

ソフトウェア製品  
セールスマニュアル

第3版 2008年2月6日

株式会社 プロキューブ

## はじめに

このマニュアルは、株式会社プロキューブ（以降、弊社）が販売するソフトウェア製品を扱っていただく販売店様に対して、製品の仕様と販売方法を説明するものです。弊社製品の販売におきましては、このマニュアルを参照していただくようお願いいたします。

このマニュアルでは以下の製品について説明します。

TagStore

XML 文書 DBMS

## TagStore

TagStore（タグストアとお読みください）は XML 文書 DBMS です。Web アプリケーションなど、複数ユーザが同時に利用できるように構成されたアプリケーションにおいて、XML 文書のデータベースを管理する目的でご利用いただけます。特にワークフローなどのフロントオフィス系、情報系に適した DBMS となっています。たとえば、SFA、ヘルプデスクシステム、自治体向け文書管理、稟議書閲覧システムなどワークフロー全般に適しており、リレーショナルデータベースやグループウェアサーバでは得られない高い信頼性と性能を提供します。

## 特長

TagStore には以下のような特長があります。各特長の詳細につきましては、「TagStore 技術解説パンフレット」を参照してください。

表 1. TagStore の特長

追記型データベース	追記型方式を採用することにより、フラグメント化の発生を防止しています。
トランザクション回復	トランザクション処理技術により、ビジネスロジックの直列可能性を保証するとともにトランザクション障害、システム障害発生時にもデータの一貫性を保持します。また、短時間で回復することにより高い可用性を提供します。
エンタープライズ対応	テラバイトサイズのデータベースの構築やオンライン差分バックアップなどエンタープライズレベルのアプリケーションに対応するよう設計されています。
高速 DOM API	XML をシリアライズしたまま扱う高速 DOM API を提供します。XML のシリアライズ・デシリアライズの負荷を回避し、軽量かつ高性能なアプリケーションを構築できます。

## ライセンスの種類

TagStore を運用していただくためには、ユーザ様に適切なライセンスを購入していただく必要があります。以下に各ライセンスについて説明します。下記の価格はお客様に対する希望小売価格です。販売店様に対する卸値は別途契約によって定めます。

ライセンスにインストール媒体が付随するものについては、Windows 版、Linux 版の二種類があります。それぞれ製品コードの末尾に W,L が付加されています。

表 2. TagStore ライセンス価格

製品名	製品コード	説明	納品物	価格
TagStore Ver1.0 スタンダード版運 用ライセンス	TAGSTORE-01ST-W TAGSTORE-01ST-L	DBMS の基本機能の本番運用のライセン ス。サーバ機一台につき 1 ライセンス必 要。	インストール媒体 ライセンス証書	¥980,000
TagStore Ver1.0 スタンダード版追 加 CPU ライセンス	TAGSTORE-01STP	スタンダード版を運用するサーバ機がマ ルチプロセッサ機の場合、追加 CPU1 個に つき 1 ライセンス必要（注 1）。	ライセンス証書	¥250,000
TagStore Ver1.0 API ライセンス	TAGSTORE-01API	DBMS が稼動するサーバとは別のサーバ 機やクライアント機から API を使用して DBMS にアクセスする場合に 1CPU につ き 1 ライセンス必要。マルチプロセッサ機 の場合、CPU ごとにライセンスが必要で ある点にご注意ください。	ライセンス証書	¥98,000
TagStore Ver1.0 開発ライセンス	TAGSTORE-01DEV-W TAGSTORE-01DEV-L	開発者がテスト用にサーバ機にインスト ールする場合のライセンス。1 年間有効で す。ライセンスの管理担当者を設定してい ただき、その担当者が管理するサーバ機 5 台までインストールし、評価に利用できま す。	インストール媒体 ライセンス証書	¥58,000
TagStore Ver1.0 運用サポートサー ビス	TAGSTORE-01SS-ST (TAGSTORE-01ST-*用)	1 年間、以下の運用サポートサービスを提 供します（注 2）。	ライセンス証書	¥78,000
	TAGSTORE-01SS-STP (TAGSTORE-01STP 用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 最新バージョンの無償提供</li> <li>● 運用上のトラブル、疑問に関する技</li> </ul>		¥20,000

	TAGSTORE-01SS-API (TAGSTORE-01API 用)			¥8,000
TagStore Ver1.0 体験版	TAGSTORE-01TR-W TAGSTORE-01TR-L	TagStore の適用を検討するための評価にご利用いただけるインストール媒体です。 インストール後、2ヶ月間使用していただけます。 アプリケーションのテストにはこの媒体をご利用いただけません。その場合はTAGSTORE-01DEVをご購入ください。	インストール媒体	¥0

