）<sup>1)</sup> 1部

注<sup>1)</sup> 様式適宜とする。

### 6.3 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z000001の8.3による。