

# 사용설명서

이번에 당사 제품을 구매해 주셔서 대단히 감사합니다.  
 사용하기 전에 이 사용설명서를 잘 읽은 후 본 제품을 안전하게 사용해 주십시오.  
 다 읽은 후에는 언제든지 볼 수 있도록 소중히 보관해 주십시오.

## 주의 보호자님께 반드시 읽어 주십시오

- 작은 부품이 있으므로 3세 미만의 아이에게는 절대로 주지 마십시오.
- 영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 만일 삼켰을 경우는 바로의사와 상담해 주십시오.
- 아이들이 연결 케이블을 목 등에 감는 장난은 위험하므로 주의해 주십시오.
- 본 제품을 습기나 먼지가 많은 곳에 두지 마십시오.
- 본 제품이 손상되거나 변질되었을 경우엔 사용하지 마십시오.
- 본 제품에 물을 끼얹거나 물이 될 수 있는 곳에 두지 않도록 해 주십시오. 감전 및 고장의 원인이 됩니다.
- 난방 기기나 오디오 앰프 등 열원 근처에 두지 않도록 해 주십시오.
- 또한, 직사광선에 노출시키지 마십시오. 내부가 과열되어 고장의 원인이 됩니다.
- USB 플러그의 금속 부분을 손가락이나 금속으로 만지지 마십시오. 부상 및 고장의 원인이 됩니다.
- 본 제품에 물건을 부딪치거나 떨어뜨리는 등의 강한 충격을 주지 마십시오.
- 케이블 부분을 세게 구부리거나 잡아당기지 마십시오.
- 분해 및 수리, 개조는 절대 하지 마십시오.
- 손질 관리 시에는 부드러운 마른 천을 사용해 주십시오. 또한, 팬진, 본래의 목적 이외에는 사용하지 마십시오. 본래의 목적과 다르게 사용한 경우의 사고 및 손해에 대해서 당사는 일절 책임지지 않습니다.

## 본 제품의 내용물



컨트롤러 : × 1



사용설명서 : × 1

## 대응 기종

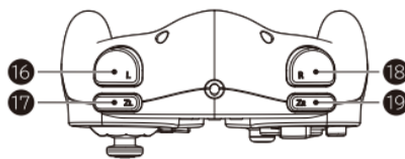
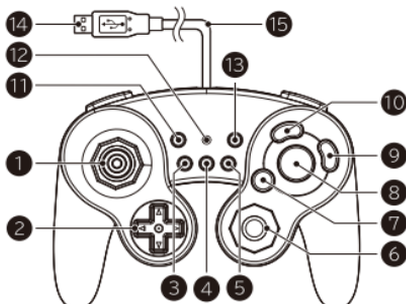
### Nintendo Switch / PC(Xinput 대응)

대응 OS	Windows®10 / 8~8.1 / 7
필요 시스템	USB 포트, 인터넷 접속 환경

**중요** 이 제품을 Nintendo Switch 에서 사용하기 전에 Nintendo Switch 취급설명서를 반드시 읽어 주십시오.  
 본 제품을 사용하기 전에 Nintendo Switch 본체의 시스템 버전을 최신 버전으로 업데이트한 뒤 사용해 주십시오.

※ 본 제품은 무선 컨트롤러가 아닙니다.  
 ※ HOME 메뉴에서 연사 혹은 연사 홀드 기능을 사용하면 의도하지 않은 작동이 일어날 수 있으므로 주의해 주십시오.

## 각부의 명칭



### Nintendo Switch

- |                             |              |          |            |           |
|-----------------------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 1 왼쪽 아날로그 스틱 (누르면 L 스틱 버튼)  | 2 십자 버튼      | 3 캡처 버튼  | 4 TURBO 버튼 | 5 HOME 버튼 |
| 6 오른쪽 아날로그 스틱 (누르면 R 스틱 버튼) | 7 B 버튼       | 8 A 버튼   | 9 X 버튼     | 10 Y 버튼   |
| 11 - 버튼                     | 12 TURBO LED | 13 + 버튼  | 14 USB 플러그 |           |
| 15 컨트롤러 케이블                 | 16 L 버튼      | 17 ZL 버튼 | 18 R 버튼    | 19 ZR 버튼  |

### PC

- |                             |              |             |            |            |
|-----------------------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 1 왼쪽 아날로그 스틱 (누르면 L 스틱 버튼)  | 2 십자 버튼      | 3 기능이 없습니다  | 4 TURBO 버튼 | 5 GUIDE 버튼 |
| 6 오른쪽 아날로그 스틱 (누르면 R 스틱 버튼) | 7 B 버튼       | 8 A 버튼      | 9 X 버튼     | 10 Y 버튼    |
| 11 BACK 버튼                  | 12 TURBO LED | 13 START 버튼 | 14 USB 플러그 |            |
| 15 컨트롤러 케이블                 | 16 LT 버튼     | 17 LB 버튼    | 18 RT 버튼   | 19 RB 버튼   |

## 접속 방법

Nintendo Switch 본체의 전원이 OFF인 상태에서 Nintendo Switch 독의 USB 단자에 플러그 방향에 주의해서 연결해 주십시오.

※ USB 단자 이외의 단자에는 연결하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다.



Nintendo Switch 독의 USB 단자에

## L/R ↔ ZL/ZR 변경 기능

L/R 버튼과 ZL/ZR 버튼 간의 설정을 변경할 수 있습니다.

