

# ライトニングFAX

仮想環境 動作確認状況

2025年12月

キヤノン IT ソリューションズ株式会社

# ライトニング FAX 仮想環境 動作確認状況

キャノン IT ソリューションズでは、以下のライトニング FAX バージョンにつきまして、仮想環境での動作を確認しました。  
仮想環境でのシステム構築を検討する際にご参照ください。

## 目次

Ver.6.03-00 確認済み仮想環境 .....	3
Ver.6.02-01 確認済み仮想環境 .....	4
Ver.6.02-00 確認済み仮想環境 .....	5
Ver.6.01-02 確認済み仮想環境 .....	6
Ver.6.01-01 確認済み仮想環境 .....	7
Ver.6.01-00 確認済み仮想環境 .....	8

## 前提条件

- ・ 本文書は、ライトニング FAX の仮想環境における動作確認状況を情報提供する目的で作成しており、動作保証をするものではありません。
- ・ 仮想環境ソフトウェアに起因するトラブル等につきましてはサポートいたしかねますので予めご了承ください。

## お問い合わせ先

キャノン IT ソリューションズ株式会社

ライトニング FAX 担当

TEL : 03-6701-3458 / Web サイト : [www.canon-its.co.jp/products/lightning\\_fax/](http://www.canon-its.co.jp/products/lightning_fax/)

## Ver.6.03-00 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	動作確認
Windows Server 2012 R2 Hyper-V	Windows Server 2019 Standard	○
	Windows Server 2022 Standard	○
	Windows 11 Pro	○
Windows Server 2019 Hyper-V	Windows Server 2016 Datacenter	○
Windows Server 2022 Hyper-V	Windows Server 2019 Standard	○
	Windows Server 2022 Standard	○
	Windows 11 Pro	○

### 注意事項

- ・ 次の環境では、MFP 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-Vのゲスト OS「Windows Server 2019 Standard」、「Windows Server 2022 Standard」、  
「Windows 11 Pro」
- ・ 次の環境では、ライトニング FAX のサーバ環境、および API 環境についても動作を確認しています。これ以外のクライアント OS は、ライトニング FAX のクライアント環境のみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS、「Windows 11 Pro」

## Ver.6.02-01 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	32ビット	64ビット
<b>Windows Server 2012 R2 Hyper-V</b>	Windows Server 2019 Standard	-	○
	Windows Server 2022 Standard	-	○
	Windows 10 Pro (x64)	-	○
	Windows 11 Pro	-	○
<b>Windows Server 2019 Hyper-V</b>	Windows Server 2016 Datacenter	-	○
	Windows Server 2022 Standard	-	○
	Windows 10 Pro (x64)	-	○
	Windows 10 Pro (x32)	○	-
	Windows 11 Pro	-	○

### 注意事項

- 次の環境では、MFP 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-Vのゲスト OS「Windows Server 2019 Standard」、「Windows Server 2022 Standard」、  
「Windows 11 Pro」
- 次の環境では、ライトニング FAX のサーバ環境、および API 環境についても動作を確認しています。これ以外のクライアント OS は、ライトニング FAX のクライアント環境のみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS 「Windows 10 Pro (64 ビット)」、「Windows 11 Pro」

## Ver.6.02-00 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	32ビット	64ビット
Windows Server 2012 R2 Hyper-V	Windows Server 2016 Datacenter	-	○
	Windows Server 2019 Standard	-	○
	Windows 10 Enterprise (x64)	-	○
	Windows 10 Enterprise (x32)	-	○
	Windows 10 Pro (x64)	-	○
	Windows 10 Pro (x32)	○	-

### 注意事項

- ・ 次の環境では、MFP 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS「Windows Server 2019 Standard」、「Windows Server 2016 Datacenter」、  
「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」
- ・ 次の環境では、ライトニング FAX のサーバ環境、および API 環境についても動作を確認しています。これ以外のクライアント OS は、ライトニング FAX のクライアント環境のみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」

## Ver.6.01-02 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	32ビット	64ビット
Windows Server 2012 R2 Hyper-V	Windows Server 2012 R2 Standard	-	○
	Windows Server 2016 Datacenter	-	○
	Windows Server 2019 Standard	-	○
	Windows Server 2019 Datacenter	-	○
	Windows 10 Enterprise (x64)	-	○
	Windows 10 Pro (x64)	-	○
	Windows 10 Pro (x32)	○	-

### 注意事項

- ・ 次の環境では、MFP 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-Vのゲスト OS「Windows Server 2019 Standard」、「Windows Server 2016 Standard」、  
「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」
- ・ 次の環境では、ライトニング FAX のサーバ環境、および API 環境についても動作を確認しています。これ以外のクライアント OS は、ライトニング FAX のクライアント環境のみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS 「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」

## Ver.6.01-01 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	32 ビット	64 ビット
Windows Server 2012 R2 Hyper-V	Windows Server 2012 Standard	-	○
	Windows 10 Ent (x64)	-	○
	Windows 7 Professional SP1 (x64)	-	○

\*SP は Service Pack の略です。

### 注意事項

- ・ 次の環境では、ライトニング FAX のクライアント環境についてのみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS 「Windows 10 Pro (x64)」、 「Windows 7 Professional SP1 (x64)」

Ver.6.01-00 確認済み仮想環境

○ : 確認済み - : 対象外

仮想化システム	ゲスト OS	32 ビット	64 ビット
<b>VMware ESXi 5.0</b>	Windows Server 2008 R2 Enterprise SP1	-	○
<b>Windows Server 2012 Hyper-V</b>	Windows Server 2008 SP2	○	-
	Windows 10 Pro	○	-
	Windows 10 Enterprise	○	○
	Windows 8.1 Pro	○	-
	Windows 7 Ultimate SP1	-	○
<b>Windows Server 2012 R2 Hyper-V</b>	Windows Server 2016 Standard	-	○
	Windows Server 2012 R2 Standard	-	○
	Windows Server 2008 R2 Standard SP1	-	○
	Windows 10 Pro	○	-
	Windows 10 Enterprise	-	○
	Windows 7 Professional SP1	-	○
	Windows 7 Enterprise SP1	-	○
<b>Windows Server 2016 Hyper-V</b>	Windows Server 2016 Datacenter	-	○
	Windows Server 2012 R2 Essentials	-	○
	Windows Server 2012 Standard	-	○
	Windows 10 Enterprise	-	○

\*SP は Service Pack の略です。

**注意事項**

- 次の環境では、クラウド FAX 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2016 Hyper-V のゲスト OS 「Windows Server 2016 Datacenter」
- 次の環境では、MFP 連携ドライバについても動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS 「Windows Server 2016 Standard」、「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」、「Windows 7 Enterprise SP1 (64 ビット)」
- 次の環境では、東京エレクトロン デバイス長崎社製 CT Network BOX 用の LFdriver についても動作を確認しています。  
VMware ESXi 5.0 のゲスト OS 「Windows Server 2008 R2 Enterprise SP1」
- 次の環境では、ライトニング FAX のサーバ環境、および API 環境についても動作を確認しています。これ以外のクライアント OS は、ライトニング FAX のクライアント環境のみ動作を確認しています。  
Windows Server 2012 R2 Hyper-V のゲスト OS 「Windows 10 Enterprise (64 ビット)」、「Windows 7 Enterprise SP1 (64 ビット)」、「Windows 7 Ultimate SP1 (64 ビット)」