

# [ipDISK 서버 연결 및 사용하기]

PC용 ipDISK 서버로 공유기에 연결된 PC의 문서, 사진, 음악 자료등을 인터넷이 연결된 어디에서나 자유롭게 사용할 수 있게 됩니다. 스마트기기는 물론 인터넷이 연결된 PC로 간편하게 ipDISK 서비스를 이용하시고 USB 메모리나 외장하드 같은 저장 장치는 잊어버리세요.

## 목차.



### 하나. ipDISK 서버 설치하기

ipDISK 서버 서비스를 다운로드 받아 설치하는 방법을 설명합니다.



### 둘. ipDISK 서버 설정하기

설치한 ipDISK 서버 서비스를 이용하기 위한 설정 방법을 설명합니다.



### 셋. ipDISK 서버 접속하기

FTP, Net Drive, 윈도우 탐색기, ipDISK 어플리케이션 등 클라이언트의 종류에 따른 ipDISK 서버 접속 방법을 설명합니다.

# 하나. ipDISK 서버 설치하기

## 1 유틸리티 다운로드

### ipDISK 서버 베타버전 다운로드

위 버튼을 클릭하여 ipDISK 서버 유틸리티를 다운로드 합니다.

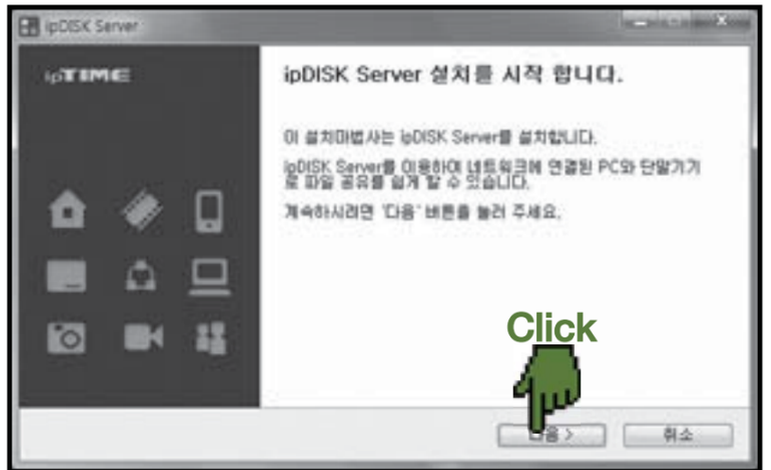


## 2 유틸리티 설치하기



바탕화면의 [ ipDISK\_Server ] 실행파일을 더블 클릭 합니다.

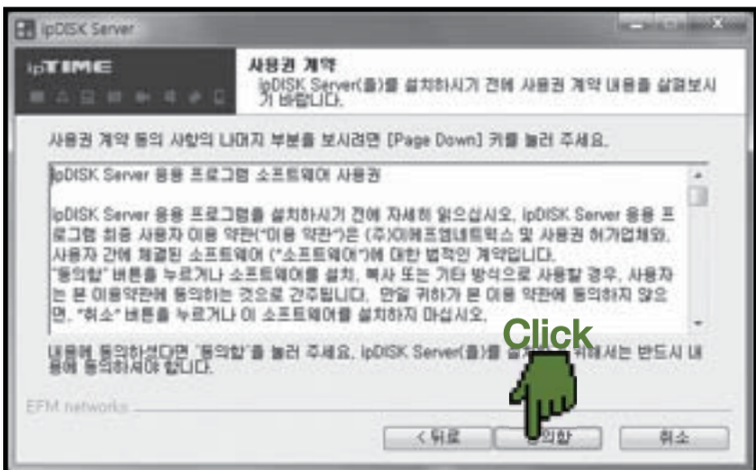
## 3 설치 시작



[ ipDISK\_Server ] 유틸리티 설치를 시작합니다.



## 4 사용권 계약에 동의



[ 동의함 ] 버튼을 클릭하여 설치를 진행합니다.

## 5 추가기능 및 설정 선택



원하는 기능 및 설정을 선택하고, [ 다음 ] 버튼을 클릭합니다.