(注1) Hyper Threading 機能を持つ CPU も 1 CPU として数えます

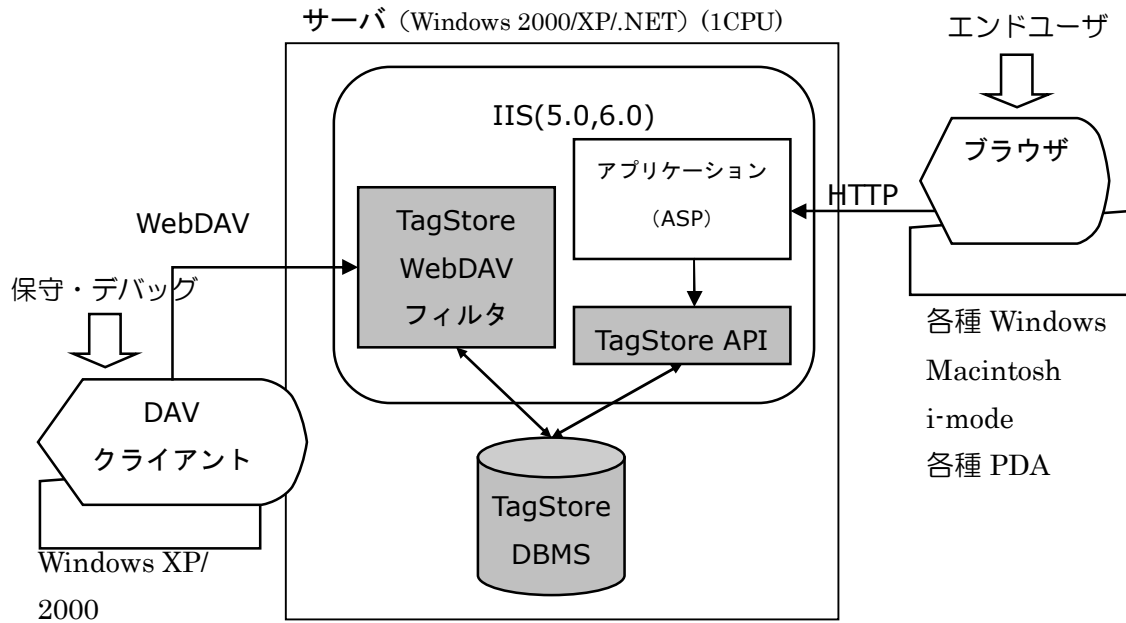
(注2) 運用サポートサービスを購入されていないライセンスについては、一切のサポートサービスを行えません。必ず、運用に際してはご購入いただくようお願いします。また、運用されているライセンスすべてに対応する運用サポートサービスを同時にご購入ください。部分的に購入された運用サポートサービスは無効となります。

