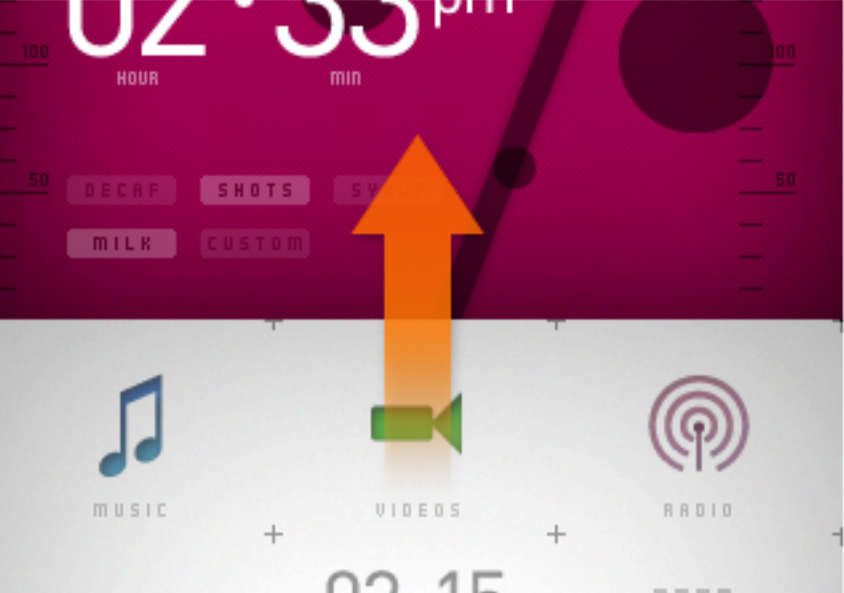


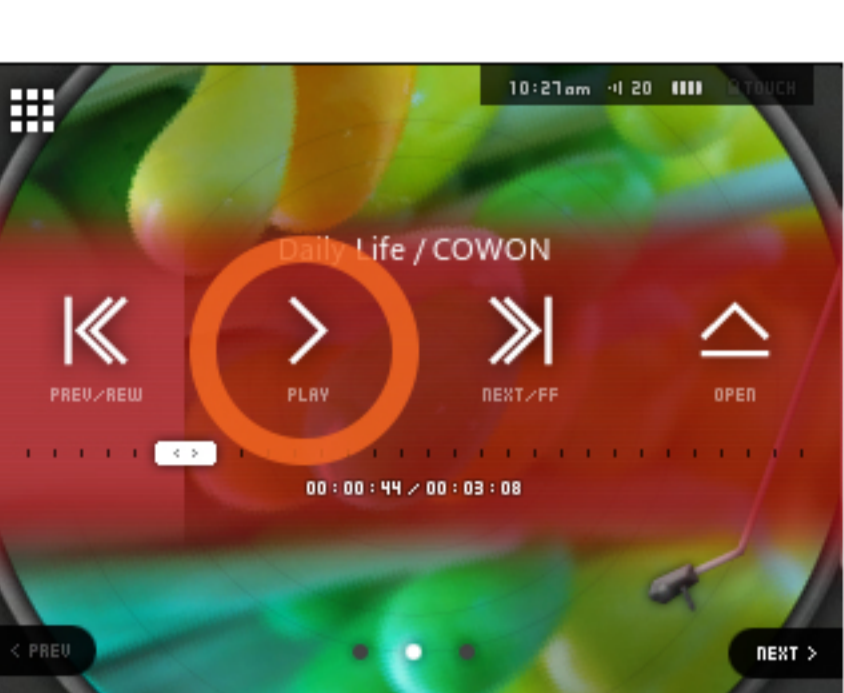
**01 위로 쓸어 넘김**  
초기화면을 위로 쓸어 넘깁니다.  
[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]



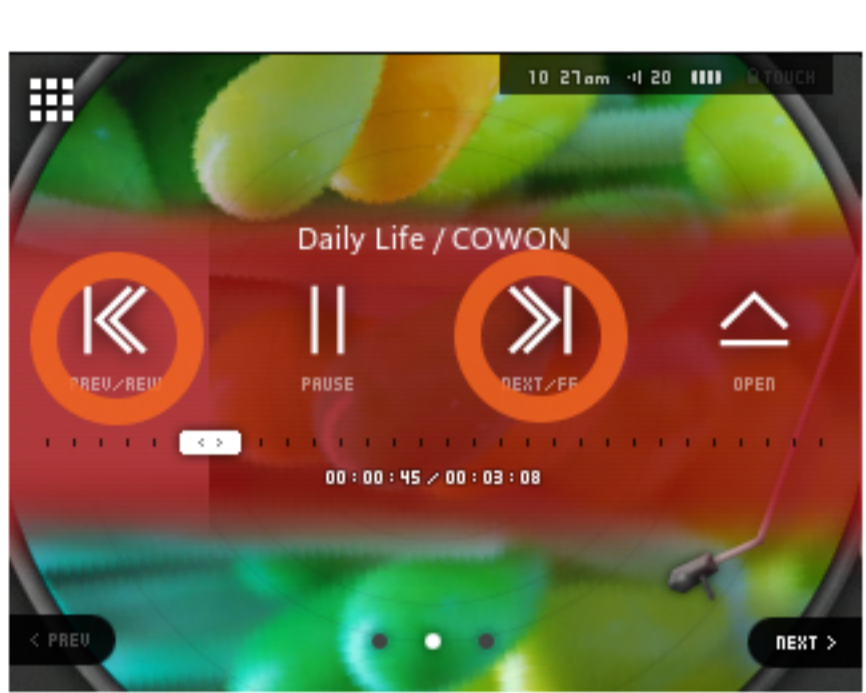
**02 MUSIC 실행(🎵)**  
MUSIC(🎵) 을 짧게 터치하여 실행합니다.



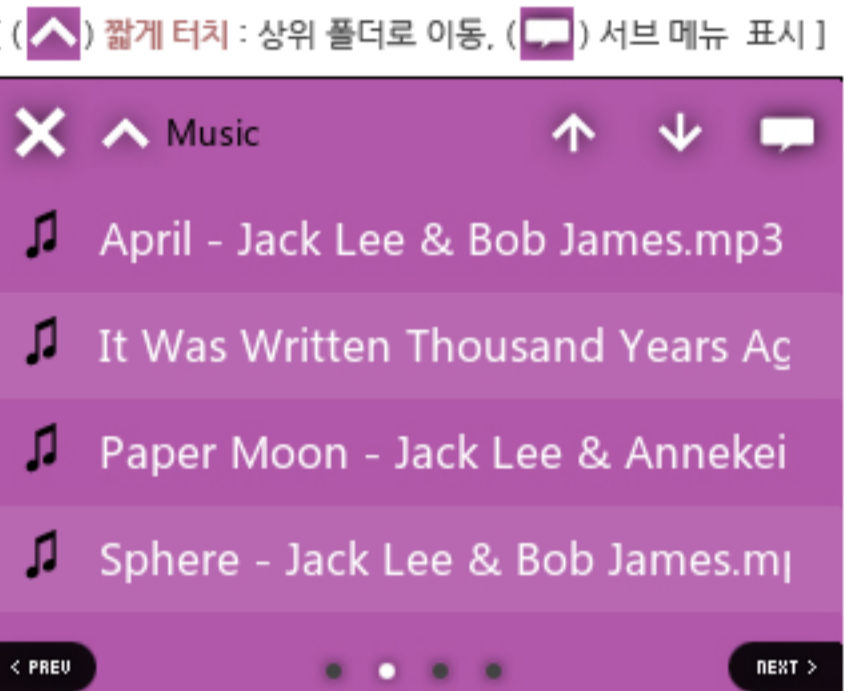
**03 재생(▶)/일시 정지(⏸)**  
재생(▶) 버튼을 선택하면 음악이 재생됩니다.  
일시 정지(⏸) 버튼을 선택하면 음악이 일시 정지됩니다.



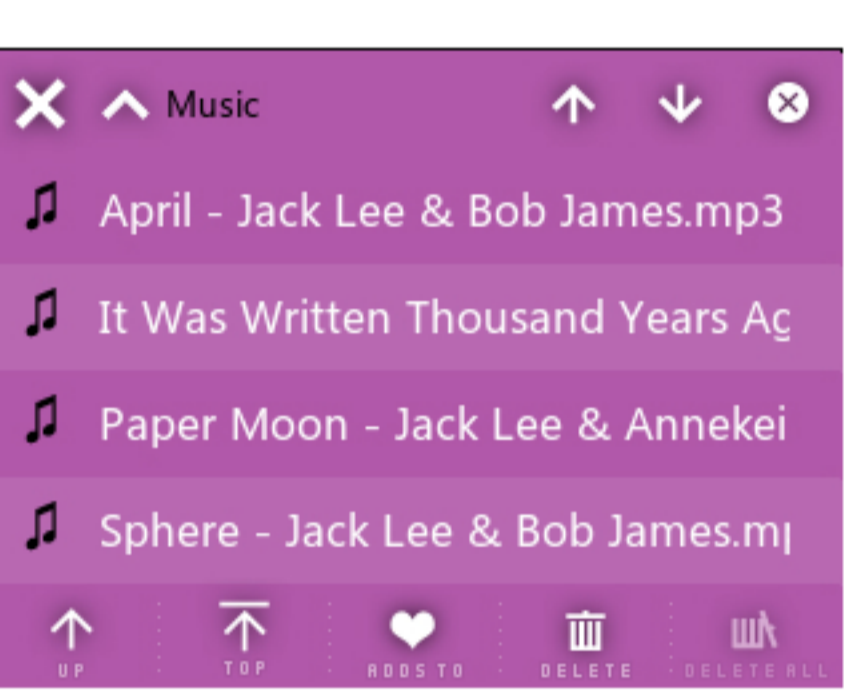
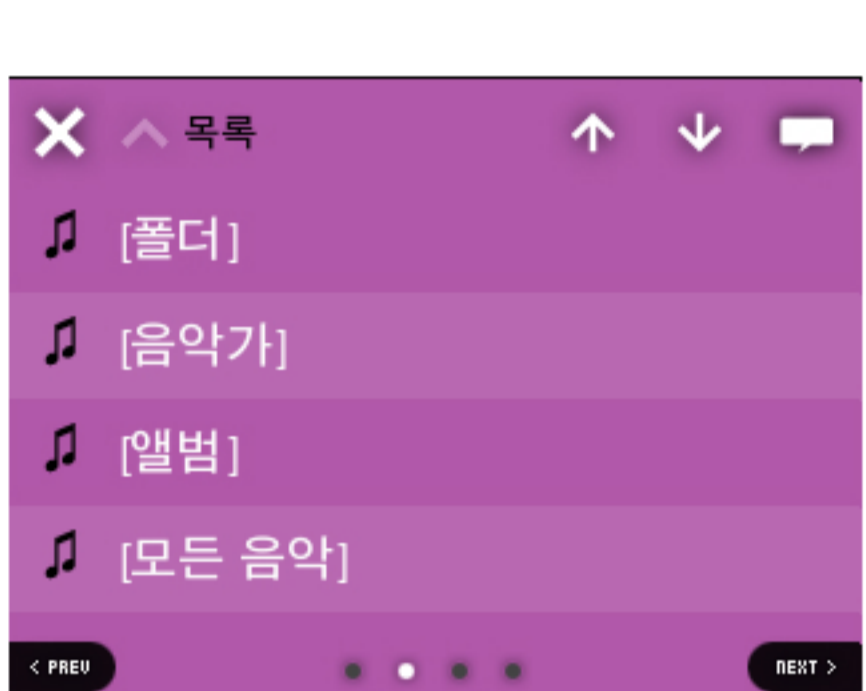
**04 이전곡(⏮)/다음곡(⏭) 재생**  
⏮ 이전곡 재생, ⏭ 다음곡을 재생합니다.  
[ 버튼을 길게 선택하면 되감기(REW), 빨리 감기(FW)가 됩니다. ]



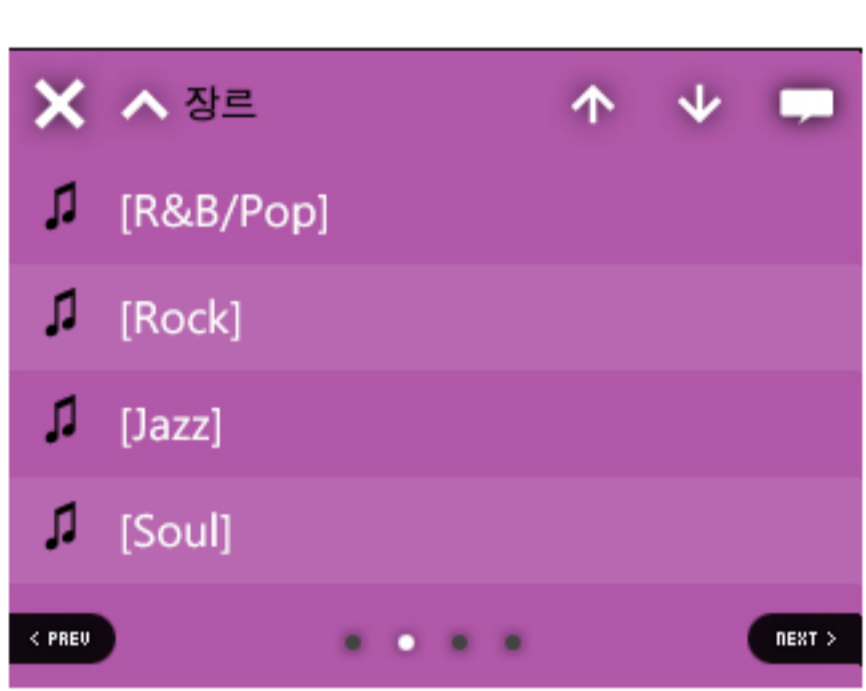
**05 음악 불러오기(📁)**  
(📁) OPEN 메뉴를 선택하면 재생목록을 확인하실 수 있습니다.  
재생 목록을 선택하시면 음악이 재생되게 됩니다.  
[ (📁) 짧게 터치 : 상위 폴더로 이동, (📄) 서버 메뉴 표시 ]



**06 폴더 & 태그 목록**  
(📁) OPEN 메뉴를 선택 후 (📁) 반복적으로 터치하면 폴더와 태그 목록을 선택하실 수 있습니다.

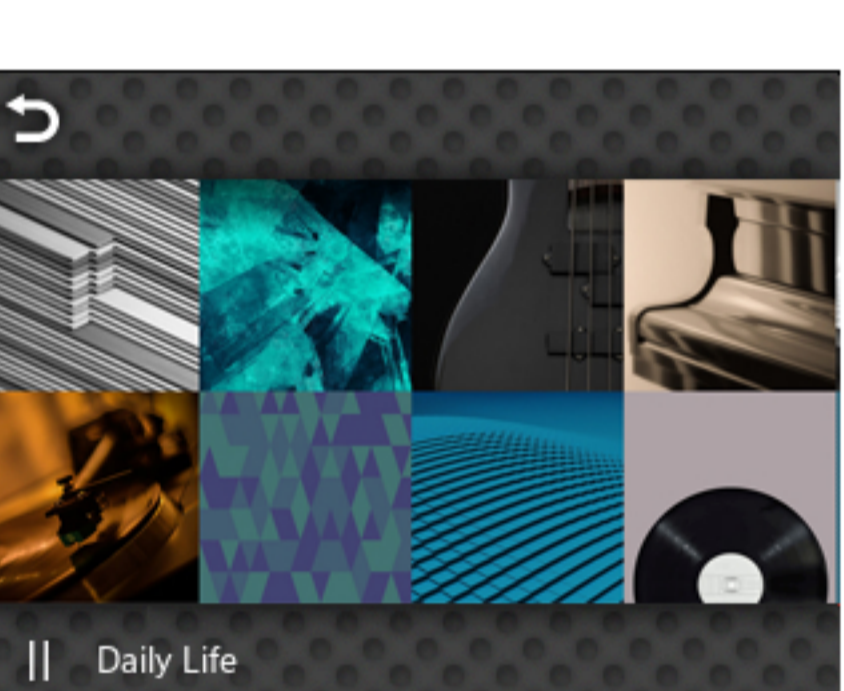


📁 : 폴더 이동    📁 : 최상위 폴더 이동    ❤️ : 즐겨찾기 추가  
🗑️ : 파일 삭제    ✖️ : 서버 메뉴 닫기

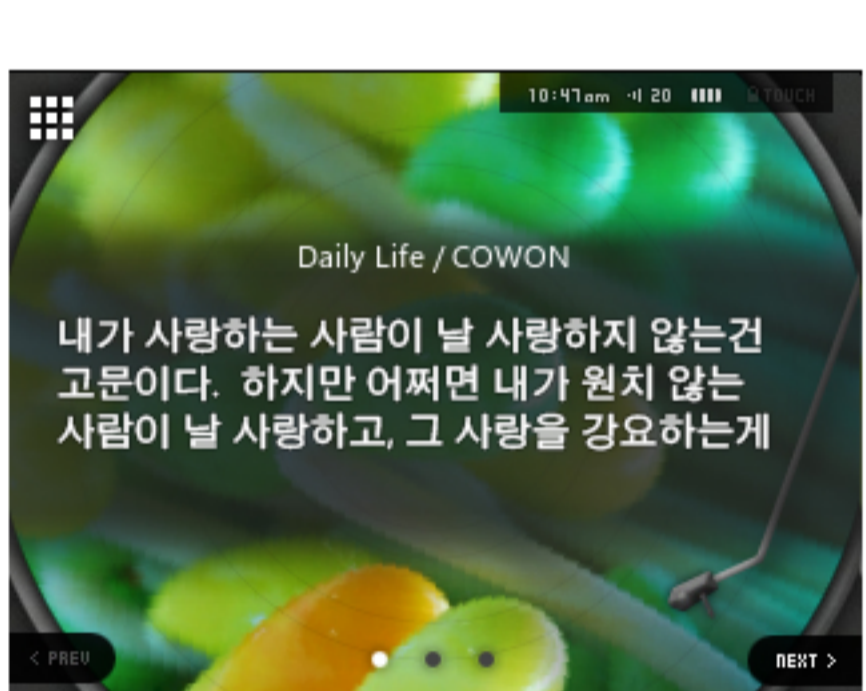


폴더/음악가/앨범/모든 음악/장르/연도/새 음악/재생 목록

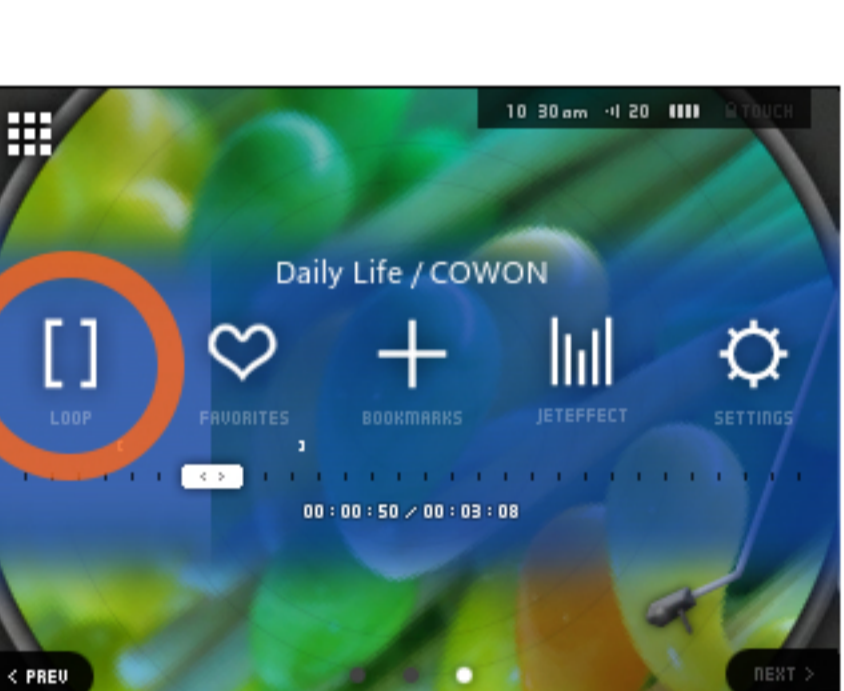
**07 매트릭스 브라우저(📊)**  
(📊) 메뉴를 선택하면 앨범 아트 형식의 매트릭스 브라우저를 사용할 수 있으며 앨범 아트를 선택하여 재생합니다.



