

# 公 告

支担当第25号  
令和5年5月12日

支出負担行為担当官  
防衛省統合幕僚監部総務部総務課  
会 計 室 長 浅 沼 猛

次のとおり入札を実施するので、入札及び契約心得を熟知の上、参加されたい。

- 1 入札方式 一般競争入札（電子調達システム（政府電子調達（GEP S）対象案件））  
（ただし、郵送による入札を希望する場合は、事前に了承を得るものとし、細部は別紙1を参照のこと。）
- 2 入札日時 令和5年5月31日（水） 10:00
- 3 入札場所 防衛省市ヶ谷庁舎統幕第1入札室（A棟15階東側）（紙による入札がある場合のみ）
- 4 入札参加資格（1） 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被補佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の事由がある場合に該当する。  
（2） 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。  
（3） 令和4から6年度全省庁統一資格「役務の提供等」のC等級以上に格付けされ、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者  
（4） 防衛省から指名停止等の措置を受けている期間中の者でないこと。  
（5） 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であって、当該者と同種の物品の販売又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。  
（6） 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めないものとする。ただし、真にやむを得ない事由を（該当する省指名停止権者）が認めた場合には、この限りではない。
- 5 入札方法 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に10パーセントに相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税等に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積った契約金額の100/110に相当する金額を入札書に記載すること。
- 6 保証金 入札保証金 免 除  
契約保証金 免 除
- 7 入札の無効 4の参加資格のない者の入札又は入札に関する条件に反した入札は無効とする。
- 8 契約書の作成 作成する。
- 9 契約条項 役務請負契約条項（基本契約条項）  
情報システムの調達に係るサプライチェーン・リスク対応に関する特約条項（※1）  
装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保に関する特約条項（※2）  
談合等の不正行為に関する特約条項  
暴力団排除に関する特約条項  
※1及び※2については、別紙2及び別紙3を確認されたい。
- 10 入札に付する事項
  - （1） 件 名 通信電子機器（D I I）の撤去等役務（都内・広島県内）
  - （2） 要求番号 23S1E6047
  - （3） 規 格 仕様書のとおり
  - （4） 数 量 1式
  - （5） 履行場所 仕様書のとおり
  - （6） 履行期限 令和5年12月28日（木）
- 11 その他付記事項
  - （1） 電子調達システムにより電子入札(<https://www.geps.go.jp/>)を実施する。  
ただし、システムの障害により、電子入札中止を含め、本公告内容が変更になる場合がある。
  - （2） 電子入札は、令和5年5月30日（火） 17:00 を期限とする。
  - （3） 入札に先立ち、資格決定通知書（全省庁統一資格）の写しを統合幕僚監部会計室契約係に提出されたい。
  - （4） 電子調達システムによる入札が困難であると相当の理由がある場合のみ紙での入札を承諾する。この場合、令和5年5月29日（月） までに「紙入札方式参加承認願」を問い合わせ先へ一報後、電子メールで提出する。
  - （5） 代理による入札者は、入札時までに委任状を提出すること。
  - （6） 任意にて参考見積書（内訳を含む）を提出されたい。  
令和5年5月19日（金） 12:00 まで（メール又はFAX可）
  - （7） 入札説明会は実施しない。
- 12 本記載事項への照会  
入札に関する事項の問い合わせ先 統合幕僚監部総務部総務課会担当：阿比留  
TEL：03-3268-3111（内線30155） FAX:03-5269-3282 MAIL：jlabiru@ext.js.mod.go.jp

郵送による入札について

1 郵送による入札方法

一般書留郵便・簡易書留郵便又は配達証明のいずれかの方法により入札日の前日（当該日が「行政機関の休日に関する法律（昭和六十三年第九十一号）第一条第一項各号に掲げる日（以下「行政機関の休日」という）の場合は、その直近の行政機関の休日でない日」までに必着のこと。

また、あて先は「防衛省統合幕僚監部総務部総務課会計室契約」とすること。

2 郵送する書類等

- (1) 防衛省競争参加資格（全省庁統一資格）の資格審査結果通知書（写）
- (2) 入札書

3 封筒について

前項（2）を入れる封筒（以下「内封筒」という。）については、長3（縦235mm×横1230mm）程度とし、表面に「入札書在中」と黒又は赤で記載の上、必ず封筒すること。

封筒したうち封筒を前項（1）とともに外封筒へ入れ、外封筒にも「入札書在中」と記載の上送付すること。

4 入札の回数

初度入札のみ有効とし、再入札等は辞退したものとして取り扱う。

5 入札の無効

郵便入札の執行については、公告7項に規定されているもののほか、期日までに到着しなかった場合は、無効とする。

6 その他

- (1) 郵送による入札を希望する場合は、事前に会計室契約担当者に電話にて一報する、
- (2) 郵送先は次のとおりとする。

〒162-8805

東京都新宿区市谷本村町5-1

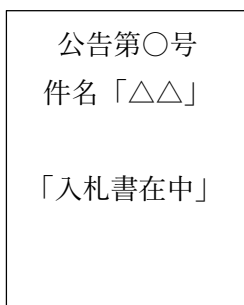
防衛省統合幕僚監部総務部総務課会計室契約担当者 宛

○参考○

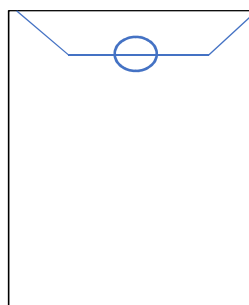
あくまでも例なので、縦横等は任意

貴社名も明記してください。

内封筒（表）長3程度

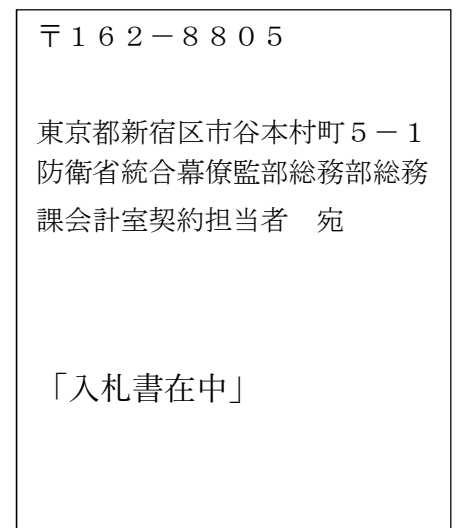


内封筒（裏）

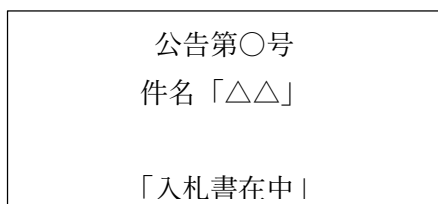


外封筒

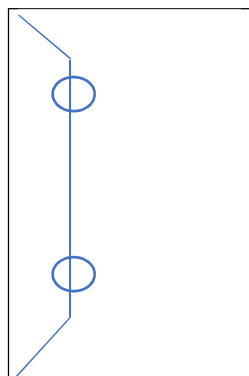
(内封筒が入るサイズ)



又は



又は



「情報システムの調達に係るサプライチェーン・リスク対応に関する特約条項」について

標記の特約条項を付する契約においては、本特約条項で求める体制及び資料等の作成、提出が必要です。

本特約条項を付する契約の入札に参加される際は、ホームページに掲載されています特約条項を必ずご確認の上、ご参加ください。

「装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保に関する特約条項」について

標記の特約条項が令和5年4月に改正され、従前の「情報セキュリティ基準」から、より厳格な管理策を盛り込んだ情報セキュリティ基準に整備されました。保護すべき情報を取り扱うに当たって、「情報セキュリティ基本方針」、「情報セキュリティ規則」、「情報セキュリティ実施手順」等、本特約条項で求める体制及び資料等の作成、提出が必要です。

本特約条項を付する契約の入札に参加される際は、ホームページに掲載されています特約条項及び特約条項の情報セキュリティ基準等を必ずご確認の上、ご参加ください。

令和 年 月 日

防衛省統合幕僚監部  
支出負担行為担当官  
会計室長

殿

住 所  
会 社 名  
代表者名

### 紙入札方式参加承諾願

下記の入札に係り、政府電子調達（G E P S）を利用せず、紙方式で実施することについて、承諾を頂きたく本書を提出いたします。

- 1 件名、要求番号
- 2 入札日時
- 3 入札担当者名及び電話番号
- 4 政府電子調達（G E P S）を利用しない理由
- 5 今後の導入予定について

- 備考
- 1 本紙と併せて資格決定通知書（全省庁統一資格）の写しを提出する。
  - 2 代理による入札する場合は、入札時に委任状（入札及び契約心得 別紙第4）を提出する。
  - 3 指定の入札書（入札及び契約心得 別紙第2）を使用する。
  - 4 再入札を実施する場合におけるの実施日時については、入札時に連絡する。

# 入札書・見積書

令和5年5月31日

支出負担行為担当官

防衛省統合幕僚監部総務部総務課

会計室長 浅沼 猛 殿

住 所

会 社 名

代表者名

調達要求番号 : 23S1E6047

統合幕僚監部「入札及び契約心得」及び基本契約条項等を承諾の上、下記のとおり提出します。

金額¥				履行期限		令和5年12月28日	
				履行場所		仕様書のとおり	
品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	
通信電子機器(DII) の撤去等役務(都 内・広島県内)	仕様書のとおり						

(注)単価及び金額欄には、見積った契約金額の110分の100に相当する金額を記入する。

調達要求番号：23S1E6047

統合幕僚監部仕様書		
品名または件名	仕様書番号	JSO-22-6057A
通信電子機器（D I I）の撤去等役務（都内・広島県内）	作成年月日	令和5年1月31日
	改正年月日	令和5年5月10日
	作成部等	統合幕僚監部指揮通信システム部

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、通信電子機器（D I I）の撤去等役務（以下“本役務”という。）について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書に用いる用語及び定義は、JIS X 0001～JIS X 0032 によるほか、次による。

a) D I I（防衛情報通信基盤）

防衛省・自衛隊の電子計算機システムが加入し、体系的に構築された超高速・大容量の共通ネットワークをいう。

b) オープン系

防衛情報通信基盤のうち、インターネットへ接続され、秘匿機能を持つIPネットワークをいう。

c) クローズ系

防衛情報通信基盤のうち、部外と接続せず、防衛省内に閉じたネットワークであって、暗号機能を持つIPネットワークをいう。

d) 撤去確認者

契約担当官等の補助者として契約の履行状況を監督する監督官をいう。

1.3 引用文書等

1.3.1 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。また、法令等を除く引用文書に定める事項が、この仕様書と異なる場合は、この仕様書に定める事項が優先する。ただし、契約後、当該文書に改正があった場合は、その適用について別途協議する。

a) 規格

1) JIS X 0001～JIS X 0032 情報処理用語

b) 法令等

- 1) 情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置について（通達）[防装庁（事）第3号（31.1.9）]
- 2) 情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置の細部事項について（通知）[装プ武第188号（31.1.9）]
- 3) 防衛情報通信基盤データ通信管理運用規則（自衛隊統合達第27号（20.3.25））
- 4) 装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保について（通達）（防装庁（事）第137号。令和4年3月31日）
- 5) 建設業法（昭和24年法律第100号）
- 6) 廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第百三十七号）

c) 仕様書

- 1) JSO-22-6018 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（04換装）
- 2) JSO-22-6021 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（04増設）
- 3) JSO-17-6020G 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その2）（04延長）

- 4) **JSO-18-6020F** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その3）（04延長）
- 5) **JSO-18-6011F** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（ネットワーク監視装置等）（04延長）
- 6) **JSO-19-6013E** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その4（その1））（04延長）
- 7) **JSO-19-6021E** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その4（その2））（04延長）
- 8) **JSO-19-6020D** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その4（その3））（04延長）
- 9) **JSO-20-6020C** 防衛情報通信基盤（オープン系）通信電子機器借上（その5）（04延長）

### 1.3.2 関連文書

#### a) 法令等

- 1) 電気通信事業法（昭和59年法律第86号）
- 2) 防衛情報通信基盤の業務実施に関する訓令（平成15年防衛庁訓令第19号）
- 3) 電子計算機システム標準化指針（装通第2133号（7.4.20））

## 2 役務に関する要求

本役務は、令和4年度末に実施された**JSO-22-6018**及び**JSO-22-6021**の機器換装に伴い、**JSO-17-6020G**、**JSO-18-6020F**、**JSO-18-6011F**、**JSO-19-6013E**、**JSO-19-6021E**、**JSO-19-6020D**及び**JSO-20-6020C**により借上を終了した機器（以下“対象機器”という。）を撤去するものである。

### 2.1 対象機器、撤去先部隊及び数量

対象機器、撤去先部隊及び数量は、**付表1**による。

### 2.2 本役務の実施事項

#### 2.2.1 役務実施計画書の作成

契約の相手方は、契約後速やかに**役務実施計画書**を提出し、調達要求元の確認を得るものとする。**役務実施計画書**には、方針、スケジュール、撤去等内容と完了基準、実施体制及び要員計画を含むものとする。また、**役務実施計画書**に変更が必要な場合は、本役務全体に対する影響を調査し調達要求元の確認を得るものとする。

#### 2.2.2 撤去等

契約の相手方は、現用の**JSO-22-6018**及び**JSO-22-6021**の機器換装（関連事業を含む。）に伴い設置された機器とのケーブル接続状況等を考慮しつつ、**付表1**に示す対象機器について次の撤去等を実施するものとする。

#### a) 対象機器のデータ消去

- 1) **付表1**の機器における情報記録媒体及び内部記憶領域のデータ消去を行うものとする。  
データ消去方法については**付表1**で撤去時破壊対象品とされているものは必ず情報記録媒体を物理破壊（官側でデータ消去済みのものは除く。）により情報の復元が不可能な状態とするものとし、**付表1**で撤去時機器設定情報消去対象品とされているものは記憶領域の初期化を行うものとする。データの消去にあたっては、官側立ち合いのもと行い、官側の情報が完全に消去されたことを証するデータ消去証明書（様式任意）を提出するものとする。
- 2) データ消去及び物理破壊の作業場所  
官側の示す場所
- 3) 契約の相手方は、**付表2**に示す所有者に対し、前項に示す物理破壊の対象器材について情報記録媒体の物理破壊に関する許諾手続き（以下“許諾手続き”という。）を行い、所有者が作成した物理破壊許諾完了報告書（様式任意）を表に示す提出先等に提出するものとする。



