

# 公 告

分任契約担当官  
陸上自衛隊米子駐屯地  
第356会計隊長 中山 貴行

以下のとおり一般競争入札を実施するので、「入札及び契約心得」及び「契約条項」を承知のうえ参加されたい。

## 1 入札事項

契約実施計画番号		調 達 要 求 番 号		物 品 番 号		仕 様 書 番 号	
5QGF1KK01510		5RLR1A01170 0001					
品名 または 件名							
美保（7）映像伝送装置映像監視PC更新役務							
部品番号 または 規格							
仕様書のとおり							
使 用 器 材 名							
数 量	単 位	銘 柄	使 用 期 限 等	グ ル ー プ	指 定	検 査	包 装
1.00	ST					9	
納地または工事場所				引 渡 場 所			
美保分屯地				當繕班 宮永技官（316）			
搬 入 場 所				納 期 また は 工 期			
				令和8年3月31日（火）			

## 2 競争参加資格

次のいずれかであること  
全省庁統一資格の「役務の提供等」に係る等級がA、B、C、D等級であること  
ただし、細部は注意事項による。

## 3 契約条項を示す場所

陸上自衛隊 会計隊事務室

## 4 説明会及び入札執行の日時場所

説明会日時場所：実施しない  
入札日時場所：令和7年12月16日（火）10時00分 第356会計隊 入札室

## 5 保証金

入札保証金：免除 契約保証金：免除

## 6 落札決定方式及び契約方式

落札決定方式：総品目総額 契約方式：一般競争

## 7 注意事項

公告等の注意事項は別紙のとおり

1 競争に参加する者に必要な資格に関する事項

- (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、被保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、特別の理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) 全省庁統一資格登録手続きを完了した者のうち、令和 7, 8, 9 年度「役務の提供等」の登録格付「D」級以上に格付けされ、中国地域の競争参加資格を有する者。
- (4) 「装備品等及び役務の調達に係わる指名停止等」に該当しないものであること。
- (5) 契約担当官等から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

2 保証金等に関する事項

- (1) 入札保証金は免除（但し、落札者が「入札及び契約心得」に従って契約の締結手続きをしない場合には、落札者が契約締結に応じないものとみなし、落札価格の 100 分の 5 に相当する金額を違約金として徴収する。）
- (2) 契約保証金は免除（但し、契約者が契約の適切な履行をしない場合は、契約金額の 100 分の 10 以上の金額を違約金として徴収する。）

3 入札の無効

- (1) 第 1 項で示した競争に参加する者に必要な資格のない者のした入札
- (2) 入札開始時刻に遅れたものによる入札
- (3) 入札に関する条項に違反した入札
- (4) 入札金額、入札者の氏名及び押印された印影が判別し難い入札
- (5) 電報・電話・FAX による入札
- (6) 暴力団排除に関する誓約を実施していない者の入札及び誓約に虚偽があった場合又は誓約に反する事態が生じた場合

4 入札書の提出

郵便による入札については、令和 7 年 12 月 15 日（月）10 時 00 分必着とする。その際、封筒には「入札件名」及び「入札執行日時」を明記して下さい。また、事前に郵便による入札の申し出を会計隊契約班まで行くとともに、必ず便着の確認をして下さい。

市場価格調査書については令和 7 年 12 月 10 日（水）までに FAX 又はメールにてご提出お願いいたします。（積算内訳書を様式随意で添付してください）

5 落札決定方式

- (1) 総品目総額
- (2) 落札決定については、予定価格の範囲内で最低の価格をもって申込をした者を落札者とする。なお、落札となるべき同価の入札をした者が 2 人以上ある場合は、抽選により落札者を決定する。
- (3) 落札決定に当たっては、入札書に記載された当該金額の 10% に相当する額を加算した金額を持って落札金額とするので、各入札者は消費税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もった金額の 110 分の 100 に相当する金額を入札書に記載すること。