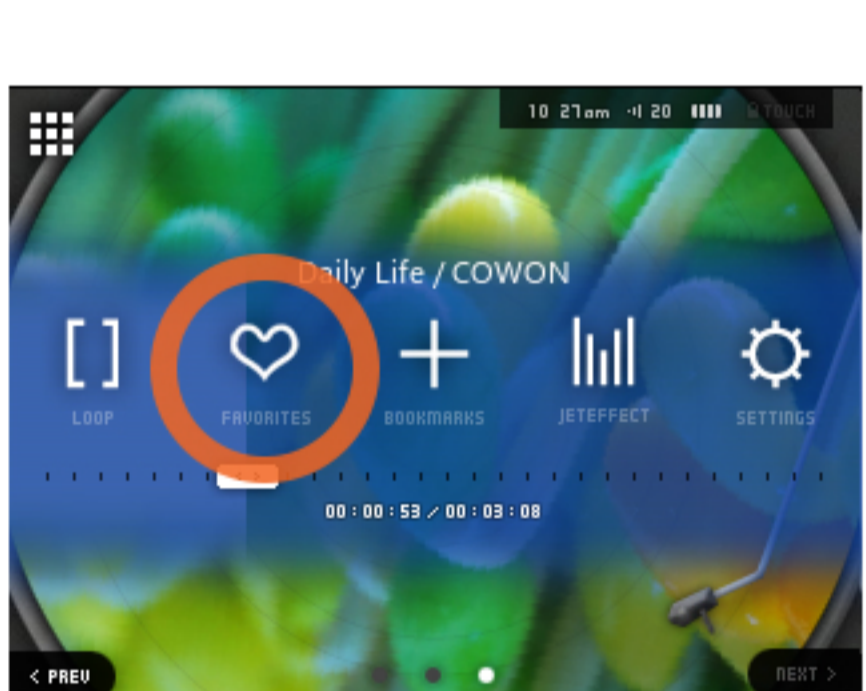
**08 가사보기**  
PREV 버튼을 터치하여 음악 파일에 포함된 가사를 보실 수 있습니다.  
[ PREV 버튼을 터치하여 왼쪽 끝메뉴로 이동 📄 ]



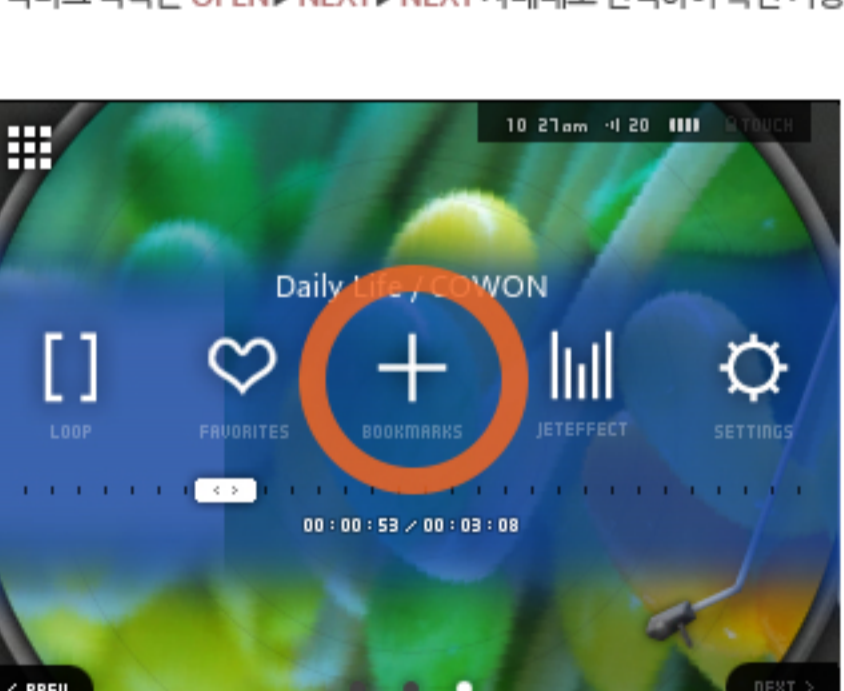
**09 구간 반복(🔁)**  
NEXT▶(🔁) 차례대로 선택하여 구간반복을 설정하실 수 있습니다.  
[ 첫 번째 선택 : 시작 위치, 두 번째 선택 : 종료 위치, 세 번째 선택 : 해제 ]



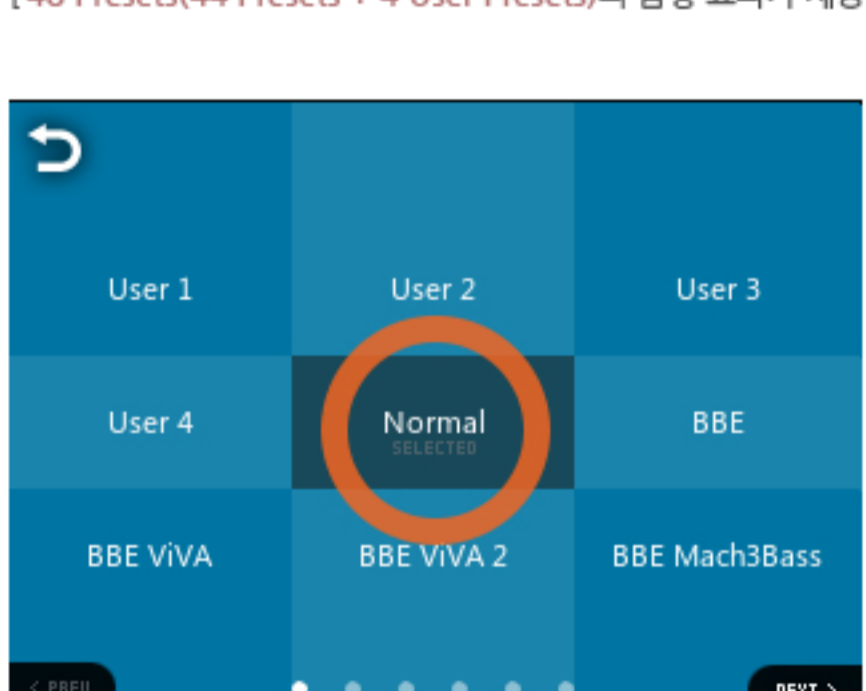
**10 즐겨찾기(❤️)**  
NEXT▶(❤️) 차례대로 선택하여 즐겨찾기 목록에 저장하실 수 있습니다.  
[ 즐겨찾기 목록은 OPEN▶NEXT 차례대로 선택하여 확인 가능합니다. ]



**11 북마크(+)**  
NEXT▶(+ ) 차례대로 선택하여 북마크 목록에 저장하실 수 있습니다.  
[ 북마크 목록은 OPEN▶NEXT▶NEXT 차례대로 선택하여 확인 가능합니다. ]



**12 제트이펙트(📊)**  
NEXT▶(📊) 차례대로 선택하여 음장 효과를 설정하실 수 있습니다.  
[ 48 Presets(44 Presets + 4 User Presets)의 음장 효과가 제공됩니다. ]



**13 반복 재생**  
NEXT▶(⚙️) 차례대로 선택하여 반복 재생 여부를 설정하실 수 있습니다.  
[ (🔁) : 한 번만 재생, (🔁) : 반복 재생 ]



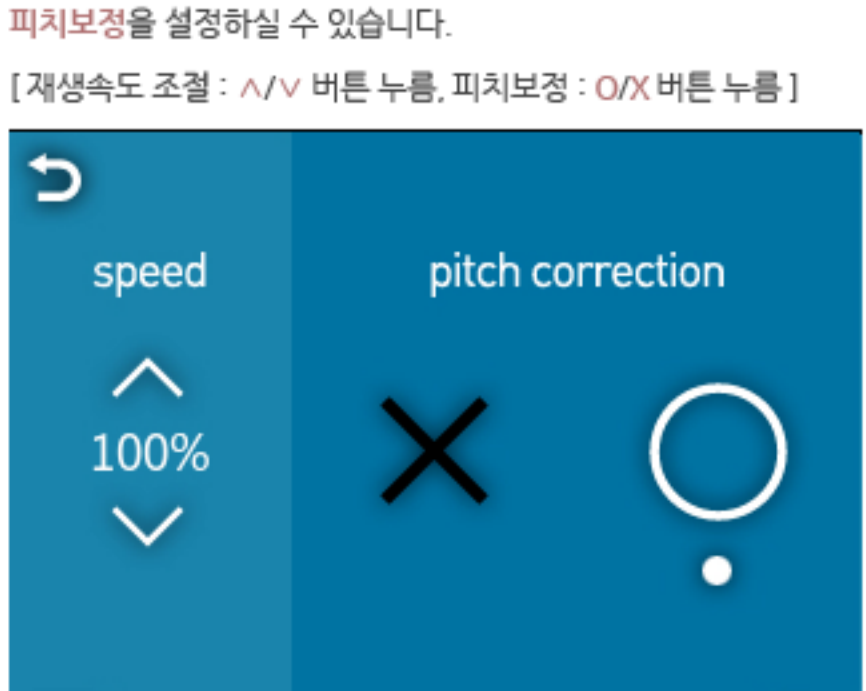
**14 셔플 재생**  
NEXT▶(⚙️) 차례대로 선택하여 셔플 재생 여부를 설정하실 수 있습니다.  
[ (🔁) : 순차 재생, (🔁) : 셔플 재생 ]



**15 전체/한국/폴더 재생**  
NEXT▶(⚙️)▶NEXT 차례대로 선택하여 재생 영역을 설정하실 수 있습니다.  
[ (📁) : 폴더 재생, (1) : 한국 재생, (All) : 전체 재생 ]



**16 재생 속도/피치 보정**  
NEXT▶(⚙️)▶NEXT▶NEXT 차례대로 선택하여 재생 속도와 피치보정을 설정하실 수 있습니다.  
[ 재생속도 조절 : ⏮/⏭ 버튼 누름, 피치보정 : O/X 버튼 누름 ]



**01 위로 쓸어 넘김**  
초기화면을 위로 쓸어 넘깁니다.  
[Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다.]



**02 VIDEOS 실행**  
VIDEOS( )을 짧게 터치하여 실행합니다.



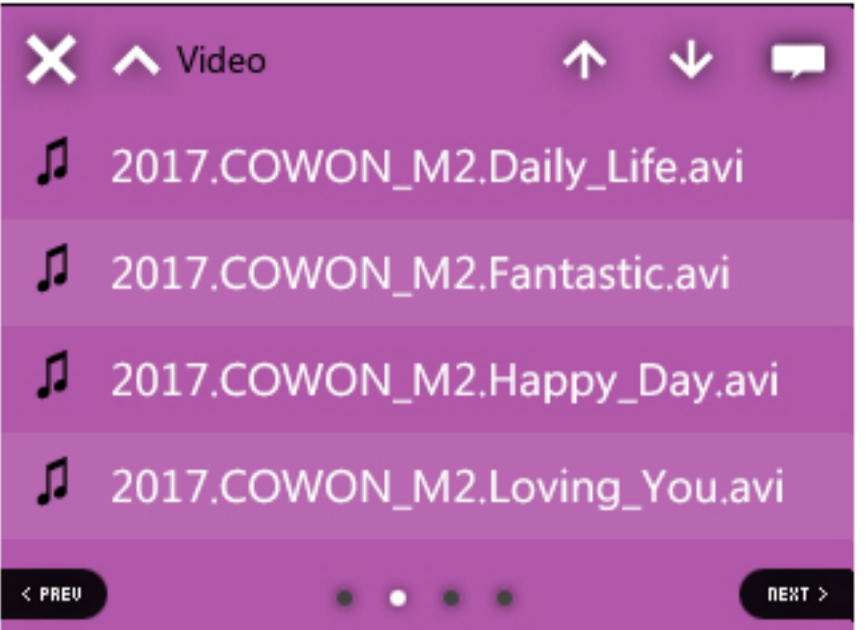
**03 재생(▷)/일시 정지(⏸)**  
재생(▷) 버튼을 선택하면 동영상 재생됩니다.  
일시 정지(⏸) 버튼을 선택하면 동영상 일시 정지됩니다.



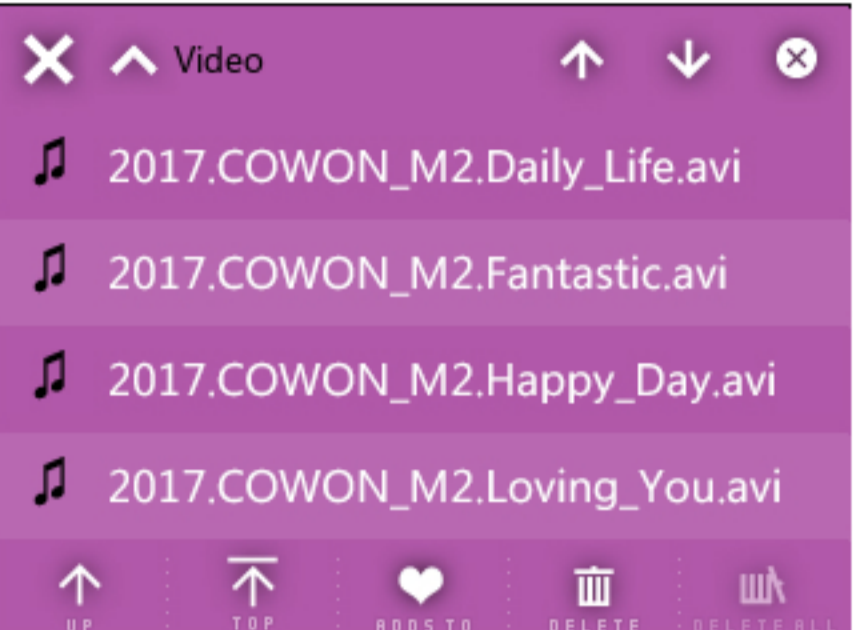
**04 되감기(◀◀)/빨리 감기(▶▶) 재생**  
◀◀ 되감기 재생, ▶▶ 빨리 감기 재생을 합니다.