なお、情報記録媒体の物理破壊の許諾に伴う手続きに関する費用は契約の相手方が負担するものとする。

- 4) 契約の相手方は、情報記録媒体の破壊に伴い、**付表 2**に示す所有者の所有物の破壊に伴い生ずる損害への対価となる費用を負担するものとする。
- b) 対象機器の撤去  
対象機器の撤去の実施にあたり、当該機器の分解が必要な際は、撤去対象機器の製造元である富士通株式会社が規定する資格（富士通 IT ライセンス・メンテナンスエンジニア）を保有する人員に実施させるものとする。
- c) 対象機器間、対象機器から分電盤、配線盤、**JSO-22-6018**及び**JSO-22-6021**の機器換装（関連事業を含む。）に伴い設置された機器等間のケーブル及び工事用部材の撤去
- d) 対象機器等撤去後の対象機器間、対象機器から分電盤、配線盤、**JSO-22-6018**及び**JSO-22-6021**の機器換装（関連事業を含む。）に伴い設置された機器等間の補修

### 2.2.3 撤去の確認

契約の相手方は、**付表 1**に示す撤去先部隊の対象機器を撤去した際は、次に示す事項を記載した**撤去確認書**を作成し、撤去先部隊の撤去確認者（監督官）の確認を受け提出するものとする。

- a) 調達要求番号
- b) 撤去品目
- c) 数量
- d) 撤去実施者
- e) 撤去完了日
- f) 撤去時における機器の状態

### 2.2.4 対象機器の返還

契約の相手方は、撤去した対象機器について**付表 3**に示す返還区分に従い、原則として**付表 1**に示す設置先部隊が「自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所（都内）」の機器は返還先「関東」に輸送し、「呉システム通信隊及び官側の示す場所（広島県内）」の機器は返還先「関西」までの輸送を行うとともに、返還終了を証する書類として**返還証明書**（別紙様式第1）を所有者から受領し、**借上器材返還終了報告書**（別紙様式第2）に添付し速やかに送付する。

なお、返還の際は、返還区分毎の**撤去対象機器リスト**を作成し、監督官の確認を得るものとする。

### 2.2.5 システム撤去役務

#### 完了通知書及び役務実施結果報告書の作成

- a) 契約の相手方は、撤去完了後、**システム撤去役務完了通知書**（別紙様式第3）を速やかに提出するものとする。
- b) 契約の相手方は、本役務の作業結果を取りまとめた**役務実施結果報告書**（様式任意）を作成し、監督官の確認を得て提出するものとする。  
なお、**撤去確認書**及び**撤去対象機器リスト**を**役務実施結果報告書**に添付するものとする。

### 2.2.6 治具及び材料等

撤去等に必要な治具及び材料等は、契約の相手方が準備するものとする。また、作業を実施するために必要な所要の申請は、契約の相手方が実施するものとする。

### 2.2.7 実施体制

契約の相手方は、本役務の実施に当たって次の体制を確保し、これを変更する場合には、事前に官側と協議するものとする。

- a) 履行に必要な情報を取り扱うにふさわしい契約を履行する業務に従事する個人（以下“業務従事者”という。）を確保すること。
- b) 前記 a) の業務従事者が、電子計算機の取扱いについて熟知していること。
- c) 上記 a) の業務従事者が、前記 b) に掲げるもののほか、履行に必要若しくは有用な、又は背景となる経歴、知見、資格、語学（母国語及び外国語堪能能力）、文化的背景（国籍等）等を有すること。

- d) 前記 c) の業務従事者が他の手持ち業務等との関係において履行に必要な業務所要に対応できる体制にあること。
- e) 建設業法の規定する許可等関係法令上契約の相手方が果たすべき義務について確実に実施すること。

### 2.2.8 その他

契約の相手方は、現用器材運用への影響を与えない対策を講じるものとし、本役務実施中、役務従事者の故意又は過失による生じた対象機器等の破損、損害、亡失及び障害対応で発生した費用については、契約の相手方の責任及び費用負担により対処するものとする。

## 3 品質保証

### 3.1 監督・検査

監督・検査については、契約担当官等の定める監督及び検査実施要領に基づき実施するものとする。

## 4 その他の指示

### 4.1 提出書類

契約の相手方は、表に示す書類等を官側に提出し、確認を得るものとする。

表 提出書類

番号	名称	部数	提出先	提出時期	媒体
1	役務実施計画書	1部	統合幕僚監部 指揮通信 システム部	契約締結後速やかに	電子 (DVD-R)
2	役務実施結果報告書	1部		納期まで	
3	撤去確認書	1部			
4	撤去対象機器リスト	1部			
5	物理破壊許諾完了報告書	1部			
6	データ消去証明書	1部			
7	返還証明書	1部	統合幕僚監部総 務部会計室	返還終了後速やかに	紙媒体 ※別紙様式第1
8	借上器材返還終了報告書	1部		紙媒体 ※別紙様式第2	
9	システム撤去役務完了通知書	1部	防衛装備庁通信 電子調達官付電 子計算機室（写 しを統合幕僚監 部総務部会計 室）	撤去完了後速やかに	紙媒体 ※別紙様式第3

### 4.2 サプライチェーン・リスク対応

- a) 本契約の相手方が第三者を従事させる場合は、**情報システムの調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置について（通達）**に基づく所要の手続を実施するものとする。また、契約の相手方は、**情報システムの調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置について（通達）**及び**情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置の細部事項について（通知）**に基づき、サプライチェーン・リスクに対応するものとする。
- b) 本役務の履行にあたっては、**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）**に基づき、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。以下“障害等リスク”という。）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（以下“ソースコード等”という。）の埋込み又は組込みその他官側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。

#### 4.3 情報保全

契約の相手方は、本契約の履行に際し知り得た保護すべき情報（情報セキュリティ通達第2項第1号に規定する情報をいう。）その他の非公知の情報（以下“保護すべき情報等”という。）その取扱いに当たっては、**1.3 c) 装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保について（防衛省（事）第137号。令和4年3月31日）**における添付資料“装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保に関する特約条項”及び別紙“装備品等及び役務の調達における情報セキュリティ基準”に基づき（保護すべき情報に該当しない非公知の情報にあっては、これらに準じて）、適切に管理するものとする。この際、特に、保護すべき情報等の取扱いについては、次の履行体制を確保し、これを変更した場合には、遅滞なく官側に通知するものとする。

- a) 契約を履行する一環として契約の相手方が収集、整理、作成等した一切の情報が、保護すべき情報（情報セキュリティ通達第5項第4号の規定に基づく解除をしようとする場合に、同号に規定する確認を行うまでは保護すべき情報として取り扱うものとする。）として取り扱われることを保障する履行体制
- b) 官側の同意を得て指定した取扱者以外の者に取り扱わせないことを保障する履行体制
- c) 官側が書面により個別に許可した場合を除き、契約の相手方に係る親会社、地域統括会社、ブランド・ライセンサー、フランチャイザー、コンサルタントその他の契約の相手方に対して指導、監督、業務支援、助言、監査等を行う者を含む一切の契約の相手方以外の者に対して伝達又は漏えいされないことを保障する履行体制

#### 4.4 立入制限区域への立入

契約の相手方は、立入制限区域への立入について、官側に3か月前までに申請の上、許可を得なければならない。細部要領については、**防衛情報通信基盤データ通信網管理運用規則**による。

#### 4.5 養生

契約の相手方は、本役務の履行にあたり、施設等を破損することないよう養生に努めるものとする。なお、万一破損した場合は契約の相手方の責任において原状回復するものとする。

#### 4.6 廃材の処置

本役務の履行により生じたケーブル、工食用部材等の廃材については、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に従い契約の相手方が処分するものとする。細部については、官側の指示による。

#### 4.7 官側における支援

契約の相手方は、本役務の履行にあたり、次の必要な事項について官側の支援を受けることができる。

- a) 駐屯地・基地等における電力、用水、スペース等の使用
- b) 駐屯地・基地等における施設の利用
- c) 駐屯地・基地等における構内回線の利用
- d) 官側が許可するデータ及び資料等の閲覧に関する事項
- e) その他官側が必要と認めた事項

#### 4.8 仕様書に関する疑義

本仕様書に疑義が生じた場合には、速やかにその旨を契約担当官等と協議するものとする。

付表 1 - 対象機器・設置場所及び数量

単位 (EA)

機関				共通 官自 衛隊 の 示 す 場 所 ( 都 内)	海自 官側 の 示 す 場 所 ( 広 島 県 内)	撤去時 機器 設定 情報 消去 対象 品	撤去時 破壊 対象 品
項番	装置名称等			品名	型名		
	設置場所						
1	用) 仮 想 化 ホ ス ト サ ー バ ( 管 理 中 枢 用)	仮 想 マ シ ン ( 管 理 中 枢 用)	官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 メディアバック	A515CBNC	1	
2			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 (50ID付)	A515CBP9	1	
3			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 周辺情報図形描画オプション	A515CBS9	2	
4			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 ファイル共有オプション	A515CBT9	2	
5			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 KML入出力オプション	A515CBU9	1	
6			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 冗長化オプション	A515CBV9	1	
7			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 ランドマーク登録機能オプション	A515CBW9	2	
8			官民情報共有DBサーバ	PowerGres on Linux	P-PWGL-011	1	
9	(仮 想 化 副 ホ ス ト サ ー バ ( 管 理 中 枢 用)	副 仮 想 マ シ ン ( 管 理 中 枢 用)	官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 メディアバック	A515CBNC		1
10			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 (50ID付)	A515CBP9		1
11			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 KML入出力オプション	A515CBU9		1
12			官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 冗長化オプション	A515CBV9		1
13			官民情報共有DBサーバ	PowerGres on Linux	P-PWGL-011		1
14	検証試験環境 (無線LAN認証装置)			ISEアプライアンス SNS 3515	LCXSN351B1	2	
15	検証試験環境 (無線LAN認証装置)			ISE ベースライセンス 250 e-delivery	LCXISBB	2	
16	検証試験環境 (無線LAN認証装置)			ISE プラスライセンス 250 e-delivery	LCXISP5B	2	
17	検証試験環境 (無線LAN管理装置)			ワイヤレスコントローラ 8510 本体A1	LCW8510A1	2	2
18	検証試験環境 (無線LAN管理装置)			10GBase-SR SFP+ モジュール	LCS70XSR	4	
19	検証試験環境 (無線LAN管理装置)			Catalyst 3560CX-8XPD-S 本体	LCS35CXG11	1	1
20	検証試験環境 (無線LAN管理装置)			機能拡張機構61 e-delivery	LCS35UF61L	1	

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

機関				共通 (及び 都内官隊)	海自 県官 側の ステ ム通 所信 隊(広 及島 び)	撤 去 時 機 器 設 定 情 報	撤 去 時 破 壊 対 象 品
項番	装置名称等	品名	型名				
設置先部隊							
21	仮想マシン(管理中枢用)	ArcGIS for Server Enterprise Standard 4コア	SV-113011	2			
22		ArcGIS GIS Server Standard 追加2コア	SV-113014	2			
23		ArcGIS Network Analyst for ArcGIS GIS Server Standard 4コア	SV-113154	2			
24		ArcGIS Network Analyst for ArcGIS GIS Server Standard 追加2コア	SV-113155	2			
25		GEOSPACE-CDS(オンプレミス)	SWDSE01	1			
26		ArcGIS for Desktop Standard CU	DT-112002	1			
27		ArcGIS Network Analyst for Desktop Standard CU	-	1			
28	地図検索DBサーバ	ArcGIS Geo Suite 道路網 全国版 (256)1年目	MP-522048	1			
29		ArcGIS Geo Suite 道路網 全国版 (256)2年目以降	MP-522048	3			
30		データコンテンツサーバーパック (5000)	MP-572029	1			
31		SQL Server Std (2コア) L&S A G E A	E5145E0DGO	4			
32	地図データ変換サーバ	ArcGIS for Server Enterprise Standard 4コア	SV-113011	1			
33		ArcGIS for Server Enterprise Standard 追加2コア	SV-113014	1			
34		SQL Server Std (2コア) L&S A G E A	E5145E0DGO	2			
35	仮想端末提供装置 (管理中枢用)	M3DaaS (仮想デスクトップ提供サービス)	-	1			1
36		WinSvr DTC (2コア) L&S A G E A	E5145E0DJL	9			
37	仮想端末提供装置 (管理副中枢用)	M3DaaS (仮想デスクトップ提供サービス)	-		1		1
38		WinSvr DTC (2コア) L&S A G E A	E5145E0DJL		3		
39	がん登録オンラインIP-KVM装置	1ローカル8リモートアクセス32ポートカテ5e IP-KVMスイッチ	KN8132V	3	1		
40		PS2USB VGAデュアルスライドLCDコンソールドロワー	CL5800NJL	3	1		
41		USB Display Portコンピュータモジュール	KA7169	18			
42		ツイストペアケーブル (カテゴリ5、5m)	TPCBL-B005	18			
43	がん登録オンライン端末	汎用テーブル(スライド式)	19R-26TR2	3	1		
44		ESPRIMO Q556/R(国際エネスタ/24時間モデル・コアブラック)※キーボードあり	FMBV0901N	18			18
45		DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY067	18			
46		リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加(Windows10 Pro 64bit版)	FMCRDD0WB	18			
47		USB LANアダプタ	LUA4-U3-AGT	18			
48		DVD±R 24倍速書き込み USB3.0対応 外付型DVDドライブ DVR-UT24EZ	FMDI007134	18			
49		24.1型ワイド WUXGA	VL-B24-8T	18			
50	Systemwalker Desktop Keeper 1クライアントライセンス V15	B51402PHS	18				
51	官民情報共有サーバ	Fort# GAIA V1 メディアパック	A515CBNC	2			
52	官民情報共有サーバ用ソフト1	Fort# GAIA V1 画像情報取り込みオプション (11D付)	A515CPX9	2			
53	官民情報共有サーバ用ソフト2	Fort# GAIA V1 画像情報取り込みオプション 追加11D	A515CPY9	18			
54	官民情報共有サーバ用ソフト3	Fort# GAIA V1 画像情報取り込みオプション 追加101D	A515CQ09	8			
55	官民情報共有サーバ用ソフト4	Fort# GAIA V1 地図標準API連携 (11D付)	A515CQ19	2			
56	官民情報共有サーバ用ソフト5	Fort# GAIA V1 地図標準API連携 追加11D	A515CQ29	18			
57	官民情報共有サーバ用ソフト6	Fort# GAIA V1 地図標準API連携 追加101D	A515CQ39	8			