## 6 契約書の作成

落札決定後に遅滞なく作成する。

## 7 その他

(1) 契約の成立時期については落札者を決定したときとする。

(2) 入札に参加する者は入札書に次の文面を記載するものとする。

「当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約書に定める事項について誓約します。」

「上記の公告又は通知に対して「入札及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。」

(3) 代理人をもって入札に参加する場合は、委任状（様式任意）を提出すること。

(4) 1回の入札で落札決定できない場合には、直ちに再度入札を実施する。ただし、初度入札で郵便による入札参加者があった場合の再度の入札時期は別示する。

(5) 入札に参加を希望する場合は、下記本項第6号の「入札及び契約に関する問い合わせ先」に電話にて連絡すること。

(6) 入札及び契約事項に関する問い合わせ先

〒683-0853

鳥取県米子市両三柳 2603 陸上自衛隊米子駐屯地 第356会計隊 契約班 （担当：國武）

TEL0859-29-2161（内線347） FAX0859-29-2164（直通） mail アドレス

[ma356fin-ma@inet.gsdf.mod.go.jp](mailto:ma356fin-ma@inet.gsdf.mod.go.jp)

仕様書に関する問い合わせ先

鳥取県米子市両三柳 2603 陸上自衛隊米子駐屯地 業務隊営繕班（担当：宮永）

TEL0859-29-2161（内線316）

## 8 公告掲示場所

(1) 掲示場所：米子駐屯地第356会計隊

中部方面会計隊ホームページ <https://www.mod.go.jp/gsdf/mae/mafin/>

## 仕様書

### 1. 件名

美保(7)映像伝送装置映像監視PC更新役務

### 2. 納期

契約締結日～令和8年3月31日

### 3. 作業場所

鳥取県境港市小篠津町 陸上自衛隊美保分屯地

### 4. 役務概要

美保基地に設置されている映像伝送装置の映像監視PC×3台の更新

### 5. 役務内容

項目	規格	数量	備考
操作用PC更新	設定調整(ソフトウェア含む)	3台	A～C卓

### 6. 更新対象(ABC卓共通)

品名	規格
操作用PC	T6A11PA#ABJ*T
ソフトウェア	パナソニック・コネクト(株)製ASM200

### 7. 更新後

品名	規格
操作用PC	(Corei7/M16GB/SSD512) B8CR5PA#ABJ-I ソフトウェア更新含む

### 8. 一般事項

- (1) 本作業は、本仕様書による他、メーカー仕様書に基づき実施すること
- (2) 既設のPCは請負業者で処分を実施し、「廃棄物処理及び清掃に関する法令」等に基づき適正に処分を実施する。

