# 補足資料 20141030

#### Postfix

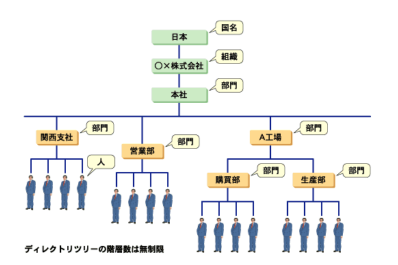
- □ home\_mailboxの設定
- □ ホームディレクトリからの相対パスでメールボックスを指定する
- □ ユーザのホームディレクトリからの相対パスでメールボックスを 指定する。 たとえば「home\_mailbox = mbox」と指定して、 ユーザ tommy のホームディレクトリが「/home/tommy」の場 合、「/home/tommy/mbox」がメールボックスになる。
- 配送機能の優先度は高いものから低いものの 順に: aliases、.forward files、mailbox\_transport、mailbox\_command\_maps、mailbox\_command、home\_mailbox、mail\_spool\_directory、fallback\_transport そして luser\_relay。

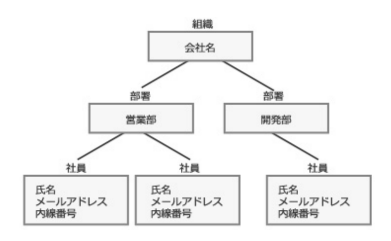
# LDAP補足

- □ LDAPとは
  - Lightweight Directory Access Protocol
  - 目的に特化した通信プロトコルセット
- □ OpenLDAPとは
  - LDAPのオープンソースの実装
- □ slapdとは
  - Stand-alone LDAP Daemon
- □ ActiveDirectoryとの関係

# LDAP補足

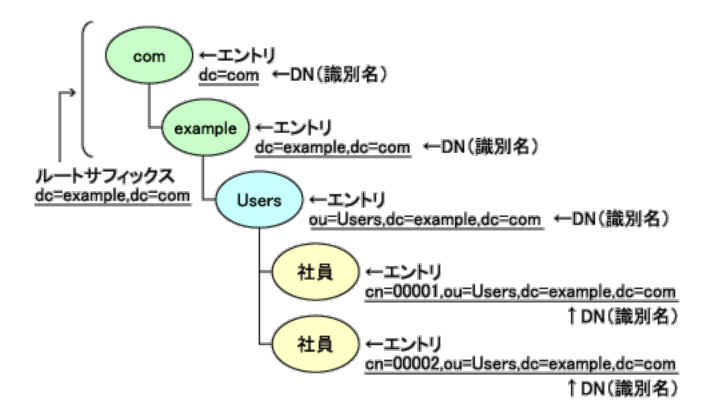
- □ LDAPの特徴
  - □ 木構造
  - テキストベースの情報を扱う
  - 最初から設定項目が用意されている





#### LDAP補足

- □ LDAP用語解説
  - dn= Distinguished Name
  - dc=Domain Component
  - cn= Common Name
  - ou= Organization Unit
  - o= Organization
  - c= Country
  - Idif = LDAP Data Interchange Format



## LDAP構築手順補足

- □ OpenLDAPインストール
- □ 設定ファイル編集 /etc/openIdap/slapd.conf
  - suffix
  - rootdn
  - rootpw
  - password-hash (必要ならば)
- □ DB\_CONFIGのコピー
- □ id2entry.dbの作成
- □ OpenLDAPの起動

## LDAP確認手順補足

- □ Idifからデータをインポート
- Idapsearch
- □ slapdのパスワードについて補足
  - slaptestのFオプション /etc/openIdap/slapd.d/