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

				単位 (EA)				
機関		設置場所		共通	海自	内官 側シ のステ ム通信 隊及び 島市	撤去 時機器 設定情報	撤去 時破壊 対象品
項番	装置名称等	品名	型名					
58	検証試験環境（アクセスポイント（タイプA））	Aironet 2802i 本体I12	LCW2802I12	16				16
59	検証試験環境（Poeスイッチ（タイプB））	Catalyst 3650-24PS 本体 IP Base	LCS36P2SS1	4			4	
60		AC電源 640W	LCS296PW41	4				
61	ロードバランサD	GigaVUE-HCI node, 12 1G/10G cages, 4 10/100/1000M Copper, fan tray, 2 power supplies, AC power	GVS-HC101	2				2
62		10G SFP+ マルチモード850nm ファイバー・トランシーバーモジュール / SR	SFP-532	4				
63		GigaVUE-HCI node, 12 1G/10G cages, 4 10/100/1000M Copper, fan tray, 2 power supplies, AC power	GVS-HC101			1		1
64		10G SFP+ マルチモード850nm ファイバー・トランシーバーモジュール / SR	SFP-532			2		
65	FLOW情報解析装置/FLOW情報収集装置	Stealth Watch 10万FLOW（バンドル版）	LXCXSWFRZ8	2				2
66		StealthWatch Flow Collector 追加分	LXCXSWFC42	2				
67	仮想化ホストサーバ（管理中枢用）	PRIMEFLEX for Cloud CRB500 V1.1 (VMware用OS非バンドル, RX2530/DX200)	FISCS2CR21	1				1
68		PRIMEFLEX for Cloud CPU (E5-2697v4, ラックサーバ基本構成用)	FISCB2PR51	1				
69		PRIMEFLEX for Cloud メモリ (128GB, ラックサーバ基本構成用)	FISCB2MR41	1				
70		PRIMEFLEX for Cloud ケーブルマネジメントアーム	FISCD1VR11	2				
71		PRIMEFLEX for Cloud CRB500 V1.1 サーバ追加 (VMware用OS非バンドル, RX2530)	FISCA2CR51	15				15
72		PRIMEFLEX for Cloud CPU (E5-2697v4, ラックサーバ追加/増設用)	FISCC2PR51	15				
73		PRIMEFLEX for Cloud メモリ (128GB, ラックサーバ追加/増設用)	FISCC2MR41	15				
74		PRIMEFLEX for Cloud ケーブルマネジメントアーム	FISCD1VR11	15				
75		PRIMEFLEX for Cloud ネットワーク追加	FISCA2LR11	1				
76		19インチスタンダードラック	19R-274A2	1				
77		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	1				
78		フロントリアケーブルスルーキット	PG-R1CM2	2				
79		汎用テーブル(スライド式)	19R-26TR2	2				
80		コンセントボックス(200V/NEMA L6-15R×8/0U)	19R-27P20	10				
81		コンセントボックス(100V/NEMA 5-15R×8/0U)	19R-27P10	17				
82		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	44				
83		10G BASE-SR SFP+	PY-SFPS08	8				
84		AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15P, 3m)	ETFKF30-L	21				
85		ServerView Resource Orchestrator Cloud Edition V3	B5141LY2B	17				
86		ServerView Resource Orchestrator メディアバック V3	B5141LX2C	1				
87		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	34				
88		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039	17				
89	仮想化ホストサーバ（管理副中枢用）	PRIMEFLEX for Cloud CRB500 V1.1 (VMware用OS非バンドル, RX2530/DX200)	FISCS2CR21			1		1
90		PRIMEFLEX for Cloud CPU (E5-2697v4, ラックサーバ基本構成用)	FISCB2PR51			1		
91		PRIMEFLEX for Cloud メモリ (128GB, ラックサーバ基本構成用)	FISCB2MR41			1		
92		PRIMEFLEX for Cloud ケーブルマネジメントアーム	FISCD1VR11			2		
93		PRIMEFLEX for Cloud CRB500 V1.1 サーバ追加 (VMware用OS非バンドル, RX2530)	FISCA2CR51			12		12
94		PRIMEFLEX for Cloud CPU (E5-2697v4, ラックサーバ追加/増設用)	FISCC2PR51			12		
95		PRIMEFLEX for Cloud メモリ (128GB, ラックサーバ追加/増設用)	FISCC2MR41			12		
96		PRIMEFLEX for Cloud ケーブルマネジメントアーム	FISCD1VR11			12		
97		PRIMEFLEX for Cloud ネットワーク追加	FISCA2LR11			1		
98		19インチスタンダードラック	19R-274A2			1		
99		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2			1		
100		フロントリアケーブルスルーキット	PG-R1CM2			2		
101		汎用テーブル(スライド式)	19R-26TR2			2		
102		コンセントボックス(200V/NEMA L6-15R×8/0U)	19R-27P20			10		
103		10G BASE-SR SFP+	PY-SFPS08			8		
104		ServerView Resource Orchestrator Cloud Edition V3	B5141LY2B			14		
105		ServerView Resource Orchestrator メディアバック V3	B5141LX2C			1		
106		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C			28		
107		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039			14		
108	テナント用仮想化ホストサーバ	PRIMERGY RX2530 M4 ラックベースユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N	15				
109		ラックレールキット	PYBRR2	15				
110		電源ユニット(1200W)	PYBPU123	30				
111		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	30				
112		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	15				
113		Xeon プロセッサ Platinum 8180 (2.50GHz/28コア/38.5MB) ×1	PYBCP52XX	30				
114		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTCKP01	15				

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

機関				単位 (EA)			
共通	海自	官自衛隊サイバール防衛隊及び	官自衛隊サイバール防衛隊及び	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品	撤去時破壊対象品	撤去時破壊対象品
設置場所	設置場所	設置場所	設置場所	設置場所	設置場所	設置場所	設置場所
項番	装置名称等	品名	型名				
115	テナント用仮想化ホストサーバ（続き）	メモリ-16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	180			
116		内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3	30			30
117		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	15			
118		SASアレイコントローラカード	PYBSR3FA	15			
119		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3D2L	15			
120		Dual port LANカード(10GBASE-T、Emulex製)	PY-LA3A2	15			
121		Dual port ファイバーチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L	15			
122		ツイストペアケーブル 3m ※カタゴリ5e	TPALB003M	19			
123		ツイストペアケーブル 5m ※カタゴリ6a	TPEBL005M	62			
124		マルチモードファイバチャネルケーブル 5m	CBL-MLLB05	34			
125		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	15			
126		イーサネットスイッチ(10GBASE-T 48+6)	PY-SWX48T	2		2	
127		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4			
128		フロントリアケーブルスルーキット	PG-R1CM2	1			
129		SR-X324T2	PXC0624A02	1		1	
130		ラック後面引き出しオプション	PXCOORK1	1			
131		コンセントボックス(100V/NEMA 5-15R×8/0U)	19R-27P10	9			
132		PRIMERGY RX2530 M4 ラックベースユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N	1			
133		ラックレールキット	PYBRRL2	1			
134		電源ユニット(1200W)	PYBPU123	2			
135		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	2			
136		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	1			
137		Xeon プロセッサ Platinum 8180 (2.50GHz/28コア/38.5MB) ×1	PYBCP52XX	2			
138		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	1			
139		メモリ-16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	12			
140		内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3	2			2
141		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	1			
142		SASアレイコントローラカード	PYBSR3FA	1			
143		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3D2L	1			
144		Dual port LANカード(10GBASE-T、Emulex製)	PYBLA3A2L	1			
145		Dual port ファイバーチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L	1			
146		ツイストペアケーブル 3m ※カタゴリ5e	TPALB003M	1			
147		ツイストペアケーブル 5m ※カタゴリ6a	TPEBL005M	4			
148		マルチモードファイバチャネルケーブル 5m	CBL-MLLB05	2			
149		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	2			
150		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	1			
151		KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU11	1			
152		ツイストペアケーブル 5m ※カタゴリ5e	TPALB005M	1			
153		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	30			
154		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00232	420			
155		ServerView/IS_M VV メディア 2	B516Q92B0	1			
156		ServerView/ISM SV 2	B516Q281	1			
157		ServerView/ISM 20ND-L 2	B516QD28F	1			
158		ServerView/ISM 1ND-L 2	B516QD281	1			
159		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	2			
160		ServerView/ISM 1ND-L 2	B516QD281	3			
161		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00232	28			
162		VMware vRealize Automation 7 Advanced (25 OSI Pack)	VR7-ATAD25-C	4			
163	仮想マシン	テナント用仮想化管理サーバA	VMware vCenter Server 6 Standard				
164		テナント用仮想化管理DBサーバ	S Q L S v r S t d (2コア) L & S A G E A				
165		テナント用バックアップサーバ	DPS FOR VMWARE				
166			NW 9.2 SOURCE CAP 1TB LIC: 0-10TB=CA				
167		仮想ネットワーク統合管理装置	VMware NSX Data Center Advanced per Processor				
168		テナント用IPS/IDS管理サーバ	MFE vNSP Cloud Large (1Gbps) Perp Lic				
169			MFE vNSP Cloud Large (1Gbps) 1Yr BZ				
170		仮想化ホストサーバ (UC用1)	PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×24)				
171			ラックレールキット				

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

機関				単位 (EA)			
項番	装置名称等	品名	型名	共通	設置場所		
					官自衛隊 の隊員が 使用する 場所（都 内内）	海自 内官側 のシステ ム通信隊 （広島 及び	撤去時 機器設 定情報 撤去 対象品
172	仮想化ホストサーバ（UC用1）（続き）	電源ユニット(1200W)	PYBPU123	2			
173		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	2			
174		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	1			
175		Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18コア/24.8MB) ×1	PYBCP52XR	2			
176		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	1			
177		メモリ-16GB (16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE	6			
178		SASコントローラカード	PYBSC3FAV	1			
179		内蔵2.5インチSSD-400GB	PYBSS40NG6	1			1
180		内蔵2.5インチSSD-800GB	PYBSS80NP8	4			4
181		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	1			
182		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3D2L	1			
183		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ6a	TPEBL005M	4			
184		ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	1			
185		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	1			
186		VMware vSphere Hypervisor 6.5用 M.2 Flash モジュール (150GB)	PYBMF15NV	1			
187		PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×24)	PYR2544REN	1			
188		ラックレールキット	PYBRR05	1			
189		電源ユニット(1200W)	PYBPU123	2			
190		電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PYBCBP103	2			
191		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	2			
192		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	1			
193		Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18コア/24.8MB) ×1	PYBCP52XR	2			
194		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	1			
195		メモリ-16GB (16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE	6			
196		SASコントローラカード	PYBSC3FAV	1			
197		内蔵2.5インチSSD-400GB	PYBSS40NG6	1			1
198		内蔵2.5インチSSD-800GB	PYBSS80NP8	4			4
199		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	1			
200		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3D2L	1			
201		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ6a	TPEBL005M	4			
202		ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	1			
203		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	1			
204		VMware vSphere Hypervisor 6.5用 M.2 Flash モジュール (150GB)	PYBMF15NV	1			
205		PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×24)	PYR2544REN	6			
206		ラックレールキット	PYBRR05	6			
207		電源ユニット(1200W)	PYBPU123	12			
208		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	12			
209		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	6			
210		Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18コア/24.8MB) ×1	PYBCP52XR	12			
211		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	6			
212		メモリ-16GB (16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE	36			
213		SASコントローラカード	PYBSC3FAV	6			
214		内蔵2.5インチSSD-400GB	PYBSS40NG6	6			6
215		内蔵2.5インチSSD-800GB	PYBSS80NP8	24			24
216		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	6			
217		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3D2L	6			
218		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ6a	TPEBL005M	24			
219		ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	6			
220		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	6			
221		VMware vSphere Hypervisor 6.5用 M.2 Flash モジュール (150GB)	PYBMF15NV	6			
222		汎用テーブル(スライド式)	19R-26TR2	1			
223		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	1			
224		ブランクパネル(1U)	19R-26BP1	28			
225		ServerView Infrastructure Manager for PRIMEFLEX メディアバック (ESXi) V2	B516QQ2B0	1			
226		ServerView Infrastructure Manager for PRIMEFLEX サーバライセンス V2	B5176C283	1			
227		ServerView Infrastructure Manager for PRIMEFLEX 4ノードライセンス V2	B5176G284	2			
228		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	16			



付表 1 - 対象機器・設置場所及び数量 (続き)