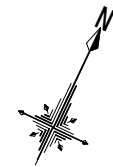
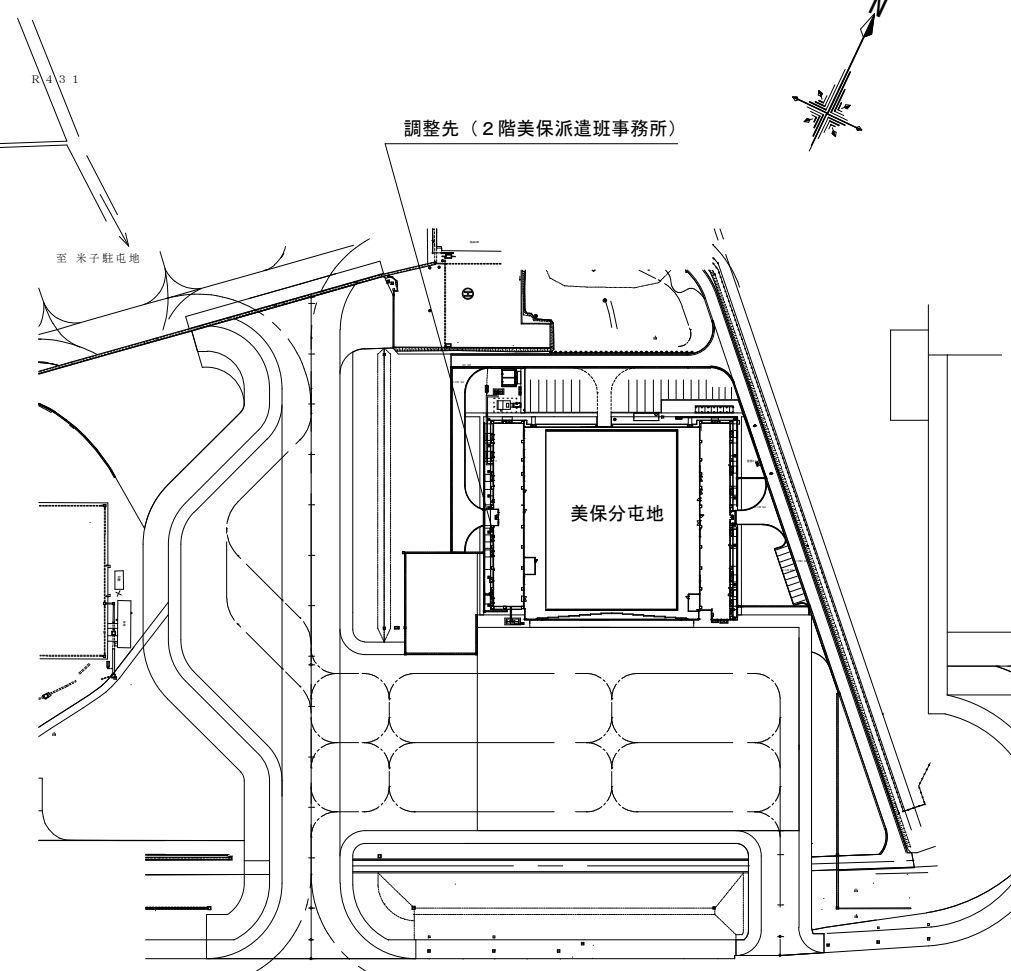
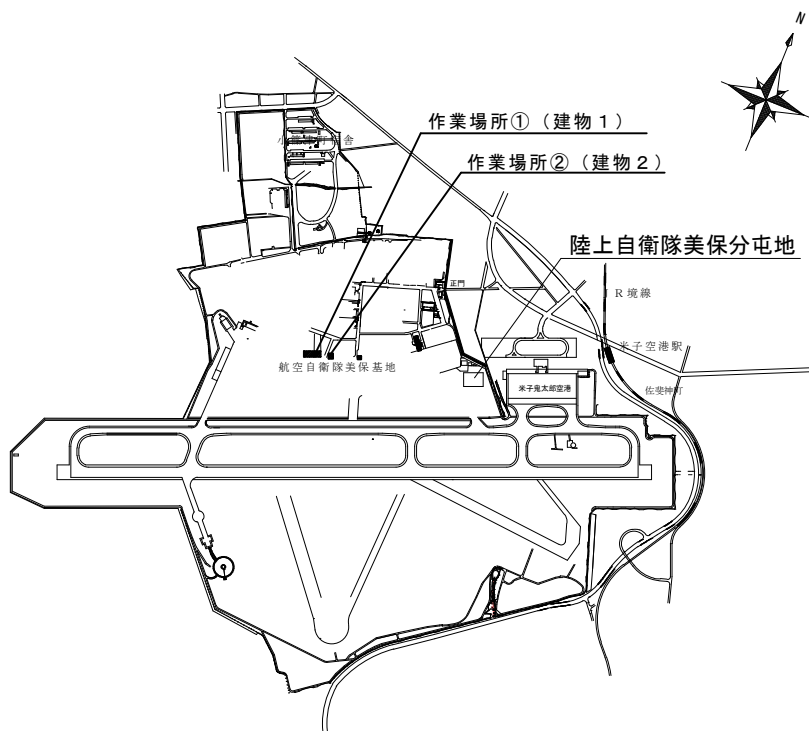
### 9. 提出書類

