

# ELECOM Mouse Assistant Macintosh 버전

이 ELECOM 마우스를 구입해 주셔서 감사합니다.

이 소프트웨어는 마우스 버튼 기능 할당을 위한 것입니다. 각 마우스 버튼에 대해 선택한 기능을 설정할 수 있습니다.

이 도움말 파일에는 소프트웨어 설치/제거, 마우스 버튼 기능 할당 설정, 가로 스크롤링 속도 및 플라잉 스크롤 기능 설정 변경 절차가 설명되어 있습니다.

소프트웨어 사용 중 질문이나 문제가 있으면 이 도움말 파일을 사용하십시오.

## 목차

### 1. 운영 환경

- 지원 버전

- 해상도

- CPU

### 2. 설치/제거 절차

- 설치

- 제거

### 3. 용도

- 버튼 할당

- 플라잉 스크롤 기능 확인

- 프로필 설정

- 제스처 기능 설정

- 유틸리티 메뉴

- 마우스 선택

- 설정 쓰기

- 설정 읽기

### 4. 기타 주의 사항

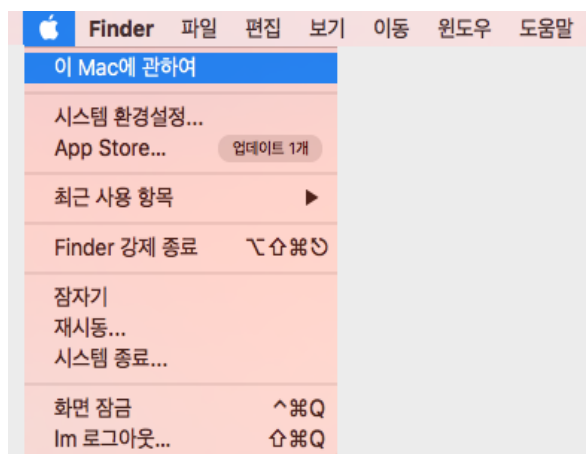
## 1. 운영 환경

### - 지원 버전

ELECOM Mouse Assistant가 지원하는 Macintosh 버전은 마우스가 지원하는 OS에 따라 다릅니다. 마우스가 지원하는 OS는 ELECOM 웹 사이트 또는 제품 패키지를 참조 하십시오.

#### \* 버전 확인 절차

메뉴 모음 왼쪽에 있는 Apple 메뉴에서 "이 Mac에 관하여"를 선택합니다.



다음 화면을 확인합니다.



### - 해상도

디스플레이의 해상도를 800×600 픽셀 이상으로 설정합니다.

### - CPU

Intel 기반 Macintosh 컴퓨터에만 호환됩니다.

[목차로 돌아가기](#)

## 2. 설치/제거 절차

### - 설치

다음 URL을 사용하여 ELECOM 홈페이지에 접속한 후 최신 응용 프로그램을 다운로드합니다.

[http://www.elecom.co.jp/global/download-list/utility/mouse\\_assistant/mac/](http://www.elecom.co.jp/global/download-list/utility/mouse_assistant/mac/)

#### \*주의 사항

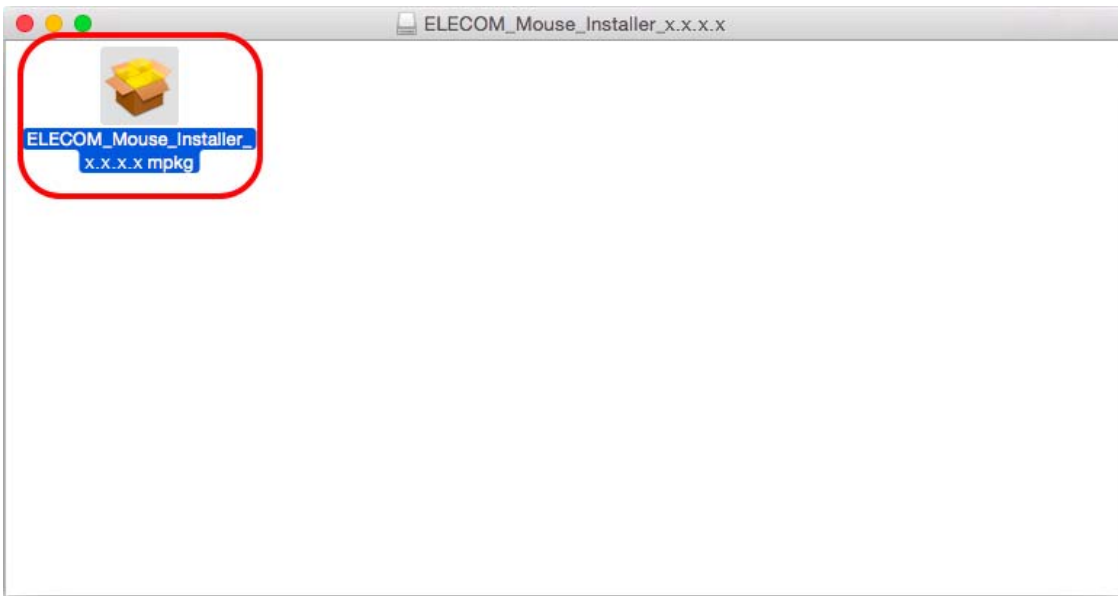
- 사용자 계정에 관리 권한이 있는지 확인하고 소프트웨어를 다운로드하여 설치하십시오.
- 소프트웨어를 설치하기 전 모든 응용 프로그램을 닫는 것이 좋습니다.  
설치가 완료되었으면 컴퓨터를 다시 시작하십시오.

1 다운로드된 ELECOM\_Mouse\_Installerxxxx.dmg 파일을 두 번 클릭합니다(xxxx는 버전에 따라 다름).

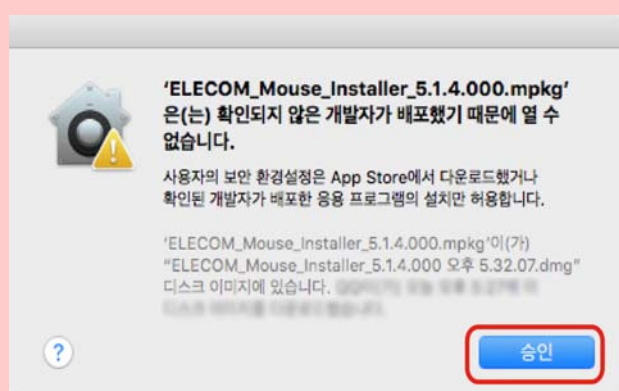


ELECOM\_Mouse\_Installer....x.dmg

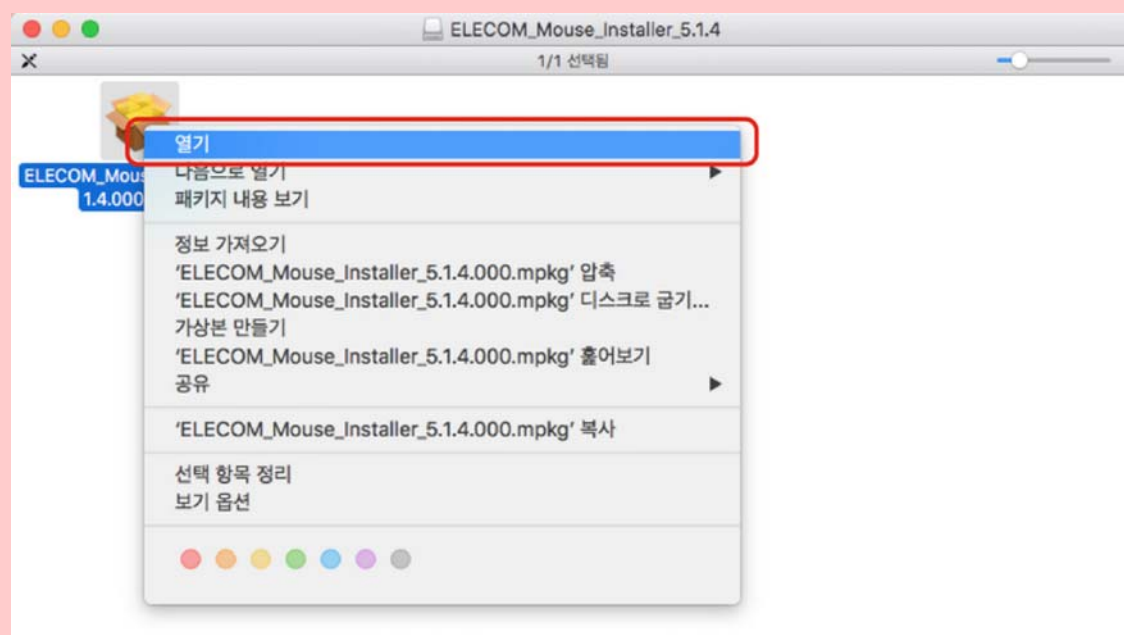
2 다음 Finder가 표시된 후 ELECOM\_Mouse\_Installer\_X.X.X.X.mpkg를 두 번 클릭합니다.



아래와 같은 메시지가 나타날 경우:



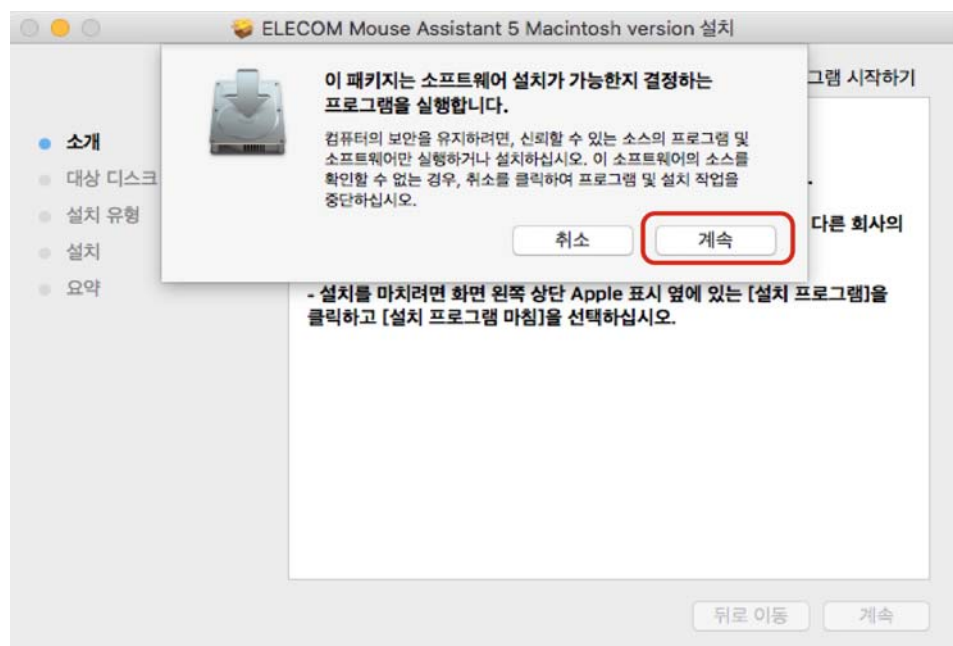
1. [승인]을 클릭하고 메시지를 닫습니다.
2. [Control] 키를 누른 상태로 "ELECOM\_Mouse\_Installer\_x.x.x.x"를 클릭하고 [열기]를 클릭합니다.



