



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▴

• Accordion

• Button

• Calendar

• Card

• Carousel

• Chart

• Checkbox & Radio button

• Data table

• Dropdown

• Icon & Illustration

• Input

• Layout - Card

• Layout - Form

• Layout - Header

• Layout - LNB

✉ 사용 문의



# Button

버튼은 가장 많이 다양하게 사용되는 컴포넌트입니다.

각 상황에 따라 적절한 사용이 필요하니, 작업 중 궁금한 사항이 있으시면 [UX/UI 컨설팅](#)을 요청해 주세요.

Usage

Rule

## Button Types [🔗](#)

버튼은 4가지 타입으로 나누어집니다.

### 1. Basic button [🔗](#) v1.0 ▾

기본 버튼 타입입니다. 컬러에 따라 다양한 상황을 표현할 수 있습니다.

Button

Button

### Usage

#### Button Types

- 1. Basic button
- 2. Outlined button
- 3. Text button
- 4. Group button

#### Icon Buttons

#### Button Colors

#### Button Sizes

크게보기

Copy



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▴

• **Accordion**

• **Button**

• **Calendar**

• **Card**

• **Carousel**

• **Chart**

• **Checkbox & Radio button**

• **Data table**

• **Dropdown**

• **Icon & Illustration**

• **Input**

• **Layout - Card**

• **Layout - Form**

• **Layout - Header**

• **Layout - LNB**

✉ 사용 문의

```
<button class="btn btn-md">Button</button>
```

```
<!-- 비활성화 상태 -->
```

```
<button class="btn btn-md" disabled="">Button</button>
```

## 2. Outlined button [🔗](#) v1.0 ▾

라인이 있는 버튼입니다. 다른 컴포넌트와 함께 쓰일 때에 버튼을 명확하게 표현하기 위해서 사용합니다.  
주로 데이터 테이블 오른쪽 상단에 쓰이거나, 폼을 구성할 때 사용됩니다.

Button

크게보기 Copy

```
<!-- button 요소에 line-1 클래스 추가 -->
```

```
<button class="btn btn-md line-1">Button</button>
```

## 3. Text button [🔗](#) v1.0 ▾

마우스 오버하였을 때 박스가 나타나는 버튼입니다.  
주로 데이터 테이블 왼쪽 상단에 쓰이거나, 페이지 하단 취소 버튼과 같이 베이직 버튼보다 덜 중요한 액션에 사용됩니다.



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▴

• Accordion

• Button

• Calendar

• Card

• Carousel

• Chart

• Checkbox & Radio button

• Data table

• Dropdown

• Icon & Illustration

• Input

• Layout - Card

• Layout - Form

• Layout - Header

• Layout - LNB

✉ 사용 문의

## Button

크게보기

Copy

```
<!-- button 요소에 flat 클래스 추가 -->  
<button class="btn btn-md flat">Button</button>
```

### 4. Group button [🔗](#) v1.0 ▾

토글 버튼 형태로 사용할 수 있는 그룹 버튼입니다.

그룹이 될 수 있는 버튼이 2개 이상일 경우에 사용되며, 한 번에 한 개의 버튼만 선택될 수 있습니다.

그룹 버튼에는 small 크기의 버튼을 사용합니다.

Button 1 Button 2 Button 3

크게보기

Copy

```
<!-- 그룹이 되는 버튼들은 div 영역(class="box border-box button-area-box")으로 감싸줌  
<div class="box border-box button-area-box">  
  <!-- button 요소 선택 해제 시 black 클래스 삭제, flat 클래스 추가 -->  
  <!-- button 요소 선택 시 flat 클래스 삭제, black 클래스 추가 -->  
  <button class="btn btn-sm flat"><span>Button 1</span></button><button class="btn bt  
</button>
```



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▴

• **Accordion**

• **Button**

• **Calendar**

• **Card**

• **Carousel**

• **Chart**

• **Checkbox & Radio button**

• **Data table**

• **Dropdown**

• **Icon & Illustration**

• **Input**

• **Layout - Card**

• **Layout - Form**

• **Layout - Header**

• **Layout - LNB**

📧 사용 문의

</div>

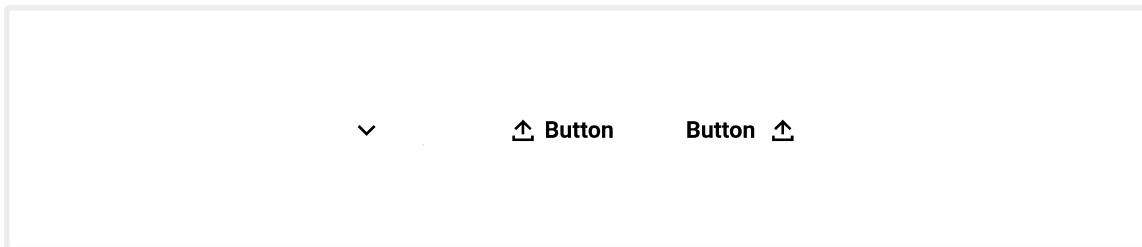
## Icon Buttons [🔗](#) v1.0 ▾

아이콘 버튼은 버튼 내에 텍스트와 아이콘을 함께 사용하거나, 텍스트 없이 아이콘 단독으로 사용하는 버튼입니다.

아이콘은 텍스트의 왼쪽, 오른쪽 모두에 사용할 수 있지만 텍스트 왼쪽에 위치하는 것을 우선으로 합니다.

다음 스텝이나 새로운 창으로 이동 등 상황에 따라 오른쪽에 위치합니다.

