【インボイス・マネジャー】

オフライン環境で「.NET Framework 3.5SP1」を

有効にする方法

目次

1.	Windows のインストールメディア(ISO ファイル)の作成	- 1	-
	(1) Windows 11 の場合	- 1	-
	(2) Windows 10の場合	- 4	-
2.	「.NET Framework 3.5」の有効化	- 8	; –

1. Windows のインストールメディア(ISOファイル)の作成

(1) Windows 11 の場合

①Windows 11 用のIS0ファイルの作成ツールをダウンロードするため、下記のMicrosoft 社のサイトに接続します。

https://www.microsoft.com/ja-jp/software-download/windows11

※ 下記②~⑨の対応前に、上記サイトの下記赤枠の「作業を開始する準備」をクリッ クして、記載内容をご確認ください。



②「Windows 11 のインストール メディアを作成する」の下に位置する「今すぐダウンロード」をクリックし、デスクトップなど任意の場所に「mediacreationtool.exe」をダウンロードします。



③「mediacreationtool.exe」を右クリックし、「管理者として実行」で実行します。

 <u>↓</u> ダウンロード ← → ↑ 	× + C 및 > ダウンロ−ド			ØĎ
① 新規作成 ~		1↓ 並べ替え ~ 🔳	≣表示 ~ •••	
☆ ホーム	名前 ↓ ◇ 今日	更新日時	種類	サ イズ
> CneDrive	📫 mediacreationtool.exe	2024/12/11 11:03	アプリケーション	10,788 KB
🛄 デスクトップ 🖈				

④「ライセンス条項」に同意します。

 Windows 11 セットアップ - □ 		×
適用される通知とライセンス条項 重要な内容ですので、よくお時代にない。		
マイクロソフト ソフトウェア ライセンス条項	1	
MICROSOFT MEDIA CREATION TOOL		
お客様の居住建(会社の場合は主たる業務地)が米国内である場合、以下の行わま力のある仲裁と 集団訴訟の権利放棄10内容を注意深くお読みください。当該条項は、訴訟を解決する方法に影響を 及ぼします。 ネマイクロンア・シフトウェア ライセンス条項(以下「本ライセンス条項」といいます)とないますがない Corporation (またはそのいずれかの関連会社。以下、「マイクロンアトリンは、すす)となり容特は構成します。ネ ライセンス条項は、上述の本プストウェア、あよびマイクロンアトのサービスまたはジフトウェア更新プログラムに 適用されます ひたし、これらのサービスまたは実用ディログラムに統一い条項実力には違い条項が付用している 場合は、当該別途の条項が将来に向かって適用され、更新前のソフトウェアまたはサービスに関するあ客様ま たはマイクロンアトの権利は変更されません)。お客様が本ライセンス条項送受守することを発作に、お客様には 以下が当時されます。ホンフトウェアを使用することに含いめ客様はホライセンス条項に同意されたものとしま す。		
1. インストールおよび使用に関する権利。 プライバシーに関する声明		
■ Microsoft サポート 法的事項 拒否する(D) 同意する(A		

⑤言語「日本語」、エディション「Windows11」のまま、「次へ」ボタンを クリックします。

🎽 Windows 11 セット:	アップ			-		×
言語と	エディションの選択 >の1 >を選んで株行して(ださい)。					
言語	日本語	~				
エディション	Windows 11	\sim				
Start 10 PC (28) के 10 (20) PC (28) के 10 (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20	すめのオプションを使う					
Microsoft	サポート 法的事项		戻る(B)	次/	∿(N)	

⑥使用するメディア「IS0ファイル」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。



⑦IS0ファイルの保存先を選択し、「保存」ボタンをクリックします。

※ ISOファイルの保存先は任意ですが、十分な空きのあるドライブ(最低 8GB 以上)に 保存してください。

バスの選択				×
\rightarrow \checkmark \uparrow	> ドキュメント	~ C	ドキュメントの検索	م
&理 ▼ 新しいつ	ォルダー			≣ • 🔞
	名前	^	更新日時	種類
🛄 デスクトップ	*	検索条件に一致する項目	目はありません。	
业 ダウンロード	*			
📔 ドキュメント	*			
🔀 ピクチャ	*			
🕑 ミュージック	*			
13 PFt	*			
ファイル名(N):	Windows.iso			