3. 경고 메시지에서 [열기]를 클릭합니다.

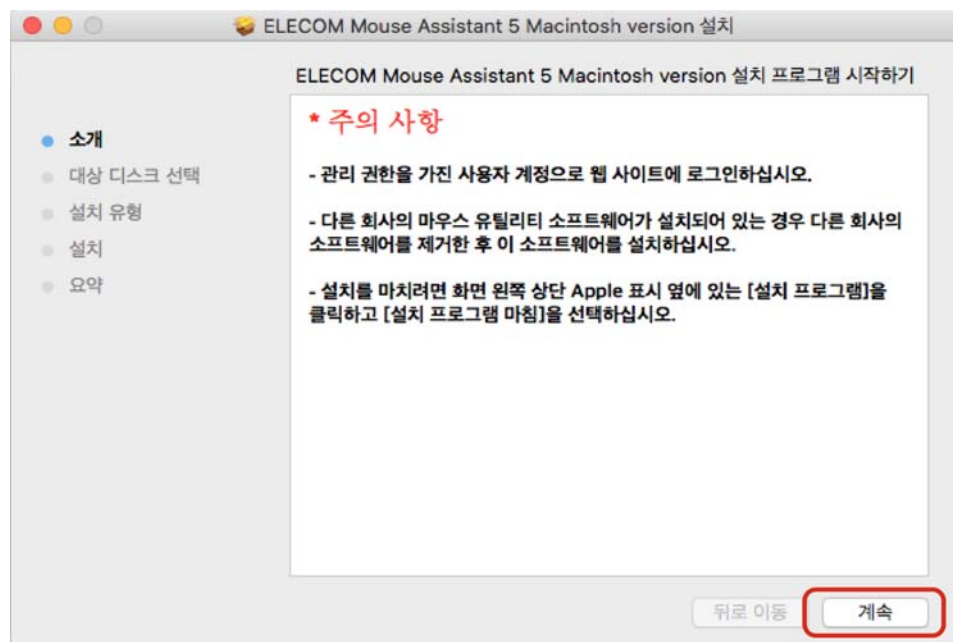


3 설치 프로그램이 활성화되었으면 화면의 지시에 따라 소프트웨어를 설치합니다.

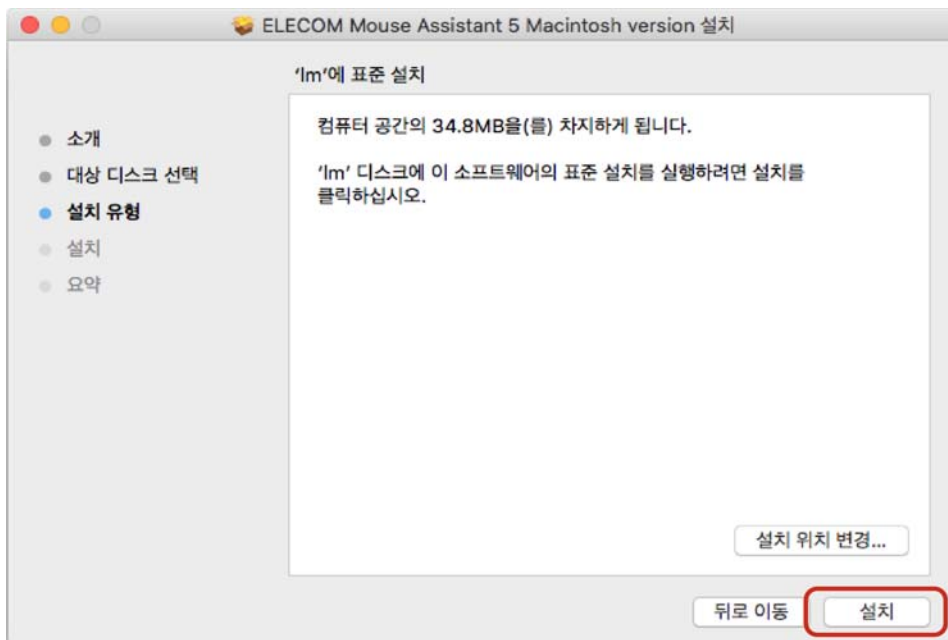


[계속]을 클릭합니다.

\* 이전 버전의 "ELECOM Mouse Assistant"가 컴퓨터에 설치되었으면 화면 프롬프트에 따라 제거합니다.



[계속]을 클릭합니다.



[설치]를 클릭합니다.

\* 위 화면에서 [뒤로 이동]을 클릭하면 초기 화면이 다시 나타납니다.

\* 암호 입력 화면이 나타납니다.

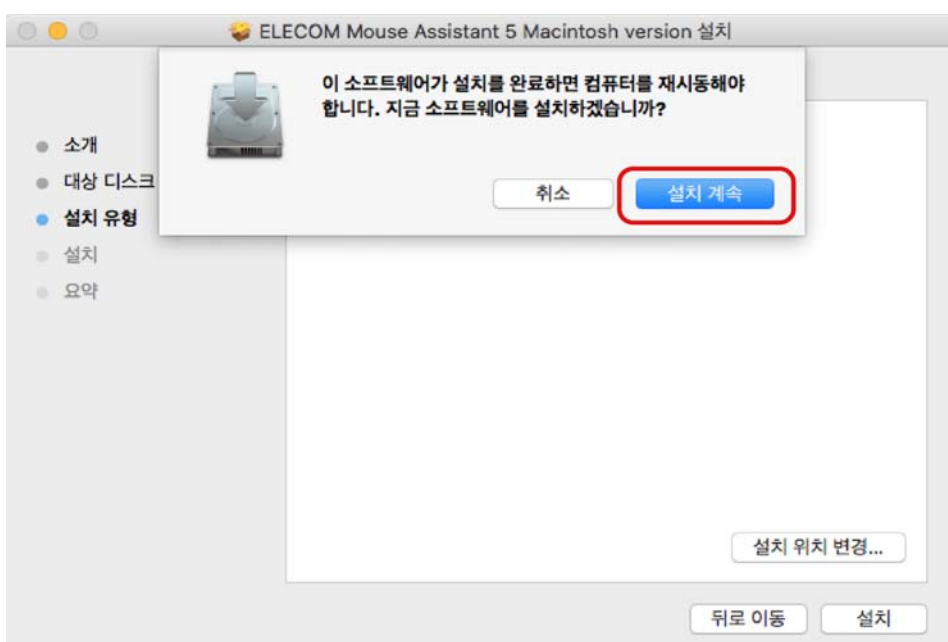
암호가 이미 등록되었으면 사용자 본인의 암호를 입력합니다.

암호를 잊어버린 경우 PC 관리 담당 관리자에게 문의하십시오.



[소프트웨어 설치]를 클릭합니다.

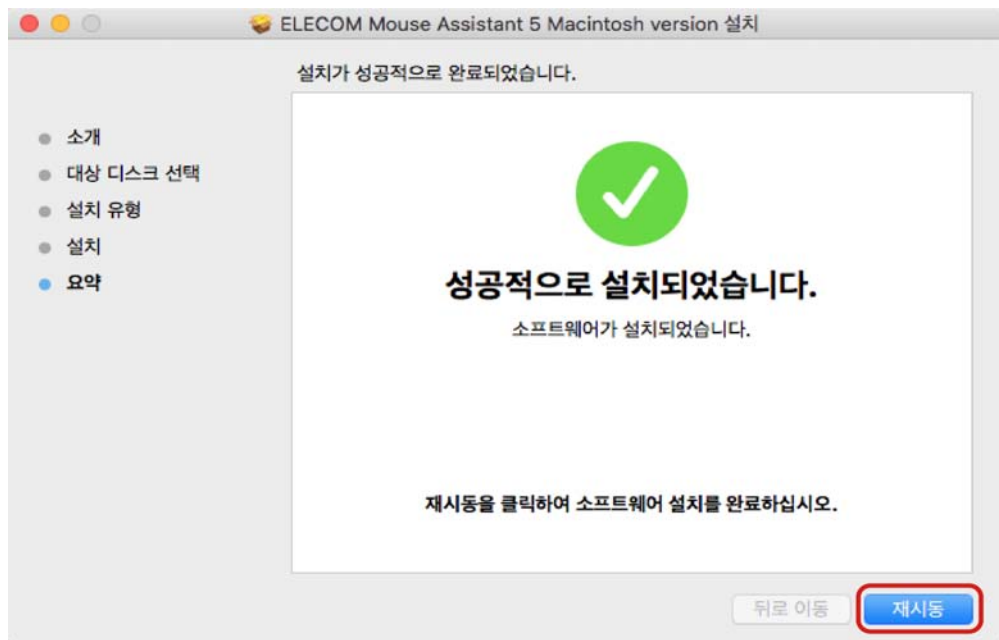
\* [취소]를 클릭하면 설치 화면으로 돌아갑니다.



[설치 계속]를 클릭합니다.

\* [취소]를 클릭하면 설치 화면으로 돌아갑니다.

\* 파일 복사가 시작됩니다.



Macintosh를 다시 시작하려면 [재시동]을 클릭합니다.

\* 위의 절차를 사용하여 설치가 완료되었습니다.

## - 제거

### \*주의 사항

- 제거가 완료되었으면 Macintosh를 다시 시작해야 합니다. 소프트웨어를 제거하기 전 열려 있는 모든 응용 프로그램을 닫는 것이 좋습니다.