- **Icon** : 아이콘만으로도 인지가 가능한 경우에 사용됩니다.
- **Icon + Text** : 테이블 상단 혹은 페이지 하단에 중요한 기능을 가진 버튼에 사용됩니다.
- **Text + Icon** : 클릭 시 새 창으로 이동하거나, 다음 스텝으로 이동하는 경우에 사용됩니다.



🖼️ 크게보기 📄 Copy

```
<!-- Line icon -->
<button class="btn btn-m flat">
  <i class="icon-line!icon-line-arrow-down"></i>
</button>
<!-- Solid icon -->
<button class="btn btn-m flat solid">
  <i class="icon-solid!icon-confirm"></i>
```



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▲

• Accordion

• Button

• Calendar

• Card

• Carousel

• Chart

• Checkbox & Radio button

• Data table

• Dropdown

• Icon & Illustration

• Input

• Layout - Card

• Layout - Form

• Layout - Header

• Layout - LNB

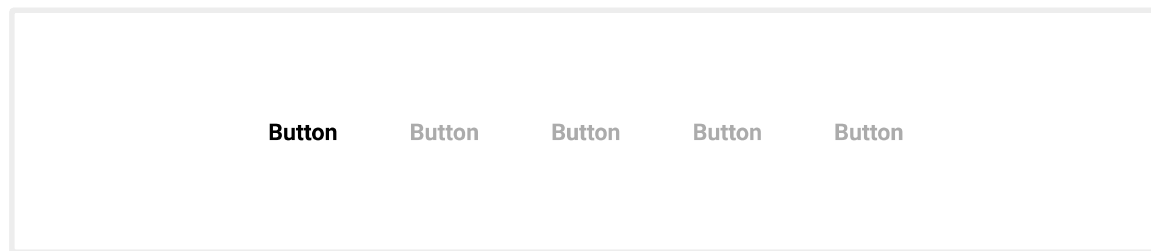
✉ 사용 문의



## Button Colors [🔗](#) v1.0 ▾

버튼이 실행하는 액션의 중요도 및 상황에 따라 적절한 컬러를 사용합니다.

- **Light Grey** : 기본 버튼 색상입니다. ○ #F9F9F9
- **Black** : Green과 Red가 사용되지 않는 상황에서 강조가 필요한 상황에 쓰이는 색상입니다. #222222
- **Blue** : 기본 버튼 색상(Light Grey)과 구분이 필요할 때 씁니다. #056EC9
- **Green** : 저장, 완료와 같은 긍정의 상황에 쓰이는 색상입니다. #1AB348
- **Red** : 삭제, 경고와 같은 부정의 상황에 쓰이는 색상입니다. #F84D3A



크게보기 Copy

```
<!-- 기본 -->
<button class="btn btn-md">Button</button>

<!-- Black: button 요소에 black 클래스 추가 -->
<button class="btn btn-md black">Button</button>

<!-- Blue: button 요소에 blue 클래스 추가 -->
```

## Button Sizes [🔗](#) v1.0 ▾

버튼은 3가지 크기로 제공됩니다. 나란히 사용될 경우, 버튼의 종류가 다르더라도 같은 크기를 사용해야 합니다.



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▲

• **Accordion**

• **Button**

• **Calendar**

• **Card**

• **Carousel**

• **Chart**

• **Checkbox & Radio button**

• **Data table**

• **Dropdown**

• **Icon & Illustration**

• **Input**

• **Layout - Card**

• **Layout - Form**

• **Layout - Header**

• **Layout - LNB**

📧 사용 문의

- **XLarge** : 버튼 중 가장 볼륨이 크며, 마이크로사이트에서만 사용되는 버튼입니다. 페이지 내 중요 섹션으로 앵커링하는 역할 등 중요도가 높은 과업에 사용됩니다.
- **Large** : 페이지 하단에 위치하는 버튼으로, 변경사항을 저장하거나 취소하는 등 중요기능을 수행할 때 사용되는 크기입니다.
- **Medium** : 기본적인 버튼 크기입니다. 대부분 버튼에 사용됩니다.
- **Small** : 데이터 테이블, 리스트 등 컴포넌트 내부 또는 공간이 협소한 경우에 사용되는 크기입니다. Line-icon은 특수한 경우에 따라 한 단계 더 큰 버튼을 사용할 수 있습니다. Solid-icon은 특수한 경우에 따라 한 단계 더 작은 버튼을 사용할 수 있습니다.

	Text	Line-icon	Solid-icon
X-Large	<div>Microsite - Components로 이동 →</div>		
Large	Button	▽	
Medium	Button	▽	
Small	Button	▽ ▽	

🖼 크게보기

📄 Copy

```
<!-- Large: button 요소에 btn-lg 클래스, 아이콘 button의 경우 btn-l 클래스 추가 -->
<button class="btn btn-lg flat">btn-lg</button>
<button class="btn btn-l flat">
  <i class="icon-line|icon-line-arrow-down"></i>
</button>
<button class="btn btn-l flat solid">
  <i class="icon-solid|icon-confirm"></i>
```



Introduction ▾

Foundation ▾

Components ▴

• Accordion

• Button

• Calendar

• Card

• Carousel

• Chart

• Checkbox & Radio button

• Data table

• Dropdown

• Icon & Illustration

• Input

• Layout - Card

• Layout - Form

• Layout - Header

• Layout - LNB

✉ 사용 문의



Ncloud Design KIT  
© NAVER Cloud Corp.

Components

**Accordion**

Components

**Calendar**