監督官の指示するもの

### 10. 特記事項

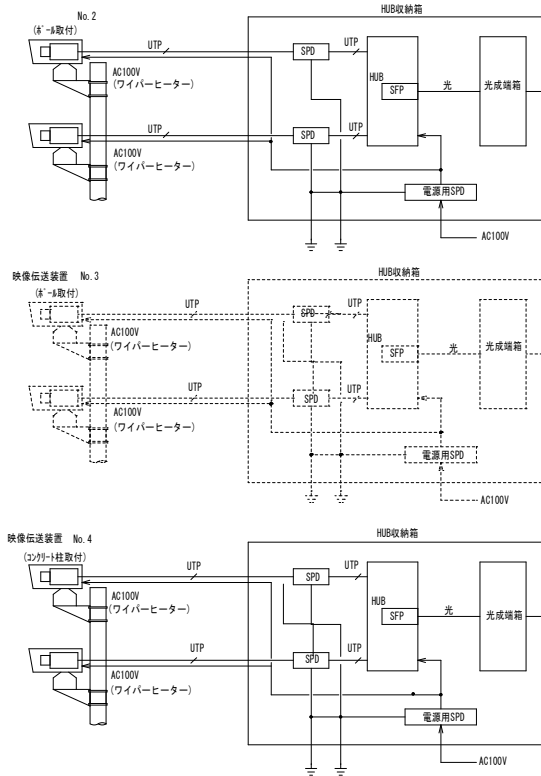
- (1) 建物1 (B、C卓) のPC更新については、片側ずつ更新を実施し、モニター映像が途切れないように実施すること。
- (2) 作業場所については、立入り手続きが必要なため、2週間前までに監督官と調整する必要がある。

件名	美保(7)映像伝送装置映像監視PC更新役務	
図番	1/4	陸上自衛隊米子駐屯地

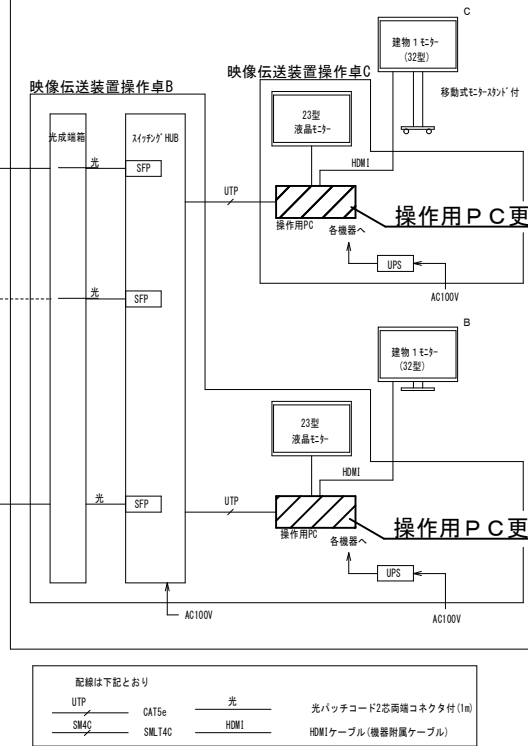


美保 案内図

監視カメラ設備 システム\* ロック図



作業場所① 建物1 5階



配線は下記とおり  
 UTP CAT5e 光 光パッチコード2芯両端コネクタ付(1m)  
 SM4C SMLT4C HDMI HDMIケーブル(機器付属ケーブル)

映像伝送装置本体	DC12V PoE (IEEE802.3af準拠)
電源	
撮像素子/有効画素数	1/3型 MOS9*1 (約235万画素) 2P 1vs2P
最低照度	55-0.04lx, 白黒:0.01lx (F1.4)
視野角	108BASE-T/100BASE-TX, RJ45x2P
画像更新速度	0.1fps 30fps
画像解像度	2M [16:9] 161/1820/1280/640/320/160 2M [4:3] 161/1620/1280/800/640/400/320/160
画像圧縮方式	H.264 (独立4+1+1) / MPEG
レンズ部	f=6.7mm (21倍電動ズーム)
機能	ズーム付/トリック撮影、暗部補正、逆光補正、後光補正、
対応ケーブル	ABF、5P/自動切換、W/O、50P/2.5P x 2
制御方式	Ethernet 100BASE-TX/100BASE-T
機能	560 x 7 203x, 1.7 x 2.7 x 2.7 8 x 10 x 2.7 (1.7 x 2.7 x 2.7)
旋回角度	水平: 360° 垂直: 上下20° (下向70°)
2Pケーブル数	256P x 2P
防水性	IP65準拠 (SIS COR20 防塵構造)
その他	3P/取付金具、8-P/取付金具 ワイパーヒーター用 AC100V電源