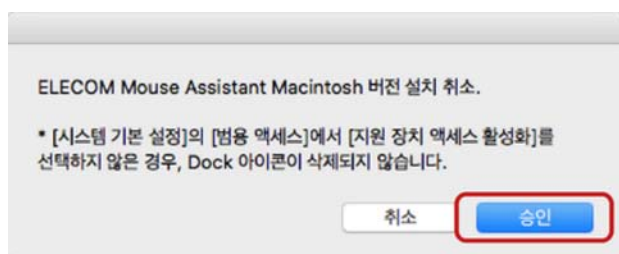
1 Dock에 등록된 아이콘을 삭제합니다.



2 Finder 응용 프로그램 폴더의 유ти리티 폴더에서 [ELECOM\_Uninstall]을 두 번 클릭합니다.

3 [승인] 버튼을 클릭하면 제거 과정이 시작됩니다.

\* 제거 과정에서 [취소] 버튼을 클릭하면 제거가 취소됩니다.

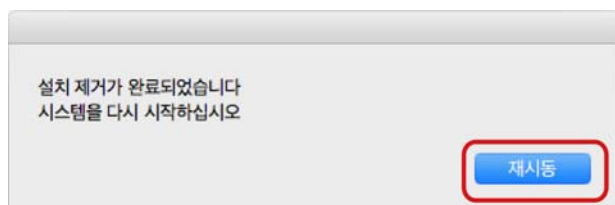


\* 암호 입력 화면이 나타납니다.  
암호가 이미 등록되어 있는 경우 사용자 본인의 암호를 입력합니다.  
암호를 잊어버린 경우 PC 관리 담당 관리자에게 문의하십시오.



[승인] 버튼을 클릭합니다.

\* [취소]를 클릭하면 제거 프로그램이 종료됩니다.



Macintosh를 다시 시작하려면 [다시 시작] 버튼을 클릭합니다.

\* 제거가 완료되었습니다.

[목차로 돌아가기](#)

### 3. 용도

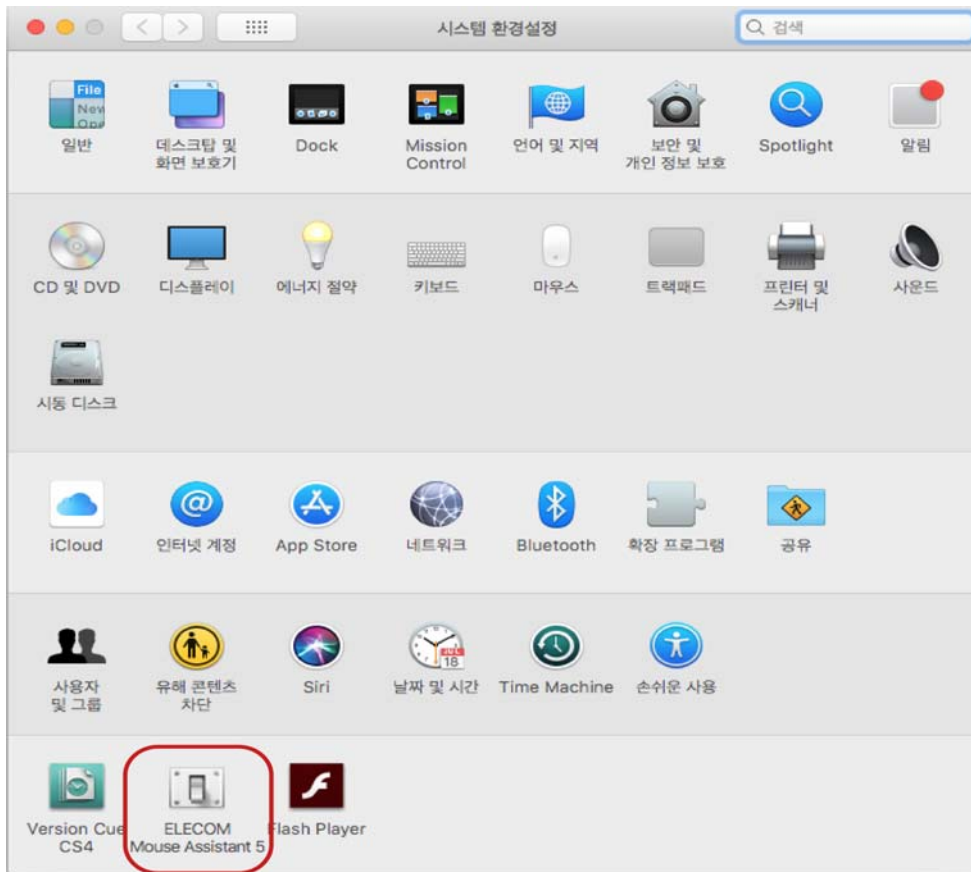
#### - 버튼 할당

"ELECOM Mouse Assistant 5"가 설치되었으면 [마우스](#) 버튼에 할당된 기능을 변경할 수 있습니다.



1 Dock에 등록된 [ELECOM\_Mouse\_Util] 아이콘 을 클릭합니다.

\* [Dock] 아이콘이 삭제되었으면 [시스템 환경설정]의 [기타]에서 [ELECOM Mouse Assistant 5]를 클릭합니다.

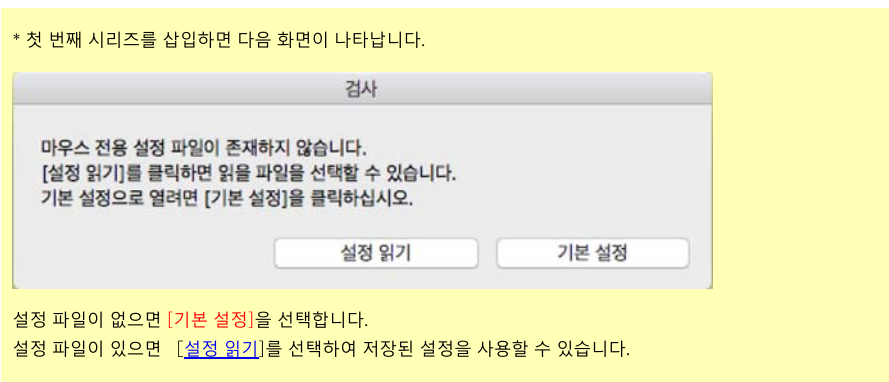


열려 있는 창의 아이콘을 클릭합니다.



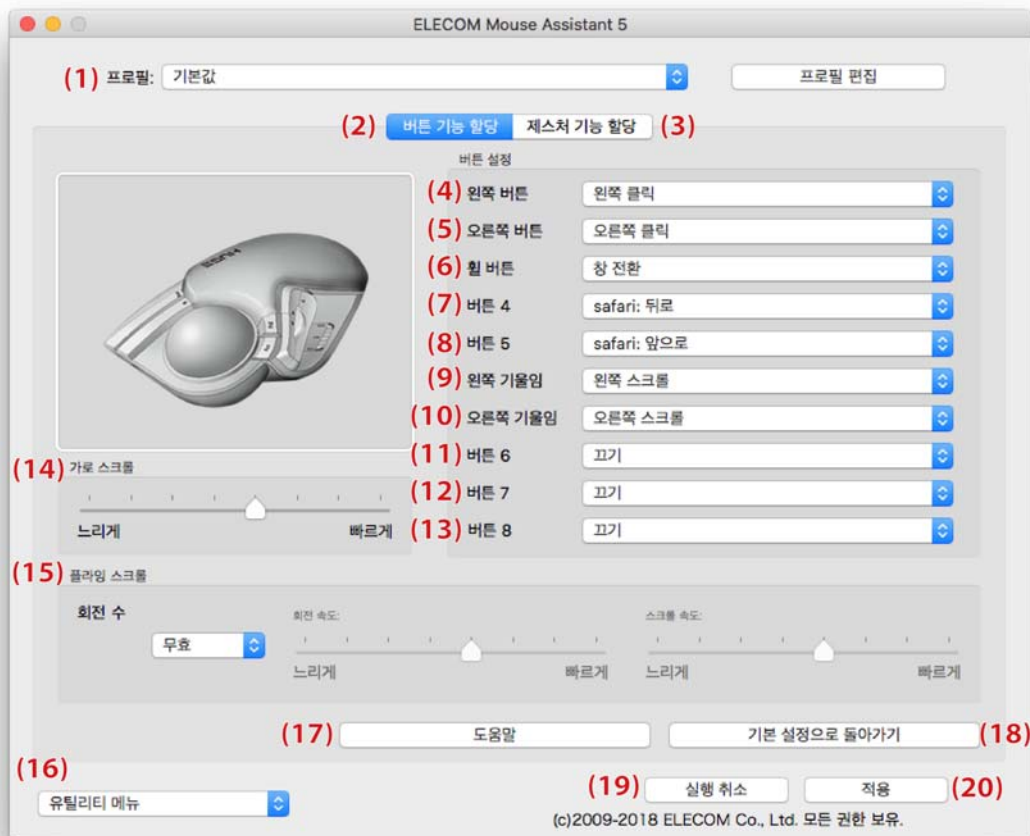
아이콘을 클릭하면 설정 응용 프로그램이 시작됩니다.

## 2 설정 화면이 열립니다.



설정 파일이 없으면 **[기본 설정]**을 선택합니다.

설정 파일이 있으면 **[설정 읽기]**를 선택하여 저장된 설정을 사용할 수 있습니다.



(표시된 화면은 M-XGx20DL Series의 왼쪽 버튼을 설정했을 때의 화면입니다.)

\* 현재 선택된 마우스에 없는 버튼에 대해서는 설정을 활성화할 수 없습니다.

(1) 프로필에서 (2) [버튼 기능 할당] 탭 및 (3) [제스처 기능 할당] 탭의 설정은 개별 프로그램에 대해 등록할 수 있습니다.

현재 작동 중인 프로그램을 감지하고 자동으로 프로필을 전환하므로 설정 전환 없이 프로그램에 대한 응답으로 마우스를 작동시킬 수 있습니다.

\* 프로필에 대한 자세한 내용은 [프로필 설정](#)을 참조하십시오.

(2) [버튼 기능 할당] 탭에서는 각 버튼의 기능 할당, 가로 스크롤링 속도, 플라잉 스크롤 기능을 설정할 수 있습니다.

(3) [제스처 기능 할당] 탭에서는 버튼에 제스처 기능으로 할당된 입력 제스처와 함께 실행되는 기능을 설정할 수 있습니다.