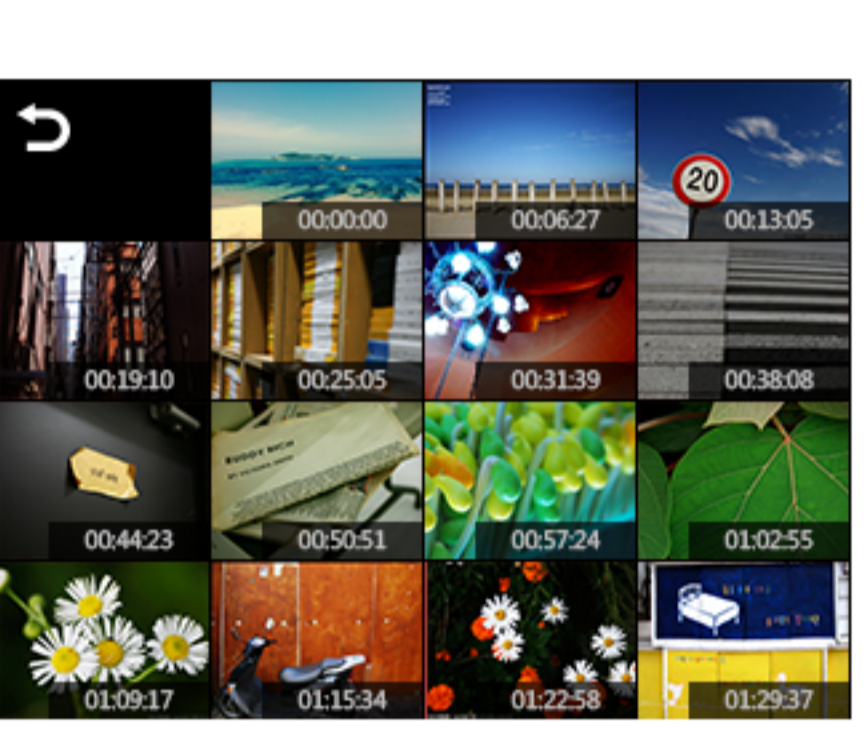
**05 동영상 불러오기**  
( ) OPEN 메뉴를 선택하면 재생목록을 확인하실 수 있습니다.  
재생 목록을 선택하시면 동영상이 재생되게 됩니다.  
[ ( ) 짧게 터치: 상위 폴더로 이동, ( ) 서버 메뉴 표시 ]



↑ : 폴더 이동    ↑ : 최상위 폴더 이동    ♥ : 즐겨찾기 추가  
≡ : 파일 삭제    ☒ : 서버 메뉴 닫기



**06 비디오 클립 프리뷰**  
( ) 메뉴를 선택하면 시간 단위의 미리보기 비디오 클립 프리뷰를 사용할 수 있으며 원하는 구간 선택시 해당 구간부터 재생합니다.



**07 구간 반복**  
PREV▶ ( ) 차례대로 선택하여 구간반복을 설정하실 수 있습니다.  
[ 첫 번째 선택: 시작 위치, 두 번째 선택: 종료 위치, 세 번째 선택: 해제 ]



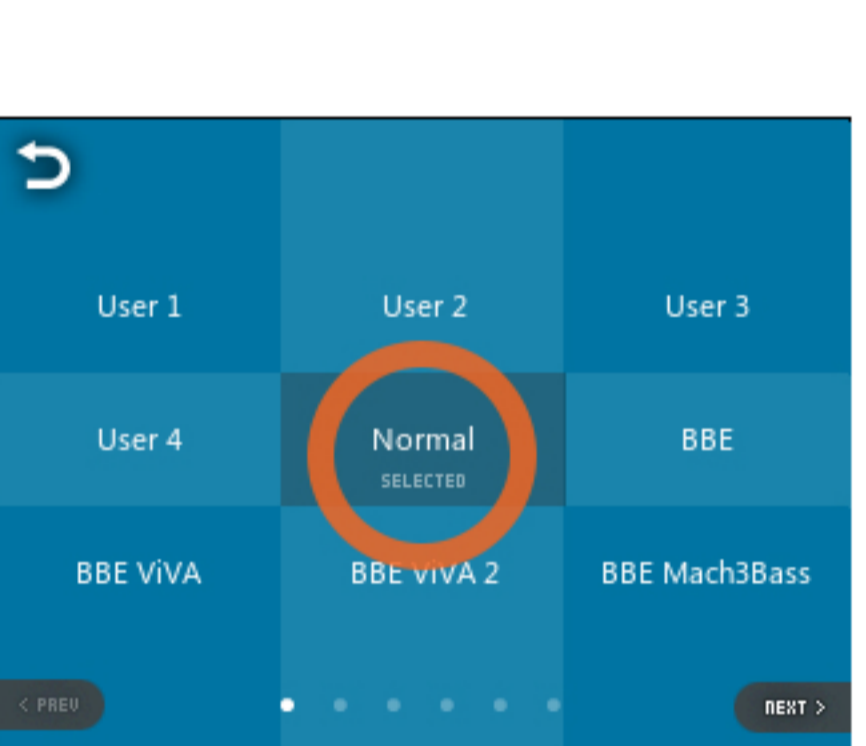
**08 북마크(+)**  
PREV▶ ( ) 차례대로 선택하여 북마크 목록에 저장하실 수 있습니다.  
[ 북마크 목록은 OPEN▶NEXT▶NEXT 차례대로 선택하여 확인 가능합니다. ]



**09 화면캡처**  
PREV▶ ( ) 차례대로 선택하여 현재 화면을 캡처 하실 수 있습니다.  
[ 이동식 디스크명: Recordings\Video Capture 폴더에 jpg 파일로 저장 ]



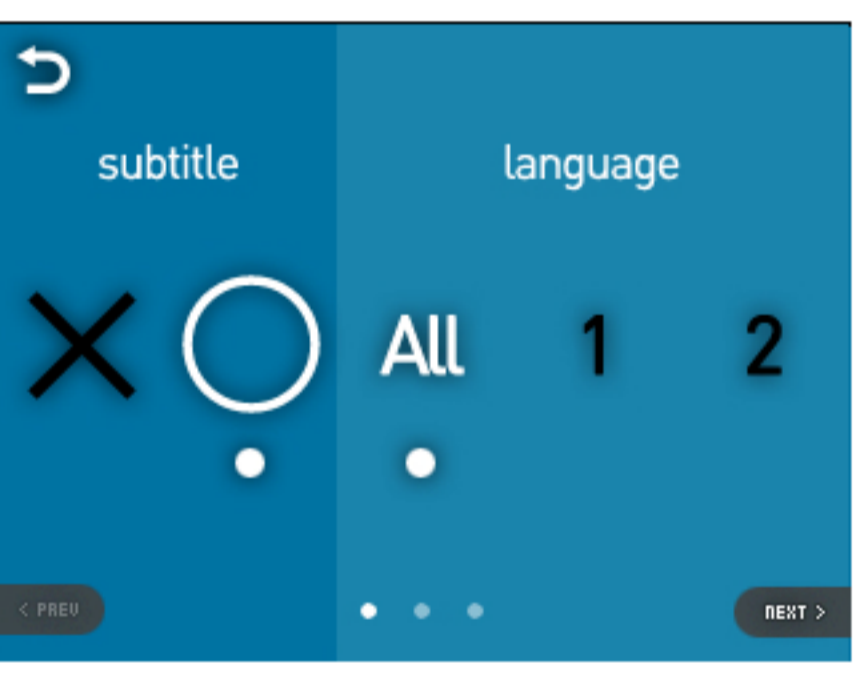
**10 제트이펙트**  
PREV▶ ( ) 차례대로 선택하여 음장 효과를 설정하실 수 있습니다.



**11 설정(자막/화면/재생/재생속도/TV-OUT)**  
NEXT 선택하여 자막( )/화면( )/재생( )/재생속도( )/TV-OUT( )을 설정 하실 수 있습니다.  
[ TV-OUT 케이블과 제품 연결시 TV-OUT 버튼이 활성화 됩니다. ]



**12 자막 설정**  
자막 표시 여부(O/X), 자막 선택(ALL/1/2), 싱크 조절(△/▽), 자막 위치(△/▽), 자막 크기(△/▽) 자막 색상을 설정하실 수 있습니다  
[ PREV, NEXT 버튼을 눌러 설정 메뉴 이동이 가능합니다. ]



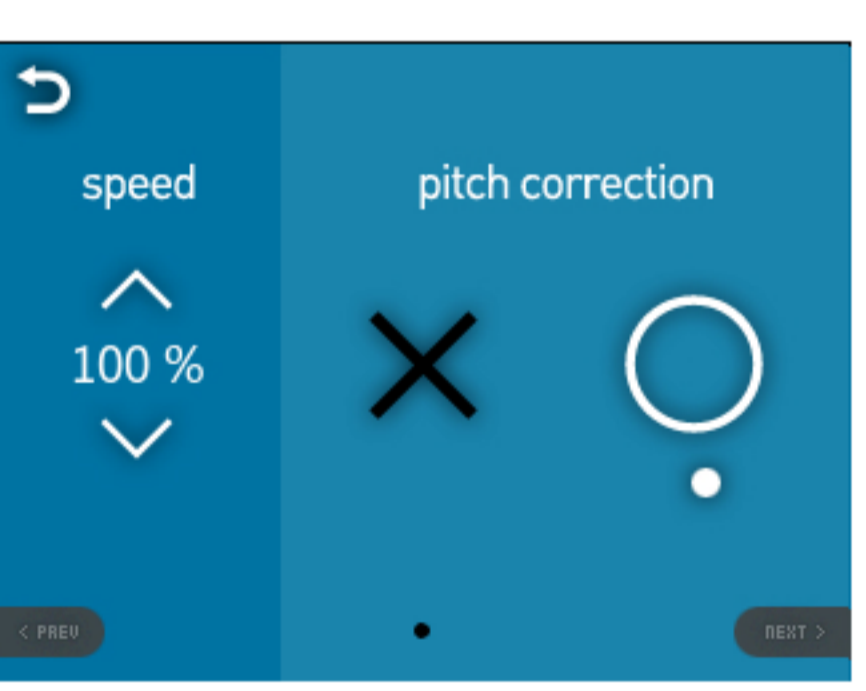
**13 화면 설정**  
화면 밝기(△/▽), 영상 비율(16:9/4:3/원본 비율)을 설정하실 수 있습니다



**14 재생 설정**  
반복 여부( → ) : 한 번 재생, ( ) : 반복 재생,  
재생영역( ) : 폴더 재생, ( 1 ) : 한국 재생, ( All ) : 전체 재생]을 설정하실 수 있습니다.



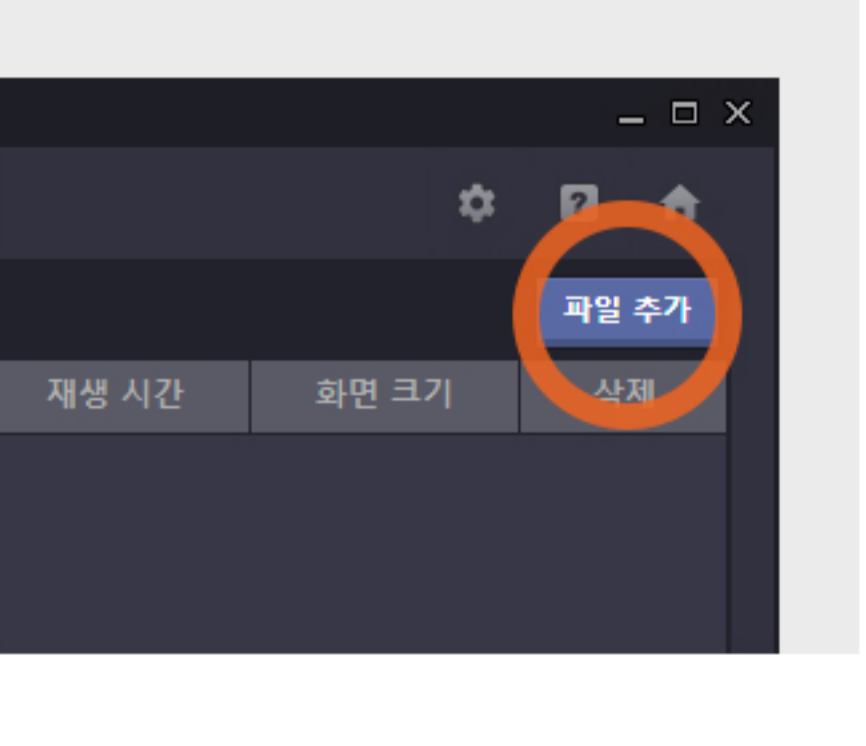
**15 재생 속도/피치 보정**  
재생 속도 조절(△/▽), 피치 보정(O/X)을 설정하실 수 있습니다



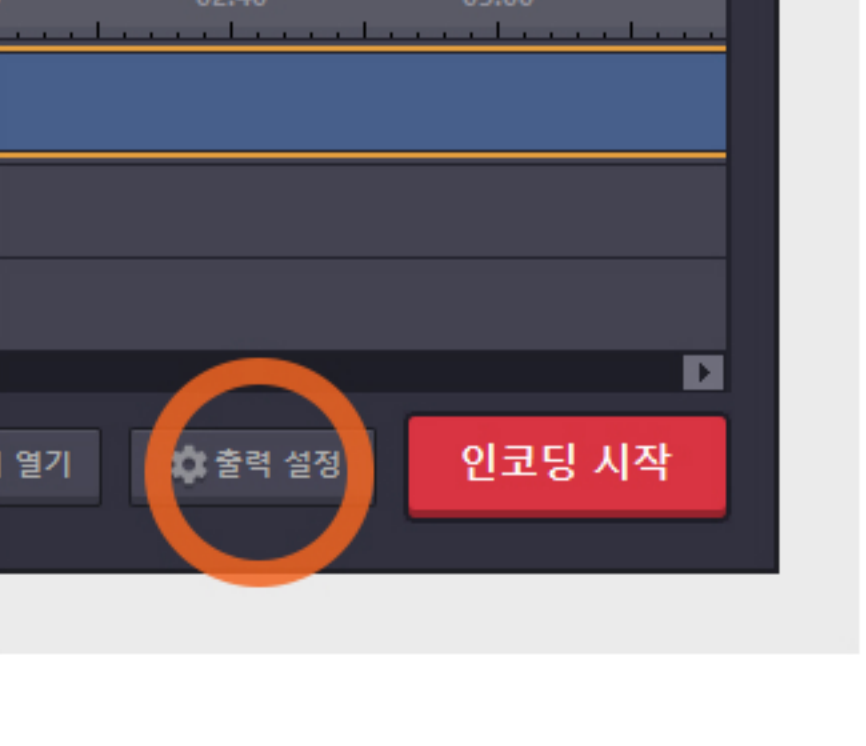
**동영상 변환**

- ※ 동영상 재생은 제품에서 지원하는 파일 형식으로 변환 후 이용하시기 바랍니다.
- ※ 고크믹스(GOM MIX)의 저작권 및 지적 소유권은 (c) GOM&COMPANY에 있습니다.
- ※ 고크믹스(GOM MIX) 프로그램 다운로드는 제작사 홈페이지를 통하여 가능합니다. [ [http://gom2.gomtv.com/release/gom\\_mix.htm](http://gom2.gomtv.com/release/gom_mix.htm) ]
- ※ 본 동영상 변환 사용자 가이드는 사용자 편의를 위하여 (주)신스타임즈에서 작성한 참고용 자료임을 알려드립니다.

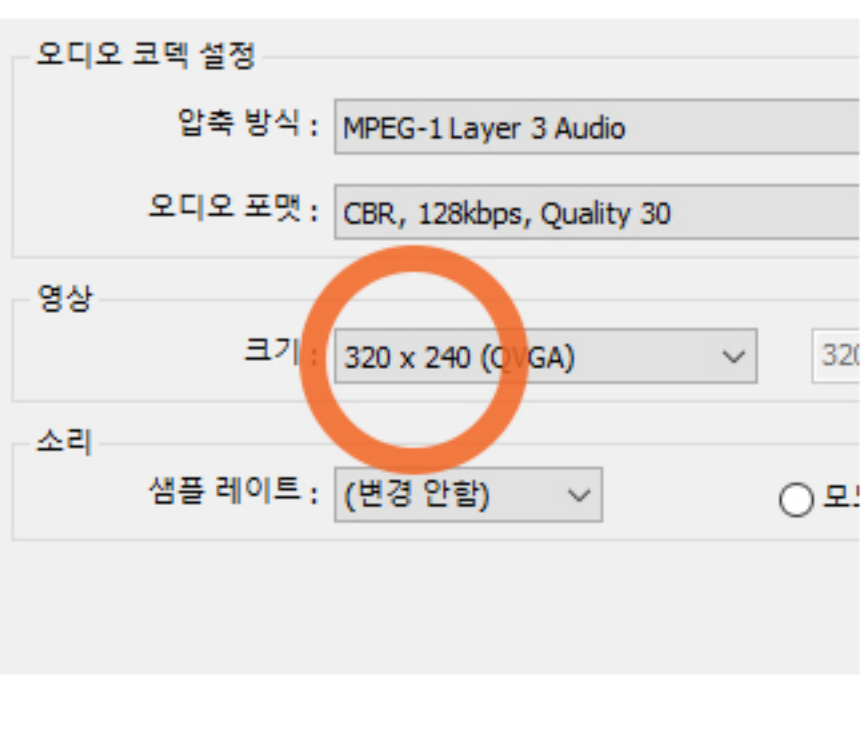
**01 파일 추가**  
[파일 추가] 버튼을 눌러 변환할 동영상 파일을 추가합니다.



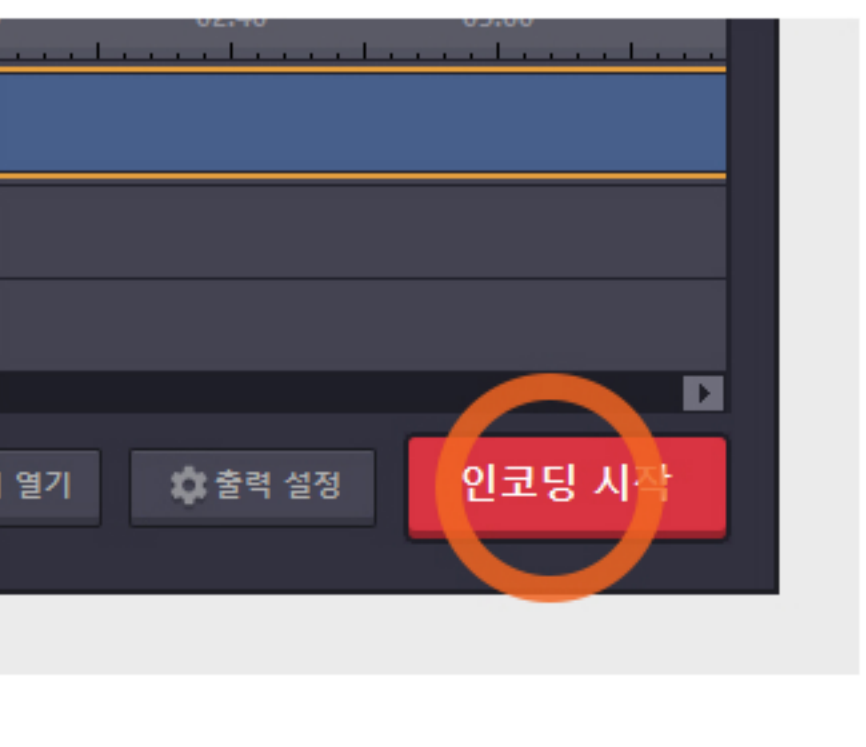
**02 출력 설정**  
[출력 설정] 버튼을 누른 후 출력 형식의 "[AVI] - 일반 PC 및 PMP 용"을 선택합니다.



