

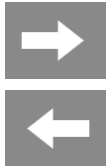


前言



目錄

1. 繁體中文指南	5. Familink和其他設備
1-1 . 零件名稱-遙控器	5-1 . 用藍牙連線的耳塞式耳機、耳罩式耳機、揚聲器聽聲音
1-7 . 將首頁等畫面的語言切換成英文	6. 選單操作
2. 基本的使用方法	6-1 . 設定選單的使用方法
2-1 . 遙控器配對	6-3 . 設定選單項目一覽
2-3 . 切換連接機器(輸入機器)	6-4.4 . 工具選單的使用方法
2-5 . 下載喜歡的應用程式	6-4.5 . 工具選單項目一覽
2-6 . 使用遙控器的麥克風	
2-7 . 使用顯示器主機的麥克風	
2-8 . 將智慧型手機或平板的應用程式投影到顯示器畫面	
2-9 . 用耳罩式耳機聽聲音	
3. 連接網路	
3-1 . 準備網路	
3-7 . 無法連接網路時	
4. 使用應用程式	
4-1 . 媒體播放器	



繁體中文指南



零件名稱

遙控器

按鈕名稱	
①	啟動/待機 • 按下可讓顯示器進入啟動或待機模式。
②	麥克風
③	COCORO VISION
④	快速鍵
⑤	應用程式
⑥	數位無線顯示器選擇(台灣無此服務)
	BS 選擇(台灣無此服務)
	CS 選擇(台灣無此服務)
	4K 選擇(台灣無此服務)



繁體中文指南



零件名稱

遙控器

按鈕名稱	
⑦	頻道選擇 • 按下可選擇頻道。用於輸入各項設定的數值。
⑧	音訊切換 • 按下可切換至第二音訊。
⑨	音量增加(+)/降低(-) • 按下可調整音量。
⑩	靜音 • 按下可靜音。
⑪	連結資料廣播(台灣無此功能) • 按下可叫出與目前數位顯示器節目連結的資料廣播。
⑫	上一個(∧)/下一個(∨)頻道 • 按下可依遞增或遞減順序選擇頻道。
⑬	輸入選擇 • 按下可選擇輸入。



繁體中文指南

零件名稱

遙控器



按鈕名稱	
⑭	EPG(台灣無此功能) • 接收數位廣播時, 按下可顯示或關閉電子節目表 (EPG: 番組表)。
⑮	其他直播節目(台灣無此功能) • 按下會僅在 EPG 顯示目前的直播節目(裏番組)。
⑯	Google 助理
⑰	游標(上、下、左、右) • 用於選擇選單項目、欄位等。
	輸入/確認 • 按下可確認選取的設定或選單項目。
⑱	結束 • 按下可完成選單操作等。
⑲	首頁 • 按下可顯示首頁畫面。
⑳	返回 • 按下可回到上一個畫面。



繁體中文指南



零件名稱

遙控器

按鈕名稱	
㉑	顏色 (台灣無此功能) • 用於操作 EPG 和資料節目畫面。
㉒	時鐘/顯示 (台灣無此功能) • 按下可顯示或關閉頻道呼叫、時鐘等。
㉓	字幕 (台灣無此功能)
㉔	節目資訊 (台灣無此功能)
㉕	顯示工具選單



繁體中文指南

零件名稱

遙控器

按鈕名稱	
Ⓔ	Familink (台灣無此功能) • 按下可操作透過 HDMI 纜線連接的「Familink」錄影機及 AQUOS Audio。
Ⓗ	錄製清單 (台灣無此功能)
Ⓗ	錄製 (台灣無此功能)
Ⓗ	錄製及播放控制 (台灣無此功能)





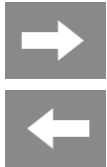
繁體中文指南

零件名稱

遙控器



按鈕名稱	
③①	倒轉 • 按下可倒轉。重複按下時，速度會變快。
③①	快轉 • 按下可快轉。重複按下時，速度會變快。
③②	定格 • 按下可暫停 Familink Recorder 或 USB HDD 中目前觀看的錄製節目。 • 觀看顯示器節目時，按下可在雙畫面上觀看停止的影像及正常重現的影像。 • 透過在「設定」-「Familink 設定」-「定格鍵操作(AQUOS Time-shift)」中設定「AQUOS Time-shift」，您可暫停目前觀看的顯示器節目，再次按鍵按鍵即可繼續觀看。必須連接對應的錄影機。(台灣無此功能)