電源	AC100V 50/60Hz
モニター	32型
解像度	1920 x 1080 (16:9)
入力	DVI-D x 1, D-sub15c x 1, HDMI x 2
機能	自動位置補正、カメラセーブ、7 x 7.5mm x 4
出力	音響5.1 x 1
スピーカー	10W x 10W
その他	水平調整多関節アーム金物付 下部固定金物付 (グロメット)

電源	AC100V 50/60Hz
モニター	32型
解像度	1920 x 1080 (16:9)
入力	DVI-D x 1, D-sub15c x 1, HDMI x 2
機能	強磁性長遠化、暗部補正、露補正、自動露補出、 露補補正、PA (電源)
制御方式	Ethernet
機能	更新前 OS Microsoft Windows 7以降 更新後 Microsoft Windows 11 Core i7 4710B 8800/1280 SSD/HDD x 1 映像機器7P/4P/更新金具付
2Pケーブル数	256P x 2P
その他	移動式モニタースタンド付

更新

品名	品名	数量
①	23型液晶モニター	1
②	操作用PC	1
③	キーボード	1
④	光覚センサー	1
⑤	無停電電源装置 (UPS)	1
⑥	取付金具	1

更新

23型21" 液晶モニター	電源 AC100V-240V±10% 50/60Hz	更新前
	モニター 23型 (7P/4P)	更新後
	最大解像度 1920 x 1080 (16:9)	Microsoft Windows 11
	入力 DVI-D x 1, D-sub15c x 1, HDMI x 2	Core i7 4710B 8800/1280
	機能 強磁性長遠化、暗部補正、露補正、自動露補出、 露補補正、PA (電源)	SSD/HDD x 1 映像機器7P/4P/更新金具付
	制御方式 Ethernet	
	機能 更新前 OS Microsoft Windows 7以降 更新後 Microsoft Windows 11 Core i7 4710B 8800/1280 SSD/HDD x 1 映像機器7P/4P/更新金具付	
	2Pケーブル数 256P x 2P	
	その他 移動式モニタースタンド付	

2Pケーブル数	256P x 2P
その他	移動式モニタースタンド付

更新

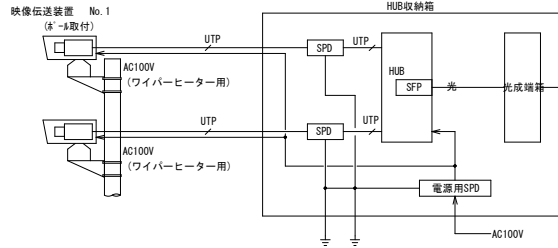
品名	品名	数量
①	23型液晶モニター	1
②	操作用PC	1
③	キーボード	1
④	無停電電源装置 (UPS)	1
⑤	取付金具	1

更新

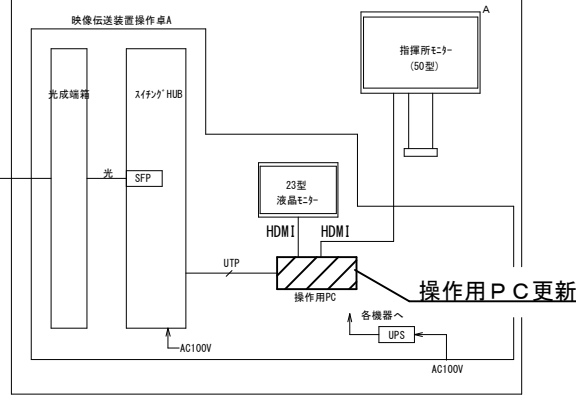
23型21" 液晶モニター	電源 AC100V-240V±10% 50/60Hz	更新前
	モニター 23型 (7P/4P)	更新後
	最大解像度 1920 x 1080 (16:9)	Microsoft Windows 11
	入力 DVI-D x 1, D-sub15c x 1, HDMI x 2	Core i7 4710B 8800/1280
	機能 強磁性長遠化、暗部補正、露補正、自動露補出、 露補補正、PA (電源)	SSD/HDD x 1 映像機器7P/4P/更新金具付
	制御方式 Ethernet	
	機能 更新前 OS Microsoft Windows 7以降 更新後 Microsoft Windows 11 Core i7 4710B 8800/1280 SSD/HDD x 1 映像機器7P/4P/更新金具付	
	2Pケーブル数 256P x 2P	
	その他 移動式モニタースタンド付	