## 6 설치 위치 선택



유틸리티를 설치할 위치를 선택하고 [ 설치 ] 버튼을 클릭합니다.

## 7 유틸리티 설치 완료



[ 마침 ] 버튼을 클릭하면 [ ipDISK\_Server ] 유틸리티 설치가 완료됩니다.

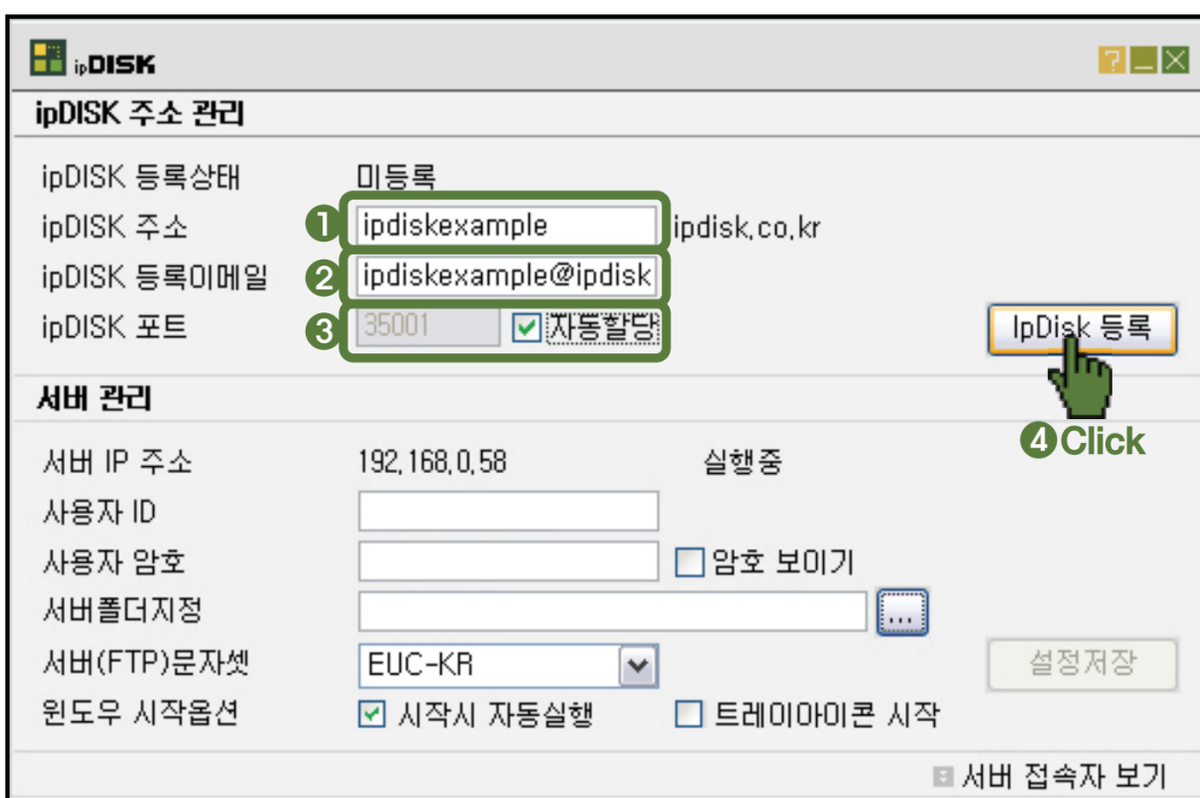
# 둘. ipDISK 서버 설정하기

## 1 ipDISK 서버 실행



바탕화면의 [ ipDISK\_Server ]  
아이콘을 더블 클릭 합니다.