⑧「Windows 11 セットアップ」画面が表示されます。この画面に「ISOファイルをDVDに コピーしてください」と表示されるまでお待ちください。表示後は、「完了」ボタンを クリックして画面を閉じ、上記⑦で選択した保存先に「Windows.iso」ファイルが作成 されていることを確認します。

(2) Windows 10 の場合

 ①Windows 10 用のIS0ファイルの作成ツールをダウンロードするため、下記のMicrosoft 社のサイトに接続します。

https://www.microsoft.com/ja-jp/software-download/windows10

※ 下記②~⑨の対応前に、上記サイトの下記赤枠の「このツールを使用して、別のP Cに Windows10…を作成する(クリックして、詳細情報の表示と非表示を切替えま す)」をクリックして、詳細情報をご参照ください。

Wriews 19.5750-6 x H + Characteria and the second	☆) @ ¢	۵	-	o
Windows 10 のインストール メディアを 作成する 間時するには、Wedows 10 をインストールするためのライセンスが必要です。その頃、メディア作品ツールをダウンロードして実行できます。ツ ールの扱い方についての評単は、下の説明をご覧ください。 ウナイパシー				
 > ソールを使用して、この PC を Windows 10 にアップグレードする (クリックして、洋舗協秘の表示と非要素を切り付えます) > このソールを使用して、別の PC に Windows 10 をインストールするためにインストール メディア (JSB フラッシュ ドライブ、DVD、または ISO DB ラッカ、 	ファイル)を作成する (クリックして、洋塘信船の表示と体表示を切]		

②「Windows 10 のインストール メディアを作成する」の下に位置する
 「今すぐダウンロード」をクリックし、デスクトップなど任意の場所に
 「MediaCreationTool_22H2. exe」をダウンロードします。

https://www.microsoft.com/sain/software.dourdou/fain/swith	 (à	- 22
Windows 10 のインストール メディアを 作成する 岡町 するには、Wedows 10 をインストールするためのライセンスが必要です。その後、メディア作成ツールをダウンロードして実行できます。ツ ・小の後、バラビン・ての資料をご覧ください。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
> ツールを使用して、この PC を Windows 10 にアップグレードする (クリックして、洋繍係船の表示と非表示を切り持えます)		

③「MediaCreationTool_22H2. exe」を右クリックし、「管理者として実行」で実行します。

🖊 🕑 📙 🖛 ダウンロー	ŕ			
ファイル ホーム 共有	表示			
	C > ダウンロード			✓ ひ ダウ
▲ オ クイック アクセス	名前 ◇ 今日 (1)	更新日時	種類	サイズ
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	i MediaCreationTool_22H2.exe	2024/12/18 15:18	アプリケーション	19,008 KB

④「ライセンス条項」に同意します。



⑤「別のPCのインストールメディアを作成する(USB フラッシュドライブ、DVD、 またはIS0ファイル)」にチェックを付けて「次へ」ボタンをクリックします。

i Windows 10 セットアップ	- 🗆 X
実行する操作を選んでください	
○ この PC を今すぐアップグレードする	
● 別の PC のインストール メディアを作成する (USB フラッシュ ドライブ、DVD、 さ	たは ISO ファイル)
➡ Microsoft サポート 法的情報 戻る((B) 次へ(N)

⑥言語「日本語」、エディション「Windows10」、アーキテクチャ「ご利用のPCの ビット」のまま、「次へ」ボタンをクリックします。

🍯 Windows 10 セットアッ	Ĵ	-		×
言語、ア	7ーキテクチャ、エディションの選択			
言語	日本語~			
エディション	Windows 10 V			
アーキテクチャ	64 분카 (x64) · ·			
전 20 PC におすす8	20オプションを使う			
Microsoft +	ナポート 注約5債報 戻る(B)	次/	\(N)	

⑦使用するメディア「IS0ファイル」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。

i Windows 10 セットアップ ー		×
使用するメディアを選んでください Windows 10 を他のパーティションにインストールする場合は、インストール用のメディアを作り、それを使ってインストールするほ ります。	いまがあ	
○ USB フラッシュ ドライブ 少なくとも 8 GB 必要です。 ● [<u>ISO ファイル]</u> 後で ISO ファイルを DVD にコピーする必要があります。		
■ Microsoft サポート 法的法報 戻る(B) 次へ(N)	