電源	AC100V 50/60Hz
出力容量	500VA/350W
入力電圧	89分以上

監視カメラ設備 システムロク図



作業場所② 建物2 2階



配線は下記とおり

UTP	CAT5e	光	光パッチコード2芯両端コネクタ付(1m)
SM4C	SMLT4C	HDMI	HDMIケーブル(機器付属ケーブル)

一体型旋回映像伝送装置 仕様

品名	屋外用一体型旋回映像伝送装置	
型式	PTC-118-1PPI-EEAAJ	
カメラ型式	WN-SPN631	
レンズ型式	T21x6.7HS RG PZF 05B	
製作工番	417-0563-U1	
製造番号	118N17Z1563	
カメラ製造番号	QJV11092	
レンズ製造番号	000132	
耐塩仕様	重耐塩	
照明器等	未搭載	
設	制御方式	IP制御
	カメラ設定	白黒切換: off、カラー/白黒切換運動: 固定
	動作速度	PAN: 180°/s、TILT: 60°/s [最高速度]
照明器等	未搭載	

<p>屋外用一体型旋回映像伝送装置 (※1取付)</p> <p>映像伝送装置本体</p> <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>DC12V, PoE (IEEE802.3af準拠)</td></tr> <tr><td>撮像素子/有効画素数</td><td>1/3型 CMOSセンサー 2525万画素(7.4μm)</td></tr> <tr><td>最低照度</td><td>0.01lx (白黒), 0.01lx (F1.4)</td></tr> <tr><td>2倍ズーム</td><td>10BASE-T/100BASE-TX/RJ45x3ポート</td></tr> <tr><td>画像更新速度</td><td>0.1fps/30fps</td></tr> <tr><td>画像解像度</td><td>2M [4:3] (H) 1920/1280/840/320/160</td></tr> <tr><td>制御伝送方式</td><td>2M [4:3] (H) 1600/1280/800/640/400/320/160</td></tr> <tr><td>2倍ズーム</td><td>H.264 (H.264) / H.265</td></tr> <tr><td>照明</td><td>1x LED (7.4mm径) 1個 (電圧: 12V)</td></tr> <tr><td>機能</td><td>2倍ズーム/白黒切換、VMD、SD-PTZ x2</td></tr> </table> <p>※1: 固定金具</p>	電源	DC12V, PoE (IEEE802.3af準拠)	撮像素子/有効画素数	1/3型 CMOSセンサー 2525万画素(7.4μm)	最低照度	0.01lx (白黒), 0.01lx (F1.4)	2倍ズーム	10BASE-T/100BASE-TX/RJ45x3ポート	画像更新速度	0.1fps/30fps	画像解像度	2M [4:3] (H) 1920/1280/840/320/160	制御伝送方式	2M [4:3] (H) 1600/1280/800/640/400/320/160	2倍ズーム	H.264 (H.264) / H.265	照明	1x LED (7.4mm径) 1個 (電圧: 12V)	機能	2倍ズーム/白黒切換、VMD、SD-PTZ x2	<p>建物2エー (50型)</p> <p>電源・消費電力 AC100V 50Hz/60Hz 160W</p> <table border="1"> <tr><td>画面サイズ・画素数</td><td>50V型 16:9 1920 x 1080画素</td></tr> <tr><td>液晶パネルタイプ</td><td>VAパネル LED</td></tr> <tr><td>厚さ</td><td>35mm (約 5000:1)</td></tr> <tr><td>入出力端子</td><td>音声入力/出力、シリアル端子、LAN端子、USB接続端子</td></tr> <tr><td>ケーブル</td><td>ケーブル: 7.5mm、φ 10.0mm</td></tr> <tr><td>設置方向・設置角度</td><td>横/縦共用 傾斜調整: 前後0°20度まで</td></tr> <tr><td>備考</td><td>USBポート: 1ポート、USB-Cポート</td></tr> <tr><td>その他</td><td>壁寄せ33°付</td></tr> </table>	画面サイズ・画素数	50V型 16:9 1920 x 1080画素	液晶パネルタイプ	VAパネル LED	厚さ	35mm (約 5000:1)	入出力端子	音声入力/出力、シリアル端子、LAN端子、USB接続端子	ケーブル	ケーブル: 7.5mm、φ 10.0mm	設置方向・設置角度	横/縦共用 傾斜調整: 前後0°20度まで	備考	USBポート: 1ポート、USB-Cポート	その他	壁寄せ33°付	<p>映像伝送装置操作台A</p> <p>更新</p> <table border="1"> <tr><td>品名</td><td>数量</td></tr> <tr><td>23型液晶モニター</td><td>1</td></tr> <tr><td>操作用PC</td><td>1</td></tr> <tr><td>23型液晶モニター</td><td>1</td></tr> <tr><td>電源用SPD</td><td>1</td></tr> <tr><td>UPS</td><td>1</td></tr> <tr><td>照明器具</td><td>1</td></tr> </table> <p>更新</p>	品名	数量	23型液晶モニター	1	操作用PC	1	23型液晶モニター	1	電源用SPD	1	UPS	1	照明器具	1	<p>23型液晶モニター</p> <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>AC100V-540W±10% 50/60Hz</td></tr> <tr><td>画面サイズ</td><td>23型 (7.4μm) LED</td></tr> <tr><td>最大解像度</td><td>1920 x 1080 (16:9)</td></tr> <tr><td>入力</td><td>DVI-D x1, D-sub15 x1, HDMI x2</td></tr> <tr><td>機能</td><td>機能性最適化 (画像補正、露光補正、自動露光補正)</td></tr> </table> <p>操作用PC</p> <table border="1"> <tr><td>OS</td><td>Microsoft Windows 11 家庭版</td></tr> <tr><td>プロセッサ</td><td>Intel Core i7-4790 3.4GHz</td></tr> <tr><td>メモリ</td><td>8GB (最大32GB)</td></tr> <tr><td>ストレージ</td><td>500GB</td></tr> <tr><td>インターフェース</td><td>SATA x1, USB 3.0 x4</td></tr> <tr><td>その他</td><td>S/PDIF x1, 3.5mm x1</td></tr> </table> <p>更新</p> <table border="1"> <tr><td>OS</td><td>Microsoft Windows 11 家庭版</td></tr> <tr><td>プロセッサ</td><td>Intel