

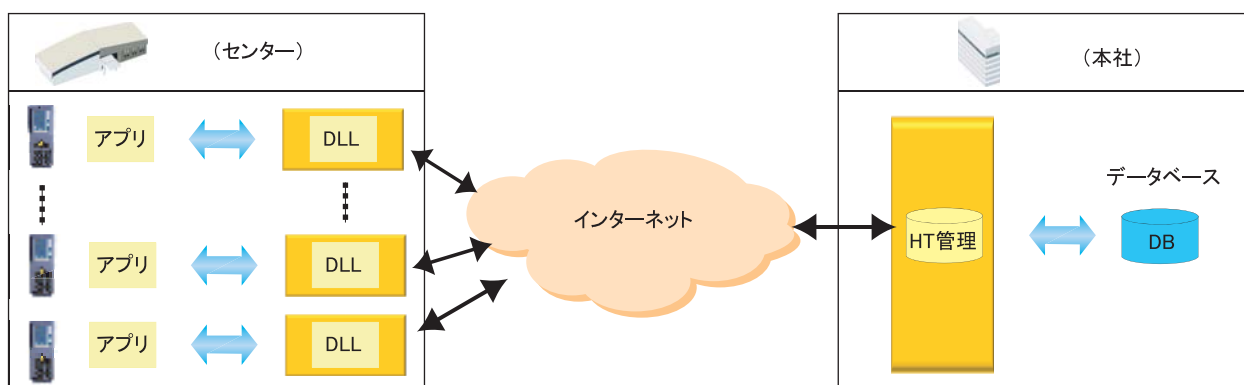
Gondola-NET

unitech HT682対応



製品概要

- 本ミドルウェア(ゴンドラネット)は、OSがWindows EmbeddedのHTに特化したソフトウェアで、Web上に配置されたデータベースサーバーにSQLインジェクション等の脅威を意識せずにアプリケーションからのSQL文を高速レスポンスにて発行可能なミドルウェアです。
- SSLやVPNを使用することなく、インターネット経由での通信がDLLを呼び出すだけで容易に実現できます。しかもWebツールを全く必要としません。
- Webブラウザを配置することなく、通信が可能となり、リッチクライアントとして、高度な表示画面や操作方法が実現可能です。
- 独自のプロトコルにより、暗号化されていますので、ネット上のセキュリティも万全です。



【使用イメージ】

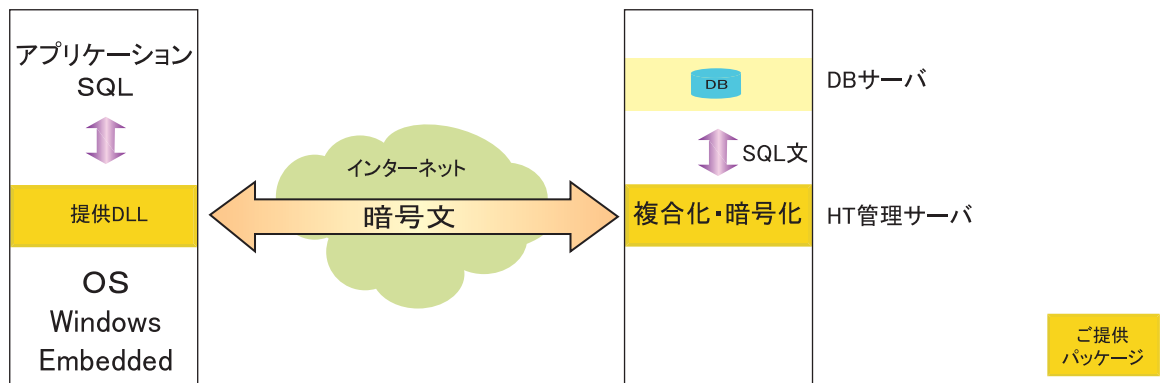
ミドルウェア仕様

項目	仕様	詳細
1	データベース数	1ライセンス1データベース
2	HT当たりの最大DB接続数	8接続
3	DB同時接続数	256接続
4	HT接続数	1~128台
5	コマンド	Open, Close, Execute
	Excuteコマンドパラメータ	SELECT, SELECTNEXT, EXECUTE, TRANSACTION, COMMIT, ROLLBACK
6	対応データベース	Microsoft SQL Server 2000/2005/2008, Oracle 9i/10g/11g, MySQL

特徴

- HTのハードウェア仕様・環境にもよりますが、最新機種では 0.5秒前後のレスポンスを実現します。
- Webブラウザを必要としません。
- これまでのアプリケーションの開発において、VS.NETとSQLサーバー(若しくはORACLE)の環境に慣れ親しんできた開発者がその資源を流用し、ハンディターミナルのアプリケーション開発が容易となるミドルウェアです。
- 独自の暗号化により、SSLやVPNが不要となりますので、コストダウンが図れます。また、Webサーバやアプリケーションサーバのインストールを必要としません。
- ハンディターミナルは、リッチクライアント動作が可能です。

ミドルウェア構成



提供形態

提供物	内容		備考
CD	マニュアル	GondolaNetClientプログラミングガイド.pdf	クライアント用
		GondolaNetClientライブラリマニュアル.pdf	クライアント用
		GondolaNetManagerオペレーションマニュアル.pdf	クライアント用
		GondolaNetServerインストールマニュアル.pdf	サーバ用
		GondolaNetServerオペレーションマニュアル.pdf	サーバ用
	ソフトウェア	GondolaNet.DLL	クライアント用
		GondolaNetManager Setup.msi	クライアント用
		サーバ用Setup.msi	サーバ用インストーラ
		SampleProgram.vb	VBサンプル用
		SampleProgram.cs	C#サンプル用
ドングル	USBドングル	コピープロテクト用	

製品に関するお問合せ

開発元

IPR 株式会社
インフォメーション プロセッシング リサーチ

〒180-0004 東京都武蔵野市吉祥寺本町 1-31-11 KSビル 304
【URL】 <http://www.ipr-tokyo.co.jp> Tel:0422-28-7107 Fax:0422-23-1670

【問合せ先】 inf-ipr@ipr-tokyo.co.jp

販売店