\* 제스처 기능에 대한 자세한 내용은 [제스처 기능 설정](#)을 참조하십시오.

(4) ~ (13)의 선택 상자에는 다음 기능을 설정할 수 있습니다.

화면에 표시된 이름	기능 설명
왼쪽 클릭	왼쪽 버튼 클릭
오른쪽 클릭	오른쪽 버튼 클릭
Safari: 뒤로	Safari의 이전 화면으로 돌아갑니다.
Safari: 앞으로	Safari의 다음 화면으로 이동합니다.
창 전환	응용 프로그램 전환 화면을 표시합니다.
창 닫기	현재 창을 닫습니다.
Dock에 고정	현재 Dock 아이콘으로 축소합니다.
가운데 클릭/자동 스크롤(Firefox) *1	가운데 클릭/자동 스크롤 기능을 활성화합니다.
command + C	선택된 문자열 또는 파일을 복사합니다.
command + X	선택된 문자열 또는 파일을 잘라냅니다.
command + V	복사 또는 잘라낸 문자열 또는 파일을 붙여 넣습니다.
command + Z	이전 작업을 실행취소합니다.
command + Y	이전 작업을 반복합니다.
return	키보드의 [return] 키
esc	키보드의 [esc] 키
tab	키보드의 [tab] 키
option (alt)	키보드의 [option] 키
command	키보드의 [command] 키
delete	키보드의 [delete] 키

저장	해당 응용 프로그램의 데이터를 저장합니다.
Apple 메뉴	Apple 메뉴를 엽니다.
Safari 열기	Safari를 엽니다.
Finder	Finder를 시작합니다.
시스템 환경설정	시스템 환경설정을 엽니다.
프린터 설정	해당 응용 프로그램의 인쇄 화면을 엽니다.
두 번 클릭	마우스를 두 번 클릭합니다.
응용 프로그램 전환	최근 실행 응용 프로그램을 시작합니다.
확대/축소	확대/축소 기능을 겁니다.
Exposé-모든 창	Expose의 모든 화면에 맞도록 열려 있든, 숨겨져 있든 해당 모양이 축소된 모든 창 및 데스크탑을 표시합니다.
Expose-응용 프로그램 창	Expose에서 현재 활성화된 응용 프로그램에 대해 열려 있거나 숨겨져 있는 창을 모두 표시합니다.
Expose-데스크탑	Expose에서 화면 측면에 보이는 창의 가장자리에 대해서만 모든 창들을 화면 밖으로 이동합니다.
Dashboard	Dashboard를 표시합니다.
Spotlight	Spotlight에서 검색합니다.
제스처 기능	마우스의 경로에 따라 기능을 실행합니다. 자세한 설명은 <a href="#">제스처 기능 설정</a> 을 참조하십시오.
왼쪽 스크롤 *2	왼쪽으로 스크롤합니다.
오른쪽 스크롤 *2	오른쪽으로 스크롤합니다.
임의 키	등록된 키를 동시에 입력합니다. *3 *4
음량 높이기	오디오 출력 음량을 높입니다.
음량 낮추기	오디오 출력 음량을 낮춥니다.
음소거	오디오 출력음을 끕니다. 다시 누르면 음소거 기능이 꺼집니다.
Safari: 확대	Safari에서 표시 화면을 확대합니다.
Safari: 축소	Safari에서 표시 화면을 축소합니다.
끄기	설정된 버튼의 모든 클릭을 비활성화합니다.

\*1 빠르게/자동 스크롤 기능은 Firefox에서만 사용할 수 있습니다.

표준 Mac 마우스(Mighty Mouse) 버튼에 이미 설정된 기능이 있으면 해당 기능은 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

\*2 [왼쪽 기울임] 및 [오른쪽 기울임]으로만 설정할 수 있습니다.

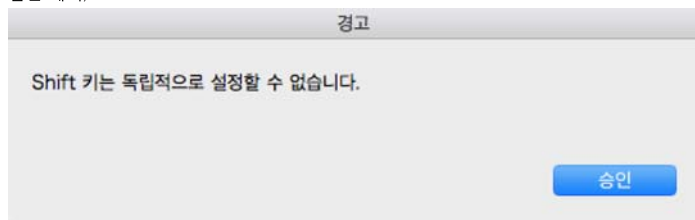
\*3 [임의 키]를 선택하면 임의 키 설정 화면이 표시됩니다. 임의 키를 선택하고 [승인] 버튼을 누릅니다.



\* [임의 키]에 "왼쪽 기울임" 또는 "오른쪽 기울임"이 할당된 경우, 틸트 휠을 계속 누르고 있는 동안 키를 입력할 수 있습니다.

OS 또는 응용 프로그램에 따라 일부 조합에서는 임의 키가 작동하지 않을 수 있습니다.

\*4 [왼쪽 기울임] 및 [오른쪽 기울임]은 임의 키에 대해 Shift 키를 개별적으로 등록할 수 없습니다. Shift 키와 다른 키의 조합은 등록할 수 있습니다(Shift 키와 Shift 키의 조합은 제외).



[승인] 버튼을 클릭했으면 설정을 다시 입력합니다.

항목 (14)에서 가로 스크롤링 속도는 8단계로 설정할 수 있습니다.

(15) 플라잉 스크롤에서는 고속 스크롤링을 설정할 수 있습니다.

\* 플라잉 스크롤에 대한 자세한 설명은 [플라잉 스크롤 기능 확인](#)을 참조하십시오.

- 회전 수:

고속 스크롤링으로 전환하기 전 필요한 회전 수를 설정할 수 있습니다.

무효로 설정하면 틸트 휠을 빨리 돌려도 고속 스크롤링이 활성화되지 않습니다.

- 회전 속도:

틸트 휠의 회전 속도는 8단계로 설정할 수 있습니다.

- 스크롤 속도:

고속 스크롤링 속도는 8단계로 설정할 수 있습니다.

\* 항목 (4) ~ (15)의 설정은 [적용]을 클릭하면 적용됩니다.

항목 (17)의 [도움말] 버튼을 클릭하면 이 도움말 파일이 활성화됩니다.

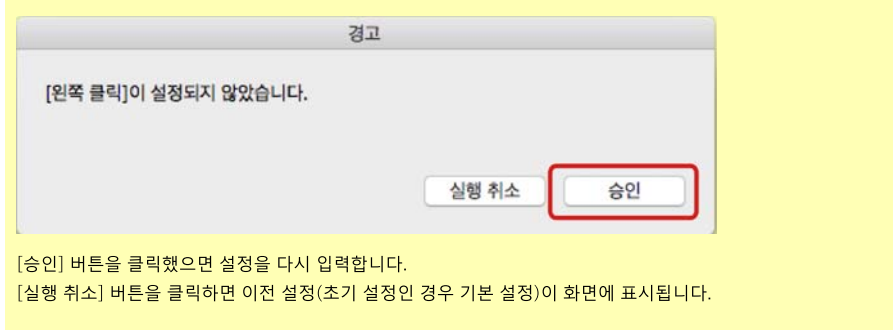
항목 (18)의 [기본 설정으로 돌아가기] 버튼을 클릭하면 항목 (4) ~ (15)의 모든 설정이 기본 설정으로 돌아갑니다.

항목 (19)의 [실행 취소] 버튼을 클릭하면 이전 설정(초기 설정인 경우 기본 설정)이 화면에 표시됩니다.

항목 (20)의 [적용] 버튼을 클릭하면 항목 (4) ~ (15)의 설정이 해당 버튼으로 설정되고 설정 화면이 종료됩니다.

#### \*주의 사항

왼쪽 클릭 기능이 어떤 버튼으로도 설정되어 있지 않은 경우 다른 기능을 설정할 수 없습니다. 이 경우 다음 메시지가 나타납니다.



[승인] 버튼을 클릭했으면 설정을 다시 입력합니다.

[실행 취소] 버튼을 클릭하면 이전 설정(초기 설정인 경우 기본 설정)이 화면에 표시됩니다.

## - 플라잉 스크롤 기능 확인

플라잉 스크롤 기능은 틸트 휠이 앞으로 또는 뒤로 빨리 회전할 때 고속 스크롤링을 수행하는 기능입니다.

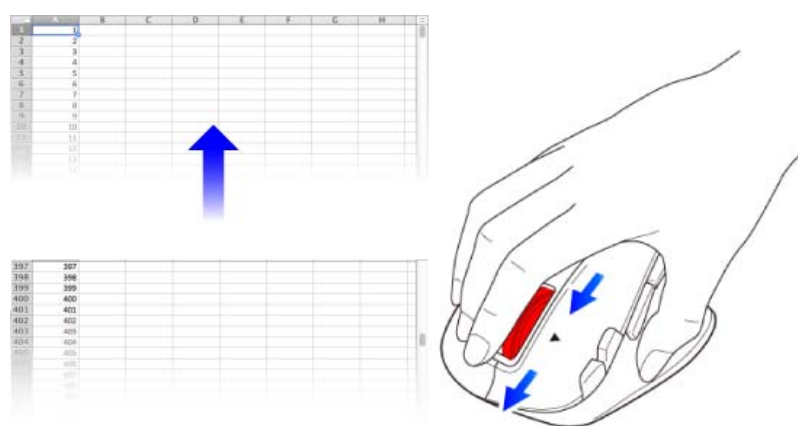
\* 손가락으로 당겨서 돌리면 틸트 휠을 빨리 돌릴 수 있습니다.

\* 틸트 휠을 한 번 돌릴 때마다 진행하는 화면(행) 수는 증가하고 스크롤링은 자동으로 계속됩니다.

\* 반대 방향으로 살짝 돌리면 고속 스크롤링이 멈춥니다.

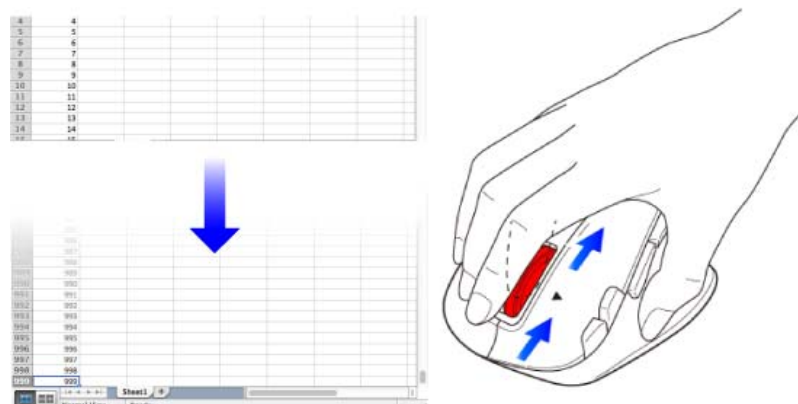
설정된 시간이 경과하면 고속 스크롤링도 멈춥니다.