## 典型的なシステム構成

この節では TagStore を利用する場合の典型的なシステム構成について説明します。

### Windows ASP 構成例

1 台のサーバで ASP(Active Server Pages)で記述された Web アプリケーションを運用する場合の構成例です。



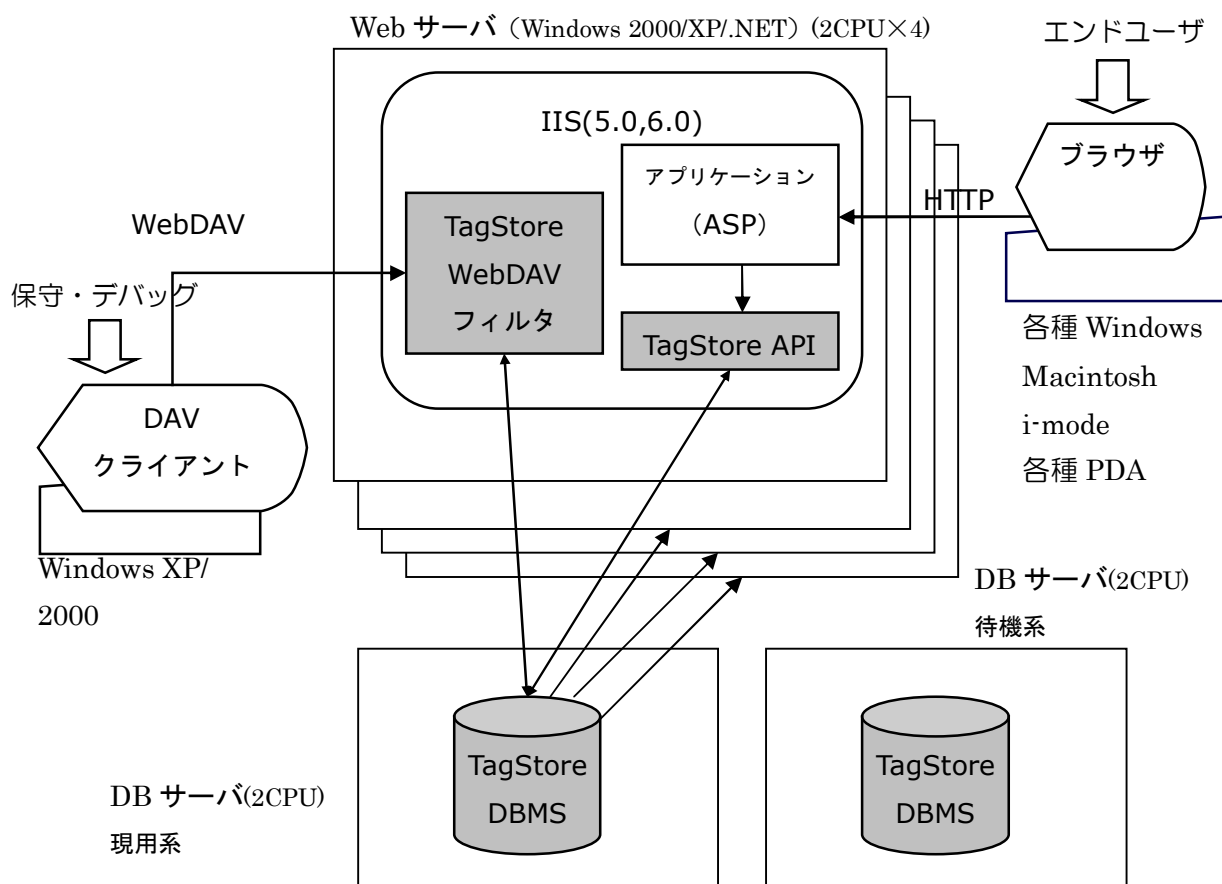
上記のシステムに必要なライセンスは以下の通りです。

製品名	製品コード	個数	単価	価格
TagStore Ver1.0 スタンダード版運用ラ イセンス	TAGSTORE-01ST	1	¥980,000	¥980,000

上記以外に 2 年目以降は運用サポートサービス(TAGSTORE-01SS)を購入する必要があります。さらに本番環境とは別にテスト環境を用意してテストされる場合には、開発ライセンス(TAGSTORE-01DEV)を購入する必要があります。

### Windows ASP エンタープライズ構成例

4 台の Web サーバと 2 台の DB サーバ(1 台は待機系)で高負荷に耐える高可用性システムの構成例です。ここで、各サーバ機は 2CPU のマルチプロセッサ機であるものとします。



上記のシステムに必要なライセンスは以下の通りです。

製品名	製品コード	個数	単価	価格
TagStore Ver1.0 スタンダード版運用ライセンス	TAGSTORE-01ST	1	¥1,980,000	¥1,980,000
TagStore Ver1.0 スタンダード版追加 CPU ライセンス	TAGSTORE-01STP	3	¥500,000	¥1,500,000
TagStore Ver1.0 API ライセンス	TAGSTORE-01API	8	¥98,000	¥784,000
			合計	¥4,264,000

上記以外に 2 年目以降は運用サポートサービス(TAGSTORE-01SS)を購入する必要があります。さらに本番環境とは別にテスト環境を用意してテストされる場合には、開発ライセンス(TAGSTORE-01DEV)を購入する必要があります。

## その他のサービス

弊社ではライセンス販売以外に TagStore に関して、以下のサービスを販売しております。

表 3. その他サービス

サービス名	説明	契約について
セールスサポートサービス	販売店様の営業担当がお客様に対して営業活動を行う場合に弊社担当が同行し、製品の特長を説明するとともにアプリケーションへの適性などについて技術的な解説を行うサービスです。	1 回ごとに個別に契約させていただきます。2004 年 3 月末までは無償とします。ただし、関東圏、関西圏以外のお客様を訪問する場合は、神戸からの交通費を実費でいただく場合があります。
コンサルティングサービス	アプリケーションの設計時にピンポイントで設計レビューに参加（6 回程度）させていただき、データ設計、運用設計などについて TagStore の適用方法についてコンサルティングを行います。	1 回ごとに個別に契約させていただきます。価格はアプリケーションの規模、難易度に依存します。
部分請負開発	アプリケーションの開発の中で、TagStore データベースのスキーマ設計、TagStore API を利用したプログラムの開発、および DBMS に関する運用設計を弊社で部分的に開発させていただきます。	1 回ごとに個別に契約させていただきます。価格はアプリケーションの規模、難易度に依存します。
アプリケーション開発	アプリケーションの開発を弊社で請負受注させていただきます。また、開発したアプリケーションの保守サービスを提供させていただきます。	1 回ごとに個別に契約させていただきます。価格はアプリケーションの規模、難易度に依存します。