「Microsoft .NET Framework 3.5 SP1」のインストール手順

- 1. [管理ツール]-[サーバーマネージャー]を起動します。
- 2. [機能]をクリックします。右側に機能画面が表示されますので、 [機能の追加] をクリックします。

14サーバー マネージャー		
ファイル(F) 操作(A) 表示(V) へ	ルプ(H)	
🗢 🔿 🚺 📷 🛛		
📠 サーバー マネージャー (WIN-QI4HU	標能	
· (大計) · (大) · (· (大) · (· (· (· (· (· (· (· (このサーバーにインストールされている機能の	状態を表示し、機能を追加または削除します。
	◇ 複能の概要	☑ 根能の概要ヘルプ
	○ 概能: 0/41 個をインストール済み	一番 機能の)8加
↓	🗘 最終更新日:今日 13:09 更新問題の設定	

3. 機能の追加ウィザードが開きます。一番上の[. NET Framework 3.5.1 の機能]をチェックします。

機能の追加ウィザード	×
機能の選択	
核能 確認 進行状況 結果	CODサーバーにインストールする機能を 1 つ以上選択します。 機能(P)
	< 前へ(P) 次へ(N) > インストール(D) キャンセル

 依存関係にある機能やサービスの追加を確認されます。問題がなければ[必要な 役割サービスを追加]をクリックします。

標能の追加	ウィザード				×
	機能の逼	訳			
機能 確認	概念の追加	ゆィザード	このサーバーにインストールする根能: 根参(F):	を1つ以上選択します。 IVBR	× 35.1 C
結果		.NET Framer あります。 役割サービス ● Web サー ● Web ● ● Window プロ・ NE 構成	rmework 3.5.1 の機能 に必 work 3.5.1 の機能 をインストールする前 (R): ーバー (IDS) サーバー アフリケーション開発 セキュリティ * フロセス アクティブにサービス セスモスト ド環境 * AP1	要な役割サービスと機能を追加します に、必要な役割サービスと機能もインストールして 説明 <u>Webサーバー(IRS</u>)は、信頼性、第 れた、スケーラブルな Web アブリケー? フラストラクチャです。	70 (報約に ハテクノロ 、 サクノロ サンクロ サン サン サン サン サン サン サン サン サン サン
				必要な役割サービスを追加(A)	
	<u>()</u> 211	5の役乗1サービ	<u>スと続能が必要な理由</u> ■ Windows Server バックアッ ▲ 	7の機能 👤	<u></u> //;
				<前へ(P) 次へ(N) > インス	トール(D キャンセル

5. 画面が戻ります。[次へ]をクリックします。

様能の追加ウィザード		×
機能の選択		
 Veb サーバー(IDS) 役割サービス 確II2 進行状況 結果 	CODサーバーにインストールする機能を 1 つ以上選択します。 機能(F): ■ ✓ NET Framework 35.1 の機能 ✓ NET Framework 35.1 ■ ✓ WCF アウティブ化 ○ HTTP アウティブ化 ○ HTTP アウティブ化 ○ JiF HTTP アウティブ化 ○ BranchCache □ Direct Access 管理コンソール HTTP プロキッを経由した RPC □ PR ボート モニター ○ RDC (Remote Differential Compression) ○ SAN 用記で敏域マネージャー ○ SIMP サードス □ Elenet クライアント □ UNDK ベース アプリケーション用サプシステム ○ Windows Internal Database	LR9月 Microsoft NET Framework 35.1で (本、NET Framework 20 API の被認に アガルカウェンシンド取用の新しいテラクロ ジが加けりました。ユーザーは、魅力的 なユーザー イノターフィイス、顧客の同個 人情報解課題、シームルスで安全な活動信 を利用できます。また、さまざまなビジネ オ フロセスをモデルルビすることができま す。
	<前へ(F LL 太	へ(N)> ンストール(D) キャンセル

6. NET Framework 3.5.1 を追加するとWebサーバー(Internet Information Services - IIS)を追加でインストールする必要があります。IIS のインストールに関する 注意事項が表示されます。[次へ]をクリックします。