### 1 틸트 휠을 앞으로 돌립니다.



화면(행)이 고속으로 위로 스크롤링되면 틸트 휠이 정상적으로 작동하는 것입니다.

### 2 틸트 �el을 뒤로 돌립니다.



화면(행)이 고속으로 아래로 스크롤링되면 틸트 휠이 정상적으로 작동하는 것입니다.

일부 응용 프로그램에서는 플라잉 스크롤 기능을 지원하지 않기 때문에 앞뒤로 돌려도 틸트 휠이 작동하지 않을 수 있습니다.

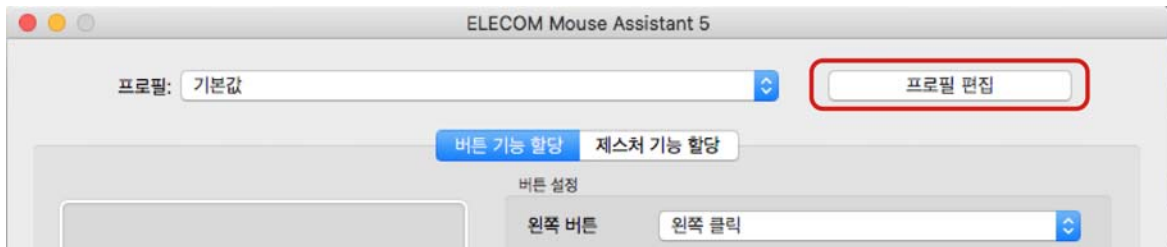
\* [스크롤 속도](#)와 같은 플라잉 스크롤 설정을 변경할 수 있습니다.

## - 프로필 설정

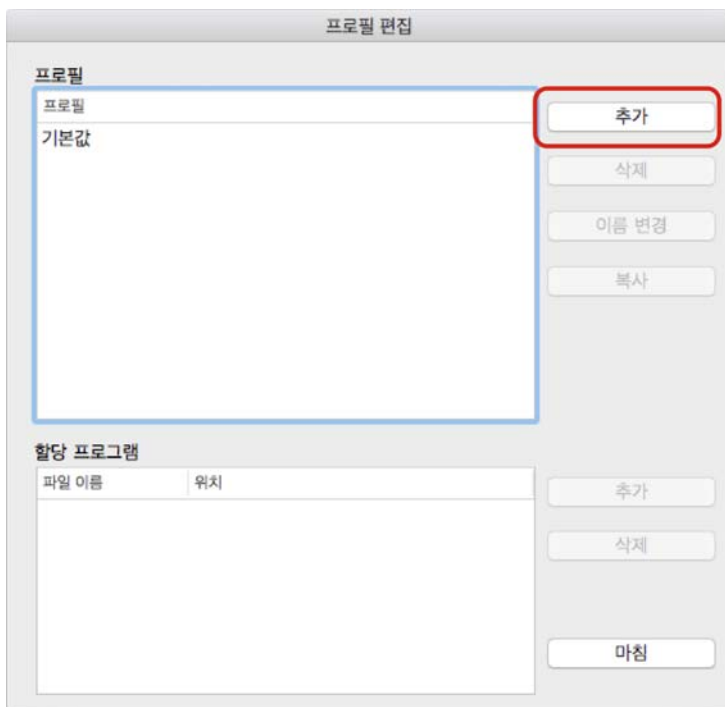
개별 프로그램에 대한 마우스 조작은 프로필에서 설정됩니다.

1 (2) [버튼 기능 할당] 탭 및 (3) [제스처 기능 할당] 탭의 설정을 완료합니다.

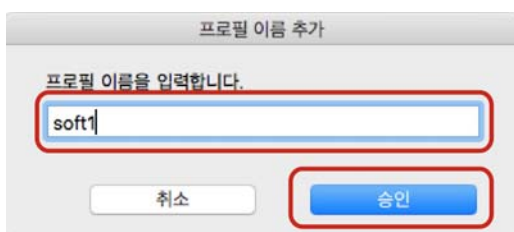
2 [프로필 편집] 버튼을 클릭합니다.



3 프로필에서 [추가] 버튼을 클릭합니다.

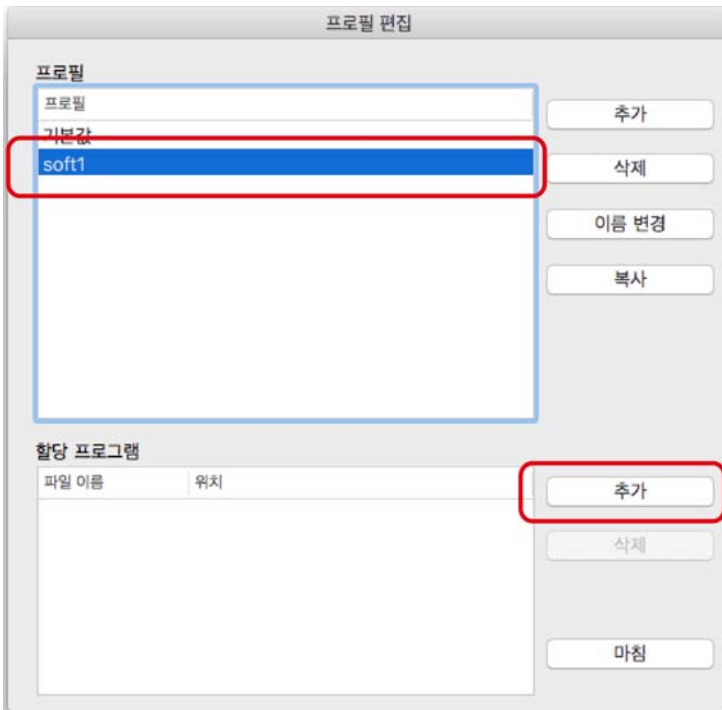


4 프로필 이름을 입력하고 [승인] 버튼을 클릭합니다.



작성된 프로필이 프로필 목록에 표시됩니다.

5 프로필 목록에서 작성된 프로필을 선택하고 [할당 프로그램]에서 [추가] 버튼을 클릭합니다.



- 프로필을 삭제하려면 프로필 목록에서 프로필을 선택하고 [프로필]에서 [삭제] 버튼을 클릭합니다.
- 프로필 이름을 변경하려면 프로필 목록에서 프로필을 선택하고 [프로필]에서 [이름 변경] 버튼을 클릭합니다.
- 프로필을 복사하려면 프로필 목록에서 프로필을 선택하고 [프로필]에서 [복사] 버튼을 클릭합니다.

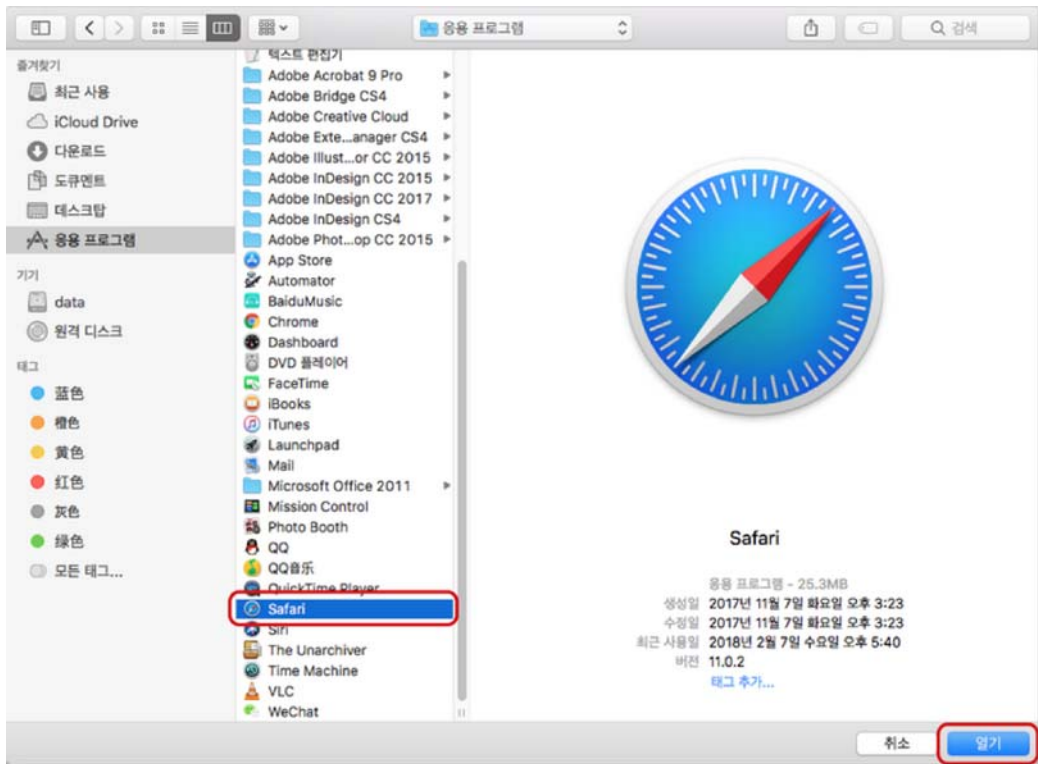
**6** 할당 프로그램을 선택하고 [승인] 버튼을 클릭합니다.  
예: Safari에 할당



#### (기타 할당 방법)

[참조] 버튼을 클릭합니다.

