

## vIP-FileTransfer 大容量ファイル転送サービス

- vIP-NetグローバルIPバックボーンによる拠点間の高品質な大容量転送通信サービスを提供

パートナー、販売元やビジネス関連部門と大切なビジネス情報を共有する企業にとって、vIP-FileTransfer(VFT\*)サービスは理想的なソリューションです。このサービスは、アジア各国のパートナーとのダイレクトリンクを持つvIP-NetのIPバックボーンにより最高のデータ転送パフォーマンスを提供します。

また、NTTグループで独自開発したソフトウェアにより、独自ファイル転送技術による高速ファイル転送機能に加え、自動的に安全確実なPCクライアント間のファイル転送を可能としました。

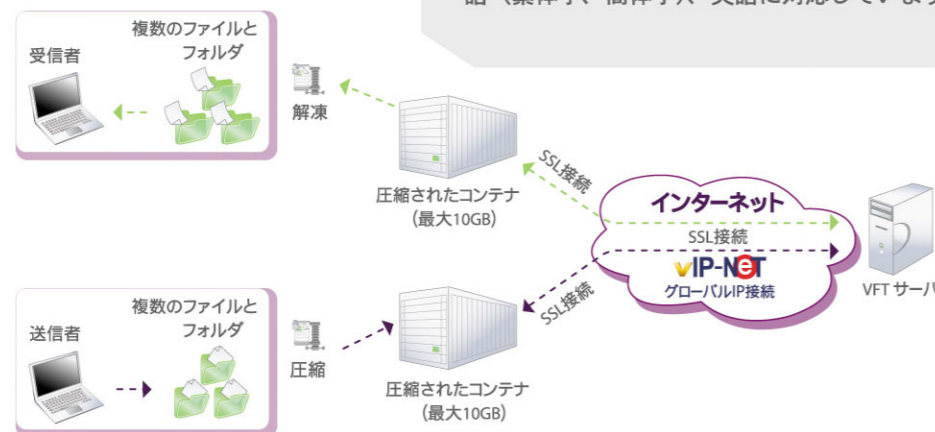
vIP-FileTransferサービスは、業務システム、アプリケーションデータの交換、CAD等の大容量のファイル転送に大きなアドバンテージをもたらします。

### サービスの特長

- 一度に送信できる最大転送ファイルサイズ（コンテナ毎の最大転送ファイルサイズ）は10GB\*\*です
- ファイル圧縮機能により転送効率を高めます
- vIP-NetグローバルIPコネクティビティのメリット：
  - NTTコムのTier1 IPバックボーンは高速・高信頼のインターネット環境を提供します
  - 日本はもちろん、中国をはじめアジア地域との通信において遅延時間、スループット等最高のパフォーマンスを提供します
  - NTTコムのTier1 IPバックボーンに加え、香港からアジア各国のパートナーとのダイレクトリンクをもち、非常に信頼性の高い冗長ネットワーク構成となっています
- クライアントとサーバ間の通信はSSLにより保護され、セキュアなファイル転送を提供します
- リアルタイムにファイル転送状況を確認することができます
- 新しいファイルを受信した際、メール通知を受信することが可能です

\* サポート OS: Windows XP

\*\* ソフトウェアの仕様です。実際の転送速度は、ご利用のインターネット環境に依存します



### 利点

- **大容量**  
ファイル転送する際に、これまで悩まされてきたファイルサイズとファイル数を心配する必要はありません(10G)
- **高信頼**  
ファイル転送の中断再開機能により、高信頼のアップロードとダウンロード環境を提供します。また、送信者は送信レポートを、確認することができます
- **時間短縮**  
送信者がサーバへファイルをアップロードすると同時に、受信者は自動的にダウンロードを開始できます
- 高品質なインターネットバックボーン**
- vIP-FileTransferサービスのバックボーンであるvIP-Netは、中国等アジア各国との間のデータ転送に最高のパフォーマンスを提供します
- 簡単な操作性**
- クライアントソフトウェアは、典型的なメールクライアントソフトウェアに似ており、操作がとても簡単です
- プライバシー**
- ファイル送信が完了すると、データはVFTサーバから削除されます
- 多言語対応**
- vIP-FileTransferのクライアントソフトウェアは日本語、中国語（繁体字、簡体字）、英語に対応しています



