

機構内持込端末の仕様と制限について

理由の如何にかかわらず、情報システム室システム第一課の許可なく、外部パソコンをJICAネットワークに接続することは、セキュリティ上の観点から禁止としております。

但し、当機構の業務実施上必要と認められた場合、下記に示す条件を満たし、事前に機器設置の申請し、許可を得た上で使用することが出来ます。

1. JICAネットワークへ接続して使用する場合の条件・手続き

(1) OSの条件

ドメイン参加機能を有する下記OS搭載のパソコンのみ接続できます。

- ・ Windows XP Professional (SP3) 32 bit
- ・ Windows7 SP1 (Professional以上のエディション) 32 bit
- ※Windows Vista は接続できませんので、ご注意ください。

(2) ハードウェア及びソフトウェアの条件

- ・ ハードウェア仕様は、持込端末で業務に従事する業者の業務要件に応じて決定してください。(機構標準端末のハードウェア仕様は別紙参照)
- ・ ソフトウェアは持込端末で業務に従事する業者の業務要件に応じて、調達してください。以下表のNo4, 5 は機構にて提供するため調達は不要です。
- ・ 以下表の No4, 5 以外のソフトウェアについて、バージョンアップが必要になった場合は、民間事業者の費用負担により実施すること。

No	ソフトウェア名	バージョン (Windows 7 環境)	民間事業者 にて調達す べきもの	備考
1	MSExcel/MSWord/ MSPowerPoint	2010	○	
2	FilemakerPro	11	○	
3	+Lhaca	最新版	○	
4	LotusNotes クライアント	8.5.2 (Fix Pack 2)	×	クライアントライセンス及 びメディアは機構より提供
5	LanScope Cat	6.5	×	同上
6	Acrobat Reader	最新版	○	
7	その他アプリケーション	(*1)	○	

*1 業務上必要となるその他ソフト及び周辺機器の導入については、必要に応じて調達してください。ただし、フリーソフトウェアはセキュリティホールとなり情報漏洩を引き起こす可能性があるため、原則禁止です (Adobe Reader 及び+Lhaca は例外)。

(3) セキュリティの条件

①「Administrator」には必ずパスワードを設定し、持込者の責任にて管理してください。

②ウィルス対策ソフトは、事前に購入し、インストールを行ってください。

- ・ 推奨するウィルス対策ソフトの製品について：

JICA標準パソコンで利用されているMcAfee Virus Scan Enterprise (通称：マカフィー VSE) バージョン8.8i を推奨します。

※ 当製品は、店頭及び個人購入が出来ませんので、法人名で代理店から購入することになりま

す。http://www.mcafee.com/japan/partners/

・その他製品について：

推奨製品以外はJICA ネットワークでご利用の際、不具合が発生する恐れがあります。

※トレンドマイクロ ウィルスバスター2009/2010、Symantec Endpoint Protection Ver11.*
については、JICAネットワーク内でパターン更新が行えない、動作が安定しない等の不具合が
確認できています。特にご利用を避けてください。

③パソコンは、JICAドメインへの参加が前提です（ドメイン参加作業はヘルプデスクが実施しま
す）。

④ドメイン接続時に、JICAのグループポリシー適用により以下の設定が変更されます。

- ・ ファイルの書込み/削除は、デスクトップ及びマイドキュメントのみ可となります。
- ・ ソフトウェアは「Program Files」フォルダ下ないと、起動できません。
- ・ Windows Messengerは、起動できません。
- ・ Microsoftからのセキュリティパッチは、定期的に自動でインストールされます。
- ・ Windowsファイアウォール機能は、XP機では無効となります。
- ・ 「共有ドキュメント」は、表示されなくなります。

⑤IPアドレスを手動設定することは、禁止します。

⑥パソコンを使用する際は、JICAから発行されるIDとパスワードを利用してログオンを行って
ください（IDを持っていない場合は、担当部署のシステム担当者へ依頼し、IDと初期パスワードを
取得してください。）

⑦パソコンで操作された情報は、ログ情報として記録されます。
※利用履歴したログ情報は、JICAにおいてセキュリティ監視以外の目的には使用しません。記
録用ソフトウェア（製品名「MOTEX 製 LanScope」）がインストールされます。取得情報は、JICA
においてセキュリティ監視以外の目的には使用しません。