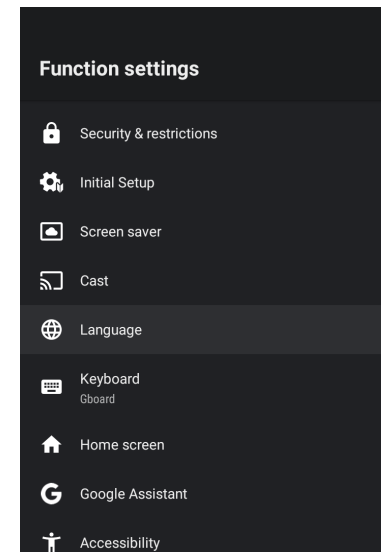


變更語言

將首頁等畫面的語言切換成英文

可將首頁等畫面顯示切換成英文。

1. 從 ^{設定} **ツール** (工具) 選單選擇「基本設定」, 然後按下 **決定** (確認) 按鈕。
2. 選擇「功能設定」。
3. 選擇「語言」。






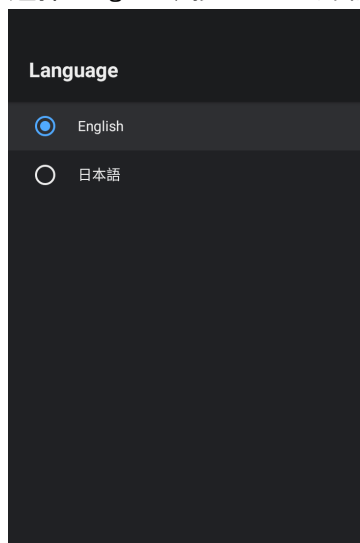
變更語言



將首頁等畫面的語言切換成英文

可將首頁等畫面顯示切換成英文。

4. 選擇“English”，按下  (確認) 鈕。



- 畫面將顯示英文。
- 本機僅支援日文及英文。







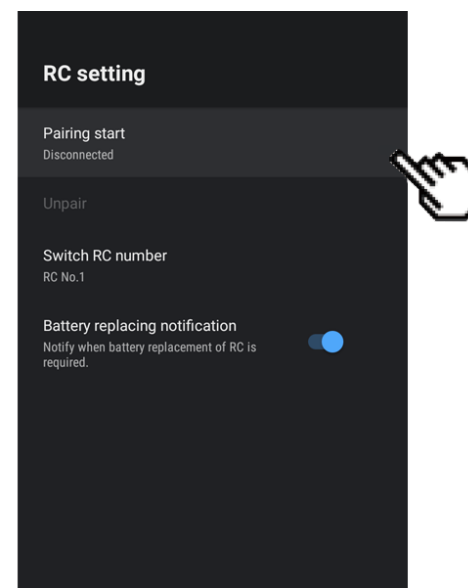
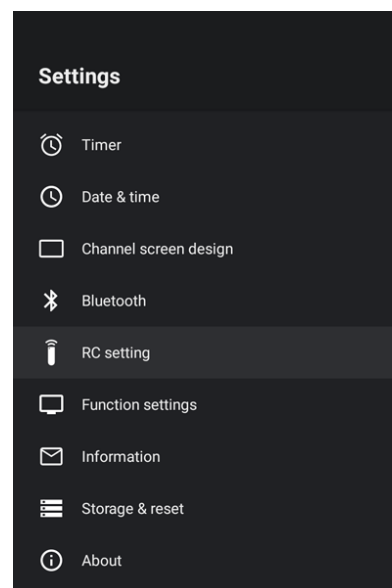
基本的使用方法



遙控器配對

- 配對遙控器後，即可使用遙控器的麥克風搜尋節目或網路影片。
- 簡易初始設定跳過遙控器配對的情形或解除配對的情形，請依照以下步驟重新配對。

1. 按下  顯示工具選單，利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」，再按下 
2. 選擇「遙控器設定」，再按下 
3. 選擇「開始配對」，再按下 



