

7-1 WebDAV サーバー構築

WebDAV サーバー	apache	最新バージョン 1.3.29
1) ログイン 管理ユーザー	test ユーザーでログインして「terminal」を起動 su	#パスワードは「zxcvb」
2) 準備 ロックファイル作成 パーミッション変更 パーミッション変更	cd /Library/WebServer/ mkdir lock chown www:www lock chown www:www Documents ls -la	#WebDAV 公開領域
3) サーバー設定変更 236 行目「#」削除 279 行目「#」削除 384 行目から追加 ロックファイルを指定 タイムアウト時間を指定 公開領域を指定 WebDAV 利用を明示 認証方式指定 認証領域名指定 認証ファイル指定 認証を強制	emacs /etc/httpd/httpd.conf #LoadModule dav_module libexec/httpd/libdav.so #AddModule mod_dav.c <IfModule mod_dav.c> DAVLockDB /Library/WebServer/lock/lock DAVMinTimeout 600 <Directory /Library/WebServer/Documents> DAV On AuthType Basic AuthName webdav AuthUserFile /etc/httpd/pass Require valid-user </Directory> </IfModule>	
4) 保存終了	control + xc	#確認メッセージに「y」入力
5) 認証用ユーザー登録 設定ファイル検証 WebDAV サーバー起動	htpasswd -c /etc/httpd/pass test apachectl configtest apachectl start	#パスワードは「test」 #「Syntax OK」が出れば OK
6) 動作確認 MacOS からの確認 Windows からの確認	サーバーへ接続 (コマンド+K) ネットワークプレースを追加	http://172.16.41.* http://172.16.41.*
7) 設定ファイル修正後	apachectl restart	#サーバー再起動