（4） 長期未接続パソコンの対処について

長期間ネットワークに接続されていない持込パソコンについては、ネットワークへの接続を強
制的に遮断します。

※継続して利用する場合は、改めて申請が必要となります。

（5） ヘルプデスクのサポート範囲

ヘルプデスクが持込PCに対し行う作業はドメイン参加と管理ツールのインストールのみです。上
記以外の操作方法、本体に発生した不具合等は、サポート対象外となります。

※ネットワークに関わるトラブルである、と切り分けができましたらグローバルヘルプデスク
にお問い合わせください。

（6） 持込パソコンの撤去について

持込パソコンの撤去を行う場合は、必ず事前に撤去申請を提出してください。

2. JICA ネットワークへ接続せず使用する場合(スタンドアロンでの利用)の条件

スタンドアロンでの使用については、契約元部署の責任者から了解を得た上で、下記の制限事
項を厳守し、責任者の管理下で使用してください。

（1） 制限事項

①JICAネットワーク接続パソコンから持込パソコンへのデータ取込みの禁止

外部記憶装置（FD、USBメモリ、MO、CD-Rなど）を用いて、スタンドアロンパソコンへのデータコ
ピーは禁止します。

※データコピーが業務上必要と認められる場合は、担当部署の責任者の承認を受け管理の元、

行ってください。

※データコピーされたパソコンを、外部へ持ち出す場合は、データを削除したことを担当部署の責任者へ確認を受けてください。ただし、持出しが業務上必要と認められる場合、担当部署の責任者の承認を受け管理の元、行ってください。

②スタンドアロン(持込パソコン)からJICAネットワーク接続パソコンへのデータ取込みの禁止
外部記憶装置(FD、USBメモリ、MO、CD-Rなど)を用いて、スタンドアロン(持込パソコン)から、JICAネットワーク接続パソコンへデータをコピーすることは禁止します。

※止むを得ず、持込パソコン上のデータが業務上必要と認められる場合、担当部署の責任者同席の元で、事前に持込パソコン上でウイルススキャンを行い、問題ないことを確認の上でご利用ください。上記操作を行った場合、JICA ネットワーク接続端末に、ログ情報として記録されます。

持込端末ハードウェア参考仕様（機構職員の標準PCの仕様）

1. デスクトップ PC

項目	要件
CPU	デュアルコア以上であること
	クロック数が 2.9 GHz 以上であること
	キャッシュが 3MB 以上であること
	TDP（最大放熱量）が 75 W 以下であること
メモリ	4 GB 以上であること
サウンド機能	High Definition Audio に準拠していること
内蔵ディスク装置	100 GB 以上であること
光学ディスク装置	書き込み可能な DVD ドライブを 1 台内蔵していること
ネットワーク	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応の LAN インタフェースを内蔵すること
インタフェース	外部ディスプレイ、キーボード、マウス、マイク、ヘッドホン、スピーカのインタフェースを各 1 ポート以上有すること ヘッドホン・スピーカは、ヘッドホン/ライン出力共用も可とする
周辺機器	USB 2.0 以上の USB インタフェースを合計 4 ポート以上有すること
	PCI 空きスロットを 1 スロット以上有すること
外形	省スペース型デスクトップ型で縦置き、横置きが可能なこと
	外形寸法は、115 mm（幅）× 390 mm（高）× 390 mm（奥行）以下であること
重量	本体（キーボード、ディスプレイ、オプション機構は含まず）は、8.8 Kg 以下であること
OS	Windows 7 Professional（32 ビット版）ライセンスを付属していること
環境条件	<ul style="list-style-type: none"> ・「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」（グリーン購入法）に準拠していること ・ 国際エネルギースタープログラムに準拠していること ・ 温度 10 度～35 度、湿度 20%～80% で利用可能なこと ・ 電磁障害自主規制対応 VCCI クラス B 準拠していること ・ 電源は AC100V（50Hz/60Hz）であること

2. ディスプレイ

項目	要件
外形	20 インチ以上 22 インチ以下のワイド型液晶カラーディスプレイで、デスクトップスタンドタイプであること
液晶パネル方式	非光沢パネル（ノングレア）であること
角度調整	角度調整が可能であること
表示色	最大 1,670 万色以上であること
解像度	1,680×1,050 ドット以上であること
信号入力コネクタ	アナログ入力端子（ミニ D-SUB15 ピン）、又はデジタル入力端子（DVI-D）を有すること
音声入出力	<ul style="list-style-type: none"> ・ スピーカを内蔵していること ・ 提案する デスクトップ PC と接続可能な音声入力端子を有し、内蔵スピーカから音声を出力できること
外形寸法	外形寸法が、515 mm（幅）× 260 mm（奥行き）× 410 mm（高）以下であること
消費電力（パワーセーブ時）	パワーセーブ（省電力モード）時の消費電力が 1W 以下であること
重量	スタンドを含め 7.2 Kg 以下であること

環境条件	<ul style="list-style-type: none"> ・「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」(グリーン購入法)に準拠していること ・ 国際エネルギースタープログラムに準拠していること ・ 温度 10 度～35 度、湿度 20%～80%で利用可能なこと ・ 電磁障害自主規制対応 VCCI クラス B 準拠していること ・ 電源は AC100V (50Hz/60Hz) であること
------	---

3. キーボード

- ① JIS 日本語配列に準拠していること。
- ② テンキー付きであること。
- ③ USB 又は PS/2 インタフェースに対応していること。

4. マウス

- ① 2 ボタン以上の光学式スクロールマウスであること。
- ② USB 又は PS/2 インタフェースに対応していること。
- ③ 右手でも左手でも利用可能な形状であること。

5. セキュリティワイヤー

- ① 調達する PC に対応していること。(施錠可能であること)
- ② マスターキー付きであること。

以上