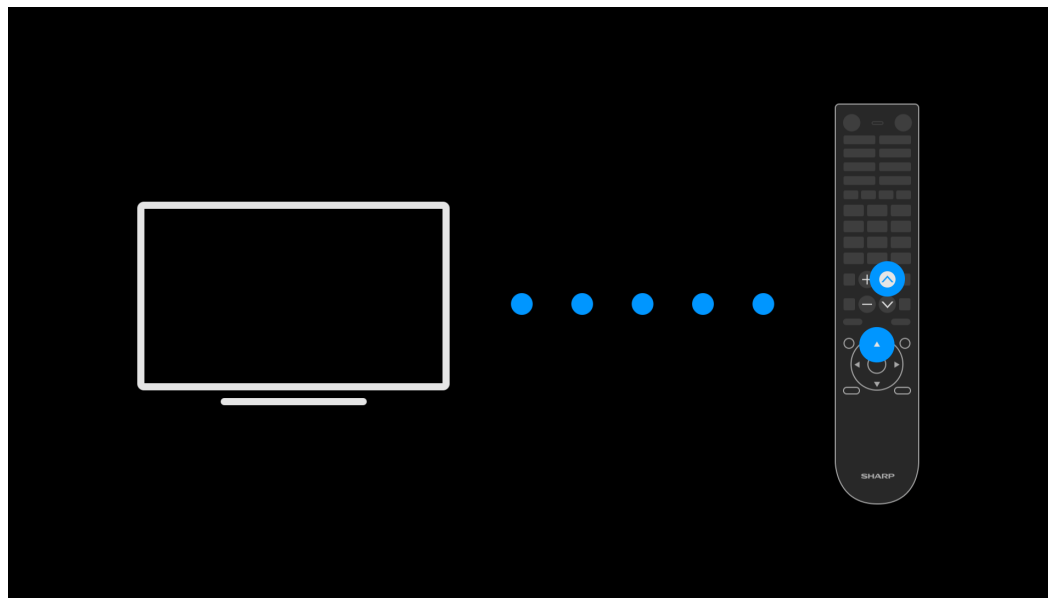





基本的使用方法



遙控器配對

4. 開始配對



- 請長按遙控器的  與  約5秒。配對成功後，畫面將顯示「已完成配對。」的訊息。若未完成配對，請按下遙控器的 ，回到上一個畫面再重新開始配對。

通知

- 本機若留有舊的遙控器配對資訊，便無法開始配對。請依照「工具」-「基本設定」-「遙控器設定」-「解除配對」先解除配對後，再選擇「開始配對」。



基本的使用方法




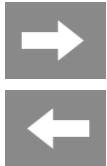
切換連接機器(輸入機器)

切換至BD錄影機或遊戲機等畫面

- 從顯示器播放畫面切換至HDMI輸入畫面後，即可看見BD或DVD、遊戲機等影像。

畫底線的步驟為BD錄影機等外部設備的操作。

1. 將BD錄影機等設備連接至本機，並按下電源按鈕開啟電源
2. 設置想播放的光碟等媒體
3. 按下 ，將顯示輸入切換選單



基本的使用方法



切換連接機器(輸入機器)

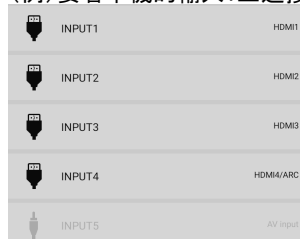
切換至BD錄影機或遊戲機等畫面

畫底線的步驟為BD錄影機等外部設備的操作。

4. 反覆按下 ，選擇已連接設備的輸入名稱

- 也可利用上下箭頭按鈕選擇。

(例) 要看本機的輸入1上連接的設備影像時，選擇「輸入1」



關於可供選擇的輸入

- 輸入5只有在已連接設備時才能選擇。

5. 播放BD錄影機等設備

- 畫面將顯示播放影像。
- 部分外部設備也可能需要進行輸出影像的設定。設定方法請參閱連接的BD錄影機等設備的使用說明書。

通知

- 外部輸入時，可將設備資訊或影像、聲音訊號改變時顯示於左上方的輸入資訊設定為隱藏顯示。請將「工具」-「基本設定」-「畫面顯示設定」-「顯示外部輸入資訊」設定為「關」。



基本的使用方法

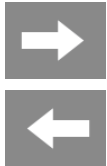


下載喜歡的應用程式

- Android TV™ 可從 Google Play 商店下載支援顯示器的應用程式。可能會與智慧型手機／平板用的應用程式不同。
1. 按下 **アプリ** 顯示應用程式一覽畫面，再選擇 [Google Play]
 2. 選擇想要下載的應用程式
 - 開始下載應用程式。下載結束後會自動安裝應用程式。
 - 待應用程式圖示顯示於首頁畫面上，即可啟動應用程式。