機関				単位 (EA)				
項番	装置名称等	品名	型名	共通	海自	官自 側 の 隊 す す 場 所 ( 都 内 )	撤 去 時 破 壊 対 象 品	
	設置場所							
229	仮想化ホストサーバ (UC用1) (続き)	Vmware vSAN 6 Advanced for 1 processor	ST6-AD-C	16				
230		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039	2				
231	仮想マシン 呼制御サーバA	UCL CM 11.x Enhanced UserベースライセンスC	LCTCMBBEC	1				
232		UCL CM 11.x Enhanced UserベースライセンスC	LCTCMBBEC	1				
233		UCL CM 11.x Enhanced UserベースライセンスC	LCTCMBBEC	1				
234		UCL CM 11.x Enhanced UserベースライセンスC	LCTCMBBEC	1				
235		SME-SESSIONライセンス (1000セッション)	LCTSMEB1	3				
236		UCL CM 11.x Enhanced UserベースライセンスC	LCTCMBBEC	1				
237		呼制御サーバB	UCL CM 11.x Essential User ライセンスx500	LCTCMBUS6	1			
238			UCL CM 11.x Essential User ライセンスx100	LCTCMBUS5	2			
239			UCL CM 11.x Essential User ライセンスx10	LCTCMBUS3	4			
240			UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx1000	LCTCMBUE7	4			
241	UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx500		LCTCMBUE6	1				
242	UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx100		LCTCMBUE5	1				
243	UCL CM 11.x Telepresence Room User ライセンスx1		LCTCMBU1	4				
244	C U W L 1 1 . x S T D x 1 0 0		LCTWLBSB3	10				
245	仮想マシン ( 続 き )	UCL CM 11.x Essential User ライセンスx100	LCTCMBUS5	1				
246		UCL CM 11.x Essential User ライセンスx10	LCTCMBUS3	4				
247		UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx1000	LCTCMBUE7	1				
248		UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx100	LCTCMBUE5	2				
249		UCL CM 11.x Telepresence Room User ライセンスx1	LCTCMBU1	3				
250		UCL CM 11.x Essential User ライセンスx100	LCTCMBUS5	1				
251		UCL CM 11.x Essential User ライセンスx10	LCTCMBUS3	2				
252		UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx1000	LCTCMBUE7	1				
253		UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx500	LCTCMBUE6	1				
254		UCL CM 11.x Telepresence Room User ライセンスx1	LCTCMBU1	3				
255	TV会議予約サーバ	EZ会議基本ライセンス, 3ルームライセンス含	HSL_EZ_BASE3	1				
256		EZ会議追加ルームライセンス	HSL_EZ_ADD_ROOM1	13				
257	ACDサーバ	UCL CM 11.x Enhanced User ライセンスx10	LCTCMBUE3	3				
258		CCX 11.0 System (サーバライセンス、10席付)	LCTCX11S2	2				
259		CCX 11.0 System (サーバライセンス、10席追加ライセンス)	LCTCX11S5	4				
260		CCX HAライセンス	LCTCX11S3	2				
261		CCX 11.0 System (メディアキット)	LCTCX11S4	2				
262	仮想化ホストサーバ (UC用2)	PRIMERGY RX2530 M4 ラックベースユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N	12				
263		ラックレールキット	PYBRR12	12				
264		電源ユニット (800W)	PYBPU806	24				
265		電源ケーブル (AC100V対応/3m)	PYBCBP102	24				
266		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	12				
267		Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18コア/24.8MB) ×1	PYBCP52XR	24				
268		CPU搭載キット (2CPU目)	PYBTKCP01	12				
269		メモリ-16GB (16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	72				
270		内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (10krpm)	PYBSH301E3	24			24	
271		ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	12				
272		SASアレイコントローラカード	PYBSR3FA	12				
273		Dual port LANカード (10GBASE-T)	PYBLA3D2L	12				
274		Dual port ファイバーチャネルカード (16Gbps)	PYBFC322L	12				
275		ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	16				
276		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ6a	TPEBL005M	50				
277		マルチモードファイバチャネルケーブル 5m	CBL-MLL05	28				
278		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	12				
279		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	2				
280		イーサネットスイッチ (10GBASE-T 48+6)	PY-SWX48T	2		2		
281		電源ケーブル (AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4				
282		フロントリアケーブルスルーキット	PG-R1CM2	1				
283		SR-X324T2	PXC0624A02	1		1		
284		ラック後面引き出しオプション	PXC00RK1	1				
285		19インチラックモデル2742(スタンダード/42U/基本)	19R-274A2	1				

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

				単位 (EA)				
機関		設置場所		共通	海自	内官	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	品名	型名					
286	仮想化ホストサーバ (UC用2) (続き)	19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	1				
287		コンセントボックス(100V/NEMA 5-15R×8/0U)	19R-27P10	8				
288		ブランクパネル(1U)	19R-26BP1	27				
289		17インチ ラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	7				
290		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	7				
291		ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	7				
292		アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	7				
293		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	7				
294		KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBAU11	51				
295		ツイストペアケーブル (カテゴリ5、5m)	TPCBL-B005	51				
296		ケーブルスルーキット	PG-R1CM2	7				
297		19インチスタンダードラック	19R-274A2	3				
298		ServerView/IS_M VV メディア 2	B516Q92B0	1				
299		ServerView/ISM SV 2	B516QC281	1				
300		ServerView/ISM IND-L 2	B516QD281	18				
301		vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	24				
302		WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039	12				
303	仮想マシン	チャット&プレゼンスサーバ (チャットDB)	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	20			
304		SQLSvrEntCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	7JQ-00341	4				
305		チャット&プレゼンスサーバ (ファイルDB)	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	20			
306		SQLSvrEntCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	7JQ-00341	4				
307		多地点会議サーバ (日本語化サーバ)	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	10			
308		CRM用A Pサーバ	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	30			
309		CRM用D Bサーバ	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	30			
310			SQLSvrEntCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	7JQ-00341	8			
311			C C X 1 1 . 0 S y s t e m	LCTCX11S6	1			
312			SQLCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	359-00765	10			
313		SQLSvrStd ALNG LicSAPk MVL	228-04437	4				
314		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	10				
315		Verint Call Recording	93-530-6714	400				
316		Verint Active Parallel Operational Recording	93-530-6802	400				
317		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	5				
318		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	5				
319		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	20				
320		UC コールログ収集ソフト V 1	NB72E051	2				
321		コールログ収集ソフト	NUP72E016	1				
322		Symfware Server Lite Edition 64ビット(64bit) V12	B516EUCB0	1				
323		Symfware Server Lite Edition クラウドライセンス V12 1ライセンス	B516EYD81	10				
324		課金管理システム	NUP72E020	1				
325		Symfware Server Lite Edition 64ビット(64bit) V12	B516EUCB0	1				
326		Symfware Server Lite Edition クラウドライセンス V12 1ライセンス	B516EYD81	10				
327		統計管理システム	NUP72E021	1				
328		マルチDSLソフトウェア Essentials bundle-Software Key	MUI-ESSE-SKM-DF	1				
329		マルチDSL A U I ソフトウェア 5デバイス追加オプション	MUI-DS	1				
330		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	10				
331		音声品質分析サービス	SSFJ06	1				
332		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-00095	60				
333	Web電話帳管理用DBサーバ	PhoneAppliアドバンスライセンス (携帯電話用ライセンス 1000ライセンス)	LCTPAB1	4				
334		PhoneAppliアドバンスライセンス (携帯電話用ライセンス 100ライセンス)	LCTPAB6	5				
335		PhoneAppli参照ライセンス (参照用ライセンス 50ライセンス)	LCTPAB4	1				
336		PhoneAppli 登録限定ユーザ	PA-UL-003	1				
337		PhoneAppli AD連携	PA-UL-005	4550				
338	SANストレージ装置	ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4				
339		PRIMEFLEX for Cloud ストレージコントローラ追加 (DX200)	FISCA2S212	1				
340		PRIMEFLEX for Cloud ストレージインターフェース増設 (DX用, FC 16G)	FISC-2FR21	1				
341		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (2.5インチ)	FISCA2S012	6				
342		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (3.5インチ)	FISCA2S022	4				

付表1 対象機器・設置場所及び数量(続き)

機関				単位 (EA)			
項番	装置名称等	品名	型名	共通	海自	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
		設置場所		官自衛隊の隊サイズバール(都衛隊及び)	内官側シテス示す場所(広島及び)		
343	SANストレージ装置(続き)	PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (2.5インチ, 1.2TB)	FISCA2H021	147			147
344		PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (3.5インチ, 4TB)	FISCA2H031	48			48
345		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
346		PRIMEFLEX for Cloud ストレージインターフェース増設 (DX用, FC 16G)	FISC-2FR21	1			
347		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (2.5インチ)	FISCA2S012	4			
348		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (3.5インチ)	FISCA2S022	5			
349		PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (2.5インチ, 1.2TB)	FISCA2H021	109			109
350		PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (3.5インチ, 4TB)	FISCA2H031	53			53
351		Brocade G620 FCスイッチ (FC 24ポート、32Gbit/s SWL SFP×24)	EBRG62A	2		2	
352		マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLL02	1			
353		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20		4		
354		PRIMEFLEX for Cloud ストレージインターフェース増設 (DX用, FC 16G)	FISC-2FR21		1		
355		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (2.5インチ)	FISCA2S012		3		
356		PRIMEFLEX for Cloud ストレージエンクロージャ追加 (3.5インチ)	FISCA2S022		4		
357		PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (2.5インチ, 1.2TB)	FISCA2H021		84		84
358		PRIMEFLEX for Cloud ストレージHDD追加 (3.5インチ, 4TB)	FISCA2H031		40		40
359		Brocade G620 FCスイッチ (FC 24ポート、32Gbit/s SWL SFP×24)	EBRG62A		2	2	
360		マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLL02		1		
361		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1			
362		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1			
363		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1			
364		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1			
365		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1			
366		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1			
367		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1		1		
368		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81		1		
369		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81		1		
370	バックアップサーバ	PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N	2			
371		Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6コア/19.3MB)×1	PYBCP52XG	4			
372		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	2			
373		メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE	12			
374		RAID設定サービス (RAID1)	PYBAS1S2	2			
375		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH01E3	4			4
376		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2			
377		SASコントローラカード	PYBSC3FA	2			
378		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L	2			
379		Dual port ファイバチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L	4			
380		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
381		ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)	PYBLA314U	2			
382		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	2			
383		電源ユニット(800W)	PYBPU806	4			
384		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4			
385		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2			
386		ラックレールキット	PYBRRO6	2			
387		PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N		2		
388		Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6コア/19.3MB)×1	PYBCP52XG		4		
389		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01		2		
390		メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE		12		
391		RAID設定サービス (RAID1)	PYBAS1S2		2		
392		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH01E3		4		4
393		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121		2		
394		SASコントローラカード	PYBSC3FA		2		
395		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L		2		
396		Dual port ファイバチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L		4		
397		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20		4		
398		ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)	PYBLA314U		2		
399		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41		2		
400		電源ユニット(800W)	PYBPU806		4		
401		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102		4		

付表1 対象機器・設置場所及び数量(続き)

				単位 (EA)				
機関		設置場所		共通	海自	官自	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	品名	型名					
402	バックアップサーバA(続き)	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3			2		
403		ラックレールキット	PYBRR06			2		
404		WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-005G2			16		
405		Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Windows)	B51417Y8C			2		
406		Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Windows)	B5140M38B			2		
407		Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Windows)	B5140MF8B			2		
408		Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Windows)	B5140MF8B			2		
409		Veritas NetBackup Data Protection Optimization Option 8.1 1 Front End TB	B5141ME8B			1		
410		Veritas NetBackup Library Based Tape Drive 8.1	B5140MJ8B			4		
411		Veritas NetBackup Shared Storage Option 8.1	B5140MT8B			4		
412		ETERNUS マルチバスドライブ for Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版)	B0253K2H0			2		
413		WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-005G2				16	
414		Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Windows)	B51417Y8C			2		
415		Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Windows)	B5140M38B			2		
416		Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Windows)	B5140MF8B			2		
417		Veritas NetBackup Data Protection Optimization Option 8.1 1 Front End TB	B5141ME8B			1		
418		Veritas NetBackup Library Based Tape Drive 8.1	B5140MJ8B			4		
419		Veritas NetBackup Shared Storage Option 8.1	B5140MT8B			4		
420		ETERNUS マルチバスドライブ for Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版)	B0253K2H0			2		
421	バックアップサーバB	PRIMERGY RX2520 M1 ラックベースユニット(2.5インチ)	PYR2521R2N			1		
422		Xeon プロセッサ E5-2470v2 (2.40GHz/10コア/25MB)×1	PYBCP38X0			2		
423		メモリ-8GB(8GB 1600 LV-RDIMM×1)	PYBME08RA5			6		
424		RAID設定サービス(RAID1)	PYBAS1S			1		
425		SASコントローラカード	PYBSC3FA			1		
426		ベイ追加オプション(2.5インチストレージ×4&LT0)	PYBBA2402L			1		
427		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH601E			2		2
428		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV111			1		
429		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L			2		
430		Dual port ファイバーチャネルカード(8Gbps)	PYBFC202L			2		
431		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20			2		
432		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41			1		
433		電源ユニット(450W)	PYBPU452			2		
434		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102			2		
435		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3			1		
436		ラックレールキット	PYBRR06			1		
437		PRIMERGY RX2520 M1 ラックベースユニット(2.5インチ)	PYR2521R2N				1	
438		Xeon プロセッサ E5-2470v2 (2.40GHz/10コア/25MB)×1	PYBCP38X0				2	
439		メモリ-8GB(8GB 1600 LV-RDIMM×1)	PYBME08RA5				6	
440		RAID設定サービス(RAID1)	PYBAS1S			1		
441		SASコントローラカード	PYBSC3FA			1		
442		ベイ追加オプション(2.5インチストレージ×4&LT0)	PYBBA2402L			1		
443		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH601E			2		2
444		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV111			1		
445		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L			2		
446		Dual port ファイバーチャネルカード(8Gbps)	PYBFC202L			2		
447		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20			2		
448		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41			1		
449		電源ユニット(450W)	PYBPU452			2		
450		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102			2		
451	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3			1			
452	ラックレールキット	PYBRR06			1			
453	Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Linux)	B51601E80			1			
454	Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Linux)	B515HVE82			1			
455	Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Linux)	B51603E81			18			
456	ETERNUS マルチバスドライブ for Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版)	B0214E2H0			1			
457	WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-01634			1			
458	Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Linux)	B51601E80			1			
459	Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Linux)	B515HVE82			1			