## 2 ipDISK 주소 설정



ipDISK 주소 관리	
ipDISK 등록상태	미등록
ipDISK 주소	1 ipdiskexample .ipdisk.co.kr
ipDISK 등록이메일	2 ipdiskexample@ipdisk
ipDISK 포트	3 35001 <input checked="" type="checkbox"/> 자동할당
<b>IpDisk 등록</b>	
서버 관리	
서버 IP 주소	192,168,0,58 실행중
사용자 ID	<input type="text"/>
사용자 암호	<input type="password"/> <input type="checkbox"/> 암호 보이기
서버폴더지정	<input type="text"/> ...
서버(FTP)문자셋	EUC-KR
윈도우 시작옵션	<input checked="" type="checkbox"/> 시작시 자동실행 <input type="checkbox"/> 트레이아이콘 시작
<b>설정저장</b>	
☐ 서버 접속자 보기	

- 1 ipDISK 주소 입력창에 DDNS서버에 등록할 아이디를 입력합니다.
- 2 ipDISK 등록이메일 입력창에 이메일 주소를 입력합니다.
- 3 ipDISK 서버포트 입력창에 포트번호를 입력하거나, 자동할당을 선택합니다.
- 4 [ ipDISK 등록 ] 버튼을 클릭합니다.

## 3 서버 설정



ipDISK 주소 관리	
ipDISK 등록상태	등록됨
ipDISK 주소	ipdiskexample .ipdisk.co.kr
ipDISK 등록이메일	ipdiskexample@ipdisk
ipDISK 포트	35001 <input checked="" type="checkbox"/> 자동할당
<b>IpDisk 등록</b>	
서버 관리	
서버 IP 주소	192,168,0,58 실행중
사용자 ID	1 ipdiskexample
사용자 암호	2 **** <input type="checkbox"/> 암호 보이기
서버폴더지정	3 D:\ipDisk ...
서버(FTP)문자셋	4 UTF-8
윈도우 시작옵션	5 <input checked="" type="checkbox"/> 시작시 자동실행 <input checked="" type="checkbox"/> 트레이아이콘 시작
<b>설정저장</b>	
☐ 서버 접속자 보기	

- 1 사용 할 사용자 ID를 입력합니다.
- 2 사용자 암호를 입력합니다.
- 3 서버폴더를 지정합니다.
- 4 FTP서버 문자셋을 지정합니다.
- 5 시작시 자동실행, 트레이 아이콘 시작 실행여부를 선택합니다.
- 6 [ 설정저장 ] 버튼을 클릭하여, 설정을 완료합니다.