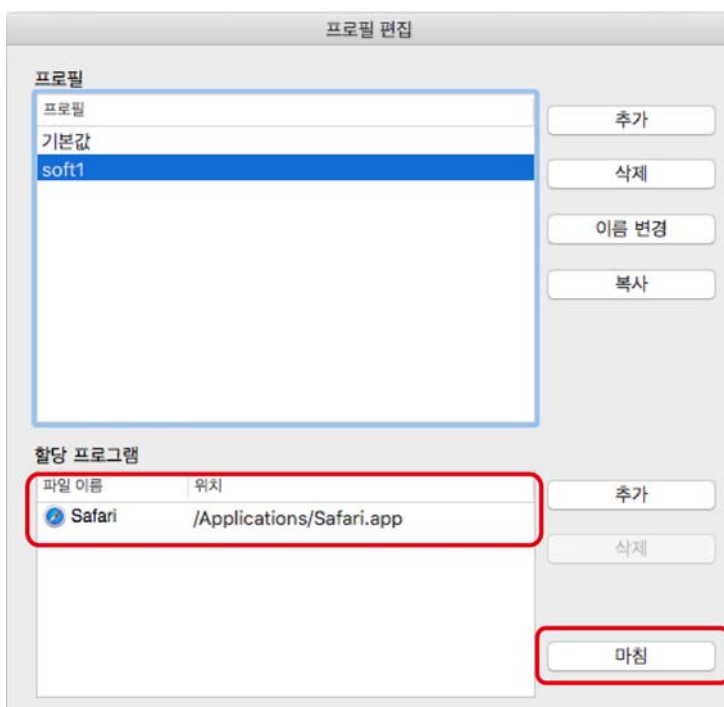
열려 있는 화면이 표시됩니다. 프로그램을 표시하고 [열기] 버튼을 클릭합니다.



**7** 여러 프로그램에 할당하려면 5-6단계를 반복합니다.

\* 프로그램 할당을 삭제하려면 프로필 목록에서 프로필을 선택하고 할당 프로그램 목록에서 파일 이름을 선택한 후 [할당 프로그램]에서 [삭제] 버튼을 클릭합니다.

**8** 프로필 편집 화면에서 [마침] 버튼을 클릭합니다.



**9** ELECOM Mouse Assistant 5 설정 화면에서 [적용] 버튼을 클릭합니다.

ELECOM Mouse Assistant 5 설정 화면에서 [적용] 버튼을 클릭한 이후에만 프로필 편집 화면에서 설정된 내용이 반영됩니다.

이제 이 절차를 사용하여 프로필 설정이 완료되었습니다.

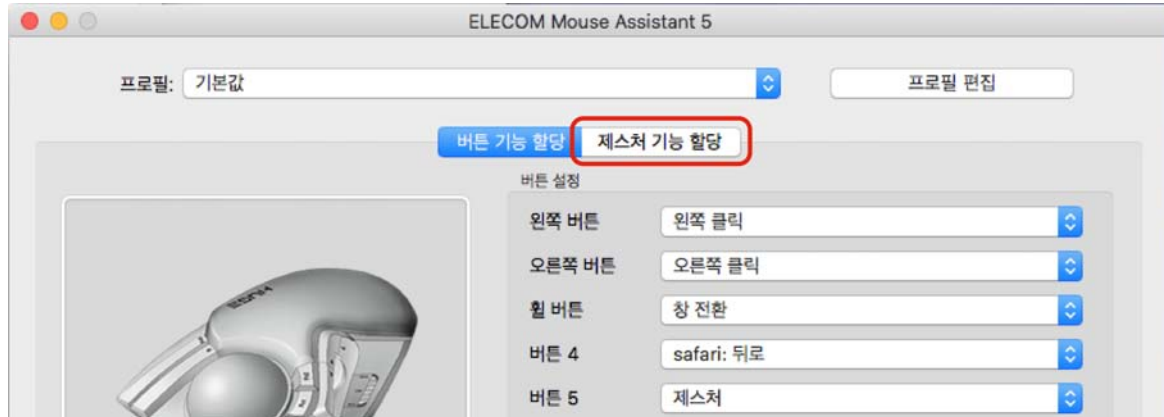
## - 제스처 기능 설정

제스처 기능으로 설정된 버튼을 누른 상태에서 마우스를 움직이면 해당 경로에 지정된 기능이 실행됩니다.

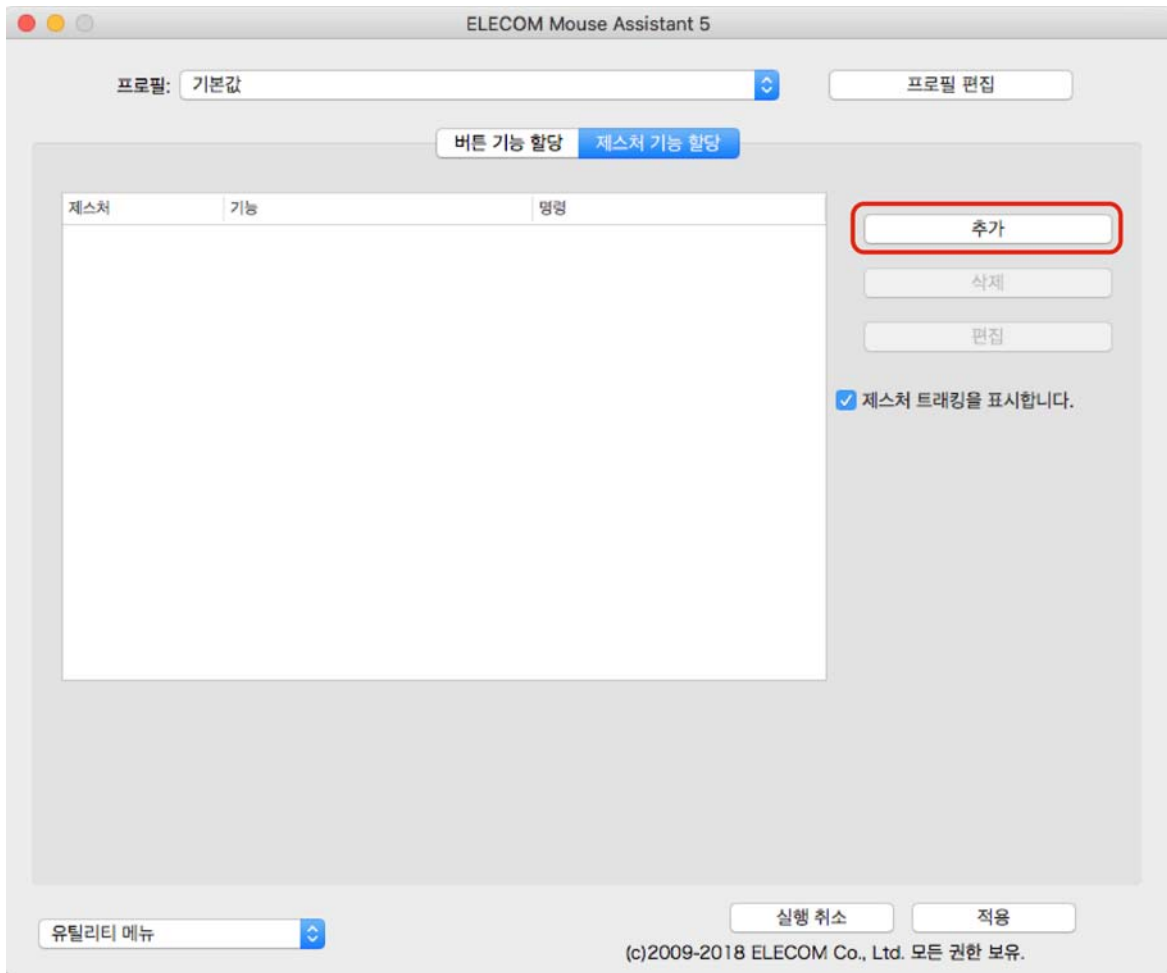
**1** 설정할 버튼의 선택 상자에서 "제스처 기능"을 선택합니다.  
예: "제스처"를 버튼 5([앞으로] 버튼)로 설정



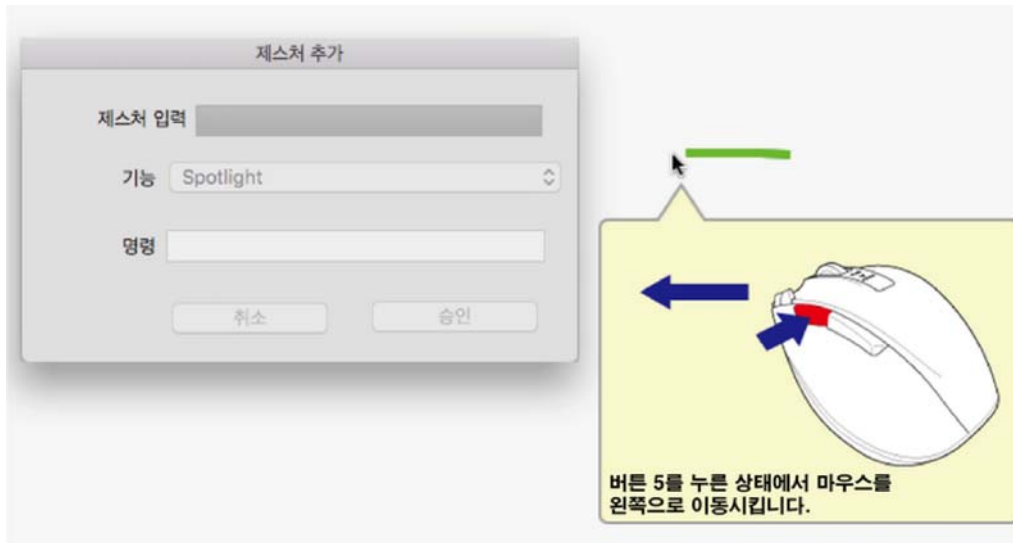
2 [제스처 기능 할당] 탭을 클릭합니다.



3 [추가] 버튼을 클릭합니다.



- 4 "제스처 입력" 상자를 클릭한 후 1단계에서 설정한 버튼을 길게 누른 상태에서 마우스를 움직여 제스처를 입력합니다.  
예: 왼쪽 제스처를 버튼 5([앞으로] 버튼)로 설정

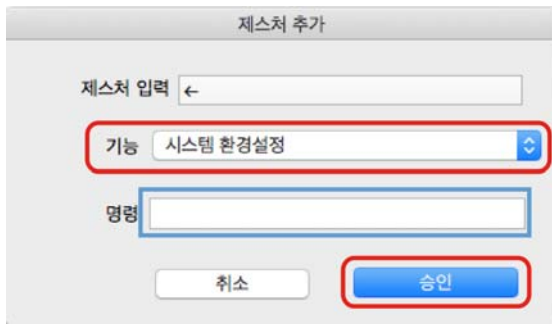


\* "제스처 입력"에서 마우스의 경로는 ↑, ↓, ←, → 및 제스처로 입력할 수 있습니다.