通知

- 若要從 Google Play 下載應用程式，必須連接網路並取得 Google 帳號。
- 請透過電腦或行動裝置建立 Google 帳號。
- 部分應用程式可能需要註冊會員或付費使用。
- 若要購買付費的應用程式，則必須有預付式的 Google Play 禮物卡或信用卡資訊。



基本的使用方法



使用遙控器的麥克風

- 按下遙控器的 Google 助理按鈕，即可聲控操作顯示器。
- 若要使用此功能，必須連接網路，並將顯示器與遙控器配對。

1. 按下遙控器的 Google 助理按鈕
2. 對著遙控器的麥克風說出想要搜尋的節目關鍵字、問題或想要操作的功能等內容
 - 畫面會顯示搜尋結果。

通知

- 依周圍環境或說話方式等條件不同，可能會無法正確辨識語音內容。
- 無法使用遙控器的麥克風開啟顯示器的電源。
- 連接顯示器的外接揚聲器，無法保證可聲控操作音量。
- 在首頁畫面上利用語音搜尋節目時，將會跨應用程式顯示搜尋內容的結果。部分應用程式需在應用程式內搜尋內容。
- 智慧型手機或智慧揚聲器上配備的 Google 助理功能，其動作或支援服務可能不同。
- 透過本功能可使用的服務可能會未經預告變更、停止或終止。另外，對於第三方提供的服務，本公司概不負責，敬請見諒。
- 本機 Google 助理僅支援日文、英文。



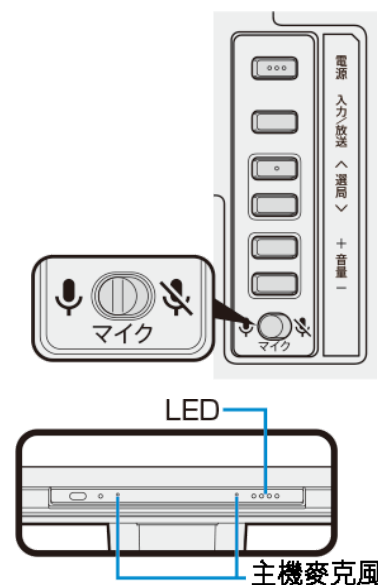
基本的使用方法

使用顯示器主機的麥克風

- 利用Android TV 中配備的免持語音操作，不必使用遙控器即可聲控搜尋娛樂節目、查資料、操作顯示器或智慧型手機，讓您每天的生活更有效率。
 - 使用此功能，必須連接網路。
1. 啟用主機麥克風開關
 2. 對著主機麥克風說出「OK Google」
 3. 對著主機麥克風說出想要搜尋的節目關鍵字、問題或想要操作的功能等內容
 - 畫面會顯示搜尋結果。
 - 說出「OK Google, 顯示導覽」後，畫面將顯示本機的功能、聲控範例的介紹。

通知

- 依周圍環境或說話方式等條件不同，可能會無法正確辨識語音內容。
- 停用主機麥克風後，LED會亮橘燈。停用狀態下無法關掉LED燈。
- 可將LED的亮度調暗。請依「工具」-「基本設定」-「其他設定」-「燈光與操作音」-「助理LED夜間模式」啟用。
- 連接顯示器的外接揚聲器，無法保證可聲控操作音量。
- 啟用主機麥克風後，即使顯示器在待機狀態下(電源指示燈:亮紅燈)也能接收語音操作，因此會增加待機時的耗電量。
- 在首頁畫面上利用語音搜尋節目時，將會跨應用程式顯示搜尋內容的結果。部分應用程式需在應用程式內搜尋內容。
- 智慧型手機或智慧揚聲器上配備的 Google 助理功能，其動作或支援服務可能不同。
- 透過本功能可使用的服務可能會未經預告變更、停止或終止。另外，對於第三方提供的服務，本公司概不負責，敬請見諒。
- 本機Google助理僅支援日文、英文。