**03 해상도 선택**  
[영상]▶[320X240]을 차례대로 선택 후 [확인] 버튼을 누릅니다.



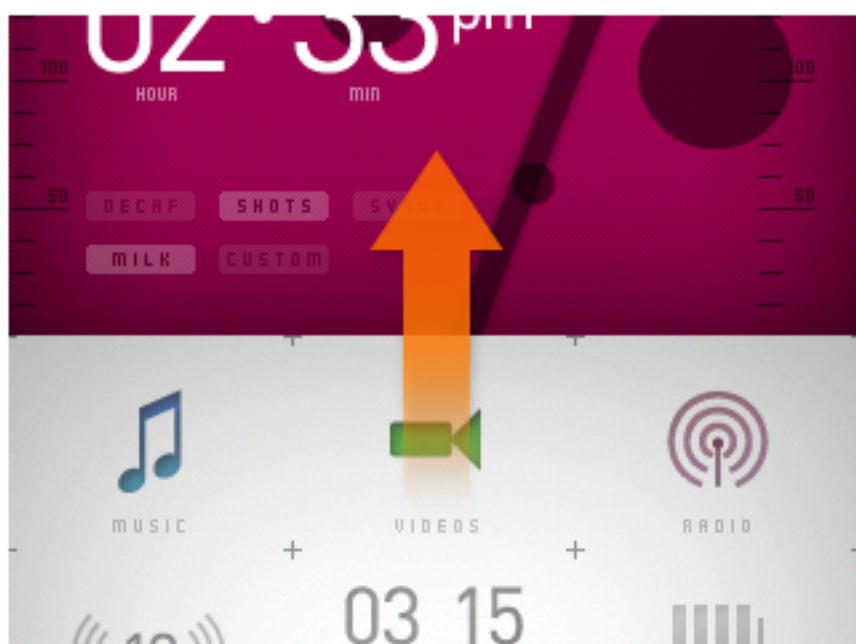
**04 인코딩 시작**  
[인코딩 시작] 버튼을 누르면 인코딩이 시작되며 완료되면 변환된 파일을 제품에 저장하여 재생합니다.



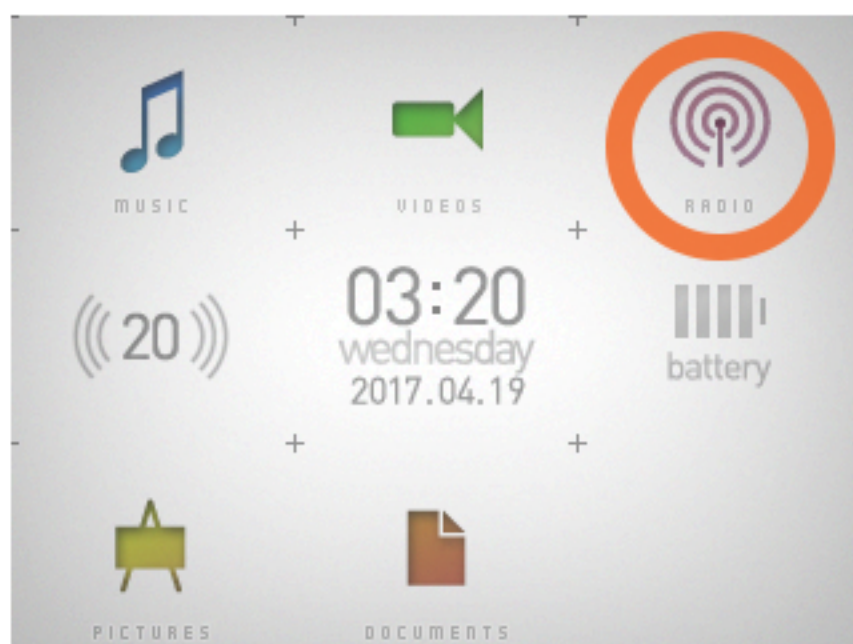
**01 위로 쓸어 넘김**

초기화면을 위로 쓸어 넘깁니다.

[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]

**02 RADIO 실행 (📶)**

RADIO(📶) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

**03 라디오 주파수 변경(<, >)**

<, > 버튼을 이용하여 라디오 주파수를 변경하실 수 있습니다.

[ MANUAL MODE인 경우 0.1MHz씩 변경이 가능하며, 이어폰이 삽입되어 있어야 라디오 수신이 가능합니다. ]

**04 라디오 채널 검색(🔄)**

PREV▶SCAN(🔄) 버튼을 차례대로 선택하여 라디오 채널을 자동으로 검색(저장)하실 수 있습니다.

[ 프리셋은 최대 24개까지 저장 가능합니다. ]

**05 라디오 채널 프리셋 변경(<, >)**

라디오 채널 검색 완료 후 <, > 버튼을 이용하여 라디오 프리셋에 저장된 주파수로 변경하실 수 있습니다.

[ PRESET MODE인 경우 저장된 주파수로 변경이 가능합니다. ]

**06 메뉴얼/프리셋 모드 변경 (MANUAL MODE / PRESET MODE)**

PREV▶[M] 또는 [P] 차례대로 선택하여 모드를 변경 하실 수 있습니다.

[ 메뉴얼 모드 [M] : 0.1MHz 씩 주파수 변경, 프리셋 모드 [P] : 프리셋에 저장된 주파수로 변경 ]

**07 라디오 채널 프리셋 변경(☰)**

PREV▶(☰) 차례대로 선택하여 프리셋을 삭제 또는 변경할 수 있습니다.

[ (☒) : 프리셋 삭제, (+) : 프리셋 변경 ]

**08 녹음(📍)**

PREV▶RECORD(📍) 버튼을 차례대로 선택하여 현재 청취중인 라디오 채널을 녹음 하실 수 있습니다.

[ (📁) 버튼을 선택하면 RecordingsWFM Radio 폴더에 저장됩니다. ]

**09 라디오 수신 지역 설정**

NEXT 버튼을 선택 후 현재 라디오를 수신하는 지역을 선택합니다.

[ China/Europe, Japan, Korea, USA ]

**10 라디오 수신 품질 설정**

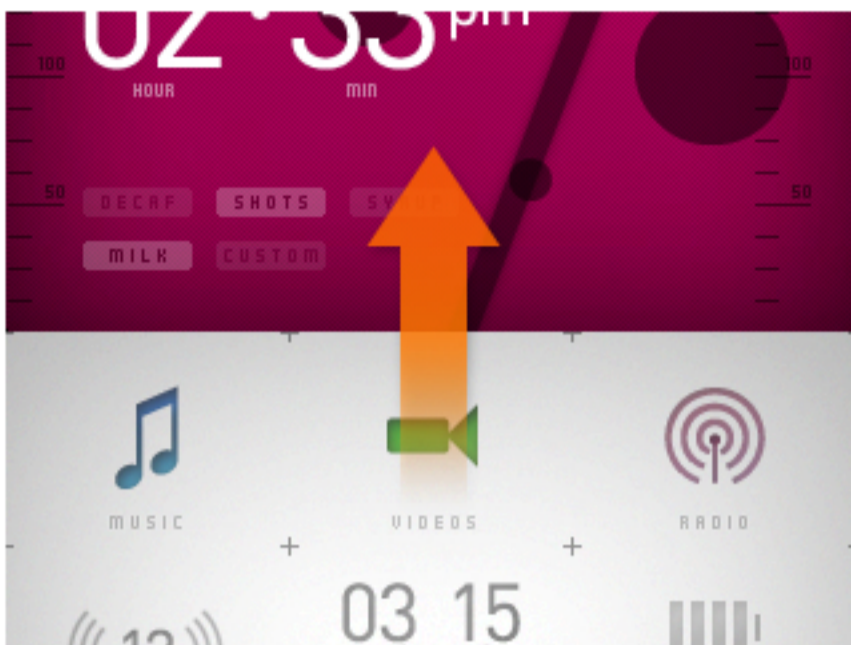
NEXT▶NEXT 차례대로 선택하여 라디오 수신 품질(Stereo/Mono)을 선택하실 수 있습니다.



## 01 위로 두 번 쓸어 넘김

초기화면을 위로 두 번 쓸어 넘깁니다.

[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]



## 02 RECORDER 실행( )

RECORDER( ) 을 짧게 터치하여 실행합니다.



## 03 녹음하기( )

RECORD( ) 버튼을 짧게 터치하면 내장 마이크를 통하여 녹음을 하실 수 있습니다.

[ 내장 마이크는 전면 오른쪽 스피커 윗부분에 위치합니다. ]



## 04 녹음 일시정지/저장( || / ■ )

녹음중 PAUSE( || ) 버튼을 터치하면 녹음이 일시 중지되며,

STOP( ■ ) 버튼을 터치하면 녹음이 저장됩니다.

[ 녹음 파일은 Recordings\WMIC 폴더에 wma 파일로 저장됩니다. ]



## 05 녹음 파일 재생( &gt; )

PREV >> 버튼을 차례대로 선택하여 직전 녹음 파일을 바로 재생하실 수 있습니다. [ 이전 녹음 파일은 MUSIC을 실행하여

Recordings\WMIC 폴더에 녹음된 파일을 재생하실 수 있습니다. ]



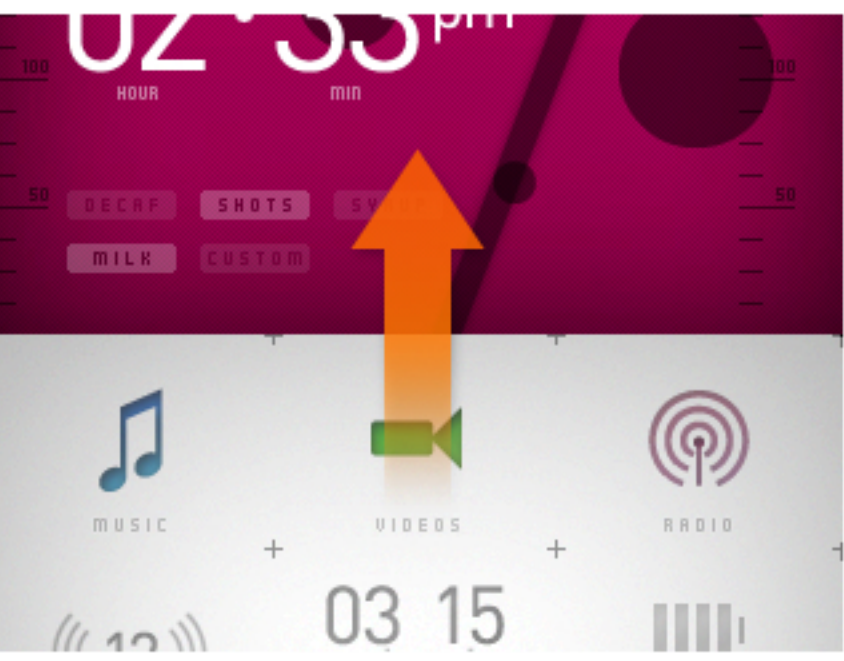
## 06 녹음 품질 설정

NEXT 버튼을 선택하여 녹음 품질(quality)과 녹음 볼륨(volume)을 변경하실 수 있습니다.

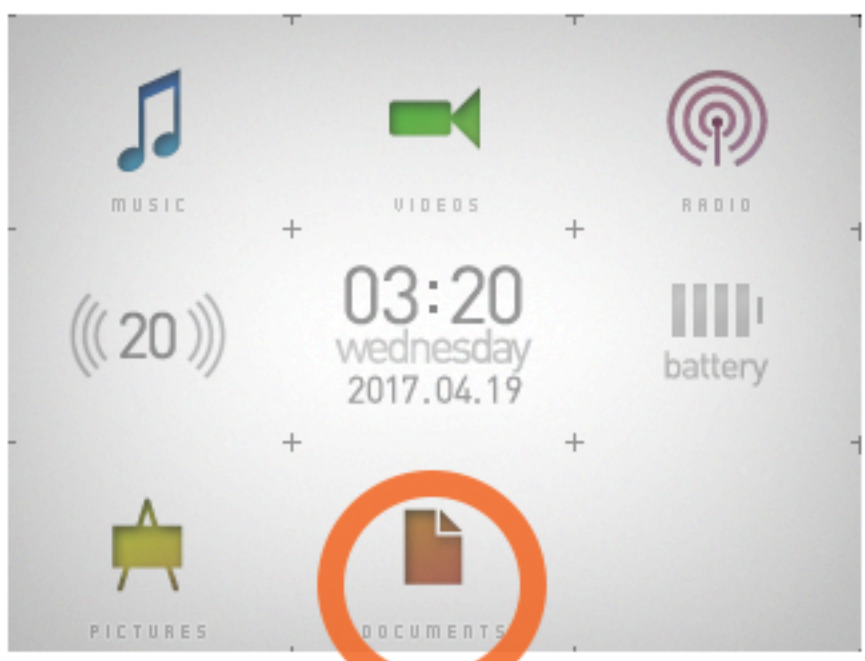
[ quality : 32k/64k/80k/96k/128k/256k, volume : Auto/1~5 ]



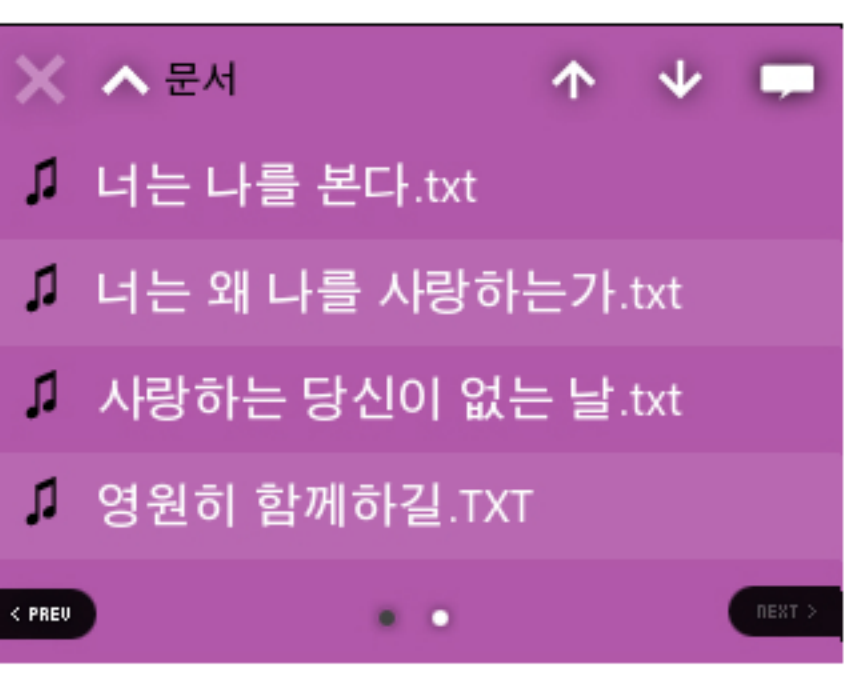
**01 위로 쓸어 넘김**  
초기화면을 위로 쓸어 넘깁니다.  
[Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다.]



**02 DOCUMENTS 실행(📄)**  
DOCUMENTS(📄)을 짧게 터치하여 실행합니다.



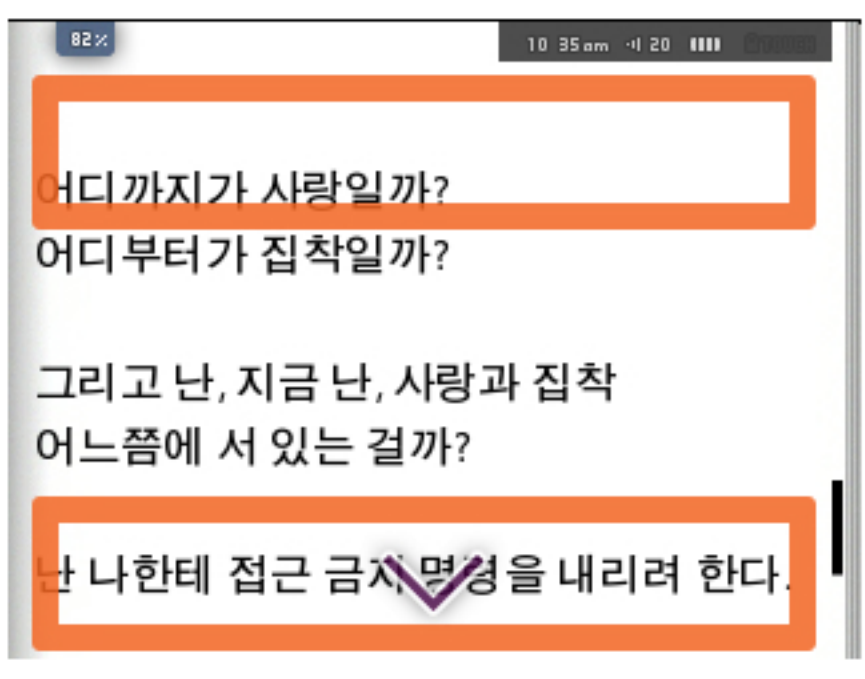
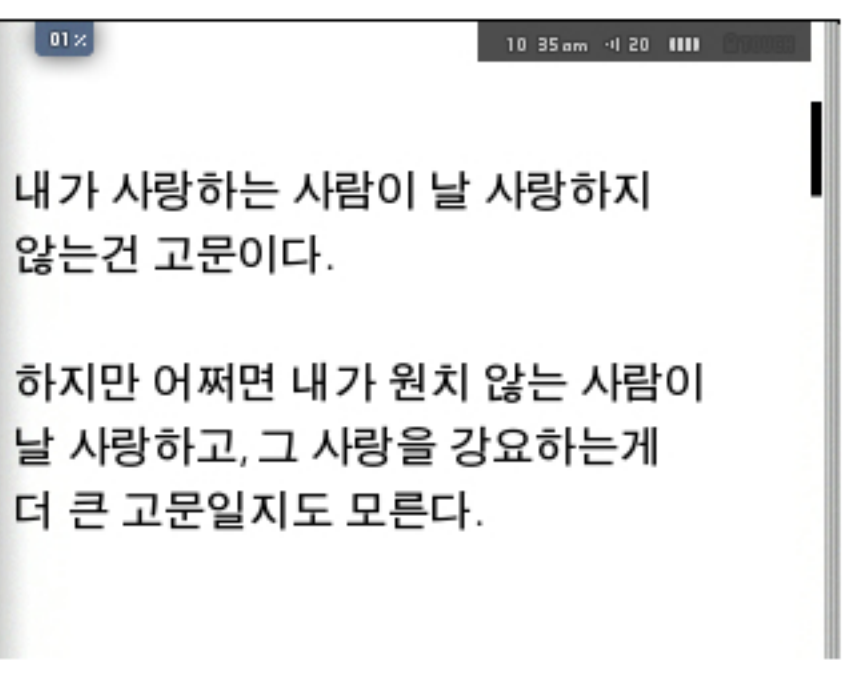
**03 문서 목록**  
문서 목록을 확인하실 수 있으며 목록을 터치하면 문서 내용이 표시됩니다. [화면을 터치한 상태에서 위 또는 아래로 쓸어넘겨 목록을 이동하실 수 있습니다.]