機能の追加ウィザード	X
Web サーバー (IIS)
機能 Web サーバー (IIS) 役割サービス 確認 進行状況 結果	Web サーバー(IIS) について Web サーバーは、そのサーバーでウライアント エンピューターからの要求を受け付け、その要求に対して応答を返すこと ができるよメごする特定のリフトウェアがインストールズはたコンピューターです。Web サーバーを使用すると、インターネタ ト、またはインウラネットインフトラネットを行いて、情報を共有できます。Web サーバーの役割にはインターネット インフ オメージョン サービス (IIS) が含まれます。これは、IIS 7.0 ASP NET, および Windows Communication Foundation を結合した。Meb ワラットフォームです。IIS 7.0 は、セキュリティの達化、診断の物素化と、管理の素任観能も備 スています。 ・ X2の本列 ・ Web サーバーの役割にはインター オンクレース マネージャー (WSRM) を使用すると、Web サーバーのトラフィックを平等に処理できま す。特にこのコンピューターには認知の役割の状態でリンストールには、静和ロコンテンツの提供、簡単なカスタマイズ (IEEのドキ コンノトや HTTP エラーなど)、サーバーの動作れた況の意識やロフハの記録、静和なコンテンツの圧縮の構成を実 現するための役割サービスのインストールが含まれます。 ジ加情報 Web サーバー(IIS) の概要 IIS 7:0 で使用可能な役割サービスの概要 IIS 7:0 で使用可能な役割サービスの概要 Signifiel IIS 5:0:07以入 IIS Cのおよ過智理なスク WSRM の概要
	く前へ(F 次へ(N)> シストール(D キャンセル

7. IIS の役割サービスの選択画面が表示されます。必要に応じて機能や役割サービ スを追加します。[次へ]をクリックします。

機能の追加ウィザード 役割サービスの選打	R	×
標能 Web サーバー (IIS) 没ま!サービス 確認 進行状況 結果	Web サーバー(IS)にインストールする役割サービスを選択してください。 (没割サービス(R): 日 村・ドレート 日 村・ドレース 日 村・ドレース 日 村・ドレース 1 日 日・シュート 日 日・レース 1 日 日・レース 1 日 日・レース 1 日 日・レース	128月: Web サーバーでは HTML Web サイトの 他 必要に応じて ASP NET、ASP、8 よび Web サーバーを使用して、内部また は外部の Web サイドをホストしたり、開 発着に Web ペースのアリケーションの 開発環境を提供することができます。

 以上でインストールの設定ができました。インストールオプションの確認画面が 表示されますので、内容を確認し問題がなければ[インストール]をクリックしま す。

×
ョンの確認
次の役割、役割サービス、または機能をインストールするには、【インストール】をクリックしてください。 ① 次の 2 件の情報メッセージ
 ・() インストールの完了(後に、このサーバーの再起動が必要になる場合があります。
 ● Windows システム リソース マネージャー (WSRM) と、CPU 使用率の最適化のための活用方法の詳細 Web サーバー アリケーション開発 NET 拡張性 セキュリティ 要求フィルター ◆ NET Framework 3.5.1 の催能 NET Framework 3.5.1 の催能 NET Framework 3.5.1 WCF アクラィブ化 HTTP アクラィブ化 HTTP アクラィブ化 ● Windows プロセス アクラィブ化サービス プロセス モデル NET 環境
構成 API この情報を印刷、電子メールで送信、または保存 く前へ(P) ※へ(N) インストール(D) キャンセル

9. インストールが始まります。

機能の追加ウィザード		
インストールの進行	状況	
機能	次の役割、役割サービス、または機能をインストールしています:	
Web サーバー (IIS)	Web サーバー (IIS)	
役割サービス	.NET Framework 3.5.1 の機能	
10112 10112	Windows プロセス アクティブ化サービス	
結果		
	<前へ(P) 次へ(N) > インストール(D) キャンセル	

10. インストールが成功すると以下の画面が表示されます。

me eb サーバー (IIS)	次の役割、役割サービス、または機能が正常にインス	
役割サービス 122 行状況 果	(web サーバー (us) (次の役割サービスがインストールされました (Web サーバー アブリケーション開発 NET 拡張性 セキュリティ 要求フィルター	♥ 1ノストールが止布し元 1 しました
	 NET Framework 3.5.1 の概能 次の概能がインストールされました .NET Framework 3.5.1 WGF アクライブ化 HTTP アクライブ化 # HTTP アクライブ化 	🔮 インストールが正常に完了しました
	◎ Windows プロセス アクティブ化サービス 次の機能がインストールされました プロセス モデル .NET 環境 構成 API	🔮 インストールが正常に完了しました