⑧IS0ファイルの保存先を選択し、「保存」ボタンをクリックします。IS0ファイルの保存 先は任意ですが、十分な空きのあるドライブ(最低 8GB 以上)に保存してください。

🤹 バスの選択						
← → × ↑ 🗎	> PC > ドキュメント				✓ ○ ドキュメントの検索	م ا
整理 マ 新しいフォ	ルダー					80 - (
 OneDrive 	 名前 	^	更新日時	種類	サイズ	
E PC			検索条件に一致す	る項目はありません。		
■ 3Dオブジェクト						
ダウンロード						
デスクトップ						
F#1X2F						
📰 ピクチャ						
🚟 ビデオ						
🎝 ミュージック						
🏪 C (C:)						
🚃 D (D:)						
GHOST (E:)						
	÷					
ファイル名(N):	Windows.iso					
ファイルの種類(T): []	ISO File (*.iso)					
▲ フ+Ⅱダーの中本テ					保存(S)	キャンセル
· //// 切开取小					Here (a)	

⑨「Windows 10 セットアップ」画面が表示されます。この画面に「ISOファイルをDVDに コピーしてください」と表示されるまでお待ちください。

■ Windows 10 ゼットアップ	-		×
ISO ファイルを DVD にコピーしてください			
<mark>[C:¥Users¥test¥Documents¥Windows.iso</mark> DVD 書き込み用ドライブを聞く			
Microsoft サポート 法的情報 戻る(B)	完	了(F)	J

表示後は、「完了」ボタンをクリックして画面を閉じ、上記⑧で選択した保存先に 「Windows.iso」ファイルが作成されていることを確認します。

2.「.NET Framework 3.5」の有効化

- (1) 上記1で作成したIS0ファイルを右クリックして「マウント」を選択します。
 ※「マウント」が表示されない場合、「プログラムから開く」をクリックし、「エクスプロ ーラー」を選択します。
- (2) マウントされた ISOファイルがどの仮想ドライブに割り当てられたか確認します。(下記例では、Gドライブ)

M DVD ドライブ (G:) ESD-IS	o ×	+		- 0 ×
$\leftarrow \rightarrow \uparrow $	0	> PC > DVD ドライブ	(G:) ESD-ISO >	DVD ドライブ (G:) Q
④ 新規作成 ~ 👗			1↓ 並べ替え ~ ─ ■ 表示 ~	3 詳細
() ミュージック	*	名前	更新日時	撞頻
🛂 धेनेत्र	*	aboot 🔁	2024/10/05 11:38	ファイル フォルダー
GHOST (E)		📒 efi	2024/10/05 11:38	ファイル フォルダー
		sources	2024/12/18 14:38	ファイル フォルダー
		support	2024/10/05 11:38	ファイル フォルダー
V PC	1	chunk_data	2024/10/05 11:37	ファイル
> 📥 C (C:)		autorun 🖉	2024/10/05 11:37	セットアップ情報
> = D (Dt)		🗋 bootmgr	2024/10/05 11:37	ファイル
> GHOST (E:)		bootmgr.efi	2024/10/05 11:37	EFI ファイル
> 🎽 DVD ドライブ (G:) ESD-	-ISO	📫 setup	2024/10/05 11:37	アプリケーション
> 🕍 ネットワーク				

(3)検索窓に「コマンドプロンプト」と入力し、検索結果の「コマンドプロンプト」(アプリ)を右クリックし、「管理者として実行」で実行します。

(4) コマンドプロンプトで「gpedit.msc」と入力しエンターキーを押します(「」は入力不 要です)。

💷 管理者: コマンド ブロンプト
Microsoft Windows [Version 10.0.26100.2605] (c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:¥Windows¥System32>gpedit.msc

(5)「ローカルグループポリシーエディター」画面が開いたら下記を選択します。 コンピュータの構成>管理用テンプレート>システム>「オプションコンポーネントの インストールおよびコンポーネントの修復のための設定を指定する」をダブルクリック します。