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

				単位 (EA)				
機関				共通	海自	官自	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
設置場所				官自側の隊サイバール防衛隊及び	内官側のシステム通信隊及び	内官側のシステム通信隊及び		
項番	装置名称等	品名	型名					
460	バックアップサーバB (続き)	Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Linux)	B51603E81		15			
461		ETERNUS マルチバスドライバ for Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版)	B0214E2H0		1			
462		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-01634		1			
463	テープライブラリ装置 (D I I 用)	ETERNUS LT60 S2(LT07 ハーフハイト、FC)	LT60SFM1	1	1			
464		増設ドライブ(LT07 ハーフハイト、FC、LT60 S2用)	LT60S2247	3	3			
465		冗長電源(LT60 S2用)	LT60PZ16	1	1			
466		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4	4			
467	テナント用ストレージ接続サーバA	PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N	2				
468		Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6コア/19.3MB)×1	PYBCP52XG	4				
469		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	2				
470		メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE	8				
471		RAID設定サービス (RAID1)	PYBAS1S2	2				
472		内蔵2.5インチSAS HDD-450GB(15krpm)	PYBSH45D3	4				4
473		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2				
474		SASコントローラカード	PYBSC3FA	2				
475		Dual port ファイバーチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L	4				
476		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4				
477		ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	PYBLA3D2U	2				
478		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	2				
479		電源ユニット(800W)	PYBPU806	4				
480		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4				
481		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2				
482		ラックレールキット	PYBRR06	2				
483		WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-00562	16				
484		ETERNUS マルチバスドライバ for Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版)	B0253K2H0	2				
485	テナント用ストレージ接続サーバB	PRIMERGY RX2520 M1 ラックベースユニット(2.5インチ)	PYR2521R2N	2				
486		Xeon プロセッサ E5-2470v2 (2.40GHz/10コア/25MB)×1	PYBCP38X0	4				
487		メモリ-8GB(8GB 1600 LV-RDIMM×1)	PYBME08RA5	8				
488		RAID設定サービス(RAID1)	PYBAS1S	2				
489		SASコントローラカード	PYBSC3FA	2				
490		ベイ追加オプション(2.5インチストレージ×4)	PYBBA2401	2				
491		内蔵2.5インチSAS HDD-450GB (15krpm)	PYBSH455C	4				4
492		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV111	2				
493		Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA252L	2				
494		Dual port ファイバーチャネルカード(8Gbps)	PYBFC202L	4				
495		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4				
496		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	2				
497		電源ユニット(800W)	PYBPU804	4				
498		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4				
499		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2				
500		ラックレールキット	PYBRR06	2				
501		ETERNUS マルチバスドライバ for Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版)	B0214E2H0	2				
502	テナント用バックアップストレージ装置	DataDomain DD6800モデル	DD6800	1				1
503		コンセントボックス(200V/IEC320 C13×4/1U)	19R-26P31	4				
504		DataDomain オプションライセンス	458-001-800	1				
505	テナント用SANストレージ装置	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1				
506		コントローラモジュール(2CM、16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S4用)	ETVCHFJ	1				
507		ホストインターフェース (8Gbit/s、FC、4ポート、DX100 S4/DX200 S4用)	ETVHFF	1				
508		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	22				
509		ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	2				
510		AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	11				
511		900GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ	ETVDB9	5				5
512		900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ x1	ETVDA9	209				209
513		4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアラインSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	18				18
514		ドライブエンクロージャ (2.5インチ用)	ETVEAD	8				
515		ドライブエンクロージャ (3.5インチ用、DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	2				
516		エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETFKM25	1				
517		Brocade G620 FCスイッチ(FC 48ポート、32Gbit/s S/WL SFP+×48)	EBRG62B	2				2

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

機関				単位 (EA)			
項番	装置名称等	品名	型名	共通	海自	官自衛隊の隊示す場所（都衛隊及び内官側のシステム通信隊及び	撤去時破壊対象品
	設置場所						
518	テナント用SANストレージ装置（続き）	マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLLB02	1			
519		FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1			
520		コントローラモジュール(2CM, 16Gbit/s, FC, 4ポート, DX200 S4用)	ETVCHFJ	1			
521		ホストインターフェース (8Gbit/s, FC, 4ポート, DX100 S4/DX200 S4用)	ETVHFF	1			
522		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
523		AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15, 3m, DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	11			
524		900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ x1	ETVDA9	230			230
525		4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアラインSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	9			9
526		ドライブエンクロージャ (2.5インチ用)	ETVEAD	9			
527		ドライブエンクロージャ (3.5インチ用, DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	1			
528		エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETFKM25	1			
529		FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1			
530		コントローラモジュール(2CM, 16Gbit/s, FC, 4ポート, DX200 S4用)	ETVCHFJ	1			
531		ホストインターフェース (8Gbit/s, FC, 4ポート, DX100 S4/DX200 S4用)	ETVHFF	1			
532		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
533		AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15, 3m, DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	11			
534		900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ x1	ETVDA9	230			230
535		4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアラインSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	9			9
536		ドライブエンクロージャ (2.5インチ用)	ETVEAD	9			
537		ドライブエンクロージャ (3.5インチ用, DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	1			
538		エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETFKM25	1			
539		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1			
540		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1			
541		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1			
542		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1			
543		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1			
544		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1			
545		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Windows 64bit版)	B0253ZGB0	1			
546		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1			
547		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1			
548	テナント用NASストレージ装置	F8200 コントローラ ユニット(HA-Pair Premium Bundle)	NRB8200A2	1			
549		Virtual Storage Console 6.2.1 & VASA Provider & NFS Plug-in for VMware VAAI DVDキット	NRVSC62A2	1			
550		ONTAP 9.1 システムキット 基本ノード用	NRQ91SAK1	1			
551		ストレージセルフ DS224C (1.8TB SAS×24, F82xx Premium Bundle 同時手配用)	NR22424LT	10			10
552		miniSAS HD ケーブル(5m)	NRX66034A	4			
553		miniSAS HD ケーブル(0.5m)	NRX66030F	18			
554		NVME Flash 1TB(同時手配用)	NRX3313AC	2			2
555		SFP+ モジュール(Optical 10GbE) (onboard, UTA2用等)	NRPPSPF04	4			
556		FC カード(4ポート 8Gb) (同時手配用)	NRP4P08G1	2			
557		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
558		Twinax SFP+ ケーブル(0.5m) (同時手配用)	NRX656B05	2			
559		コンセントボックス(100V用)	NRRA100T5	6			
560		ACS接続用電源ケーブル (100V/200V兼用)	NR10ACCS2	11			
561	テナント用テープライブラリ装置 (NAS用)	ETERNUS LT60 S2(LT07 ハーフハイト, FC)	LT60SFM1	1			
562		増設ドライブ(LT07 ハーフハイト, FC, LT60 S2用)	LT60SZ247	2			
563		冗長電源(LT60 S2用)	LT60PZ16	1			
564		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	3			
565	テナント用テープライブラリ装置 (SAN/VADP用)	ETERNUS LT60 S2(LT07 ハーフハイト, FC)	LT60SFM1	1			
566		増設ドライブ(LT07 ハーフハイト, FC, LT60 S2用)	LT60SZ247	3			
567		冗長電源(LT60 S2用)	LT60PZ16	1			
568		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4			
569	SANストレージ装置 (UC用)	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1			
570		コントローラモジュール(2CM, 16Gbit/s, FC, 4ポート, DX200 S4用)	ETVCHFJ	1			
571		マルチモードケーブル(LC-LC 5m)	CBL-MLLC05	4			
572		ドライブエンクロージャ (2.5インチ用)	ETVEAD	5			
573		ドライブエンクロージャ (3.5インチ用, DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	5			
574		エンクロージャ間ケーブル (2.5m)	ETFKM25	1			
575		900GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ	ETVDB9	5			5

付表1 対象機器・設置場所及び数量(続き)

				単位 (EA)				
機関		設置場所		共通	海自	官自	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	品名	型名			官自側の隊すす場所(都衛隊及び)	内官側のシステム通信隊(及び)	
576	SANストレージ装置(UC用)(続き)	1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVDB1	118				118
577		4TB/7.2krpm 3.5インチ ニアラインSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	57				57
578		AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	11				
579		Brocade G620 FCスイッチ (FC 24ポート、32Gbit/s SWL SFP×24)	EBRG62A	2			2	
580		マルチモードファイバチャネルケーブル (2m)	CBL-MLLB02	1				
581		ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 メディアバック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1				
582		ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスバック 16 Tier1	D0180BG81	1				
583		ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1				
584	バックアップサーバA(UC用)	PRIMERGY RX2540 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N	2				
585		Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6コア/19.3MB)×1	PYBCP52XG	4				
586		CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	2				
587		メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE	12				
588		RAID設定サービス (RAID1)	PYBASIS2	2				
589		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH601E3	4				4
590		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2				
591		SASコントローラカード	PYBSC3FA	2				
592		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L	2				
593		Dual port ファイバーチャネルカード(16Gbps)	PYBFC322L	4				
594		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4				
595		ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)	PYBLA314U	2				
596		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	2				
597		電源ユニット(800W)	PYBPU806	4				
598		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4				
599		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2				
600		ラックレールキット	PYBRR06	2				
601		WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-00562	16				
602		Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Windows)	B51417Y8C	2				
603		Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Windows)	B5140M38B	2				
604		Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Windows)	B5140MF8B	2				
605		Veritas NetBackup Data Protection Optimization Option 8.1 1 Front End TB	B5141ME8B	1				
606		Veritas NetBackup Library Based Tape Drive 8.1	B5140MJ8B	4				
607		Veritas NetBackup Shared Storage Option 8.1	B5140MT8B	4				
608		ETERNUS マルチバスドライブ for Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版)	B0253K2H0	2				
609	バックアップサーバB(UC用)	PRIMERGY RX2520 M1 ラックベースユニット(2.5インチ)	PYR2521R2N	1				
610		Xeon プロセッサ E5-2470v2 (2.40GHz/10コア/25MB)×1	PYBCP38X0	2				
611		メモリ-8GB(8GB 1600 LV-RDIMM×1)	PYBME08RA5	6				
612		RAID設定サービス(RAID1)	PYBASIS1	1				
613		SASコントローラカード	PYBSC3FA	1				
614		ベイ追加オプション(2.5インチストレージ×4&LT0)	PYBBA2402L	1				
615		内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PYBSH601E	2				2
616		内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV111	1				
617		Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L	2				
618		Dual port ファイバーチャネルカード(8Gbps)	PYBFC202L	2				
619		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	2				
620		リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC41	1				
621		電源ユニット(450W)	PYBPU452	2				
622		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	2				
623		ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	1				
624		ラックレールキット	PYBRR06	1				
625		Veritas NetBackup 8.1 Media Kit Japanese(Linux)	B51601E80	1				
626		Veritas NetBackup Enterprise Server 8.1 Tier2(Linux)	B515HV8E2	1				
627		Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Linux)	B51603E81	15				
628		ETERNUS マルチバスドライブ for Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版)	B0214E2H0	1				
629		WinSvrCAL ALNG LicSAPk MVL DvcCAL	R18-01634	1				
630	テープライブラリ装置(UC用)	ETERNUS LT60 S2(LT07 ハーフハイト、FC)	LT60SFM1	1				
631		増設ドライブ(LT07 ハーフハイト、FC、LT60 S2用)	LT60S2247	3				
632		冗長電源(LT60 S2用)	LT60PZ16	1				
633		ファイバチャネルケーブル (20m)	CBL-MLLC20	4				

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

機関				単位 (EA)			
項番	装置名称等	品名	型名	共通	海自	官自衛隊の隊示す場所（都内及び）	撤去時破壊対象品
634	DHC Pサーバ	NetAttest D3-ST52 基本ハードウェア	FSN-D01H101	6			6
635		ラックマウンドキット	FSN-D02H104	6			
636	多地点会議サーバ	Cisco Meeting Server 1000 Bundle	LCMCMS1K	3			3
637		CMS Branding Single Brand	LCMBRDS	1			
638		TelePresence SMP x1	LCMSMPL1A	1			
639		TelePresence SMP x5	LCMSMPL2A	1			
640		TelePresence SMP x10	LCMSMPL3A	1			
641	音声カンファレンス用ルータ	Cisco 4431 本体D32	LCR443D32	3			3
642	自即用GW	Cisco 4331 本体D11	LCR433D11	16			16
643		CUBEライセンス (25セッション)	LCR39UF32L	16			
644	I P局線用GW I型	Cisco 4431 本体D32	LCR443D32	6			6
645		CUBEライセンス (100セッション)	LCR39UF33L	12			
646	I P局線用GW II型	Cisco 4331 本体D11	LCR433D11	2			2
647		Cisco 4331 本体D11	LCR433D11	3			3
648		CUBEライセンス (25セッション)	LCR39UF32L	1			
649		CUBEライセンス (25セッション)	LCR39UF32L	1			
650		CUBEライセンス (25セッション)	LCR39UF32L	3			
651	I P局線用GW III型	Cisco 4331 本体D11	LCR433D11	1			1
652		T1/E1音声 ネットワークインタフェースモジュール 1ポート	LCR43NV1T	1			
653		DSPモジュール 32チャンネル	LCR43DSP1	1			
654	FMC用GW I型	Cisco 4431 本体D11	LCR443D11	4			4
655		T1/E1音声 ネットワークインタフェースモジュール 8ポート	LCR43NV1T8	12			
656		DSPモジュール 256チャンネル	LCR43DSP4	12			
657	交換機 (レガシー/I P電話機取容) 接続用GW	Cisco 4431 本体D22	LCR443D22	12			12
658		CUBEライセンス (100セッション)	LCR39UF33L	12			
659	回線効率化部接続用スイッチ	Catalyst 3850-12X48U 本体 LAN Base	LCS385U1L1	2			2
660		10ギガビットイーサネットネットワークモジュール	LCS385NMX8	2			
661		SFP+モジュール 10GBase-LR	LCS70XLR	2			
662	集約スイッチ	Catalyst 3650-48TD 本体 IP Services	LCS36T4DE1	4			4
663		SFP+モジュール 10GBase-SR	LCS70XSR	8			
664	拠点用スイッチ	Catalyst 3650-24TS 本体 IP Services	LCS36T2SE1	2			2
665		SFPモジュール 1000Base-LX/LH	LCR76LHG2	4			
666		SFP 1000Base-T	LCS60TXG2	1			
667	オペレータ三者会議用ルータ	Cisco 4331 本体D11	LCR433D11	2			2
668	品質管理装置 I 型	VPP+ユニット	VC84350T-XPSDL-C	5			5
669		VPP+ユニット用アクセサリディスプレイ、キーボード、マウス、データ消去用USBメモリ、USBポートカード×各1式	ACC-01	2			
670		VoxPort Packet+ Advanced SIP エージェント フローティング 任意割り当て可能ノード数10	VPP+f10	1			
671	品質管理装置 II 型	DSLATIC 2チャンネルユニット	DSLATIC	5			
672	Web電話帳用ロードバランサ	BIG-IP LTM i850	FSPPD1511	2			2
673		SFP Copper Connector 1000BASE-T	FSPPHSFP1	6			
674	UC管理用保守端末	LIFEBOOK A576/S(i5-6300U(2.40GHz) Windows 8.1 Pro(64bit))	FMVA24002	5			5
675		内蔵スーパーマラルチドライブユニット追加	FMCBAY04B	5			
676		マウス添付 (光学式)	FMCPTD01X	5			
677		リカバリデータディスク+ドライブディスク追加	FMCRDD14F	5			
678	通話録音用保守端末	LIFEBOOK A576/S(i5-6300U(2.40GHz) Windows 8.1 Pro(64bit))	FMVA24002	1			1
679		内蔵スーパーマラルチドライブユニット追加	FMCBAY04B	1			
680		マウス添付 (光学式)	FMCPTD01X	1			
681		リカバリデータディスク+ドライブディスク追加	FMCRDD14F	1			
682	課金管理用保守端末	LIFEBOOK A576/S(i5-6300U(2.40GHz) Windows 8.1 Pro(64bit))	FMVA24002	1			1
683		内蔵スーパーマラルチドライブユニット追加	FMCBAY04B	1			
684		マウス添付 (光学式)	FMCPTD01X	1			
685		リカバリデータディスク+ドライブディスク追加	FMCRDD14F	1			
686	ログデータ用保守端末	ESPRIMO D556/S(標準モデル)※キーボードあり	FMVD35001	5			5
687		DVD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCBAY073	5			