基本的使用方法



將智慧型手機或平板的應用程式投影至顯示器畫面

- 本機可使用 Chromecast built-in™，將智慧型手機等裝置上正在顯示的喜愛影片或應用程式直接投影至顯示器上(投射)。
 1. 將智慧型手機或平板等行動裝置連接至與顯示器相同的網路
 2. 在行動裝置上啟動支援 Chromecast built-in的應用程式
 3. 在行動裝置上選擇應用程式內的投射圖示
 - 在行動裝置上顯示的影片等內容將顯示於顯示器上。

通知

- 若要使用Chromecast built-in, 必須連接至同一個網路。
- 播放影片時, 部分應用程式可能需要另行簽訂付費合約。
- 部分智慧型手機的機種可能會不支援此功能。



基本的使用方法

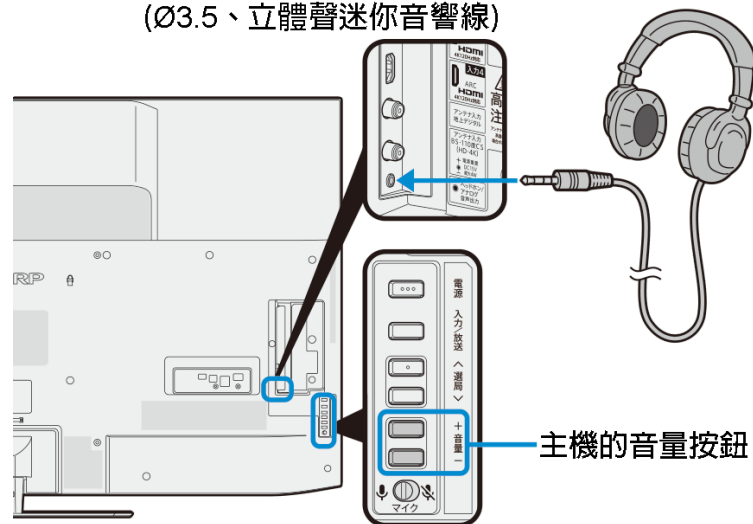
用耳罩式耳機聽聲音

設定

ツール

1. 按下 **ツール** 顯示工具選單
2. 利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」-「外部機器設定(Familink)」-「聲音輸出端子」, 再按下 **決定**
3. 利用上下箭頭按鈕選擇「耳罩式耳機／擴音器」, 再按下 **決定**
 - 想要讓耳罩式耳機與顯示器揚聲器兩邊都輸出相同聲音時, 請選擇「顯示器揚聲器 + 耳罩式耳機／擴音器」。音量會被設定為固定。
※請勿連接、設定無法調整音量的耳罩式耳機。否則可能會使耳朵受損。
4. 將耳罩式耳機連接至耳罩式耳機端子上
5. 調整音量
 - 可利用遙控器或主機的音量按鈕調整。

耳罩式耳機/類比音訊輸出端子
(Ø3.5、立體聲迷你音響線)





連接網路





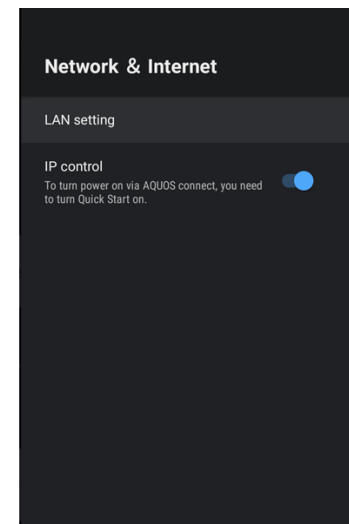
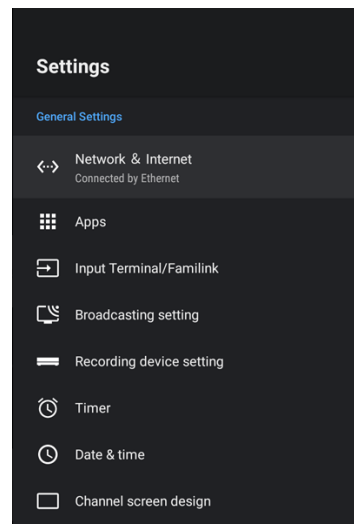
準備網路

連接有線LAN

- 請將LAN網路線連接至本機。

操作方法

1. 按下  顯示工具選單，利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」-「通訊(網路)設定」-「網路設定」，再按下 。
 - 畫面將顯示設定內容。