◎ ローカル グループ ポリシー エディター					-	0	×
ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)							
🗢 🔶 🙍 📷 🔒 📓 🖬 🖤							
■ ローカル コンビューター ポリシー	🗋 ୬ステム						
	オプション コンポーネントのインストールおよ	設定	状態	コメント			
> O Windows の設定	ひコンホーネントの修復のための設定を指 大オス	ログオン					
✓ 管理用テンプレート	270	💴 ロケール サービス					
> 🔛 Windows コンポーネント	ポリシー設定の編集	2 🔛 田復					
> 🛄 コントロール パネル	28.4.4						
<u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>	Windows Server 2012, Windows 8,	記憶域の正常性					
> 2274	Windows RT またはそれ 以降	21 起動時マルウェア対策					
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		 ・転換用オブション ・ ・					
> 2 2010-7	2675						
ブリンター		A A COM					
🧞 すべての設定	このボリシー設定では、オペレーティング	III COM TVボーネントが存在しない場合ダウンロードする	中爆成	13132			
◇ 🕵 ユーザーの構成	ドファイルが削除されているオプション機	El Windows システム要件を満たしていない場合にメッセージを発表示…	余様式	LNA R			
> 🧰 ソフトウェアの設定	総を有効にするために使用されるネット	El sudo コマンドの動作を構成する	未積成	いいえ			
> Windows ØB/E	ワークの場所を指定します。	□ 分散リンクトラッキング クライアントにドメイン リソースの使用を許可する	未構成	いいえ			
> m 管理用デジブレート	このポリシー設定を有効にして新しい場	ii 暗号化フォルダーに移動されたファイルを自動的に暗号化しない	未構成	いいえ			
	所を指定した場合、その場所にあるファ	1) Windows システムのシャットダウンのときに電源を切らない	未模成	いいえ			
	1 れか、オペレーティング システムの吹頂 の体況 おとびパイロード ファイルがあ	11 国定タイムスタンプを有効にする	未模成	いいえ			
	除されているオプション機能を有効にす	E シャットダウン イベントの追跡ツールのシステム状態データ機能をアク	朱橋成	いいえ			- 1
	るために使用されます。[代替ソース ファ	E シャットダウン イベントの追跡ツールを表示する	未構成	いいえ			- 1
	イルのハス テキストホックスに新しい場 新人の安全体的パスタス 力する必要が	回 ログオン時に [サーバーの役割管理] ページを表示しない	未構成	いいえ			- 1
	あります。各バスをセミコロンで区切っ	オプションコンボーネントのインストールおよびコンボーネントの修復のた。	未積成	いいえ			- 1
	て、複数の場所を指定できます。	iii HTML ヘルフの実行可能ファイルのデータ実行防止をオフにする	未履成	いいえ			- 1
	ネットロークの場所には、フォルダーキト	1) 安全ではない可能性のある HTML ヘルフ機能を指定のフォルターに	来稿成	いいえ			- 1
	は WIM ファイルのいずれかを指定でき	三 ヘルノからの起動を制限するノロジラムを指定する	未積成	UUX			- 1
	ます。WIM ファイルを指定した場合、場	三 起動/シャットダウン/ロクオン/ロクオノの状態メッセージを削除する	朱禮成	UUX			- 1
	所はバスの先頭に "wime" を付けて指 ましたの研究には MillA つきくしの彼	② 詳細な状態メッセージを表示する シリビーナー・シーナーの「シリント」とつったしの時期を指定する。	未構成	UUX .			- 1
	用するイメージのインデックスが含まれて	E Windows Service Pack 01 ノストール ノア1 ルの構成を描述する	木槿丸	002			- 1
	いる必要があります。たとえば、	NET ALL CONTRACTOR ALL AND ALL CONTRACTOR CONTRACT	17-15E-154	0.000			
	「「wim Wisney arking install wim 3」 計画 (加速/						_
10 (2010)							
10 国の設定							

(6) [有効] にチェック後、[代替ソースのファイルパス] に、上記2. (2)で確認した ISO ファイルのパス(\$:¥sources¥sxs)を入力し、「OK」ボタンをクリックします。
 ※ 上記2. (2)の例では「G:¥sources¥sxs」となります。