# 셋. ipDISK 서버 접속하기

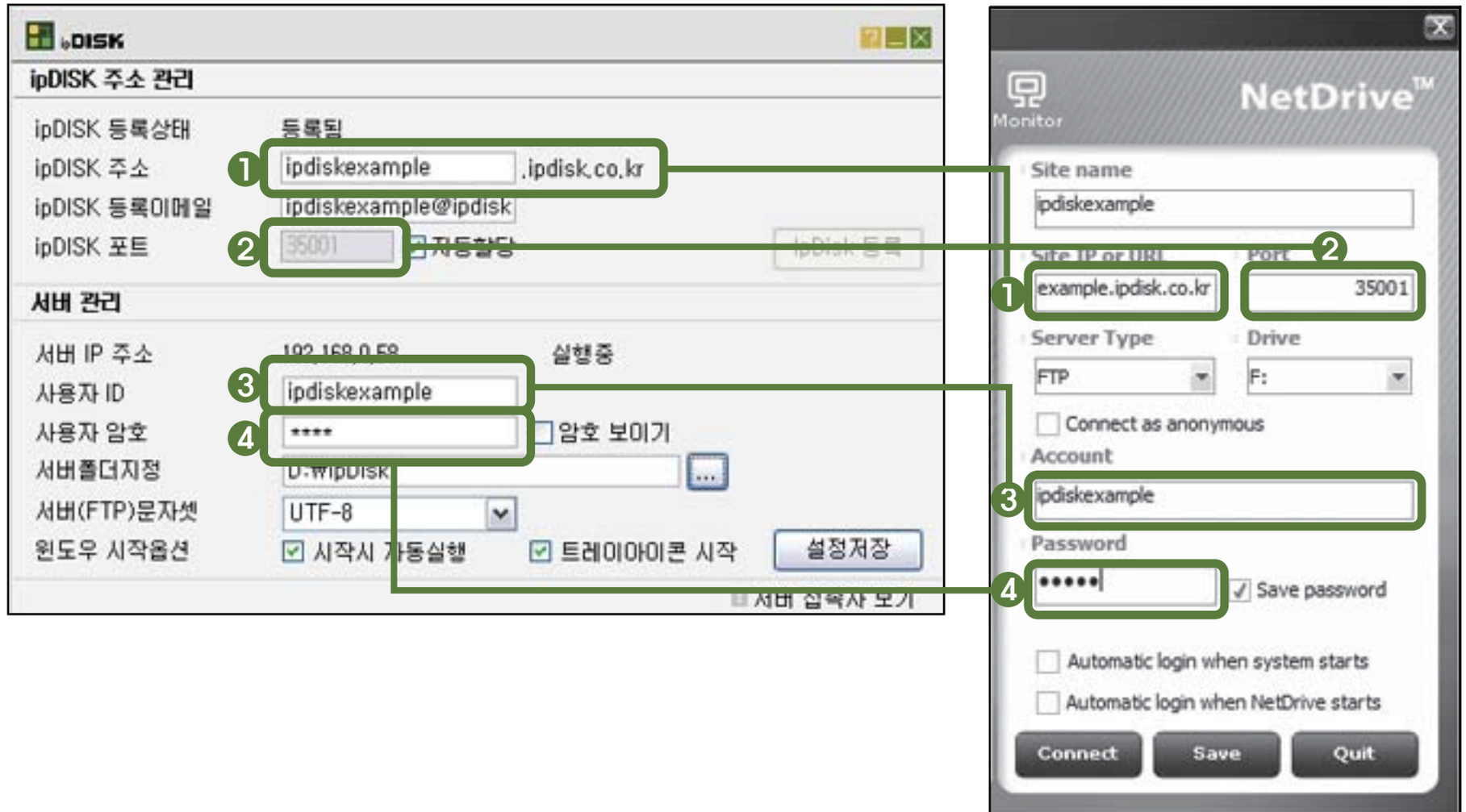
## A. FTP 이용시

The image shows two windows. The top window is the 'ipDISK 주소 관리' (ipDISK Address Management) interface. It has two sections: 'ipDISK 등록상태' (ipDISK Registration Status) and '서버 관리' (Server Management). In the 'ipDISK 등록상태' section, the 'ipDISK 주소' (ipDISK Address) is 'ipdiskexample.ipdisk.co.kr' (marked with 1), and the 'ipDISK 포트' (ipDISK Port) is '35001' (marked with 2). In the '서버 관리' section, the '서버 IP 주소' (Server IP Address) is '192.168.0.58', the '사용자 ID' (User ID) is 'ipdiskexample' (marked with 3), and the '사용자 암호' (User Password) is '\*\*\*\*' (marked with 4). The bottom window is the FileZilla FTP client. The address bar shows 'ftp://ipdiskexample@ipdiskexample.ipdisk.co.kr:35001'. The status bar at the bottom shows '호스트(H): ipdiskexample.ipdisk.co.kr' (marked with 1), '사용자명(U): ipdiskexample' (marked with 3), '비밀번호(W): \*\*\*\*' (marked with 4), and '포트(P): 35001' (marked with 2). Green lines connect the numbered boxes in the top window to the corresponding fields in the bottom window.

- 1 FTP의 호스트(H) 입력창에 ipDISK 주소를 입력합니다. (예: ipdiskexample.ipdisk.co.kr)
  - 2 FTP의 사용자명(U) 입력창에 사용자 ID를 입력합니다.
  - 3 FTP의 비밀번호(W) 입력창에 사용자 암호를 입력합니다.
  - 4 FTP의 포트(P) 입력창에 ipDISK 포트를 입력합니다.
- [빠른 연결] 버튼을 클릭하여 ipDISK 서버에 연결합니다.