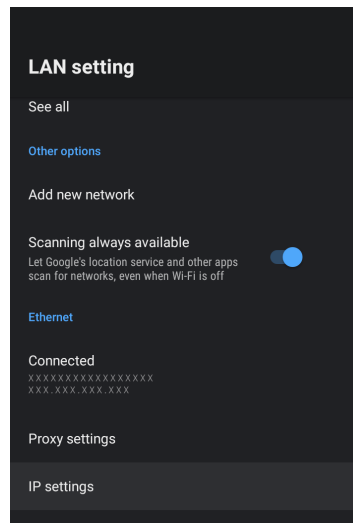
連接網路



準備網路

連接有線LAN

2. 若要變更設定，選擇「Proxy設定」或「IP設定」再按下 



- Proxy設定
可設定Proxy。
若要使用Proxy，請選擇「手動」後設定。
- IP設定
可設定IP位址。
若要手動設定IP位址，請選擇「靜態」後設定。



連接網路





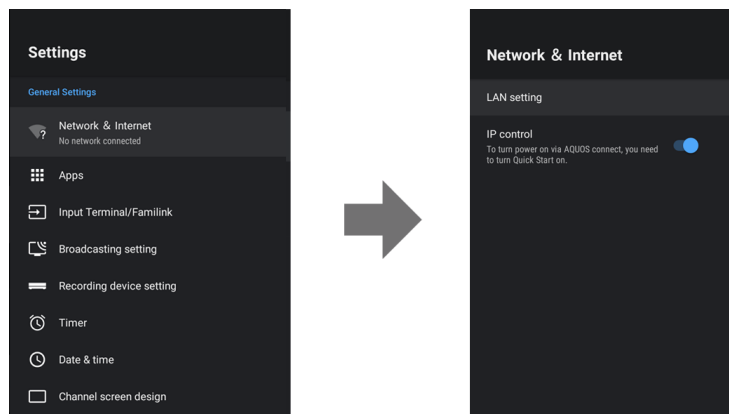
準備網路

連接無線LAN

- 進行此操作之前，請先確認本機的網路環境與LAN環境。
「網路環境與LAN環境的準備方式」
- 若要使用無線LAN連接，必須有無線基地台(市售品)。請參閱無線基地台的使用說明書，設置、設定。為了達到穩定的無線連接，無線基地台建議使用支援802.11n(5GHz)方式／AES加密的產品。
- 請事先確認無線基地台(市售品)的「SSID」與密碼(KEY或PIN等)。



1. 按下  顯示工具選單，利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」-「通訊(網路)設定」-「網路設定」，再按下 