🕵 לעב עפעלא	ポーネントのインストールおよ	びコンポーネントの1	修復のための設定を打	旨定する		-		х
🔚 לעב עפעלא	ポーネントのインストールお	よびコンポーネントの	0修復のための設定?	E指定する	前の設定(P)		次の設定(!	N)
○ 未構成(C)	אעאב							-
○有効(E)								
○ 無効(D)	サポートされるバージョン:	Windows Serv	ver 2012, Window	vs 8, Windo	ws RT またはそれ」	以降		*
オプション:			ヘルプ:					
代替ソース ファイル G:¥sources¥sxs	ג)יש שולא		このポリシー設定で ロードファイルが有限 ネットワークの場界 このポリシー設定を シファイルが、オペレ イルが利除されてい 智ンースファイルのが 指定できます。 ペットワークの場所 さます。VIM ファイ けて指定し、その場 が含まれていふ必要 Yinstall.wims1と このポリシー設定をと	は、オペレーティ 余されているオ 茶を指すたします 有効にして新し ーティングシス機 パス] テキストア あります。4 パン には、フォルダー した指定した時 ・ た指定した場合 ・ ためにして必要	イングシステムの破損 プション機能を有効 ・ 、小場所を指定した。 テムの環境の修成、 がたてまたしい場合 低を有効にするため なっくえて新しい場合 またはWIM ファイリ 書合、場所はてえの。 とれば、「wim:¥¥44 このようによる「wim:¥44	見にす 寄おにへつ いの用 う で あった ひの 用 う い の 用 う い の 用 う い 可 に う い 可 に う い 言 う か い ま か い い に う い ま か い か い い い い い い い い い い い い い い い	度、およびべき とめに使用 その場所にあ されてロードフ さを修飾がスタ れかを指定を がいいい。 をで たいこのポリマ っ たい た の た の た の た の た の た の ち で た の し つ に ち つ し う に ち つ し う に う 。 (1 つ し こ う い た の し つ い た い こ う い つ う に う こ し こ の 物 新 い て ひ こ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ う い つ つ う い つ つ う い つ つ う つ つ う つ つ う い つ つ う つ つ つ う つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	イれ - ア代 - を ですし
				ОК	キャンセル		適用(A)	

(7) コマンドプロンプトで「gpupdate /force」を入力しエンターキーを押下します(「」 は入力不要です)。

※ gpupdateの後には、半角空白が入ります。



正常に完了した旨のメッセージが表示されたら、画面右上の「×」ボタンよりコマンド プロンプトを閉じます。

(8) 「.NET Framework 3.5」を有効化します。

- ①「Windows キー + r」で「ファイル名を指定して実行」画面を表示します。
- ※ Windows キーは、キーボード左下の Windows の窓マークのキーです。
- ②名前欄に「OptionalFeatures」と入力し「OK」ボタンをクリックします(「」は入力 不要です)。



③「.NET Framework 3.5(.NET2.0 および 3.0 を含む)」にチェックをつけて「OK」ボタ ンをクリックします。



- ④完了後、「インボイス・マネジャースターターキット」を起動し、アクセスコード等の 入力画面が表示されることを確認します。
 - 1)検索窓に「インボイス・マネジャースターターキット」と入力し、検索結果の「イン ボイス・マネジャースターターキット」(アプリ)をクリックします。

難る インボイス・マネジャースターターキット 第章 アブリ		証 徳 保 存
Webの検索 Q、インボイス・マネジャースターターキット - 検	>	インボイス・マネジャースターターキット アブリ
索組果を26に表示する Q、 1ンボ1ス・マネジャー	>	 2 間く 2 管理者として実行
Q 17#12·7#ジャ-とは	>	 アンドルの場所を見く スタートにどン層のする タスクバーにどン層のする マンパスにビン層のする

2) スターターキットの画面が表示されることを確認します。次の画面が表示されてい れば、「.NET Framework 3.5」が有効化されています。

証 スターターキット	×
クライアント <mark>証明書</mark> とルート証明機 スタートメニューにログインサイト	関の証明書を登録します。 へのショートカットを作成します。
アクセスコード(6桁) 	
I D (8桁)	
パスワード (10桁)	
□ バスワードを表示する	
	ОК тү ли

(9) 不要となったファイルを削除します。

①上記(8) ④の確認後は、以下のファイルは不要となるため、削除してください。

- 1)上記1. (1) ②でダウンロードした「mediacreationtool.exe」ファイル
- 2)上記1. (2) ②でダウンロードした「MediaCreationTool_22H2.exe」ファイル
- 3) 上記1. (1) ⑧及び上記1. (2) ⑨で作成した「Windows.iso」ファイル

以上