### 변경 방법

**TURBO LED**

꺼짐

L 버튼 R 버튼  
ZL 버튼 ZR 버튼

+
→

ZL 버튼과 ZR 버튼을 동시에 누르면서 USB 플러그를 Nintendo Switch 독의 USB 단자에 연결합니다.

**TURBO LED**

켜짐 (적색)

ZL 버튼 ZR 버튼  
L 버튼 R 버튼

## 연사 설정 방법

본 제품은 아래 버튼에 연사 및 연사 홀드를 설정할 수 있습니다.

연사 설정 가능 버튼  
**A 버튼 / B 버튼 / X 버튼 / Y 버튼 / L 버튼 / R 버튼 / ZL 버튼 / ZR 버튼 / 십자 버튼(오른쪽 / 아래 / 왼쪽 / 위)**

※ 방향키(오른쪽 / 아래 / 왼쪽 / 위)의 연사 홀드 기능은 설정할 수 없습니다.

조작 방법	TURBO LED 상태	
<b>연사 모드</b> <p>TURBO 버튼을 누르면서 연사 모드로 하려는 버튼을 누른다</p>	<b>버튼 ON</b> <p>점멸 (녹색 또는 주황색)</p>	<b>버튼 OFF</b> <p>꺼짐 (녹색 또는 주황색)</p>
<b>연사 홀드</b> <p>TURBO 버튼을 누르면서 연사 모드 상태의 버튼을 누른다</p>	<b>버튼 ON</b> <p>켜짐 (녹색 또는 주황색)</p>	<b>버튼 OFF</b> <p>점멸 (녹색 또는 주황색)</p>
<b>연사 OFF</b> <p>TURBO 버튼을 누르면서 연사 홀드 상태의 버튼을 누른다</p>	<p>OFF</p> <p>※ L/R 버튼과 ZL/ZR 버튼 설정을 변경하면 LED가 빨간색으로 켜집니다.                      ※ 특정 버튼을 연사 OFF 상태로 변경해도 TURBO LED가 꺼지지 않는 것은 다른 버튼이 연사 모드에 설정되어있기 때문입니다.</p>	
<b>모든 버튼 연사 OFF</b> <p>TURBO 버튼을 누르면서 - 버튼을 누른다</p>	<p>OFF</p> <p>※ L/R 버튼과 ZL/ZR 버튼 설정을 변경하면 LED가 빨간색으로 켜집니다.                      ※ 어떤 버튼을 연사모드로 설정했는지 모를 때에는 모든 버튼을 연사 OFF로 설정한 뒤 재설정해 주십시오.</p>	

※ 설정된 연사 속도에 따라서 점멸합니다. 연사 설정이 되어있는 버튼이 존재하면 LED가 계속 점멸합니다.  
 ※ HOME 버튼을 누르면 연사 설정이 해제됩니다. 게임 재개 시 다시 연사 기능을 사용할 경우는 연사 기능을 재설정해야 합니다.  
 ※ 오른쪽 아날로그 스틱을 다시 센터로 되돌리지 않으면 변경될 수 있으므로 양해 바랍니다.  
 ※ 사용할 소프트웨어 따라서 연사 기능이 정상적으로 작동하지 않을 수도 있습니다. 작동하지 않을 경우에는 연사 속도를 변경하거나 연사 OFF로 이용해 주십시오.  
 ※ USB 플러그를 뽑으면 연사 및 연사 홀드 기능은 해제됩니다.

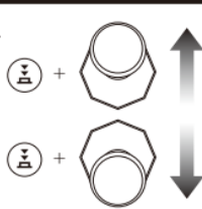
## 연사 속도 변경 기능

본 제품은 연사 속도를 조당 약 5회, 조당 약 10회, 조당 약 20회의 3단계로 변경할 수 있습니다.

TURBO 버튼을 누르면서 오른쪽 아날로그 스틱을 위로 입력할 때마다 연사 속도가 조당 5회 → 조당 10회 → 조당 20회 순서로 올라갑니다.

TURBO 버튼을 누르면서 오른쪽 아날로그 스틱을 아래로 입력할 때마다 연사 속도가 조당 20회 → 조당 10회 → 조당 5회 순서로 내려갑니다.

※ 초기 설정은 조당 10회로 설정되어 있습니다.  
 ※ 오른쪽 아날로그 스틱을 다시 센터로 되돌리지 않으면 변경될 수 없습니다.  
 ※ 연사 속도를 변경하면 TURBO LED가 약 2초간 설정된 연사 속도에 따라서 점멸합니다.



## 주요 사양

- 외형 치수 : 길이 약 103mm × 약 73mm × 약 141mm × 높이 약 69mm
- 케이블 : 약 3m ■ 무게 : 약 230g(케이블 포함) ■ 정격 입력 : 5V $\cdot$ 45mA

- 본 제품은 무선 컨트롤러가 아닙니다.
- 본 제품은 진동 기능을 탑재하고 있지 않습니다.
- 일러스트와 본 제품에 다소 다를 수 있습니다.
- 본 제품의 사양과 외관은 개량을 위해 예고없이 변경될 수 있으므로 양해 바랍니다.
- Trademarks are property of their respective owners. Nintendo Switch is a trademark of Nintendo.
- "HORI"는 주식회사 호리의 등록상표입니다.

대상 연령: 6세 이상