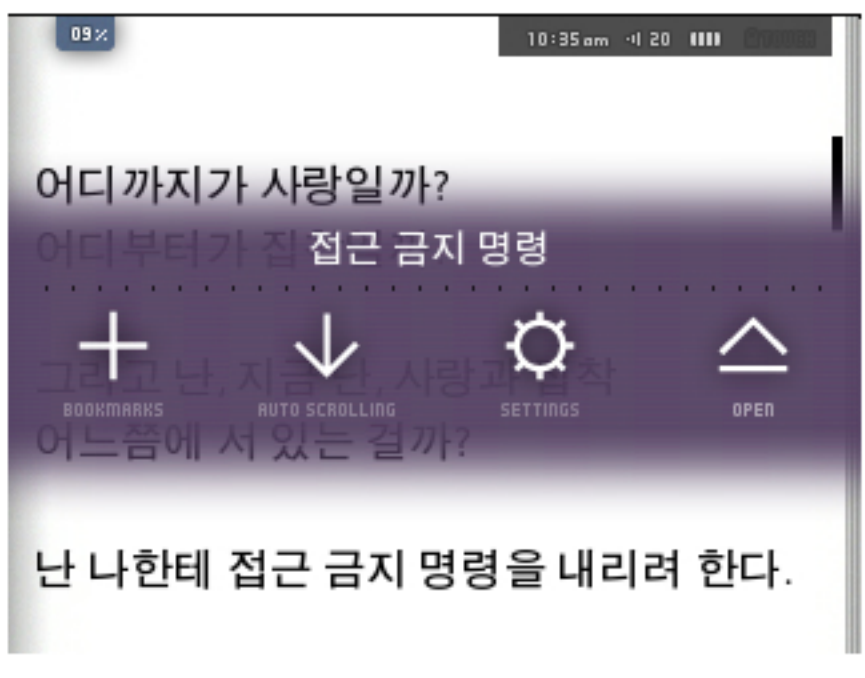
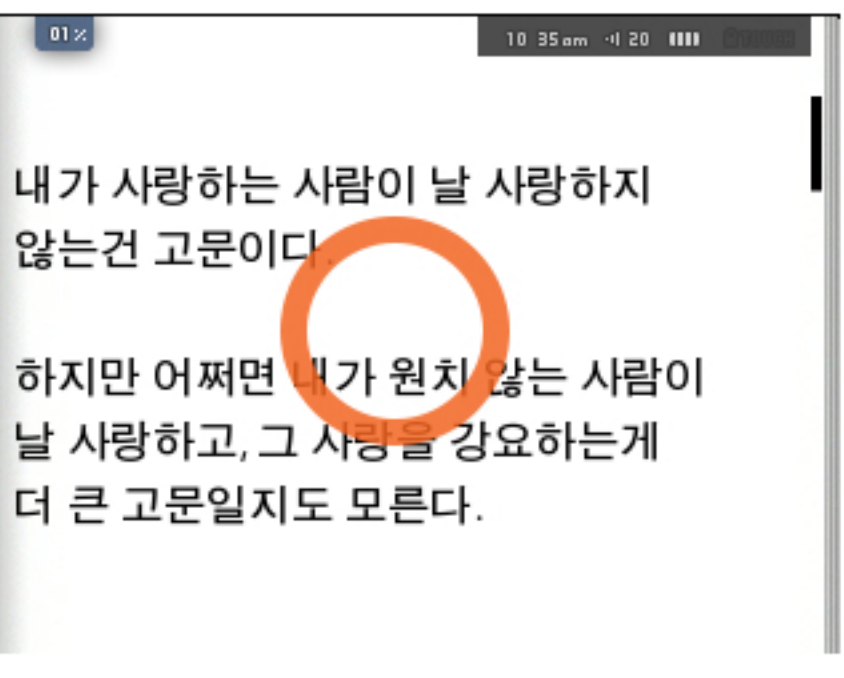
**04 문서 찾기**  
문서 목록 왼쪽 아래의 PREV 버튼을 선택 후 찾고자하는 문서의 파일명으로 검색합니다.



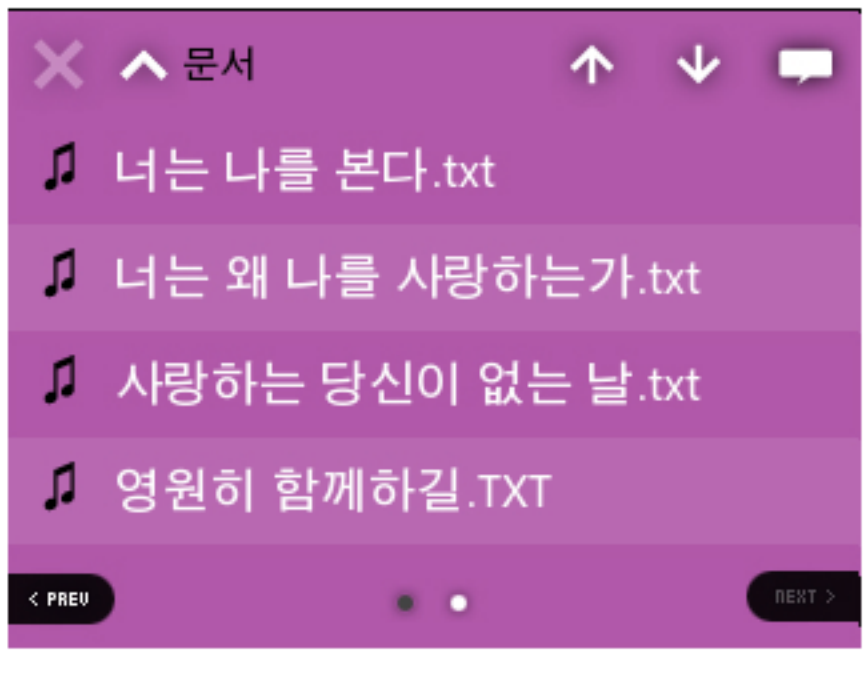
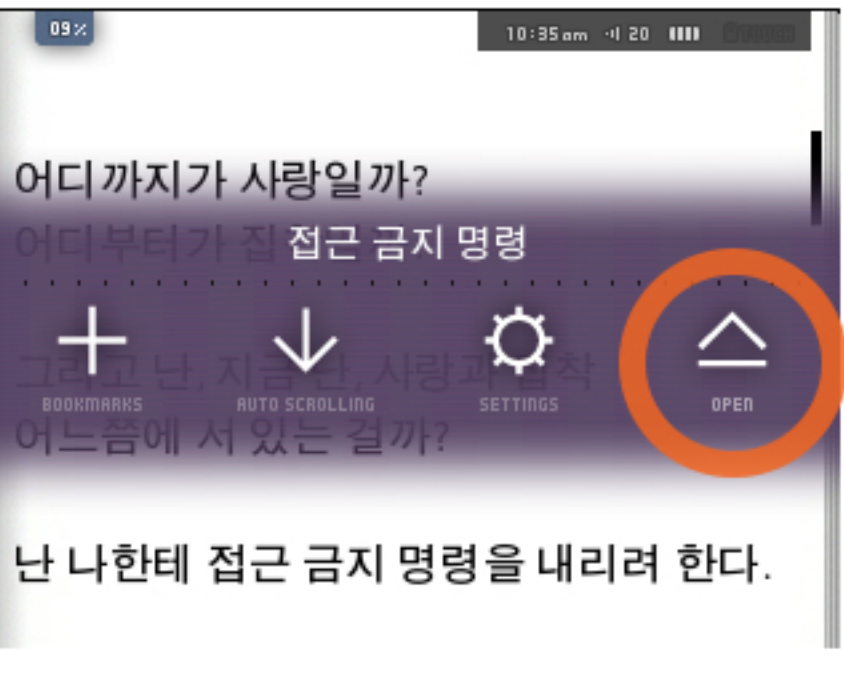
**05 문서 보기**  
목록을 선택하면 문서의 내용이 표시됩니다.  
[화면을 터치한 상태에서 위 또는 아래로 쓸어넘겨 이전/다음 내용을 보실 수 있습니다.]



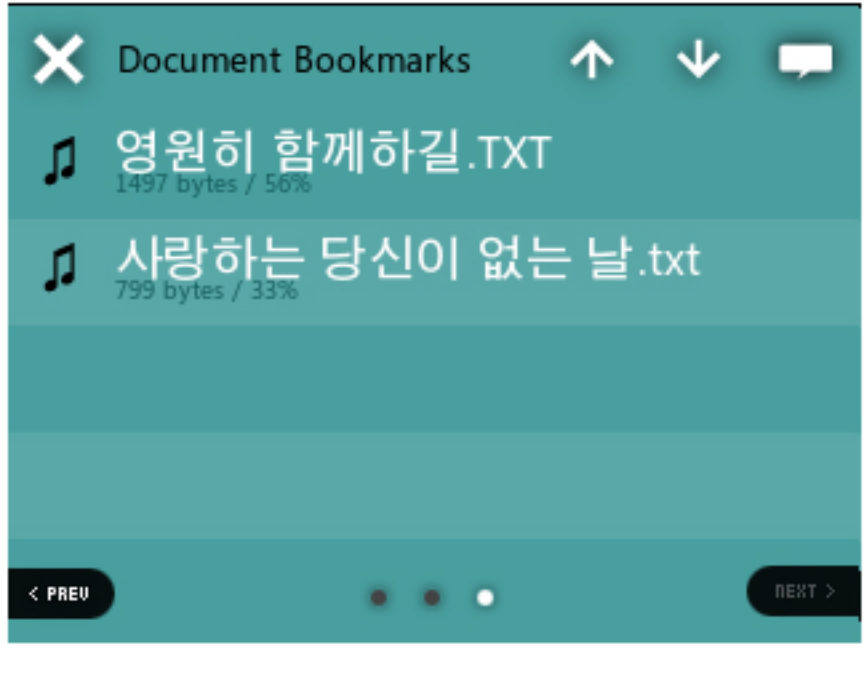
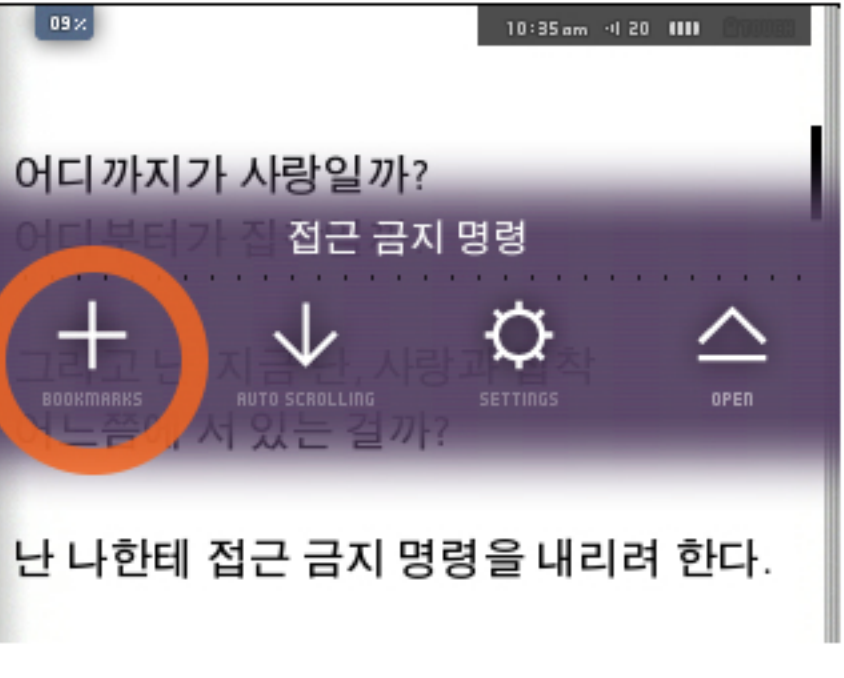
**06 메뉴 표시**  
화면 중앙을 터치하면 메뉴가 표시됩니다.  
표시된 메뉴를 이용하여 즐겨찾기 추가(+), 자동 스크롤(↓), 설정(⚙️), 문서 불러오기(⏏️) 기능을 이용하실 수 있습니다.



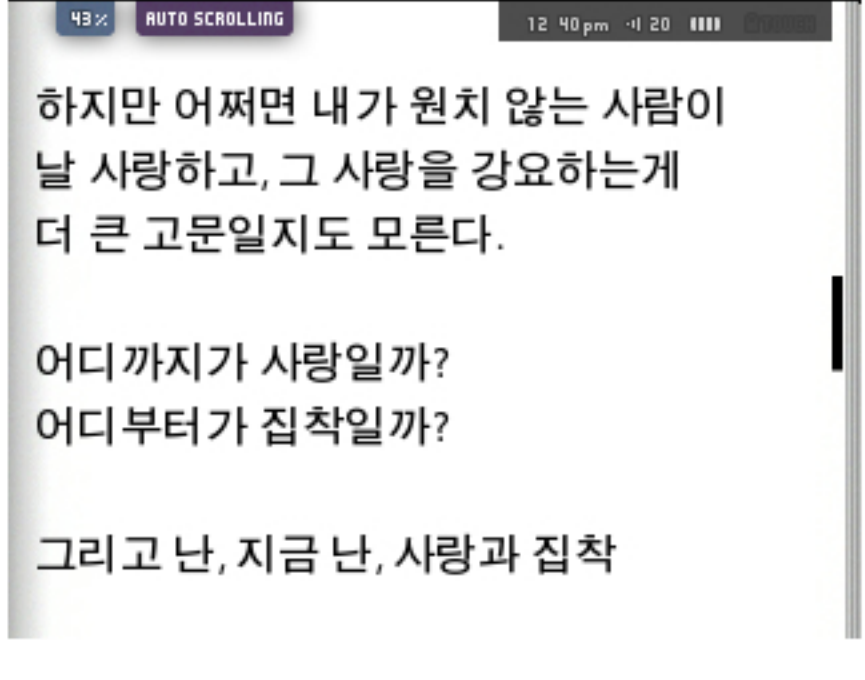
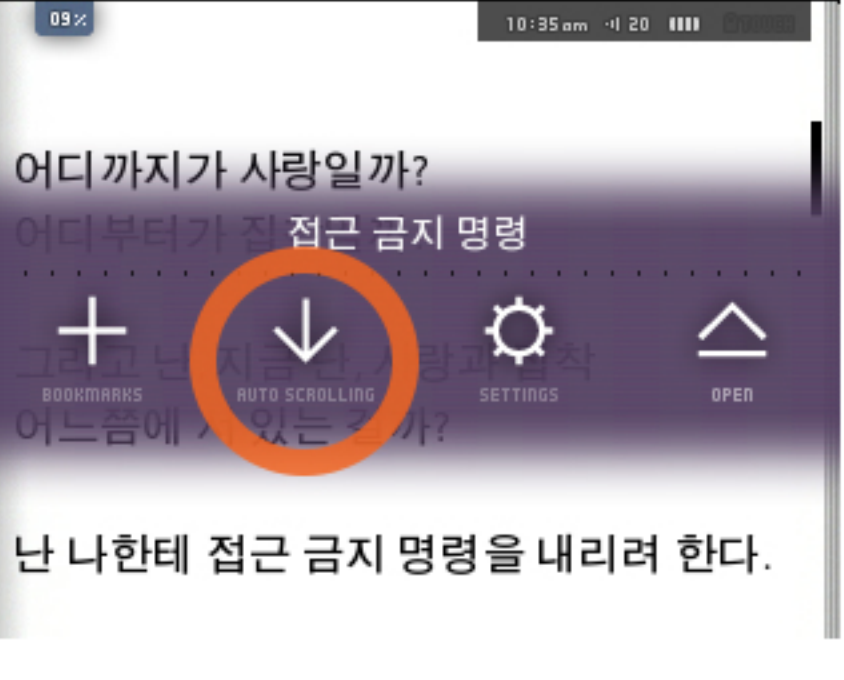
**07 문서 불러오기(⏏️)**  
OPEN(⏏️) 버튼을 선택하면 문서 목록을 확인하실 수 있습니다.  
[화면을 터치한 상태에서 위 또는 아래로 쓸어넘겨 목록을 이동하실 수 있습니다.]



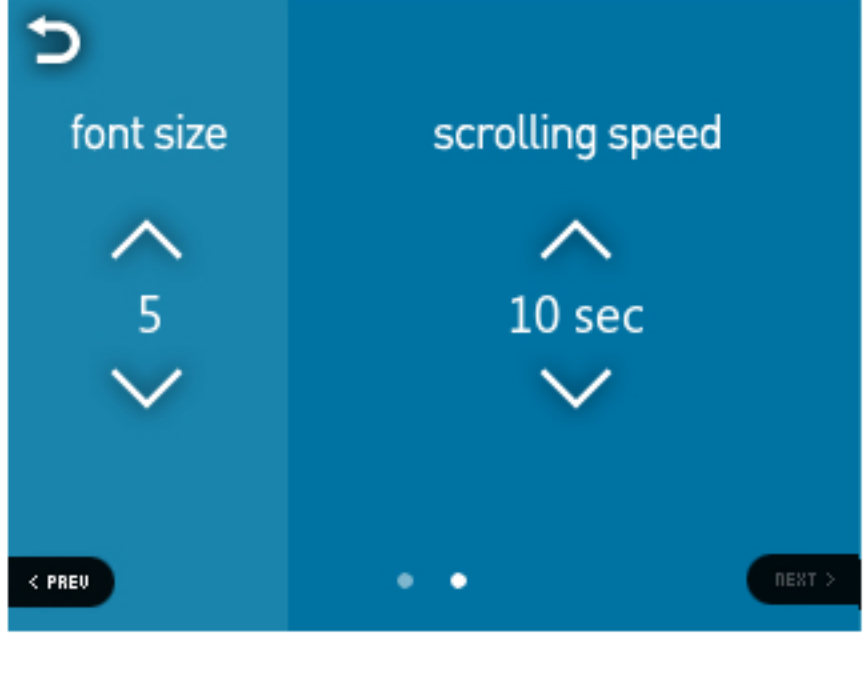
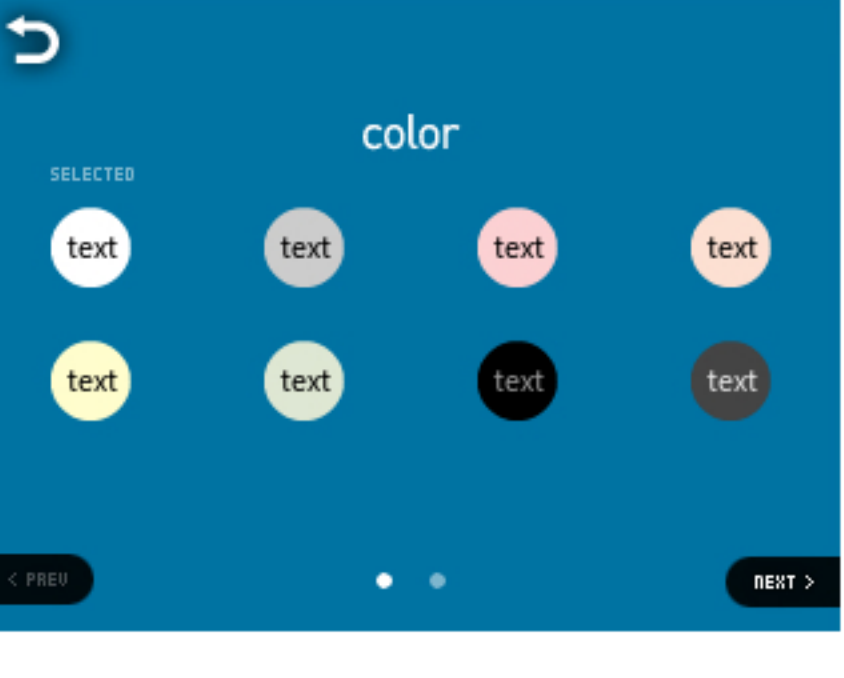
**08 즐겨찾기 추가(+)**  
BOOKMARKS(+ ) 버튼을 선택하면 현재 문서를 즐겨 찾기 목록에 추가하실 수 있습니다.  
[즐거찾기 목록 : 문서 목록에서 NEXT 버튼을 선택하여 확인합니다.]