付表 1 - 対象機器・設置場所及び数量 (続き)

機関				単位 (EA)				
項番	装置名称等	品名	型名	共通	海自	官自衛隊の隊員が使用する場所(都内及び)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
688	ログデータ用保守端末	24.1型ワイドディスプレイ	VL-B24W-7A	5				
689	保守端末用L2スイッチ	Catalyst 2960L-8TS-JP 本体	LCS29L8T1	16			16	
690		Catalyst 2960L-8TS-JP 19インチラックマウントキット	LCS296RM1	2				
691	プリンタ I型	RICOH SP C751	512947	27			27	
692		VMカード タイプP9	512977	27				
693		リコー個人認証 AE2 タイプMP33	311135	27				
694		550枚増設トレイC740	512762	27				
695		u:maG2 リーダライタ	FV9920	27				
696		部数印字ドライバー	RMA907_B	1				
697		ダブルスタンプドライバー	RMA907_S	1				
698		個人認証 国家公務員証対応オプション	RMA907_K	1				
699		RICOH SP C751 部数印字ドライバー (単年)	RMAHB7	3				
700		RICOH SP C751 スタンプ印字ドライバー (単年)	RMAHS7	3				
701	プリンタ II型	RICOH SP C750	512945	5			5	
702		550枚増設トレイC740	512762	5				
703	コンタクトセンター用ハードフォン	コンタクトセンター用ハードフォン(Cisco IP Phone8841)	LCT8841	27			27	
704	コンタクトセンター用端末	ESPRIMO D587/S(ヘルスケアモデル)※キーボードあり	FMVD33003	26				26
705		CPU変更Celeron G3930→Core(TM)i5-7600	FMCPCOE7	26				
706		メモリ変更2GB(2GBx1)→8GB(8GBx1)(DDR4 DIMM)	FMCMEMO9	26				
707		DVD-ROMドライブユニット (厚型)	FMCBAY06Y	26				
708		24.1型ワイドディスプレイ	VL-B24W-7A	26				
709		ヘッドセットHW510(ノイズキャンセル、片耳モデル)	HW510	29				
710		スイッチャー	MDA105	26				
711		ヘッドセット Yケーブル (モニター用コード)	27019-03	12				
712		リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加(Windows10 Pro 64bit版)	FMCRDD126	26				
713	メディアコンバータ	10/100/1000BASE-T⇄1000BASE-SX・LX メディアコンバータ DN5810Eシリーズ	DN5810SG2E	12				
714		10/100/1000BASE-T⇄1000BASE-SX・LX メディアコンバータ DN5810Eシリーズ	DN5810SG2E	28				
715		10/100/1000BASE-T⇄1000BASE-SX・LX メディアコンバータ DN5810Eシリーズ	DN5810SG2E	12				
716	ウイルスチェックサーバF	8500EX-HW EMAIL MPS 本体	FSPQM850B	3	2			5
717		DTI 8500 EX 1-way sub-3Y ライセンス	FSPQF8503B	3	2			
718		Attach/URL engine EX 3Y 100K-1999999	FSPQU0103B	260000				
719	ウイルスチェックサーバG	4500NX-HW WEB MPS 本体	FSPQN450B	3	2			5
720		DTI 4500 NX 1-way-3Y ライセンス	FSPQD4503B	3	2			
721	ウイルスチェック管理サーバB	7500CM-HW CMS 本体	FSPQC750B	2	1			3
722	不正ホスト遮断装置	PA-5060 AC 240G-SSD	FSPKP506A2	1	1			2
723		SFP+ SR 10G i g a E トランシーバー	FSPKASFSR	4	4			
724		アプリケーションフィルタリング(ブラックリスト配信サービス)	MSS-WA-APPF-BL02	1	1			
725	不正ホスト遮断装置用L2スイッチ	Catalyst 2960CX-8TC-L 本体	LCS29CXA11	1	1		2	
726		ラックマウントキット	LCS296RM1	1	1			
727	不正ホスト遮断装置保守用端末	LIFEBOOK A577/S	FMVA26005	2	2			4
728		HDD変更320GB→暗号化機能付フラッシュメモリディスク128GB *1	FMCHDDOGG	2	2			
729		内蔵DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY05T	2	2			
730		マウス添付 (光学式)	FMCPTD01X	2	2			
731		リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加	FMCRDD14X	2	2			
732	ラック	19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/基本)	19R-274A2	1				
733		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	1				
734		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	4				
735		17インチ ラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	3				
736		ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	3				
737		電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3				
738		アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	1				
739		アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA082	2				
740		KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU11	25				
741		KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU01	3				

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

				単位 (EA)			
機関				共通	海自		
設置場所				官自衛隊の隊示サイバール防衛隊及び(都内)	内官側のシステム通信隊及び(広島市)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	品名	型名				
742	ラック	ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	28			
743		電源ケーブル (AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3			
744		19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	3			
745		汎用ケーブル (ラック固定式)	19R-26TR1	4			

付表 1 - 対象機器・設置場所及び数量 (続き)

機関				共通			単位 (EA)	
設置場所				自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品		
項番	装置名称等	品名	型名					
746	L2スイッチD	ASR 1001-X 本体D51	LCRA101D51	4	4	8		
747		ASR1001-X スループットアップグレード	LCRA100F89	2	2			
748		Console Cable 6ft with RJ45 and DB9F	LCC-CSRJ	1	1			
749		ASR 1001-X 本体D51	LCRA101D51	2	2	4		
750		Console Cable 6ft with RJ45 and DB9F	LCC-CSRJ	1	1			
751	L2スイッチD 増設用SFP	SFP 1000Base-T	LCS60TXG2	8	8			
752		10GBase-SR SFP+ モジュール	LCS70XSR	4	4			
753		SFP 1000Base-T	LCS60TXG2	6	6			

付表 1 ー 対象機器・設置場所及び数量 (続き)

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	型名			
754	仮想化ホストサーバ (管理中枢用)				
755	PRIMERGY RX2530 M4 ラックベ-スユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N	8		
756	Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18*7/24.8MB)×1	PYBCP52XR	16		
757	CPU搭載ネット(2CPU目)	PYBTKCP01	8		
758	メモリ-16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	64		
759	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3	16		16
760	RAID設定サ-ビス(RAID1)	PYBAS1S2	8		
761	ホ-ト拡張ア-ション(10GBASE×2)	PYBLA3C2U	8		
762	SAS7*16インポートカード	PYBSR3FA	8		
763	Dual port LANポート(10GBASE)_Intel X710-DA2	PYBLA3C2L	8		
764	Dual port ファイバ-チャネルカード(16Gbps)_QLogic QLE2692_Low Profile	PYBFC322L	8		
765	10GBASE-SR SFP+	PYBSFPS08	32		
766	ファイバ-ケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	8		
767	マルチモードファイバ-チャネルケーブル(5m)_被覆無し	CBL-MLLB05	48		
768	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	8		
769	電源ユニット(800W)	PYBPU806	16		
770	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	16		
771	ラックレ-キ-ット	PYBRRL2	8		
772	リモート管理/リモートコントロールア-グレ-ト	PYBRMC41	8		
773	イーサネットスイッチ(10GBASE 48*6)	PY-SWX48P	2		2
774	10G BASE-SR SFP+	PY-SFPS08	40		
775	1000BASE-T SFP	PY-SFPC02	2		
776	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4		
777	Twinaxケーブル(2m)	PY-CBN002	1		
778	ファイバ-ケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	2		
779	ケーブルス-キ-ット	PG-R1CM2	1		
780	SR-X324T2	PXC0624A02	1		1
781	ラック後面引き出しア-ション	PXC00RK1	1		
782	Brocade G620 FCスイッチ (FC 24*ポート,32Gbit/s SWL SFP+×24)	EBRG62A	2		2
783	マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLLB02	1		
784	マルチモードファイバ-チャネルケーブル(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
785	ファイバ-ケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	2		
786	vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	32		
787	WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039	288		
788	Infrastructure Manager 仮想ア-バ(ESXi) V2	B516Q93B0	1		
789	Infrastructure Manager Advanced Edition サ-バライセンス V2	B5178H381	1		
790	Infrastructure Manager Advanced Edition ノ-ドライセンス V2	B5177Z381	7		
791	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノ-ドライセンス V2	B5178B385	1		
792	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノ-ドライセンス V2	B5177T38A	1		
793	仮想化管理サーバ				
794	VMware vCenter Server 6 Standard	VCS6-STD-C	2		
795	仮想化ホストサーバ (管理副中枢用)				
796	PRIMERGY RX2530 M4 ラックベ-スユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N	8		
797	Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18*7/24.8MB)×1	PYBCP52XR	16		
798	CPU搭載ネット(2CPU目)	PYBTKCP01	8		
799	メモリ-16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	64		
800	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3	16		16
801	RAID設定サ-ビス(RAID1)	PYBAS1S2	8		
802	ホ-ト拡張ア-ション(10GBASE×2)	PYBLA3C2U	8		
803	SAS7*16インポートカード	PYBSR3FA	8		
804	Dual port LANポート(10GBASE)_Intel X710-DA2	PYBLA3C2L	8		
805	Dual port ファイバ-チャネルカード(16Gbps)_QLogic QLE2692_Low Profile	PYBFC322L	8		
806	10GBASE-SR SFP+	PYBSFPS08	32		
807	ファイバ-ケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	8		
808	マルチモードファイバ-チャネルケーブル(5m)_被覆無し	CBL-MLLB05	48		
809	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	8		
810	電源ユニット(800W)	PYBPU806	16		

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等				
811	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PVBCBP102		16	
812	ラックレールキット	PYBRRL2		8	
813	リモートマネージメントコントローラアップグレード	PYBRMC41		8	
814	イーサネットスイッチ(10GBASE 48+6)	PY-SWX48P		2	2
815	10G BASE-SR SFP+	PY-SFFPS08		40	
816	1000BASE-T SFP	PY-SFFPC02		2	
817	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PVBCBP102		4	
818	Twinaxケーブル(2m)	PY-CBN002		1	
819	ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M		2	
820	ケーブルスロット	PG-R1CM2		1	
821	SR-X324T2	PXC0624A02		1	1
822	ラック後面引き出しオープション	PXC00RK1		1	
823	Brocade G620 FCスイッチ (FC 24ポート、32Gbit/s SWL SFP+×24)	EBRG62A		2	2
824	マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLLB02		1	
825	マルチモードファイバーステップケーブル(20m) 被覆有り	CBL-MLLC20		4	
826	ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M		2	
827	Infrastructure Manager デバイス(ESXi) V2	B516Q93B0		1	
828	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス V2	B5178H381		1	
829	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ポートライセンス V2	B5177F38A		1	
830	テナント用仮想化ホストサーバ				
831	PRIMERGY RX2530 M4 ラックベースユニット (2.5インチ×4)	PYR2534R2N		12	
832	Xeon プロセッサ Platinum 8180 (2.50GHz/28コア/38.5MB) ×1	PVBCP52XX		24	
833	CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01		12	
834	メモリー16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2		144	
835	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3		24	24
836	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121		12	
837	RAID設定サードパーティ(RAID1)	PYBAS1S2		12	
838	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	PYBLA3C2U		12	
839	SAS7/16コントローラカード	PYBSR3FA		12	
840	Dual port LANカード(10GBASE)_Intel X710-DA2	PYBLA3C2L		24	
841	Dual port ファイバーステップカード(16Gbps)_QLogic QLE2692_Low Profile	PYBFC322L		12	
842	10GBASE-SR SFP+	PYBSFPS08		72	
843	ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M		12	
844	マルチモードファイバーステップケーブル(5m) 被覆無し	CBL-MLLB05		72	
845	マルチモードファイバーステップケーブル(15m) 被覆無し	CBL-MLLB15		24	
846	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3		12	
847	電源ユニット(800W)	PYBPUS06		24	
848	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PVBCBP102		24	
849	ラックレールキット	PYBRRL2		12	
850	リモートマネージメントコントローラアップグレード	PYBRMC41		12	
851	イーサネットスイッチ(10GBASE 48+6)	PY-SWX48P		2	2
852	10G BASE-SR SFP+	PY-SFFPS08		56	
853	1000BASE-T SFP	PY-SFFPC02		2	
854	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PVBCBP102		4	
855	Twinaxケーブル(2m)	PY-CBN002		2	
856	ツイストペアケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M		2	
857	ケーブルスロット	PG-R1CM2		1	
858	SR-X324T2	PXC0624A02		1	1
859	ラック後面引き出しオープション	PXC00RK1		1	
860	Brocade G620 FCスイッチ(FC 48ポート、32Gbit/s SWL SFP+×48)	EBRG62B		2	2
861	マルチモードケーブル(LC-LC 2m) FCスイッチ間接続	CBL-MLLB02		1	
862	マルチモードファイバーステップケーブル(20m) 被覆有り	CBL-MLLC20		4	
863	ツイストペアケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M		2	
864	vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C		24	
865	Infrastructure Manager デバイス(ESXi) V2	B516Q93B0		1	
866	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス V2	B5178H381		1	
867	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ポートライセンス V2	B5178B385		1	