\* 마우스 경로는 노란색-녹색으로 표시됩니다.

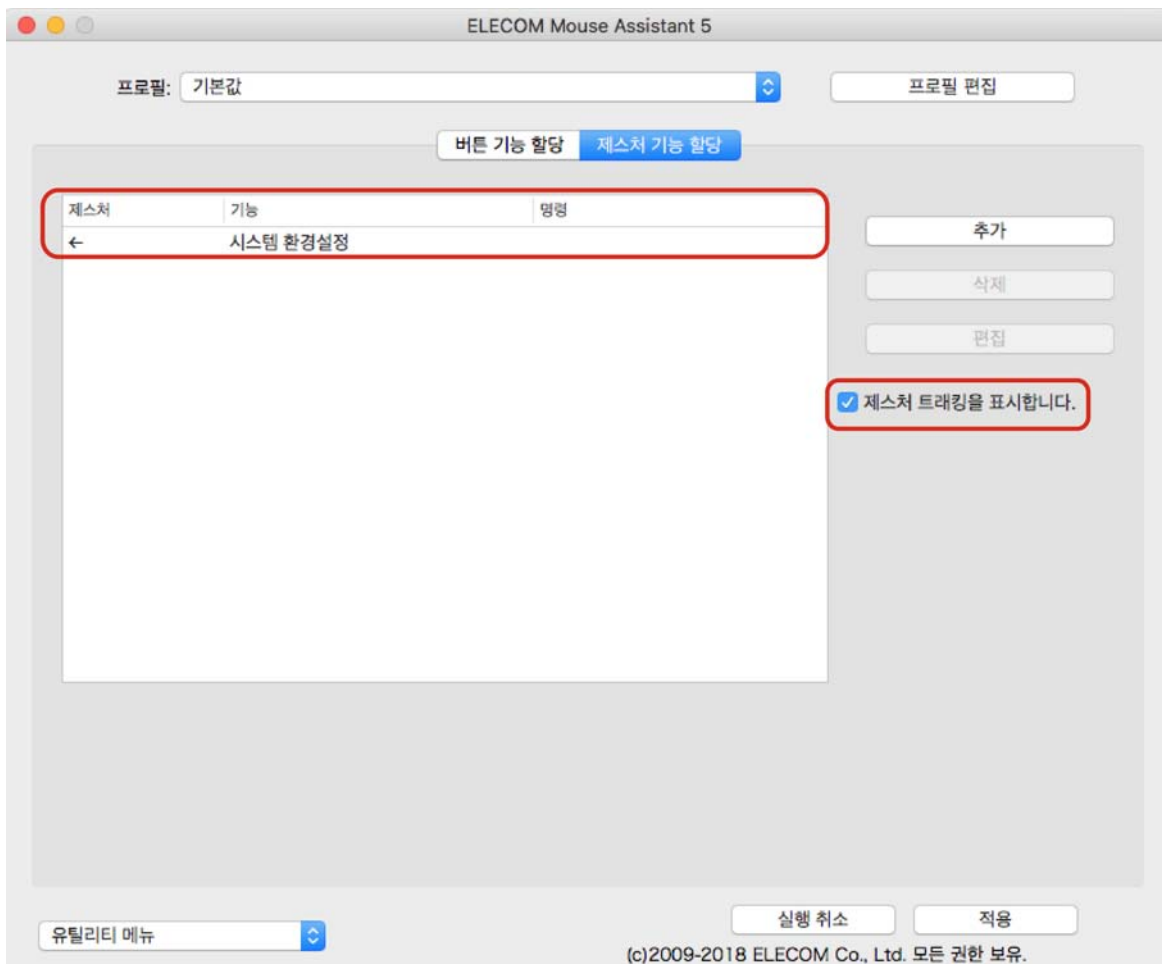
\* 제스처는 최대 4개 방향(위쪽, 아래쪽, 왼쪽, 오른쪽)으로 입력할 수 있습니다.

- 5 "기능" 선택 상자에서 실행할 기능을 선택하고 [승인] 버튼을 클릭합니다.  
예) "기능"에서 [시스템 환경설정] 선택



\* 필요에 따라 "명령"에서 제스처 기능에 대한 간략한 설명을 입력합니다.

설정된 내용이 목록에 표시됩니다.



**6** 제스처 기능을 여러 프로그램에 할당하려면 3-5단계를 반복합니다.

[왼쪽 기울임] 및 [오른쪽 기울임]은 임의 키에 대해 Shift 키를 개별적으로 등록할 수 없습니다. Shift 키와 다른 키의 조합은 등록할 수 있습니다(Shift 키와 Shift 키의 조합은 제외).

**7** ELECOM Mouse Assistant 5 설정 화면에서 [적용] 버튼을 클릭합니다.

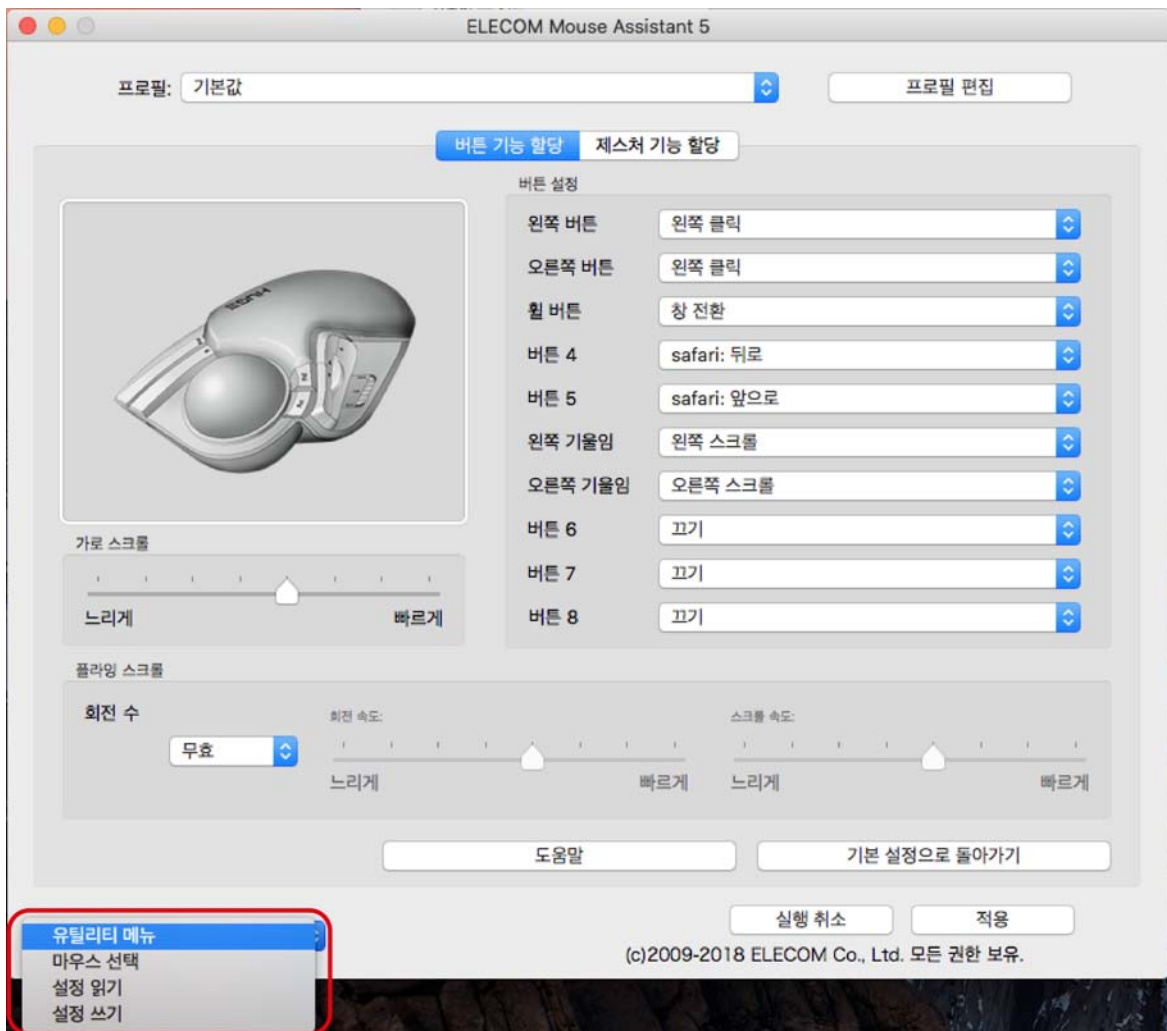
[적용] 버튼을 클릭한 이후에만 설정된 내용이 반영됩니다.

이제 이 절차를 사용하여 제스처 기능 설정이 완료되었습니다.

## - 유ти리티 메뉴

유ти리티 메뉴에는 다음과 같은 세 가지 기능이 있습니다.

- 마우스 선택
- 설정 쓰기
- 설정 읽기



### [마우스 선택]

두 개 이상의 마우스가 삽입되어 있는 경우 설정할 마우스를 선택할 수 있습니다.

- 1 항목 (16)에서 유ти리티 메뉴를 열고 [마우스 선택]을 클릭합니다.
- 2 기능이 할당되는 마우스를 선택합니다.



선택 상자를 클릭하고 기능이 할당되는 마우스를 선택합니다.

- 3 [승인]을 클릭합니다.

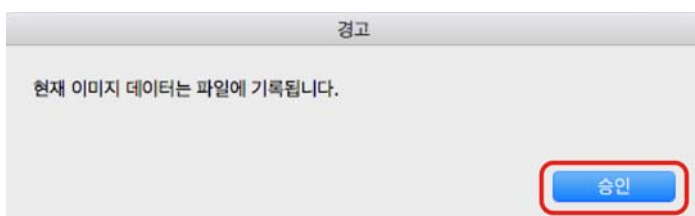
위의 과정으로 기능이 할당되는 마우스가 선택되었습니다.

\* [취소]를 클릭하면 기능이 할당되는 마우스가 변경되지 않습니다.