**09 자동 스크롤(↓)**  
AUTO SCROLLING(↓) 버튼을 선택하면 현재 문서가 페이지 단위로 자동으로 이동 됩니다.  
[자동 스크롤 설정 : SETTINGS ▶ scrolling speed에서 설정합니다.]



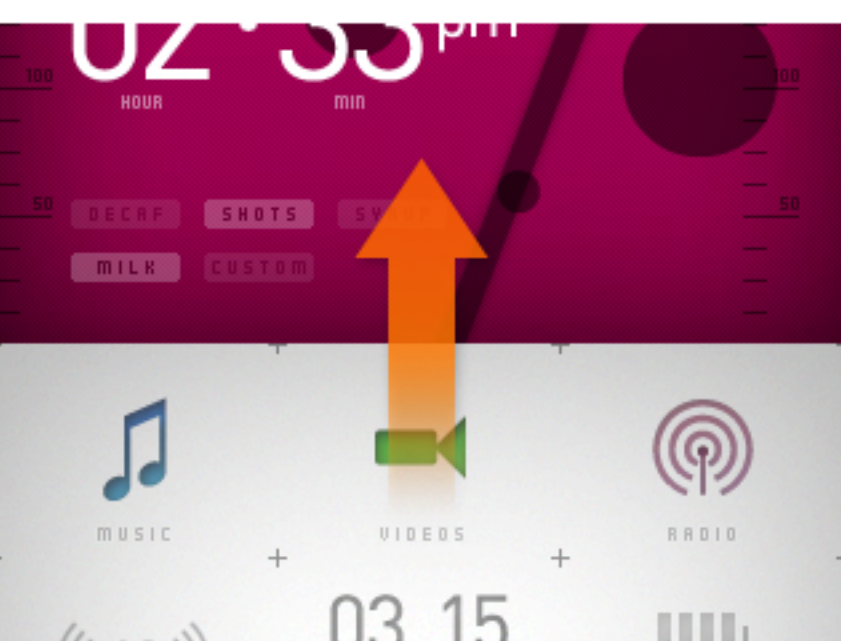
**10 설정(⚙️)**  
OPEN(⚙️) 버튼을 선택하여 color(바탕색/글자색), font size(글자 사이즈), scrolling speed(자동 스크롤 속도)를 설정합니다.



**01 위로 쓸어 넘김**

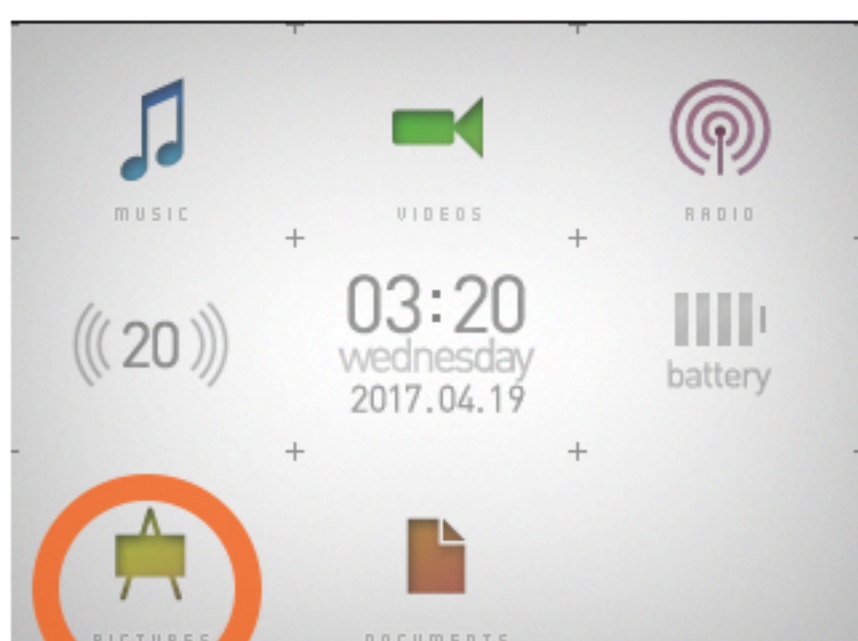
초기화면을 위로 쓸어 넘깁니다.

[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]



**02 PICTURES 실행(📁)**

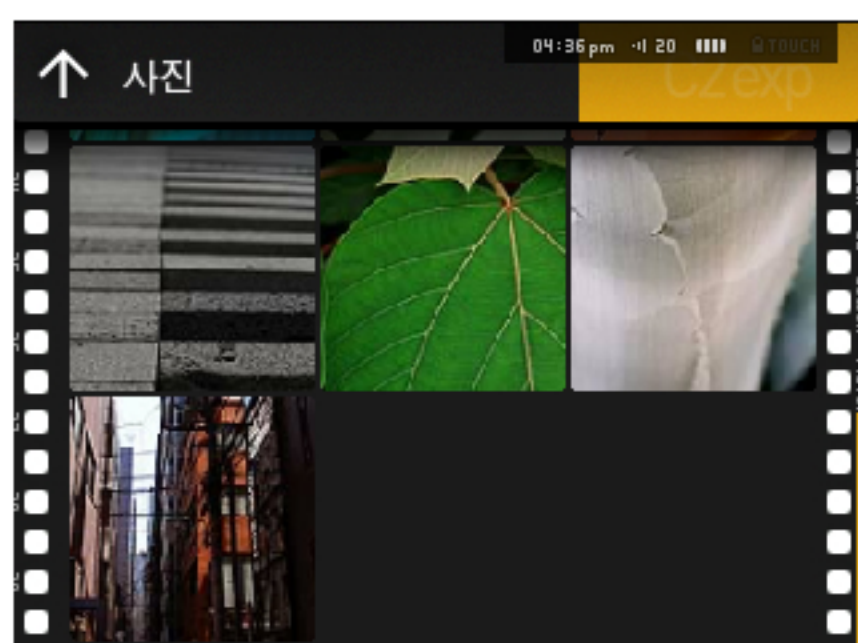
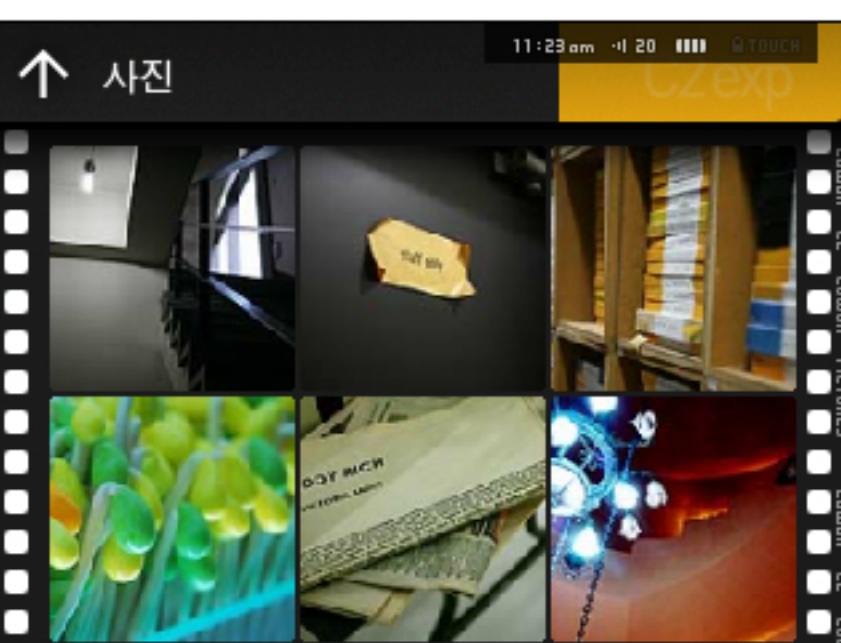
PICTURES(📁) 을 짧게 터치하여 실행합니다.



**03 목록**

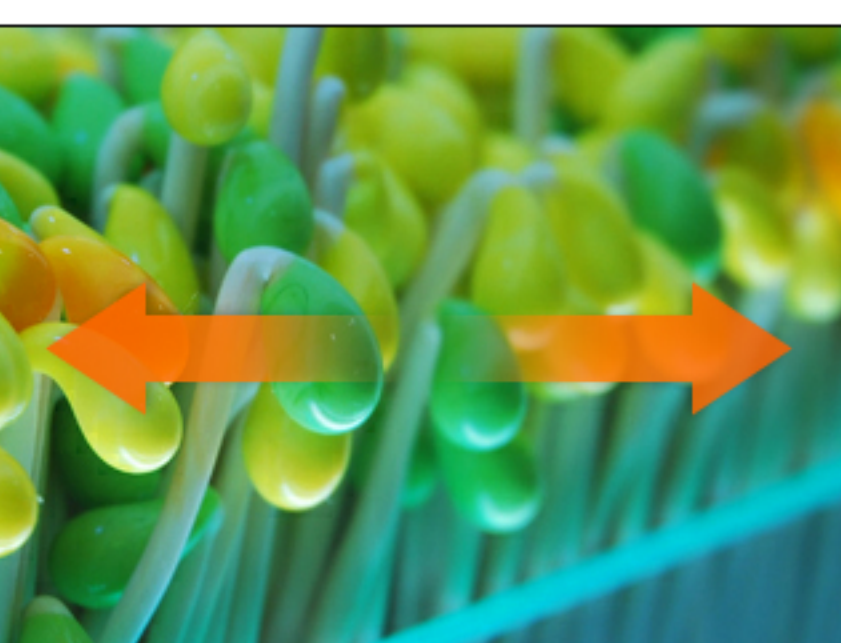
화면을 터치한 상태에서 위 또는 아래로 쓸어넘겨 이전/다음 사진 목록을 확인하실 수 있습니다.

[ 사진을 터치하면 전체화면으로 표시됩니다. ]

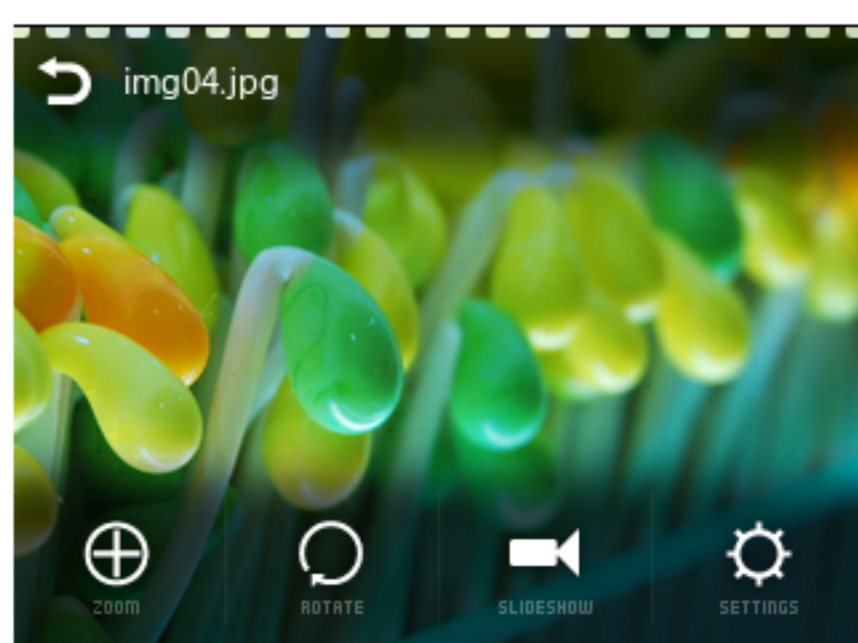


**03 보기**

화면을 왼쪽으로 쓸어 넘기면 다음 사진, 오른쪽으로 쓸어 넘기면 이전 사진이 표시됩니다.



화면을 터치하면 확대(⊕), 회전(🔄), 슬라이드쇼(▶), 설정(⚙️) 메뉴가 표시됩니다.



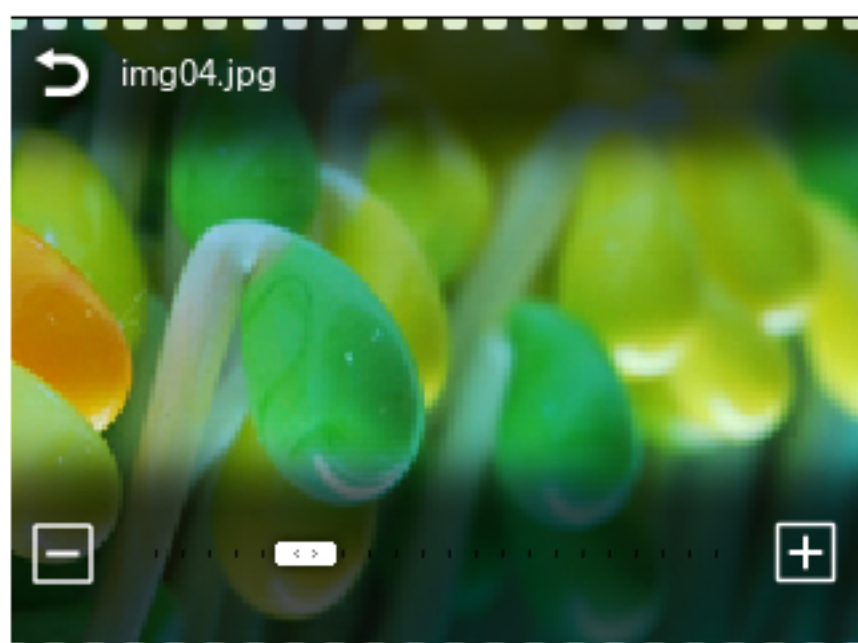
**04 확대(⊕)**

ZOOM(⊕) 버튼을 선택하면 사진을 확대하실 수 있습니다.



+ (⊕) 버튼을 선택하면 확대, - (⊖) 버튼을 선택하면 축소됩니다.

[ 스크롤바(☰)를 선택한 상태에서 드래그하여 확대/축소도 가능 ]

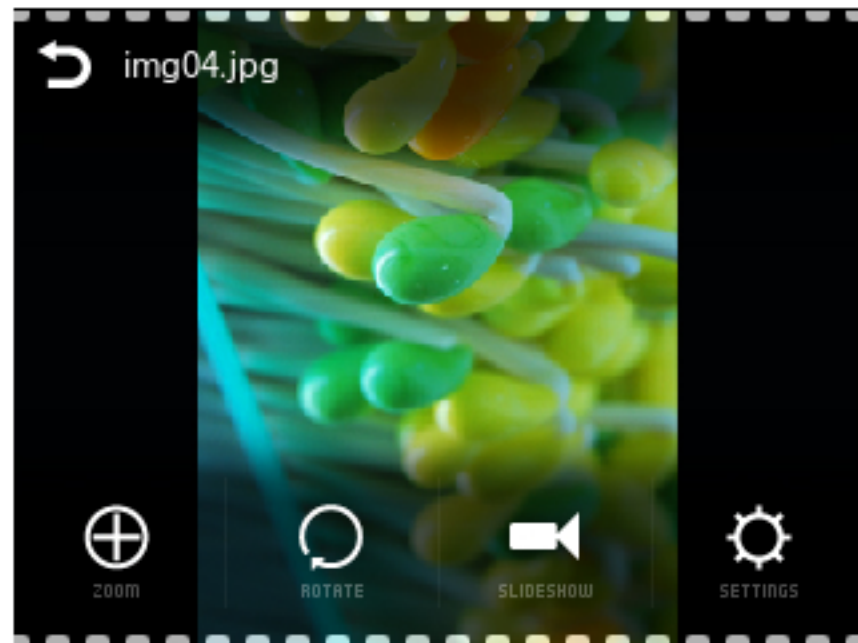


**05 회전(🔄)**

ROTATE(🔄) 버튼을 선택하면 사진을 회전시킬 수 있습니다.



ROTATE(🔄) 버튼을 선택할때 마다 시계 방향으로 90도씩 사진이 회전 됩니다.



**06 슬라이드쇼(▶)**

SLIDESHOW(▶) 버튼을 선택하면 사진을 슬라이드쇼로 보실 수 있습니다.