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等				
868	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス V2	B5178538F	1		
869	WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EA-00039	336		
870	テナント用仮想化管理サーバA				
871	VMware vCenter Server 6 Standard	VCS6-STD-C	1		
872	テナント用仮想化管理サーバB				
873	VMware vRealize Automation 7 Advanced (25 OSI Pack)	VR7-ATAD25-C	5		
874	テナント用仮想化管理DBサーバ				
875	SQLSvrStdCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	7NQ-00302	10		
876	テナント用バックアップサーバ				
877	DPS Suite ライセンス	456-110-832	1		
878	仮想ネットワーク統合管理装置				
879	VMware NSX Data Center Advanced per Processor	NX-DC-ADV-C	24		
880	テナント用 I P S / I D S 管理サーバ		1		
881	MFE vNSP Cloud Large (1Gbps) Perp Lic	VC3CAE-AB-AG	2		
882	SANストレージ装置 (管理中枢用)				
883	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
884	コントローラモジュール(2CM,16Gbit/s,FC,4ポート,DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
885	ホストアダプタ (16Gbit/s,FC,4ポート)	ETVHHF	1		
886	900GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ	ETVDB9	5		5
887	1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETVDB1	93		93
888	4TB/7.2krpm 3.5インチ 非圧縮SASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	14		14
889	ドライブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	4		
890	ドライブエンクロージャ (3.5インチ用,DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	2		
891	エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETFKM25	1		
892	AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15,3m,DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	7		
893	ツイストケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M	2		
894	マルチモードファイバチャネルケーブル(5m) 被覆無し	CBL-MLLB05	4		
895	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16ポートイボック (Linux 64bit版)	B02155GB1	2		
896	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスパック 16 Tier1	D0180BG81	2		
897	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	2		
898	SANストレージ装置 (管理副中枢用)				
899	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A		1	
900	コントローラモジュール(2CM,16Gbit/s,FC,4ポート,DX200 S4用)	ETVCHFJ		1	
901	ホストアダプタ (16Gbit/s,FC,4ポート)	ETVHHF		1	
902	900GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ	ETVDB9		5	5
903	1.2TB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ×1	ETVDB1		93	93
904	4TB/7.2krpm 3.5インチ 非圧縮SASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4		14	14
905	ドライブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD		4	
906	ドライブエンクロージャ (3.5インチ用,DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD		2	
907	エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETFKM25		1	
908	AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15,3m,DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30		7	
909	ツイストケーブル 5m ※カテゴリ5e	TPALB005M		2	
910	マルチモードファイバチャネルケーブル(5m) 被覆無し	CBL-MLLB05		4	
911	テナント用ストレージ接続サーバA				
912	PRIMERGY RX2540 M4 フラッシュキャッシュユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N	2		
913	Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6=7/19.3MB)×1	PYBCP52XG	4		
914	CPU搭載ネット(2CPU目)	PYBTKCP01	2		
915	メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE	8		
916	内蔵2.5インチケーブル付きSAS HDD-600GB(15krpm)	PYBSH605D3	4		4
917	RAID設定サードパーティ(RAID1)	PYBAS1S2	2		
918	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2		
919	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	PYBLA3C2U	2		
920	SASコントローラカード	PYBSC3FA	2		
921	Dual port ファイバチャネルカード (16Gbps)_QLogic QLE2692_Low Profile	PYBFC322L	4		
922	10GBASE-SR SFP+	PYBSFPS08	2		
923	マルチモードファイバチャネルケーブル(5m) 被覆無し	CBL-MLLB05	2		
924	マルチモードファイバチャネルケーブル(20m) 被覆有り	CBL-MLLC20	8		

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	型名			
925	電源ユニット(800W)	PYBPU806	4		
926	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4		
927	フラグケーブル	PYBRRO6	2		
928	リモート管理/リモートコントロールアップグレード	PYBRMC41	2		
929	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2		
930	WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-00562	16		
931	ETERNUS マルチプラットフォーム for Entry Model V2 (Windows 32bit/64bit版)	B0253K2H0	2		
932	テナント用ストレージ接続サーバB				
933	PRIMERGY RX2540 M4 ラックベアユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2544R2N	2		
934	Xeon プロセッサ Gold 6128 (3.40GHz/6コア/19.3MB)×1	PYBCP52XG	4		
935	CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	2		
936	メモリ-8GB(8GB 2666 RDIMM×1)	PYBME08SE	8		
937	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB(15krpm)	PYBSH605D3	4		4
938	RAID設定ユーティリティ(RAID1)	PYBAS1S2	2		
939	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2		
940	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	PYBLA3C2U	2		
941	SASコントローラカード	PYBSC3FA	2		
942	Dual port ファイバーチャネルカード(16Gbps)_QLogic QLE2692_Low Profile	PYBFC322L	4		
943	10GBASE-SR SFP+	PYBSFSP08	2		
944	マルチモードファイバーケーブル#(5m)_被覆無し	CBL-MLLB05	2		
945	マルチモードファイバーケーブル#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	8		
946	電源ユニット(800W)	PYBPU806	4		
947	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	4		
948	フラグケーブル	PYBRRO6	2		
949	リモート管理/リモートコントロールアップグレード	PYBRMC41	2		
950	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2		
951	ETERNUS マルチプラットフォーム for Entry Model V2 (Linux 32bit/64bit版)	B0214E2H0	2		
952	テナント用バックアップストレージ装置				
953	DataDomain DD6800テープ#	DD6800-CTL	1		1
954	コンソールボックス(200V/IEC320 C13×4/1U)	19R-26P31	4		
955	テナント用テープライブラリ装置				
956	ETERNUS LT260 (基本型#)	LT26BB	1		
957	LT07 FC ハーフハイトドライブオプション	LT26BFME	4		
958	AC100V電源ケーブル#(NEMA 5-15、3.0m)	LTCPN30E	2		
959	マルチモードファイバーケーブル#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
960	ETERNUS LT260 (基本型#)	LT26BB	1		
961	LT07 FC ハーフハイトドライブオプション	LT26BFME	4		
962	AC100V電源ケーブル#(NEMA 5-15、3.0m)	LTCPN30E	2		
963	マルチモードファイバーケーブル#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
964	テナント用SANストレージ装置				
965	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
966	コントローラモジュール(2CM、16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
967	900GB/10krpm 2.5インチ SASディスクドライブ	ETVDB9	5		5
968	900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ x1	ETVDA9	124		124
969	4TB/7.2krpm 3.5インチ コアレスSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	9		9
970	ドライブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	5		
971	ドライブエンクロージャ (3.5インチ用、DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	1		
972	エンクロージャ間ケーブル#(2.5m)	ETFKM25	1		
973	AC100V 電源ケーブル#(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	6		
974	フェイスプレート# 5m ※カバーあり	TPALB005M	2		
975	マルチモードファイバーケーブル#(5m)_被覆無し	CBL-MLLB05	4		
976	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
977	コントローラモジュール(2CM、16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
978	900GB/15krpm 2.5インチ SASディスクドライブ x1	ETVDA9	119		119
979	4TB/7.2krpm 3.5インチ コアレスSASディスクドライブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	35		35
980	ドライブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	4		
981	ドライブエンクロージャ (3.5インチ用、DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	3		

付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等				
982	エンクロージャ開ケブ#(2.5m)	ETFKM25	1		
983	AC100V 電源ケブ#(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	8		
984	マルチモードファイバチャネルケブ#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
985	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
986	コントローラモジュール(2CM、16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
987	9006B/15krpm 2.5インチ SAS7 イスド'ライフ x1	ETVDA9	147		147
988	ド'ライフエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	6		
989	エンクロージャ開ケブ#(2.5m)	ETFKM25	1		
990	AC100V 電源ケブ#(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	7		
991	マルチモードファイバチャネルケブ#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
992	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
993	コントローラモジュール(2CM、16Gbit/s、FC、4ポート、DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
994	9006B/15krpm 2.5インチ SAS7 イスド'ライフ x1	ETVDA9	32		32
995	ド'ライフエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	1		
996	エンクロージャ開ケブ#(2.5m)	ETFKM25	1		
997	AC100V 電源ケブ#(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	2		
998	マルチモードファイバチャネルケブ#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
999	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階'イア'ック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1		
1000	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンス'ック 16 Tier1	D0180B681	1		
1001	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1002	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階'イア'ック (Linux 64bit版)	B02155GB1	1		
1003	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンス'ック 16 Tier1	D0180B681	1		
1004	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1005	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階'イア'ック (Windows 64bit版)	B0253ZGB0	1		
1006	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンス'ック 16 Tier1	D0180B681	1		
1007	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1008	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階'イア'ック (Windows 64bit版)	B0253ZGB0	1		
1009	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンス'ック 16 Tier1	D0180B681	1		
1010	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1011	テナント用NASストレージ装置				
1012	F8200 コントラ'ユニット(HA-Pair Premium Bundle)	NRB8200A2	1		
1013	ONTAP 9.1 システム'基本'ポート'用	NRQ91SAK1	1		
1014	ストレージシェルフ DS224C (1.8TB SAS×24、F82xx Premium Bundle 同時手配用)	NR22424LT	3		3
1015	miniSAS HD ケブ#(5m)	NRX66034A	4		
1016	miniSAS HD ケブ#(0.5m)	NRX66030F	4		
1017	NVME Flash 1TB(同時手配用)	NRX3313AC	2		2
1018	SFP+ モ'ジュール(Optical 10GbE) (onboard、UTA2用等)	NRPPSP04	4		
1019	FC 'カート' (4ポート 8Gb) (同時手配用)	NRP4P08G1	2		
1020	Twinax SFP+ ケブ#(0.5m) (同時手配用)	NRX656B05	2		
1021	マルチモードファイバチャネルケブ#(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	8		
1022	コンセント'ボックス (AC12A/100V用 1U 出力コンセント4口)	NRRA100T8	2		
1023	ACS接続用電源ケブ# (100V/200V兼用)	NR10CAC55	4		
1024	仮想化ホストサーバ (仮想端未用) (管理中枢用)				
1025	M3DaaS(仮想デスクトップ提供サービス)	-	1		1
1026	ラック				
1027	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/基本)	19R-274A2	1		
1028	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/基本)	19R-274A2	1		
1029	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/基本)	19R-274A2		1	
1030	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/増設)	19R-274B2	3		
1031	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/増設)	19R-274B2	4		
1032	ラック'ベ'ネ' (1U)	19R-26BP1	145		
1033	アナログ'KVM'スイッチ(8ポート)	PY-KVA082	2		
1034	電源ケブ#(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	2		
1035	KVM'ダ'ブ'ターケブ#(USB)	PY-CBKAU11	16		
1036	ツイステ'ド' ケブ# 5m ※'カ'ゴ'95e	TPALB005M	16		
1037	19インチラック モ' #2742 (スタン'ポート' /42U/増設)	19R-274B2	1	1	
1038	ラック'ベ'ネ' (1U)	19R-26BP1	51	51	