# 셋. ipDISK 서버 접속하기

## B. Net Drive 이용시



Net Drive 좌측 하단의 [New Site] 버튼을 클릭하여 새 사이트를 생성합니다.

Site name 입력창에 지정하고자 하는 사이트의 이름을 입력합니다.

① Net Drive의 Site IP or URL 입력창에 ipDISK 주소를 입력합니다. (예: ipdiskexample.ipdisk.co.kr)

② Net Drive의 Port 입력창에 ipDISK 포트를 입력합니다.

Service Type은 FTP로 지정하고 지정하고자 하는 Drive를 선택합니다.

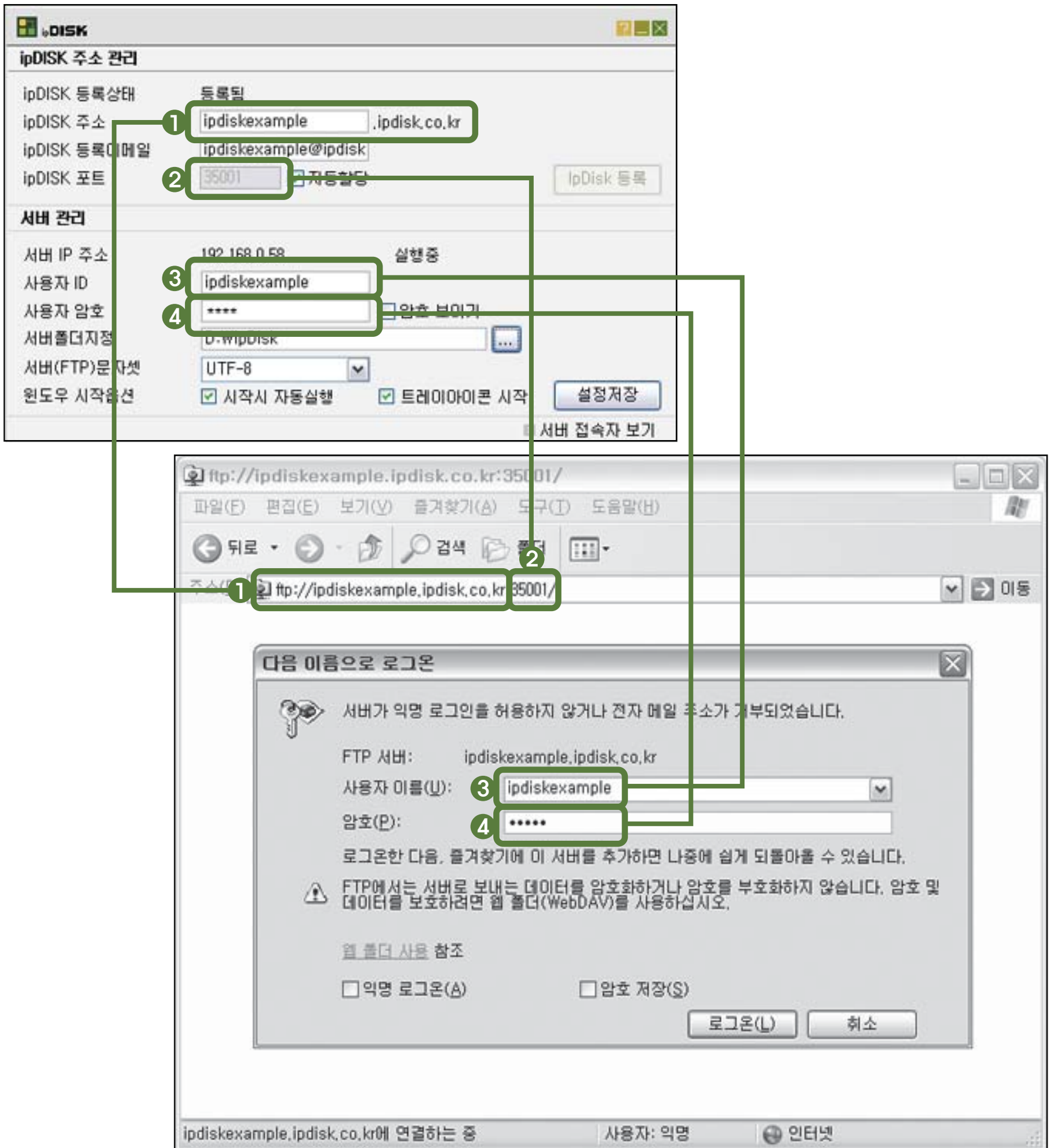
③ Net Drive의 Account 입력창에 사용자 ID를 입력합니다.