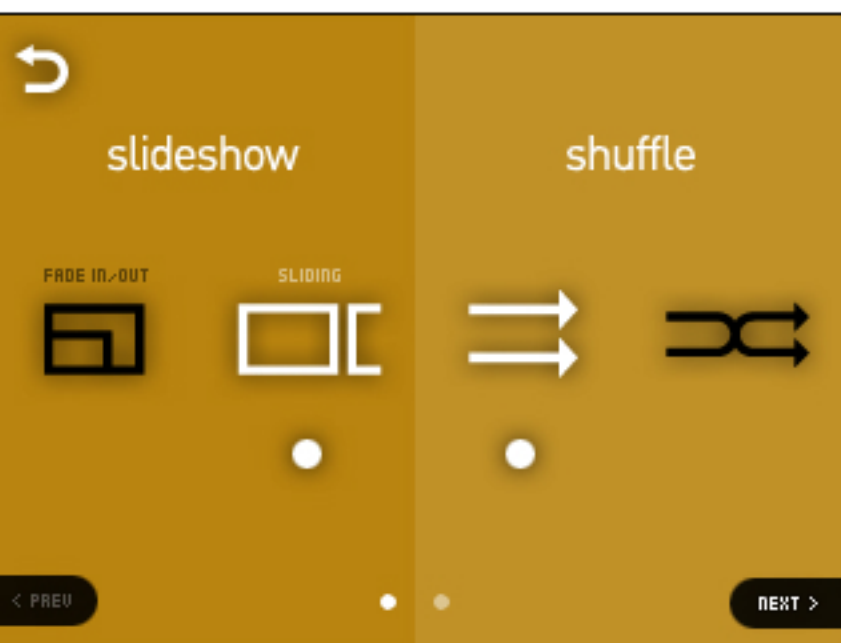
PAUSE(⏸) 버튼을 선택하면 슬라이드쇼가 해제 됩니다.



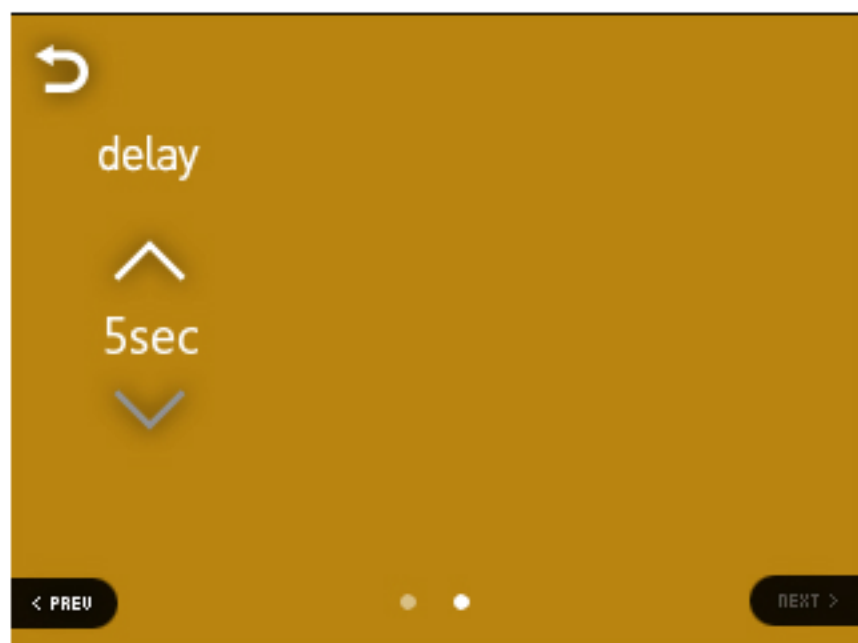
**07 설정(⚙️)**

SETTINGS(⚙️) 버튼을 선택하여 슬라이드쇼 설정이 가능합니다.

[ slideshow : 사진 전환 효과, shuffle : 셔플 재생 여부, delay : 슬라이드쇼 전환 시간 ]



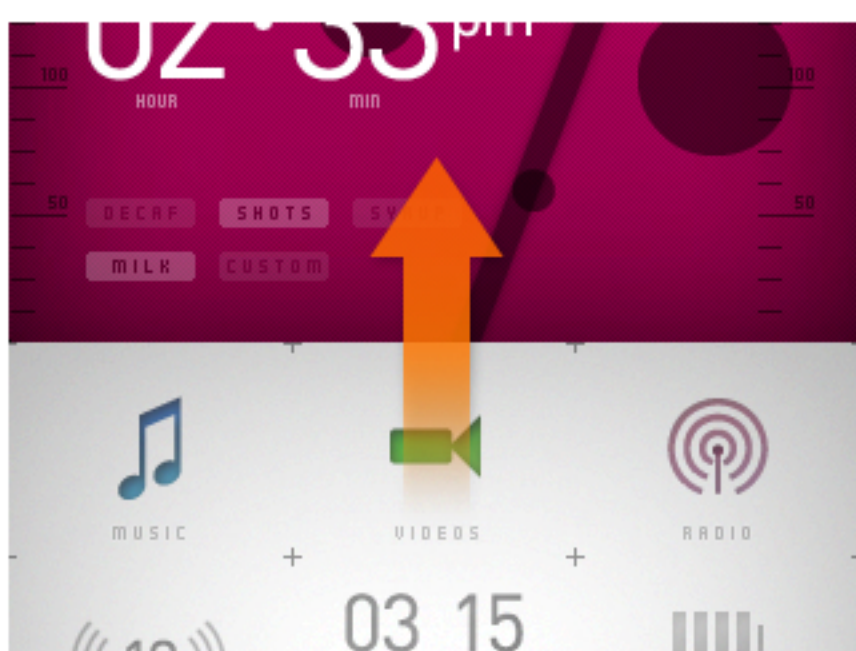
화면 오른쪽 아래의 NEXT 버튼을 선택하면 표시됩니다.



## 01 위로 두 번 쓸어 넘김

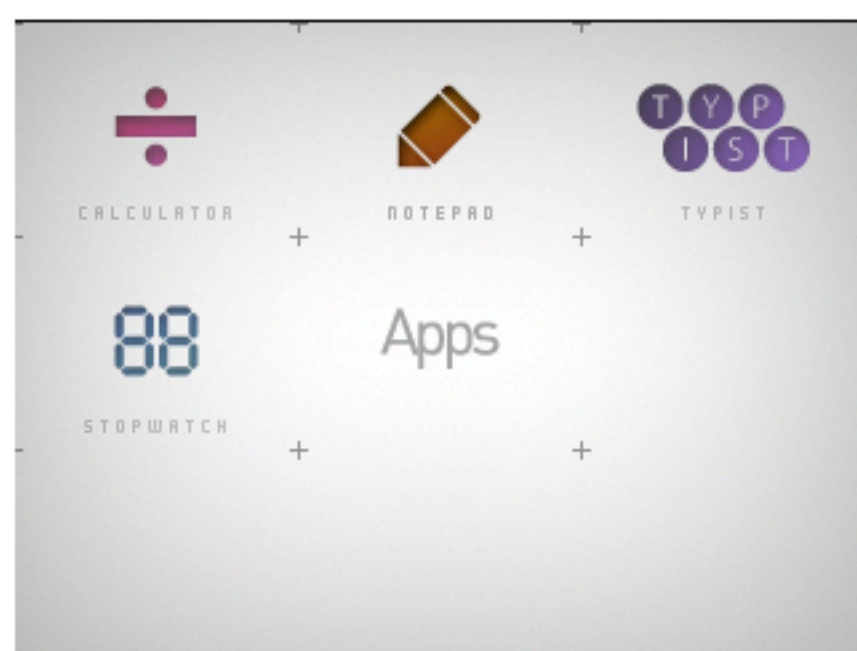
초기화면을 위로 두 번 쓸어 넘깁니다.

[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]



## 02 기타앱 실행(🔍 FL ÷ 📝 🕒 88)

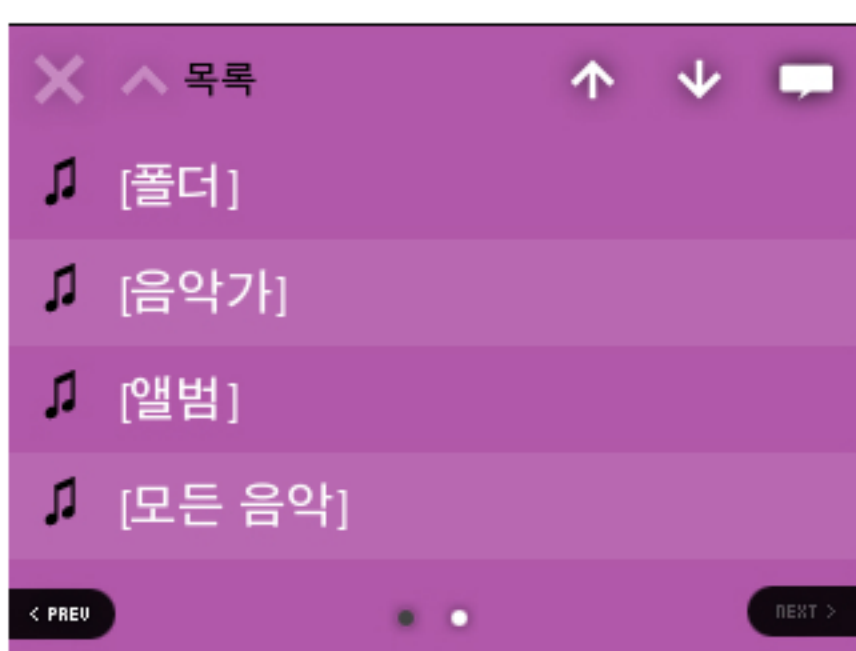
기타앱(🔍 FL ÷ 📝 🕒 88) 을 짧게 터치하여 실행합니다.



## 03 브라우저(🔍)

BROWSER(🔍) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

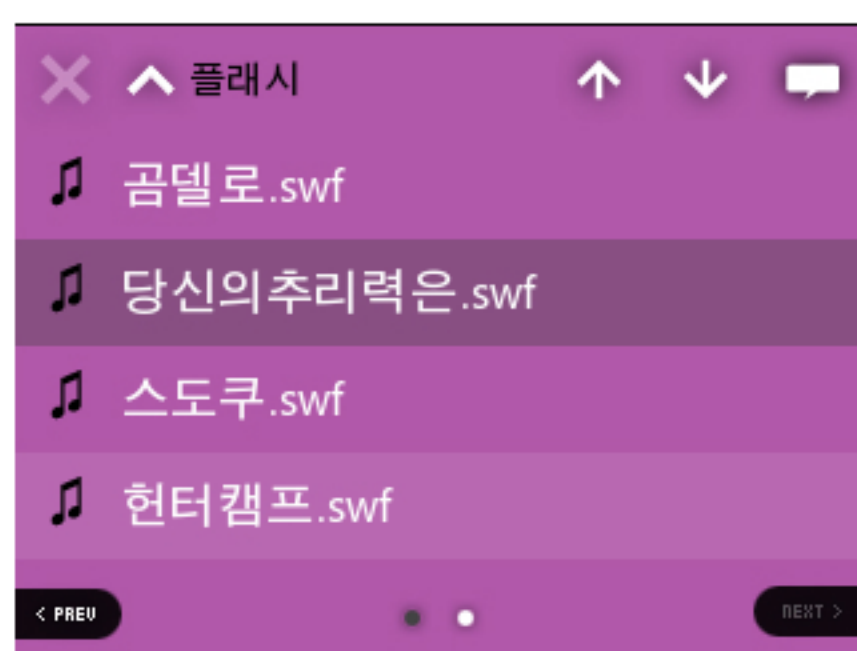
제품 안에 저장된 자료를 폴더 별로 구분하여 간편하게 볼 수 있는 통합 브라우저 입니다.



## 04 플래쉬(FL)

FLASH PLAYER(FL) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

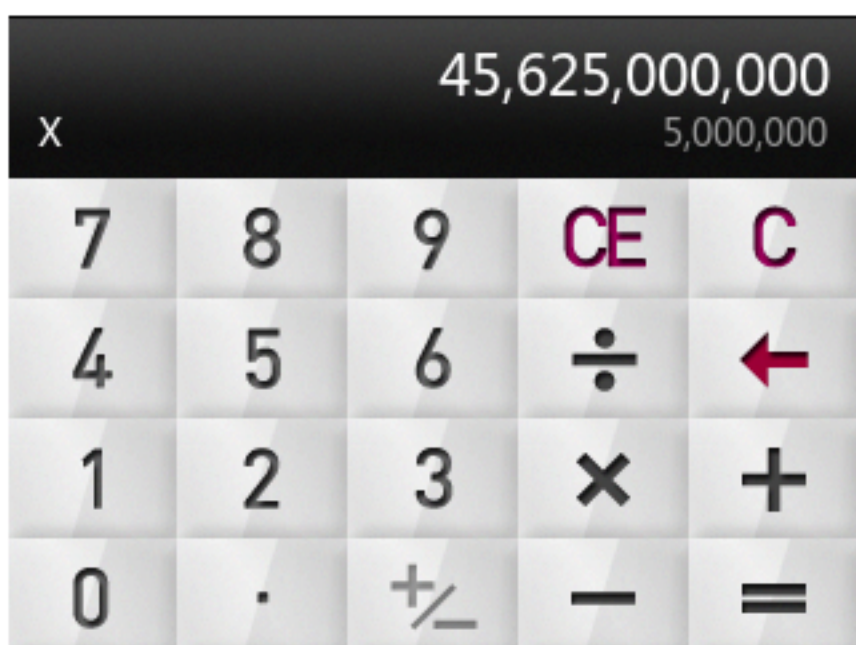
간단한 플래쉬 게임이나 플래쉬 애니메이션을 즐길 수 있습니다.



## 05 계산기(÷)

CALCULATOR(÷) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

계산기를 이용하여 간단한 사칙 연산을 하실 수 있습니다.



## 06 노트패드(📝)

NOTEPAD(📝) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

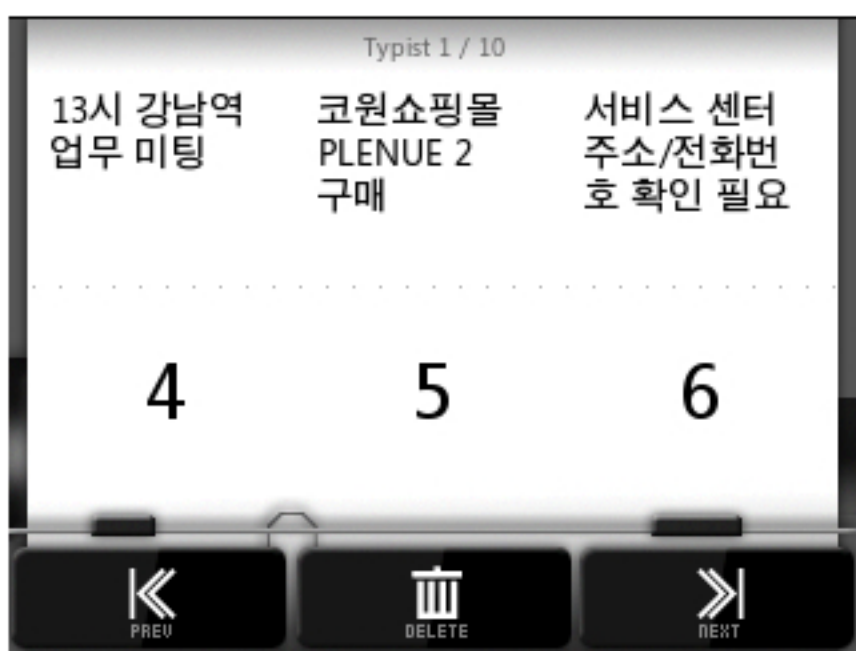
손 끝으로 간단한 메모 또는 그림을 그려 저장할 수 있습니다.



## 07 메모장(🕒)

TYPIST(🕒) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

가상키보드를 이용하여 간단한 메모를 저장할 수 있습니다.



## 08 스톱워치(🕒)

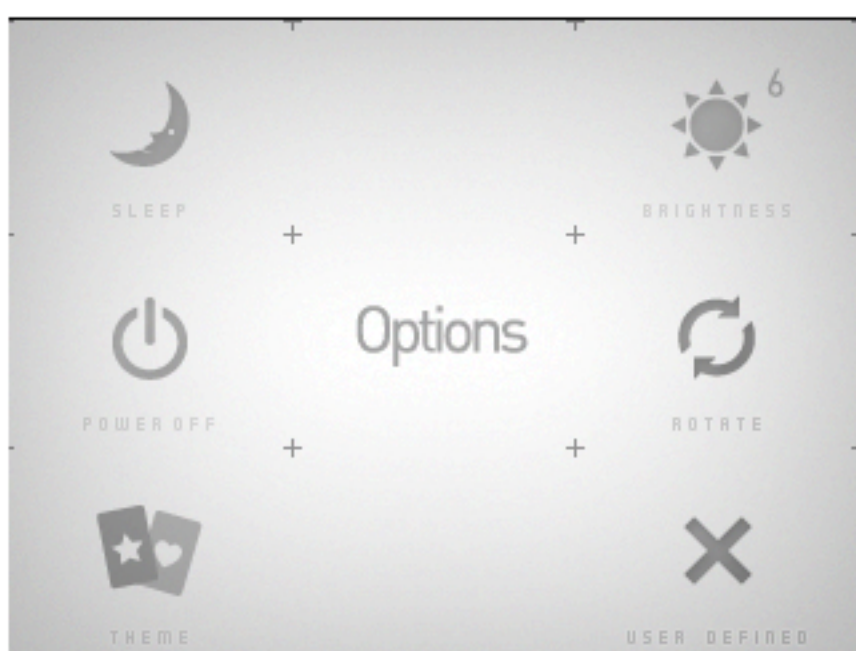
STOPWATCH(🕒) 을 짧게 터치하여 실행합니다.

시간을 측정하거나 요리 등을 할때 타이머 기능을 이용할 수 있습니다.



## 09 옵션

슬립 모드/전원 종료/밝기 조절/화면 회전/테마 변경/Daily LLife UI를 설정을 하실 수 있습니다.



슬립 모드(🌙): 제품을 슬립 모드로 전환시킵니다.

전원 종료(🔌): 제품의 전원을 끕니다.