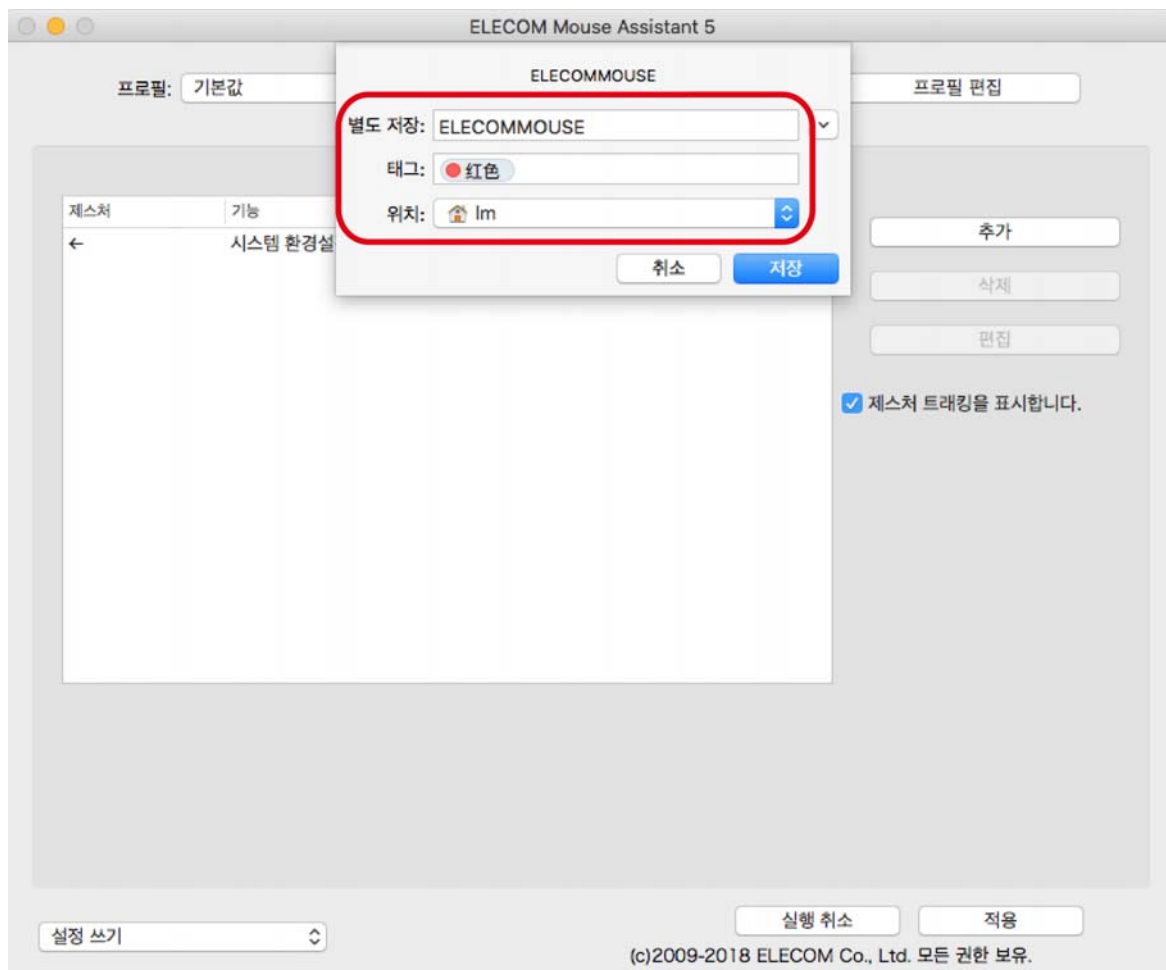
### [설정 쓰기]

기능 할당과 같은 현재 설정 정보는 파일에 저장할 수 있습니다.

- 1 항목 (16)에서 유ти리티 메뉴를 열고 [설정 쓰기]를 클릭합니다.
- 2 [승인] 버튼을 클릭합니다.



- 3** 저장할 파일 이름과 대상을 지정합니다.  
태그 기능을 선택하면 파일을 구성하는 데 유용합니다.



- 4** [저장]을 클릭합니다.

위의 절차를 사용하면 설정 정보가 파일에 저장됩니다.

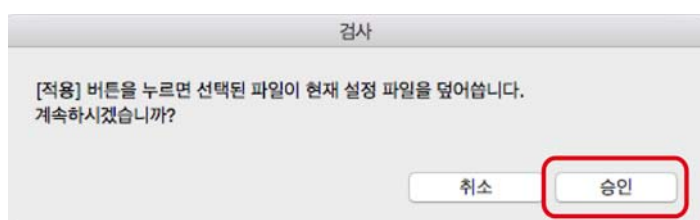
\* 저장한 파일은 "ELECOM Mouse Assistant 5"가 설치된 다른 PC(Macintosh, Windows®)에서도 읽을 수 있습니다.

#### [설정 읽기]

기능 할당과 같이 [설정 쓰기]로 저장된 설정을 조작할 수 있습니다.

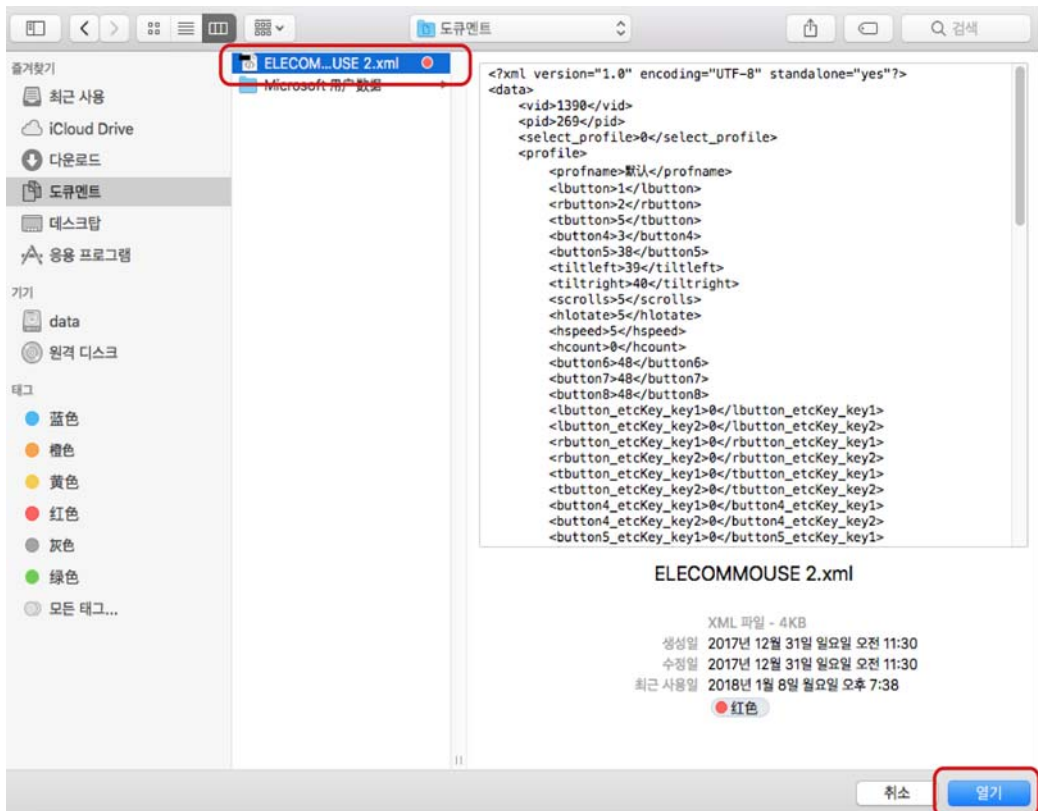
- 1** 항목 (16)에서 유ти리티 메뉴를 열고 [설정 읽기]를 클릭합니다.

- 2** [승인] 버튼을 클릭합니다.



\* [취소]를 클릭하면 작업이 취소됩니다.

- 3** 원하는 파일을 선택합니다.

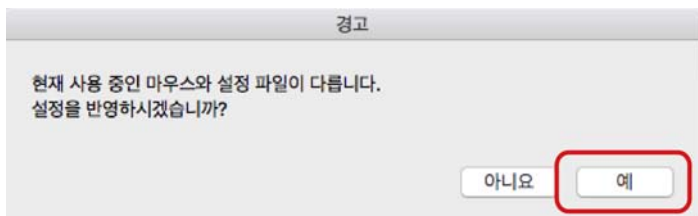


#### 4 [열기]를 클릭합니다.

위의 절차를 사용하면 기능 할당과 같은 저장된 설정이 이 PC에서 활성화됩니다.

\* 이전에 PC에 저장했던 설정이나 "ELECOM Mouse Assistant 5"가 설치된 다른 PC(Macintosh, Windows®)에 저장한 설정을 읽을 수도 있습니다. 단, [임의 키] 설정은 Macintosh와 Windows® 사이에서 반영되지 않습니다.

\* 선택된 마우스와 다른 마우스의 설정 파일은 [\[마우스 선택\]](#) 화면에서 읽을 수 없습니다.



[목차로 돌아가기](#)

## 4. 기타 주의 사항

1. 마우스 또는 기능 할당 소프트웨어에 설정된 기능이 작동하지 않으면 마우스를 뽑았다 다시 끼우십시오.

\* 이렇게 해도 상태가 호전되지 않으면 Macintosh를 다시 시작하십시오.

2. 이 소프트웨어에서 생성한 파일을 삭제하거나 변경하지 마십시오. 삭제하거나 변경하면 마우스가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

\* 마우스가 제대로 작동하지 않으면 이 소프트웨어를 [제거](#)한 후 다시 [설치](#)하십시오.

3. USB 포트에서 반복적으로 마우스를 빨리 제거/삽입하면 마우스가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

\* 마우스가 제대로 작동하지 않으면 마우스를 천천히 다시 끼우십시오.

4. 운영 체제를 다시 설치해야 하는 경우 먼저 운영 체제를 설치하기 전 이 소프트웨어를 [제거](#)하십시오.

운영 체제 설치가 완료되었으면 이 소프트웨어를 [다시 설치](#)하십시오.

\* 이 소프트웨어를 [제거](#)하지 않으면 아이콘은 Dock에 그대로 있지만 작동하지는 않습니다.

이 경우 다음 단계를 따르십시오.

(1) 소프트웨어를 [제거](#)합니다.

(2) 제거 프로그램이 작동하지 않으면 다음 파일을 휴지통에 버립니다.

• [ELECOM\_Mouse\_Util] 및 [ELECOM\_Mouse\_Uninstall]은 Finder의 응용 프로그램 폴더의 유틸리티 폴더에 있습니다.

• Dock의 아이콘

[목차로 돌아가기](#)