④ Net Drive의 Password 입력창에 사용자 암호를 입력합니다.

[Connect] 버튼을 클릭하여 ipDISK 서버에 연결합니다.

# 셋. ipDISK 서버 접속하기

## C. 윈도우 탐색기 이용시



- 1, 2 윈도우 탐색기의 주소(D) 입력창에 ipDISK 주소와 ipDISK 포트를 입력합니다. (예: ftp://ipdiskexample.ipdisk.co.kr:35001)  
키보드의 Enter키를 누르면 [다음이름으로 로그인]창이 생성됩니다.
- 3 윈도우 탐색기의 사용자 이름(U) 입력창에 사용자 ID를 입력합니다.
- 4 윈도우 탐색기의 암호(P) 입력창에 사용자 암호를 입력합니다.  
[로그온]버튼을 클릭하여 ipDISK 서버에 연결합니다.

# 셋. ipDISK 서버 접속하기

## D. ipDISK 어플리케이션 이용시

The screenshot shows the ipDISK desktop application interface. It is divided into two main sections: 'ipDISK 주소 관리' (ipDISK Address Management) and '서버 관리' (Server Management). In the 'ipDISK 주소 관리' section, the '등록상태' (Registration Status) is '등록됨' (Registered). The 'ipDISK 주소' (ipDISK Address) is 'ipdiskexample.ipdisk.co.kr', with '1' marking the 'ipdiskexample' part. The 'ipDISK 등록이메일' (ipDISK Registration Email) is 'ipdiskexample@ipdisk'. The 'ipDISK 포트' (ipDISK Port) is '35001' with a checked '자동할당' (Auto Assign) option. In the '서버 관리' section, the '서버 IP 주소' (Server IP Address) is '192.168.0.58' with '실행중' (Running) status. The '사용자 ID' (User ID) is 'ipdiskexample', with '2' marking it. The '사용자 암호' (User Password) is '\*\*\*\*', with '3' marking it. Other settings include '서버폴더지정' (Server Folder Designation) as 'D:\wipDisk', '서버(FTP)문자셋' (Server(FTP) Character Set) as 'UTF-8', and '윈도우 시작옵션' (Windows Start Options) with '시작시 자동실행' (Auto-run at start) and '트레이아이콘 시작' (Start tray icon) checked. A '설정저장' (Save Settings) button is at the bottom right.

The screenshot shows the ipDISK mobile application interface. It displays the 'NAS Networks Attached Storage' service. The 'ipDISK 주소' (ipDISK Address) is 'ipdiskexample.ipdisk.co.kr', with '1' marking the 'ipdiskexample' part. The '사용자 ID' (User ID) is 'ipdiskexample', with '2' marking it. The '비밀번호' (Password) is masked with '\*\*\*\*\*', with '3' marking it. There is a '로그인' (Login) button. Below this, there is a '자동로그인' (Auto-login) toggle switch. At the bottom, there is a '로그인 정보 삭제' (Delete login info) button. A list of notes is visible at the bottom of the screen.

- 1 ipDISK 앱의 ipDISK 주소 입력창에 ipDISK 주소를 입력합니다.  
ipDISK 주소가 ( ipdiskexample.ipdisk.co.kr )인 경우, 파란색 부분만 입력합니다
- 2 ipDISK 앱의 사용자 계정 입력창에 사용자 ID를 입력합니다.
- 3 ipDISK 앱의 비밀번호 입력창에 사용자 암호를 입력합니다.  
[로그인]버튼을 클릭하여 ipDISK 서버에 연결합니다.