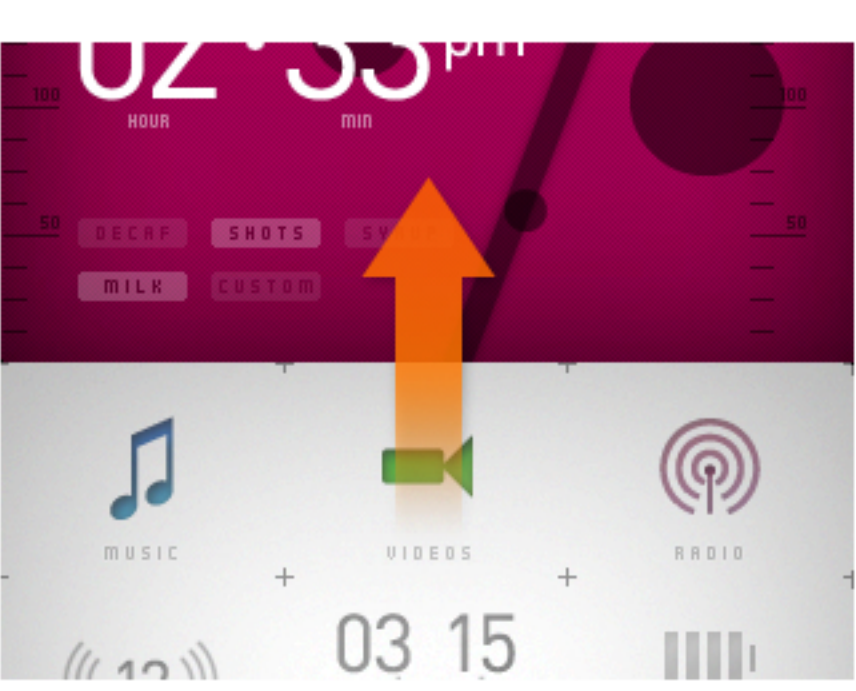
밝기 조절(☀️): 제품 화면 밝기를 조절 합니다.(터치시 1~10 단계 조절)

화면 회전(🔄): 제품의 화면을 180도 회전시킵니다.

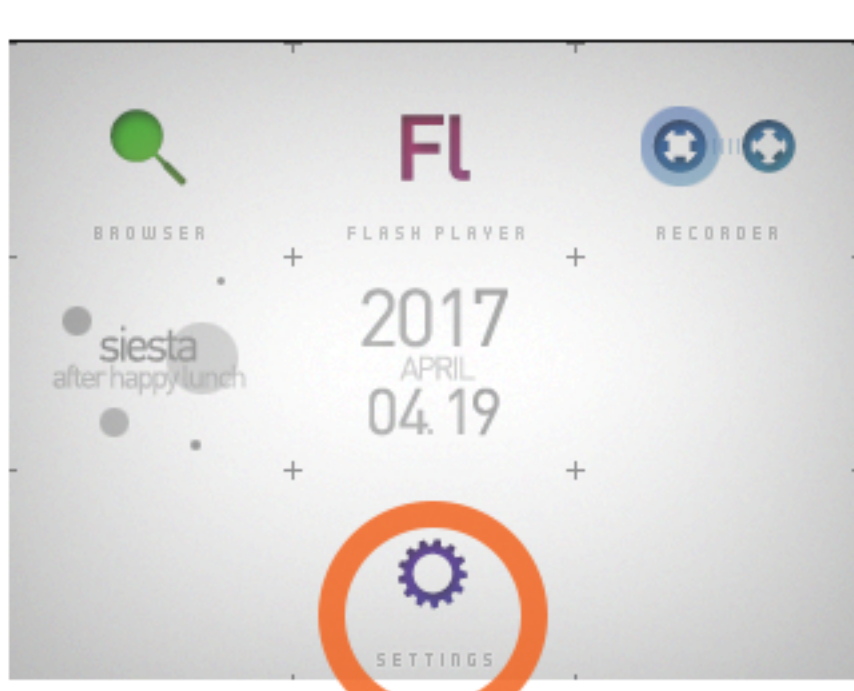
테마 변경(🎨): 유저인터페이스의 테마를 변경합니다.

Daily Life UI 설정(☒): O 선택시 사용자가 선택한 Daily Life UI로 고정되며 X 선택시 시간에 따라서 Daily Life UI가 자동으로 변경됩니다.

**01 위로 두 번 쓸어 넘김**  
초기화면을 위로 두 번 쓸어 넘깁니다.  
[ Daily Life UI 화면을 터치한 상태에서 위로 쓸어 넘깁니다. ]



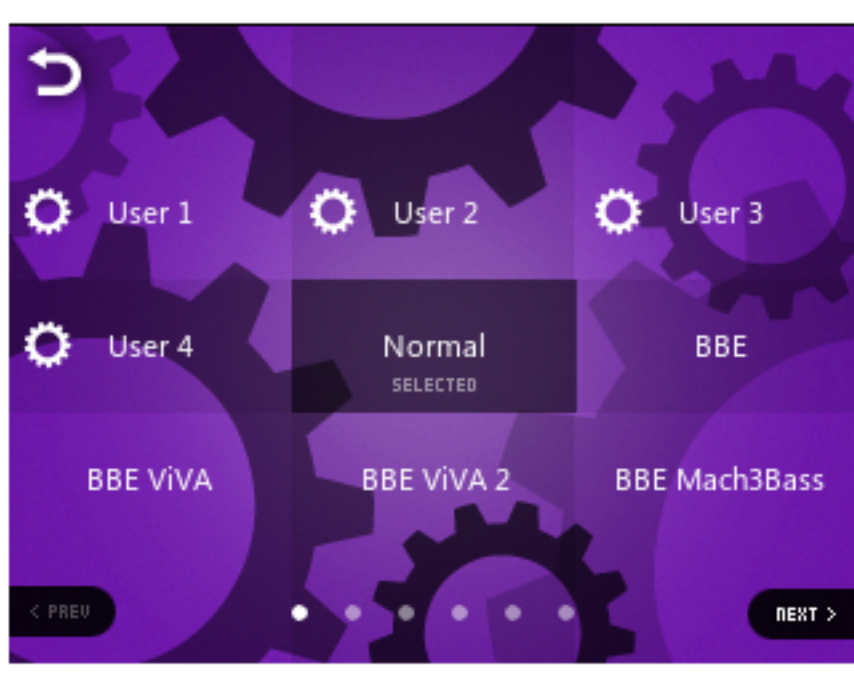
**02 SETTINGS 실행**  
SETTINGS( )을 짧게 터치하여 실행합니다.



**03 설정**  
JetEffect 5, 화면, 시간, 음악, 비디오, 녹음, 시스템 7가지 항목별로 설정이 가능합니다.



**04 JetEffect 5**  
48 Presets(44 Presets + 4 User Presets)을 제공하며 취향에 맞게 음장 효과를 설정합니다.



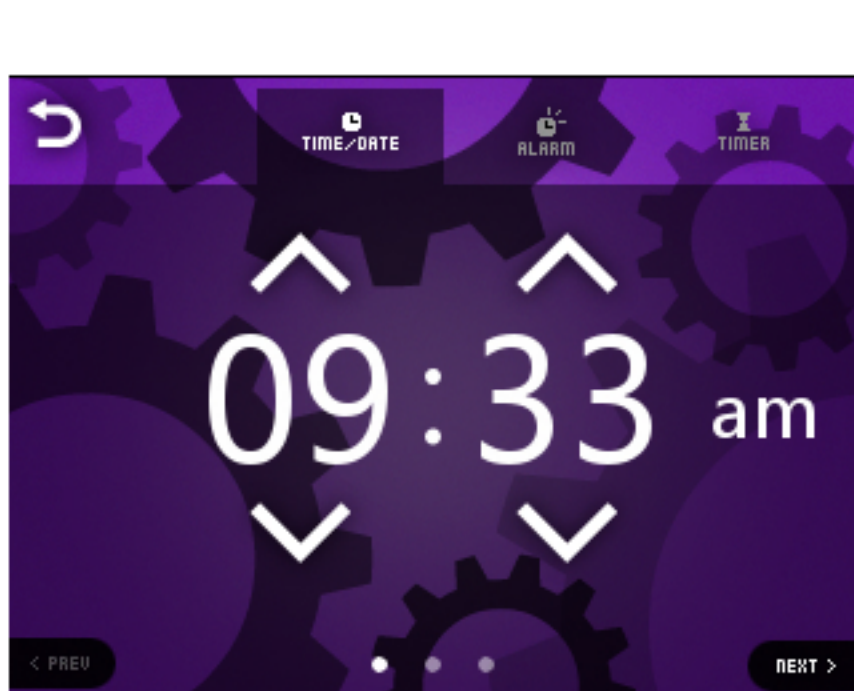
- **JetEffect 5**  
미리 설정된 44개의 프리셋을 선택하거나 최대 4개의 사용자 EQ를 통하여 개인 취향에 맞게 음장 효과를 설정하실 수 있습니다.
- **화면**  
언어, 글꼴, 재생시간, 화면 자동 끄기, 밝기, 화면 회전, 사진 미리보기
- **시간**  
시간/날짜, 알람, 재우기, 자동 전원 차단
- **음악**  
건너뛰기 간격, 탐색 속도, 재시작, 재생 속도, 피치 보정, 페이드 인, 가사
- **비디오**  
건너뛰기 간격, 재시작, 재생 속도, 피치 보정, 자막, 자막 언어
- **녹음**  
마이크 음질, FM 음질, 마이크 볼륨
- **시스템**  
출드 모드, 슬립 모드, 터치음, 오디오 좌/우, 스피커, USB 모드, 데이터베이스 갱신, 기본 설정 복귀, 터치 보정, 정보

- **JetEffect 5**  
Normal, BBE, BBE VIVA, BBE VIVA2, BBE Mach3Bass, BBE MP, BBE Headphoe, BBE Headphoe2, BBE Headphoe3, Rock, Jazz, Classic, Ballad, Pop, Club, Funk, Hip Hop, Techno, Blues, Metal, Dance, Rap, Wide, X-Bass, Hall, Vocal, Masestro, Feel the Wind, Mild Shore, Crystal Clear, Reverb Room, Reverb Club, Reverb Stage, Reverb Hall, Reverb Stadium, Reverb Chamber, Reverb Room 2, Reverb Club 2, Reverb Hall 2, Reverb Auditorium, Reverb Cathedral, Reverb Stadium 2, Reverb Canyon, Reverb Long, User 1, User 2, User 3, User 4 총 48개의 프리셋을 선택하여 음장 효과를 설정 하실 수 있습니다.

**05 화면**  
언어, 글꼴, 재생시간, 화면 자동 끄기, 밝기, 화면 회전, 사진 미리보기를 설정합니다.



**06 시간**  
제품의 시간/날짜, 알람, 재우기, 자동 전원 차단 기능을 설정합니다.



- **언어**  
제품에서 사용할 언어를 설정합니다.  
English, 한국어, Czech, Nederlands, Français, Deutsch, Hungarian, Italiano, 日本語, Polish, Русский, 中文(简体), 中文, Español, Svensk, ภาษาไทย, Hebrew
- **글꼴**  
제품에서 사용할 글꼴을 설정합니다. (시스템 글꼴 / 사용자 글꼴)  
\*사용자 글꼴은 System 폴더에 USER.TTF 폰트를 저장하여 사용합니다.
- **재생시간**  
재생한/남은 시간 표시를 설정합니다. (재생한 시간 / 남은 시간)
- **화면 자동 끄기**  
제품을 조작하지 않을때 화면이 자동으로 꺼지는 시간을 설정합니다.  
(계속 켜짐/10초/30초/1분/3분/5분/10분)
- **밝기**  
디스플레이의 밝기를 설정합니다. (1 ~ 10 단계)
- **화면 회전**  
제품의 화면을 회전시킵니다. (0° / 180°)
- **사진 미리보기**  
전체/저해상도

- **TIME/DATE**  
제품의 시간과 날짜를 설정합니다.
- **ALARM**  
설정된 시간에 맞춰 음악을 재생하거나 라디오 방송을 청취 또는 녹음을 하실 수 있습니다.  
- 반복  
한번 : 알람 기능을 한 번만 동작합니다.  
매일 : 알람 기능을 매일 설정된 시간에 동작합니다.  
- 지속 시간  
설정된 알람을 지속할 시간을 설정합니다.  
(계속켜짐/20분/40분/60분/80분/100분/120분)  
- 모드  
알람 기능을 사용할 기능을 설정합니다.  
꺼짐 : 알람 기능을 동작하지 않습니다.  
음악 알람 : 가장 마지막에 재생했던 음악을 재생합니다.  
FM 알람 : 가장 마지막에 청취했던 라디오 채널을 청취합니다.  
FM 녹음 : 가장 마지막에 청취했던 라디오 채널을 녹음합니다.  
\* FM 예약 녹음시에는 평소보다 더 많은 배터리가 사용됩니다.  
이 기능을 이용하시는 경우 배터리 잔량이 충분한지 확인 후 진행하시기 바랍니다.
- **TIMER**  
설정된 시간에 맞춰 전원을 끄거나 동작되지 않을때 전원을 끄는 기능을 설정합니다.  
- 재우기  
제품 작동 여부와 상관없이 전원을 끄는 시간을 설정합니다.  
(꺼짐/10분/20분/30분/40분/50분/60분/70분/80분/90분/100분/110분/120분)  
- 자동 전원 차단  
제품을 조작하지 않을때 전원을 자동으로 끄는 시간을 설정합니다.  
(꺼짐/1분/2분/3분/4분/5분/10분/20분/30분)

**07 음악**  
건너뛰기 간격, 탐색 속도, 재시작, 재생 속도, 피치 보정, 페이드 인, 가사를 설정합니다.



**08 비디오**  
건너뛰기 간격, 재시작, 재생 속도, 피치 보정, 자막, 자막 언어를 설정합니다.



- **건너뛰기 간격**  
PREV/REW, NEXT/FF 버튼을 짧게 선택시 건너뛰기 간격을 설정합니다.  
(트랙/2초/3초/4초/5초/10초/20초/30초)
- **탐색 속도**  
PREV/REW, NEXT/FF 버튼을 길게 선택시 건너뛰기 간격을 설정합니다.  
(3초/5초/10초/20초/30초)
- **재시작**  
최근 재생했던 음악을 이어서 재생할지 여부를 설정합니다. (꺼짐/꺼짐)
- **재생 속도**  
음악 파일의 재생 속도를 설정합니다. (50% ~ 150%)
- **피치 보정**  
음악 파일의 속도를 빠르게 또는 느리게 재생할 경우, 보다 정확한 발음으로 들을 수 있도록 음정을 보정합니다. (꺼짐/꺼짐)
- **페이드 인**  
정지 또는 일시정지 후 다시 재생시 설정된 볼륨까지 서서히 커지는 기능을 설정합니다. (꺼짐/1초/2초/3초/4초/5초)
- **가사**  
가사가 포함된 음악 파일 재생시 가사 표시 여부를 설정합니다. (꺼짐/꺼짐)

- **건너뛰기 간격**  
PREV/REW, NEXT/FF 버튼을 짧게 선택시 건너뛰기 간격을 설정합니다.  
(1/2/3/4/5)
- **재시작**  
최근 재생했던 동영상을 이어서 재생할지 여부를 설정합니다. (꺼짐/꺼짐)
- **재생 속도**  
동영상 파일의 재생 속도를 설정합니다. (50% ~ 150%)
- **피치 보정**  
동영상 파일의 속도를 빠르게 또는 느리게 재생할 경우, 보다 정확한 발음으로 들을 수 있도록 음정을 보정합니다. (꺼짐/꺼짐)
- **자막**  
동영상 재생시 자막 표시 여부를 설정합니다. (꺼짐/꺼짐)
- **자막 언어**  
동영상 재생시 다국어 자막 표시 여부를 설정합니다. (모두 선택/언어 1/언어 2)

**09 녹음**  
마이크 음질, FM 음질, 마이크 볼륨을 설정합니다.



**10 시스템**  
출드 모드, 슬립 모드, 터치음, 오디오 좌/우, 스피커, USB 모드, 데이터베이스 갱신, 기본 설정 복귀, 터치 보정을 설정하거나 정보를 확인합니다.



- **마이크 음질**  
내장 마이크(모노)로 녹음하는 품질을 설정합니다.  
(32k/64k/80k/96k/128k/256k)
- **FM 음질**  
라디오 방송의 녹음 품질을 설정합니다.  
(32k/64k/80k/96k/128k/256k)
- **마이크 볼륨**  
내장 마이크로 들어오는 볼륨 레벨을 설정합니다. (자동/1/2/3/4/5)  
\*bps가 높을수록 녹음 품질은 좋아지지만 파일의 용량은 커집니다.

- **출드 모드**  
출드 및 화면이 꺼진 경우 물리 버튼 사용 여부를 설정합니다.  
전체 출드 : 화면 터치, 모든 물리 버튼 동작이 금지됩니다.  
터치스크린 출드 : 화면 터치 동작만 금지되며, 모든 물리 버튼 동작은 가능합니다.
- **슬립 모드**  
빠른 부팅 사용 여부를 설정합니다. (꺼짐/꺼짐)  
\*슬립 모드 상태에서는 미세하나마 전류를 소모하므로, 제품이 오랜 시간 슬립 모드 상태였다면 평소보다 사용 시간이 줄어들 수 있습니다.  
따라서 장기간 사용하지 않을 때에는 반드시 "꺼짐"으로 설정하시기 바랍니다.
- **터치음**  
화면 터치시 들리는 터치음을 설정합니다. (꺼짐/물방울/풍선/벨 1/벨 2)
- **오디오 좌/우**  
오디오 좌/우 음량의 균형을 설정합니다. (-10~-1, 꺼짐, 1~10)
- **스피커**  
내장 스피커 사용 여부를 설정합니다.  
- 꺼짐 : 내장 스피커로 출력하지 않습니다.  
- 켜짐 : 내장 스피커로만 출력합니다.  
- 자동 : 이어폰 연결시 이어폰 출력, 이어폰 제거시 스피커로 출력 합니다.
- **USB 모드**  
USB 연결 방식을 설정합니다. (MSC/MTP)  
\*MSC: 대용량 저장장치, MTP: 미디어 전송 프로토콜
- **데이터베이스 갱신**  
제품 내 파일의 목록을 갱신합니다. (아니오/예)
- **기본 설정 복귀**  
언어를 제외한 설정 정보를 기본값으로 설정합니다. (아니오/예)
- **터치 보정**  
화면의 터치 보정을 설정합니다. (아니오/예)  
\* 모서리의 흰점을 길게 선택하여 설정합니다.
- **정보**  
제품의 펌웨어 버전/총 용량/남은 용량을 표시합니다.