Core i7-4790 3.4GHz</td></tr> <tr><td>メモリ</td><td>8GB (最大32GB)</td></tr> <tr><td>ストレージ</td><td>500GB</td></tr> <tr><td>インターフェース</td><td>SATA x1, USB 3.0 x4</td></tr> <tr><td>その他</td><td>S/PDIF x1, 3.5mm x1</td></tr> </table> <p>更新</p> <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>AC100V 50/60Hz</td></tr> <tr><td>出力容量</td><td>500VA/350W</td></tr> <tr><td>動作時間</td><td>8分以上</td></tr> </table>	電源	AC100V-540W±10% 50/60Hz	画面サイズ	23型 (7.4μm) LED	最大解像度	1920 x 1080 (16:9)	入力	DVI-D x1, D-sub15 x1, HDMI x2	機能	機能性最適化 (画像補正、露光補正、自動露光補正)	OS	Microsoft Windows 11 家庭版	プロセッサ	Intel Core i7-4790 3.4GHz	メモリ	8GB (最大32GB)	ストレージ	500GB	インターフェース	SATA x1, USB 3.0 x4	その他	S/PDIF x1, 3.5mm x1	OS	Microsoft Windows 11 家庭版	プロセッサ	Intel Core i7-4790 3.4GHz	メモリ	8GB (最大32GB)	ストレージ	500GB	インターフェース	SATA x1, USB 3.0 x4	その他	S/PDIF x1, 3.5mm x1	電源	AC100V 50/60Hz	出力容量	500VA/350W	動作時間	8分以上
電源	DC12V, PoE (IEEE802.3af準拠)																																																																																												
撮像素子/有効画素数	1/3型 CMOSセンサー 2525万画素(7.4μm)																																																																																												
最低照度	0.01lx (白黒), 0.01lx (F1.4)																																																																																												
2倍ズーム	10BASE-T/100BASE-TX/RJ45x3ポート																																																																																												
画像更新速度	0.1fps/30fps																																																																																												
画像解像度	2M [4:3] (H) 1920/1280/840/320/160																																																																																												
制御伝送方式	2M [4:3] (H) 1600/1280/800/640/400/320/160																																																																																												
2倍ズーム	H.264 (H.264) / H.265																																																																																												
照明	1x LED (7.4mm径) 1個 (電圧: 12V)																																																																																												
機能	2倍ズーム/白黒切換、VMD、SD-PTZ x2																																																																																												
画面サイズ・画素数	50V型 16:9 1920 x 1080画素																																																																																												
液晶パネルタイプ	VAパネル LED																																																																																												
厚さ	35mm (約 5000:1)																																																																																												
入出力端子	音声入力/出力、シリアル端子、LAN端子、USB接続端子																																																																																												
ケーブル	ケーブル: 7.5mm、φ 10.0mm																																																																																												
設置方向・設置角度	横/縦共用 傾斜調整: 前後0°20度まで																																																																																												
備考	USBポート: 1ポート、USB-Cポート																																																																																												
その他	壁寄せ33°付																																																																																												
品名	数量																																																																																												
23型液晶モニター	1																																																																																												
操作用PC	1																																																																																												