NTT Com Asia Limited



## vIP-FileTransfer

□ Best Transmission Performance via NTT Com's Tier 1 IP Backbone

NTT Com Asia Limited

Hong Kong Office  
12/F., Guardian House, 32 Oi Kwan Road, Wanchai, Hong Kong  
Tel: (852) 2110 3608 (852) 2110 3288 (Japanese Hotline)  
Fax: (852) 2110 0088 Email: marketing@ntt.com.hk  
URL: www.ntt.com.hk

Guangzhou Office  
Room 1706, 17/F, International Bank Centre,  
191 Dongfeng Xi Road, Yuexiu District, Guangzhou 510180, P.R. China  
Tel: (86) 20 8135 0383 Fax: (86) 20 8135 0322  
Email: marketing@ntt.com.hk URL: www.ntt.com.hk



# vIP-FileTransfer Large-volume File Transmission Service

- Best Transmission Performance via NTT Com's Tier 1 IP Backbone

vIP-FileTransfer (VFT\*) is an ideal solution for enterprises wishing to share important and critical business information with partners, vendors and business units. Riding on NTT Com's Tier 1 IP backbone and developed by NTT Group, this service provides end-to-end automated file delivery via enhanced file transfer technologies and integration with corporate business systems and applications.

## Service Features

- Maximum supported file size up to 10GB for every transaction (10GB per container)\*\*
- File compression feature reduces file size for better transmission performance
- Riding on vIP-Net Global IP Connectivity which includes:
  - High speed, NTT Com's Tier 1 IP Backbone for fast and reliable Internet connection
  - Minimum latency, maximum throughput
  - Fully redundant network
- Highly secure SSL connections between clients and servers
- Real time checking feature to keep track of file transmission status
- Email notification to recipients when received a new container

## Customer's Benefits

- **Scalability**  
Customers need not worry about file size and the number of files anymore
- **Reliability**  
Senders will be provided with a delivery report
- **Efficiency**  
Recipients can start downloading files automatically even while senders are uploading files to their server
- **Exclusivity**  
Customers enjoy the benefits of vIP-Net Global IP Connectivity, ensuring excellent data exchange performance in Asia Pacific region
- **Simplicity**  
Client software functions like a typical email software package, easy to use and operate
- **Privacy**  
Data will be removed from the VFT server after the file transmission request is completed
- **Multi-language**  
Client software supports multi-languages including English, Japanese, Simplified and Traditional Chinese

\* Supported OS: Windows XP  
\*\* It is the software specification. Actual transfer rate depends on the Internet performance

# vIP-FileTransfer 大型档案传输服务

- 使用 NTT Com 一级 IP 骨干网络，传输效果超卓

vIP-FileTransfer (VFT\*)是可靠的理想方案，让企业可随时与合作伙伴、供应商及营业单位分享重要及关键性的业务资料。

这套服务方案由NTT集团研发，以NTT Com的一级IP骨干网络作基础，可进行端对端自动化及通过优化档案传输技术输送档案，同时更可与企业的业务系统及应用程式全面配合。

## 服务特色

- 支持大型档案传输，每个档案载体最大容量为10GB\*\*
- 具备压缩档案功能，可缩小档案大小，传输更便利妥当
- 在vIP-Net环球互联网接入基础上提供：
  - NTT Com 的高速一级IP骨干网络，网上连接效果更便利快捷
  - 改善受时延影响的数据存取速度，增加数据接收量
  - 全冗余网络
- 确保客户与服务端之间的SSL连接高度安全
- 具备实时检查功能以追踪档案传输状况
- 接到新档案载体时，系统将以电邮通知收件人

## 方案为客户带来的优势

- **可扩展性**  
客户无须顾虑档案大小或数量
- **可靠性**  
发件人将收到传送报告
- **高效率**  
发件人上载档案至服务器期间，收件人亦可同时自动开始下载档案
- **独特性**  
客户可享用vIP-Net环球互联网接入的好处，确保在亚太区的数据交换表现完善流畅
- **简单便利**  
客户端软件功能如一般电邮软件套包，易于使用和操作
- **保障隐私**  
档案传送任务完成后，VFT服务器便会删除数据
- **多种语言**  
客户端软件支持多种语言包括英语、日语及繁、简汉语

\* 支持Windows XP平台  
\*\* 这是软件规格，实际传输速度取决于互联网表现

