

# 超低コストで遠隔作業 環境導入(DDNS & Windows RDT)

MyDNS.JPユーザー

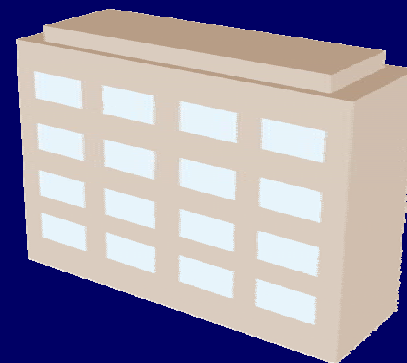
ビーテック代表 平 和浩

Business Engineer – Technorogy = BE-Tech.jp

---

# クライアント(中小)様より依頼

- 事務所で使っているファイルを自宅でも使いたい





## しかも安く！

- 導入費用を抑えてくれ
- ランニングコストはかからなくしてくれ
- ここにある資源を使ってくれ
  
- なんともワガママな社長さんです



---

## 事務所環境の調査

- 建築設計事務所 データーはCADや.xls
  - やりたいのは社長だけ
  - マンションの1部屋を事務所として利用
  - インターネット回線は普通の住宅用
  - バックアップ用NASがある
  - 使っていないXP機がある
-



## 今までは

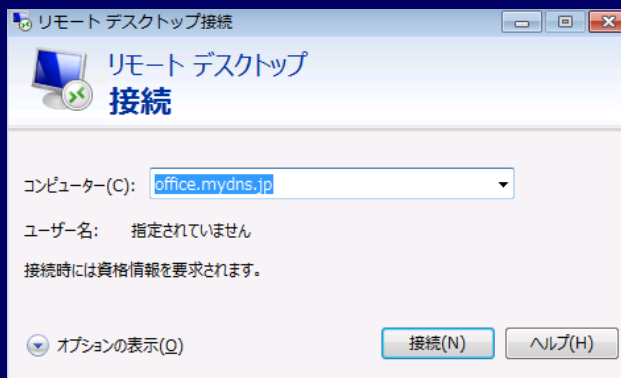
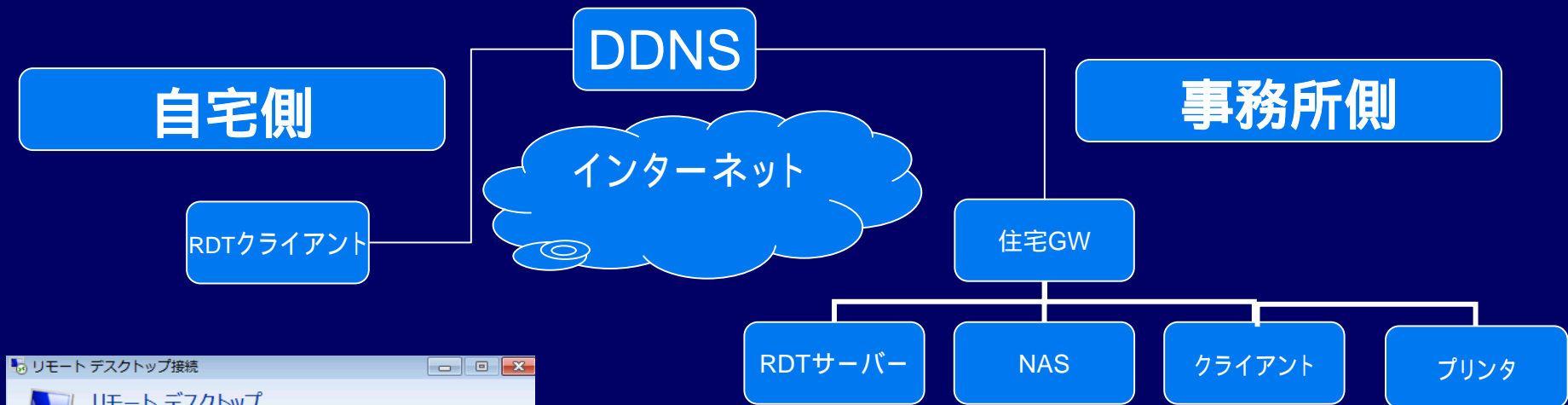
- レンタルサーバーのFTPを使ってた
  - 事務所でのデータをFTPにUL
  - 自宅でDL
  - 自宅作業後、再度UL
  - UL,DLのし忘れ
  - 最新データがよく解らなくなった
  
  - そりゃ、問題だ
-



## 提案

- 使われていないXP機をサーバーにしよう
- データーは事務所内NASに共有
- サーバーにRDTアクセス
- 自宅でも、どこでも同じファイルにアクセス
  
- 社長：言っている意味がよくわからん

# イメージ





---

## 導入メリット

- コスト0
  - ランニングコスト0
  - RDTショートカットを作ることによって簡単にどこでもアクセス
  
  - XP Professional 標準装備のRDT
  - DDNSの利用で固定IP不要
-





## その他付加価値

- ネットワーク内の機器(プリンター)が遠隔操作できる
- FTPは不要。RDTでデータUL,DL可
- インターネット網なら、どこでもアクセス可
- RDT ちゃんと暗号化



---

## まとめ

### ( DDNS & Windows RDT )

- 超低コストで遠隔作業環境導入
  - MyDNS.JPのDDNS利用でランニングコストは一切不要
  - DDNSはIP枯渇問題を解消する！？
  - 社長もホクホク。私もホクホク。
-