23型液晶モニター	1																																																																																												
電源用SPD	1																																																																																												
UPS	1																																																																																												
照明器具	1																																																																																												
電源	AC100V-540W±10% 50/60Hz																																																																																												
画面サイズ	23型 (7.4μm) LED																																																																																												
最大解像度	1920 x 1080 (16:9)																																																																																												
入力	DVI-D x1, D-sub15 x1, HDMI x2																																																																																												
機能	機能性最適化 (画像補正、露光補正、自動露光補正)																																																																																												
OS	Microsoft Windows 11 家庭版																																																																																												
プロセッサ	Intel Core i7-4790 3.4GHz																																																																																												
メモリ	8GB (最大32GB)																																																																																												
ストレージ	500GB																																																																																												
インターフェース	SATA x1, USB 3.0 x4																																																																																												
その他	S/PDIF x1, 3.5mm x1																																																																																												
OS	Microsoft Windows 11 家庭版																																																																																												
プロセッサ	Intel Core i7-4790 3.4GHz																																																																																												
メモリ	8GB (最大32GB)																																																																																												
ストレージ	500GB																																																																																												
インターフェース	SATA x1, USB 3.0 x4																																																																																												
その他	S/PDIF x1, 3.5mm x1																																																																																												
電源	AC100V 50/60Hz																																																																																												
出力容量	500VA/350W																																																																																												
動作時間	8分以上																																																																																												

# 入 札 書

分任契約担当官  
陸上自衛隊米子駐屯地  
第356会計隊長 中山 貴行 殿

¥

(消費税含まない)

住所

会社名

代表者

入札年月日

12月16日

納入場所

陸上自衛隊美保分屯地

納 期

3月31日

一連 番号	品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
1	美保(7)映像伝送装置映像監視PC更新役務	仕様書のとおり	ST	1		
2		以下余白				
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

# 内 訳 書

	品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						



# 委任状

令和 年 月 日

分任契約担当官  
陸上自衛隊米子駐屯地  
第356会計隊長 殿

委任者

私は、下記の者を代理人と定め、令和 年 月 日に実施される入札に関する  
下記は一切の権限を委任します。

記

受任者(代理人)

委任事項

1. 入札及び見積りに関する件
2. 契約の締結に関する件
3. 入札保証金及び契約保証金の納付及び還付に関する件

受任者(代理人)使用印鑑