付表1 対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所(都内)	官側の示す場所(広島県内)	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等	型名			
1039	アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	1	1	
1040	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	1	1	
1041	KVMケーブル(USB)	PY-CBKAU11	8	8	
1042	ワイヤレスケーブル 3m ※カテゴリ5e	TPALB003M	8	8	
1043	ラックコンソール				
1044	17インチラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	2		
1045	ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	2		
1046	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	2		
1047	17インチラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	1	1	
1048	ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	1	1	
1049	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	1	1	
1050	S I N E T接続仮想化ホストサーバ				
1051	PRIMERGY RX4770 M4 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR4774R2T	2		
1052	Xeon プロセッサ Gold 6154 (3GHz/18*7/24.8MB)×1	PYBCP52XR	8		
1053	CPU搭載キット(3CPU,4CPU目)	PYBTKCP02	2		
1054	メモリ-16GB(16GB 2666 RDIMM×1)	PYBME16SE2	20		
1055	RAID設定デバイス(RAID1)	PYBASIS2	2		
1056	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301E3	4		4
1057	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	2		
1058	Dual port LANカード(10GBASE)_Intel X710-DA2_Full Height	PYBLA3C2	4		
1059	ファイバーチャネルカード(16Gbps)_QLogic QLE2690	PYBFC321	4		
1060	10GBASE-SR SFP+	PYBSFPS08	6		
1061	マルチモードファイバーチャネルケーブル(5m)_被覆無し	CBL-MLLB05	6		
1062	マルチモードファイバーチャネルケーブル(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	4		
1063	SASコントローラカード	PYBSC3FA	2		
1064	ホスト拡張オプション(1000BASE-T×4)	PYBLA314U	2		
1065	リモートマージメントコントローラアダプタカード	PYBRMC41	2		
1066	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PYBCBP201	4		
1067	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	2		
1068	ラックケーブル	PYBRRO6	2		
1069	vSphere 6 ENT Plus for 1 CPU	VS6-EPL-C	8		
1070	WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic	9EM-00562	72		
1071	S I N E T接続電子メール監査管理サーバ				
1072	GUARDIANWALLセキュリティエージェント(27万~28万ユーザ)	-	1		
1073	S I N E T接続インターネットWeb閲覧監査サーバ				
1074	i-FILTER V10 スカナーボード 新規追加(7000~9999ライセンス) 17ライセンス	A514973Q	7000		
1075	S I N E T接続IPS管理サーバ				
1076	MFE Net Sec Mngr Start SW 1	NMTECE-AA-AG	1		
1077	S I N E T接続IPS装置				
1078	MFE Net Sec IPS-NS7350 Appliance	IPS-NS7350G	2		2
1079	650W AC power supply	IAC-650AC-PSG	2		
1080	MFE Net Sec SFP+ 10G SR Fiber Trans	IAC-SFTSR-FOTG	4		
1081	S I N E T接続SANストレージ装置				
1082	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
1083	コントローラモジュール(2CM,16Gbit/s,FC,4ポート,DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
1084	ネットワークフェース (16Gbit/s,FC,4ポート)	ETVHHF	1		
1085	1.2TB/10krpm 2.5インチ SAS7 イラストレイブ×1	ETVDB1	199		199
1086	4TB/7.2krpm 3.5インチ エアレスSAS7 イラストレイブ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	18		18
1087	イラストレイブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	8		
1088	イラストレイブエンクロージャ (3.5インチ用,DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	2		
1089	エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETFKM25	1		
1090	AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15,3m,DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	11		
1091	マルチモードファイバーチャネルケーブル(20m)_被覆有り	CBL-MLLC20	8		
1092	FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S4	ET204A	1		
1093	コントローラモジュール(2CM,16Gbit/s,FC,4ポート,DX200 S4用)	ETVCHFJ	1		
1094	ネットワークフェース (16Gbit/s,FC,4ポート)	ETVHHF	1		
1095	1.2TB/10krpm 2.5インチ SAS7 イラストレイブ×1	ETVDB1	174		174

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自		
設置場所		自衛隊サイバー防衛隊及び官側の示す場所（都内）	官側の示す場所（広島県内）	撤去時機器設定情報	撤去時破壊対象品
項番	装置名称等				
1096	4TB/7.2krpm 3.5インチ コアレスSAS7 16ポート ×1 (DX100 S4/DX200 S4用)	ETVNB4	14		14
1097	ドライブエンクロージャ(2.5インチ用)	ETVEAD	7		
1098	ドライブエンクロージャ (3.5インチ用、DX100 S4/DX200 S4用)	ETVEBD	2		
1099	エンクロージャ間ケーブル(2.5m)	ETFKM25	1		
1100	AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15、3m、DX60 S4/DX100 S4/DX200 S4用)	ETFKF30	10		
1101	マルチモードファイバーケーブル(20m) 被覆有り	CBL-MLLC20	8		
1102	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階級サーバ (Linux 64bit版)	B02155GB1	1		
1103	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスパック 16 Tier1	D0180B681	1		
1104	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1105	ETERNUS SF SC/ACM/Express 16 階級サーバ (Linux 64bit版)	B02155GB1	1		
1106	ETERNUS SF AdvancedCopy Manager Standard Edition ライセンスパック 16 Tier1	D0180B681	1		
1107	ETERNUS SF Storage Cruiser Standard Edition 16 Tier1	D01813G81	1		
1108	S I N E T 用ラック				
1109	19インチラック モデル#2742 (スタンダード/42U/基本)	19R-274A2	1		
1110	19インチラック モデル#2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	2		
1111	ファンケーブル(1U)	19R-26BP1	38		
1112	ファンケーブル(8ポート)	PY-KVA082	1		
1113	KVMケーブル(USB)	PY-CBKAU11	2		
1114	ワイヤレスキーボード 5m ※カテゴリ#5e	TPALB005M	2		
1115	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	1		
1116	S I N E T 用ラックコンソール				
1117	17インチ ラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	1		
1118	ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	1		
1119	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	1		
1120	S I N E T 接続監査端末				
1121	ESPRIMO D588/B 24時間モニター ※キーボードあり	FMVD43006	3		3
1122	CPU変更Celeron G4930→Core(TM) i5-9600	FMCPRC0JM	3		
1123	24.1型16:9 液晶ディスプレイ	VL-B24W-7A	6		
1124	メモリ変更4GB(4GBx1)→8GB(8GBx1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0E6	3		
1125	スリープモード(薄型)追加	FMCBAY08J	3		
1126	マウス変更→USBレシーバーマウス	FMCPTD041	3		
1127	リカバリディスク+ライセンスディスク+WinDVDディスク追加(Windows10 Pro 64bit版)	FMCRDD1B0	3		
1128	自在眼11 プログレッシブ CD-ROM版	JAN11	3		
1129	LogoVista PRO 2019 フルパッケージ	LVXEFX19WV0	1		
1130	LogoVista PRO 2019 フルパッケージ 1~4ライセンス	LVXEFX19WL001	2		
1131	MS Windows Ent Dvc Upg L&SA GOLP	E514511EGA	3		
1132	バックアップサーバ用ソフト				
1133	Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Linux)	B51603E81	2		
1134	Veritas NetBackup Standard Client 8.1(Linux)	B51603E81	8	8	

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

単位 (EA)

機関		共通	海自	撤去時 機器設定 情報	撤去時 破壊対象 品
設置場所		官自衛隊 の隊所 サイバ ーバ ー（防衛 隊及び 都内）	内官 呉シ のステ ス ム通 所信 隊へ 及び 島県		
番号	装置名	型名			
1135	S I N E T接続ロードバランサ装置				
1136	BIG-IP LTM i2800	FSPPD2611	2		2
1137	Single AC Power Supply for i2X00	FSPPHPSUG	2		
1138	SFP+ Fiber Connector 10GBASE-SR	FSPPHSFP4	4		
1139	S I N E T接続ルータ				
1140	Catalyst 3650-48TQ 本体 IP Services	LCS36T4QE1	2		2
1141	SFP+モジュール 10GBase-SR	LCS70XSR	4		
1142	StackWise-160 アダプタキット	LCS365STK	2		
1143	SFP+モジュール 10GBase-LR	LCS70XLR	2		
1144	StackWise-160 アダプタキット	LCS365STK	2		
1145	S I N E T接続L2スイッチ				
1146	Catalyst 3650-48TQ 本体 IP Services	LCS36T4QE1	2		2
1147	SFP+モジュール 10GBase-SR	LCS70XSR	6		
1148	S I N E T接続L2スイッチ				
1149	Catalyst 3650-48TQ 本体 LAN Base	LCS36T4QL1	8		8
1150	SFP+モジュール 10GBase-SR	LCS70XSR	28		
1151	S I N E T接続管理系L3スイッチ				
1152	Catalyst 3650-24TS 本体 IP Services	LCS36T2SE1	2		2
1153	S I N E T接続管理系L2スイッチ				
1154	Catalyst 2960X-24TS-L 本体	LCS29XG2T1	3		3
1155	S I N E T接続DDoS対策装置				
1156	BIG-IP AFM i2800	FSPPD26C1	2		2
1157	Single AC Power Supply for i2X00	FSPPHPSUG	2		
1158	SFP+ Fiber Connector 10GBASE-SR	FSPPHSFP4	4		
1159	S I N E T接続ファイアーウォール装置				
1160	FortiGate 2000E アプリケーション本体	FG-2000E	2		2
1161	FortiGate 2000E Advanced Threat Protectionライセンス	FC-10-002KE-928-02-12	2		
1162	S I N E T接続ファイアーウォール管理装置				
1163	FortiManager 200F アプリケーション本体	FMG-200F	2		2
1164	S I N E T接続ファイアーウォール解析装置				
1165	FortiAnalyzer 1000E アプリケーション本体	FAZ-1000E	2		2
1166	S I N E T接続サンドボックス装置				
1167	FortiSandbox 1000F アプリケーション本体	FSA-1000F	2		2
1168	FortiSandbox 1000F用 2重化電源オプション	SP-FSA1000F-PS	2		
1169	FortiSandbox 1000F用 仮想OS拡張オプション6個 ライセンス	FSA-1000F-UPG-LIC-6	4		

付表 1 ー対象機器・設置場所及び数量（続き）

				単位 (EA)		
機関				共通		
設置場所				官自衛隊 のサイバ ー防衛隊 及び (都内)	撤去 時機器 設定 情報	撤去時 破壊 対象 品
項番	装置名称等	品名	型名			
1170	拠点救済ルータ	Cisco 4351 本体D11	LCR435D11	1	1	
1171		SRST 25ライセンス	LCTSRST4	2		
1172		Catalyst 9300-24T 本体 E1A	LC93A2E1A	1	1	
1173	拠点用スイッチ	ギガビットイーサネットネットワークモジュール	LC93NMG4	1		
1174		SFPモジュール 1000Base-T	LCS60TXG2	2		
1175	無停電電源装置 I型	高性能無停電電源装置 (Smart-UPS SMX 3000RMJ)	PY-UPAC3K2	1		
1176	呼制御サーバ用ソフト 1	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx1	LCTCMBUE1	7		
1177	呼制御サーバ用ソフト 2	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx5	LCTCMBUE2	2		
1178	呼制御サーバ用ソフト 3	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx10	LCTCMBUE3	7		
1179	呼制御サーバ用ソフト 4	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx50	LCTCMBUE4	2		
1180	呼制御サーバ用ソフト 5	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx100	LCTCMBUE5	3		
1181	呼制御サーバ用ソフト 6	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx500	LCTCMBUE6	3		
1182	呼制御サーバ用ソフト 7	UCL CM 11. x Enhanced User ライセンスx1000	LCTCMBUE7	3		
1183	呼制御サーバ用ソフト 8	UCL CM 11. x Basic User ライセンスx1	LCTCMBUB1	8		
1184	呼制御サーバ用ソフト 9	UCL CM 11. x Basic User ライセンスx5	LCTCMBUB2	1		
1185	呼制御サーバ用ソフト 10	UCL CM 11. x Basic User ライセンスx10	LCTCMBUB3	7		
1186	呼制御サーバ用ソフト 11	UCL CM 11. x Basic User ライセンスx50	LCTCMBUB4	1		
1187	呼制御サーバ用ソフト 12	UCL CM 11. x Basic User ライセンスx100	LCTCMBUB5	2		
1188	呼制御サーバ用会議ソフト 1	UCL CM 11. x Telepresence Room User ライセンスx1	LCTCMBUV1	4		
1189	呼制御サーバ用会議ソフト 2	UCL CM 11. x Telepresence Room User ライセンスx10	LCTCMBUV3	1		
1190	仮想化ホストサーバ (仮想端末用)	仮想端末提供サービス(M3DaaS)	-	1		1

## 付表 2 所有者

会社名称（部署等）	所在地等
株式会社 J E C C 官公営業第 2 部 営業第 1 課	東京都千代田区丸の内三丁目 4 番 1 号 電話：03-3216-3975

付表3 返却先一覧(基準)

番号	返還区分	返還先	住所等
1	関東	デジタルリユース株式会社 羽生ヤード	〒348-0052 埼玉県羽生市東3丁目6番1号 DR羽生 JECCリサイクルヤード B-F
2	関西	デジタルリユース株式会社 関西センター	〒578-0921 大阪府東大阪市水走三丁目6番25号 関西配送株式会社 東大阪営業所内 JECC関西リサイクルヤード B-F

別紙様式第 1

年 月 日

(契約の相手方) 殿

(所有者)

貸付器材の返還証明について (通知)

標記について、下記のとおり通知します。

記

- 1 返還された貸付器材の契約情報 (中央借上契約情報)
  - (1) 調達要求番号
  - (2) 品名
- 2 貸付器材の返還日
- 3 貸付器材の異常の有無

年 月 日

支出負担行為担当官  
統合幕僚監部総務部総務課  
会計室長 ○○ ○○ 殿

(契約の相手方)

借上器材の返還終了について (報告)

標記について、下記のとおり報告します。

記

1 撤去契約情報

- (1) 調達要求番号 :
- (2) 品 名 :
- (3) 契約締結日 :
- (4) 撤去履行期限 :
- (5) 撤去完了日 :

2 器材の返還日

添付書類：貸付器材の返還証明について ( 年 月 日)



別紙様式第3

年 月 日

分任支出負担行為担当官  
防衛装備庁調達事業部  
統括装備調達官 ○○ ○○ 殿

(契約の相手方) 印

システム撤去役務の完了について (通知)

標記について、下記のとおり通知します。

記

調達要求番号：  
品 名：  
契約担当官等名：  
契約相手方：  
契約締結日：  
撤去履行期限：  
撤去完了日：

(借上契約の調達情報)

調達要求番号：  
品 名：  
契約担当官等名：  
乙の会社名：  
丙の会社名：  
貸借期間：自 年 月 日  
至 年 月 日  
合意書締結日：

写送付先：統合幕僚監部総務部総務課会計室

情報セキュリティ指定書	発 簡 番 号	—		
	調 達 要 求 番 号	23S1E6047		
	調 達 要 求 年 月 日	令和5年5月10日		
	作 成 部 課	統合幕僚監部指揮通信システム部		
	作 成 年 月	令和5年5月10日		
品 名	通信電子機器(DII)の撤去等役務(都内・広島県内)			
仕 様 書 番 号	JSO-22-6057A			
1 保護すべき情報の管理				
<p>契約相手方は、この契約の履行に当たり知り得た保護すべき情報の取扱いに当たっては、装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保について(防装庁(事)第137号。令和4年3月31日)別添の装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保に関する特約条項の規定に基づき、適切に管理するものとする。</p>				
2 保護すべき情報として指定された情報				
保護すべき情報	保護すべき情報の詳細	企業で取り扱う際の留意事項	備 考	
契約の履行の一環として収集、整理、作成等した一切の情報	—	—	—	
3 特記事項				
特になし。				