連接網路

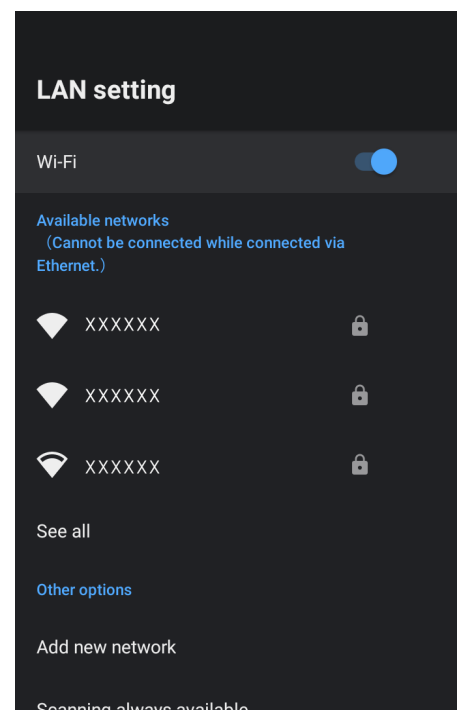


準備網路

連接無線LAN

2. 確認「Wi-Fi」為「開」

- 若為「關」時，請按下  切換至「開」。






連接網路



準備網路

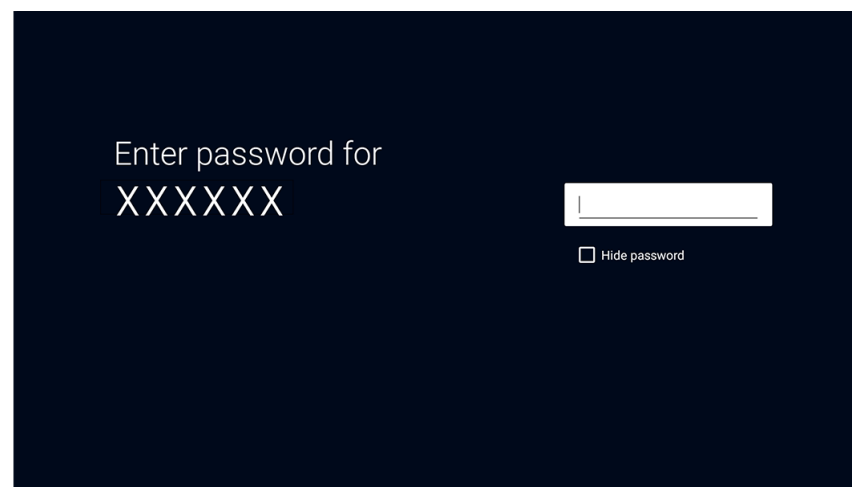
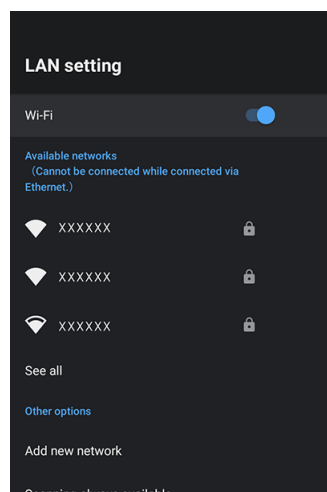
連接無線LAN

3. 從「可使用的網路」選擇「SSID(無線基地台的名稱)」, 再按下 。
 - 未顯示出想要連接的「SSID(無線基地台的名稱)」時, 請由「全部顯示」來選擇。
 - 從「新增網路」可加入新的網路。

4. 輸入無線基地台的密碼

- 輸入完成後, 請選擇完成按鈕(✓、→|、←)※。

※部分應用程式版本可能會有不同的設計和功能。





連接網路



準備網路

連接無線LAN

變更設定

- 若要變更設定，請從工具選單的「基本設定」-「通訊(網路)設定」-「網路設定」的「可使用的網路」當中，選擇已連線的無線基地台的SSID，再選擇「Proxy設定」或「IP設定」。
 - Proxy設定
可設定Proxy。
若要使用Proxy，請選擇「手動」後設定。
 - IP設定
可設定IP位址。
若要手動設定IP位址，請選擇「靜態」後設定。

通知

- 設定Wi-Fi連線後，若想要切換成有線LAN連接，請先關閉網路的Wi-Fi連線。
在「工具」-「基本設定」-「通訊(網路)設定」-「網路設定」中選擇「Wi-Fi」再按下【確定】即可切換成「關」。
- 轉讓給第三方或報廢等要交給您以外的其他人時，請先將機器初始化。
- 依據您使用的無線LAN環境，連接至網路服務可能需要一段時間。
- 使用4K影像放映服務時，可能需要比無線LAN連線更快的通訊速度。
發生影像模糊或停止等情況時，請關閉無線LAN連線，改連接有線LAN。



連接網路



無法連接網路時

請確認以下事項。

- 是否已開啟寬頻路由器的電源。部分寬頻路由器從開啟電源到可正常使用為止需要一段時間。
- 是否啟用寬頻路由器的DHCP功能(自動分配IP位址等項目的功能)。不使用DHCP功能時,請至IP設定中輸入IP位址等項目。
- 本機的LAN端子與寬頻路由器的LAN端子是否正確連接。
- 無法連線至無線LAN時,請從工具選單的「基本設定」-「通訊(網路)設定」-「網路設定」的「可使用的網路」當中,選擇已連線的無線基地台的SSID後,確認網路連線狀態及訊號強度。訊號強度較弱時,請調整無線基地台的位置。



連接網路



無法連接網路時

確認網路設定後仍找不出原因時，請確認以下事項。

- 要連線的機器是否已開啟電源。
- 寬頻路由器與線路終端裝置及有線數據機、ADSL數據機等設備是否正確連接。
- 寬頻線路與線路終端裝置及有線數據機、ADSL數據機等設備是否正確連接。
- 寬頻路由器的網路連線相關設定是否正確。
- 正在使用網路設備上網的人，請嘗試確認電腦等裝置是否可連接至網路。

若確認過以上記載的所有項目後仍找不出原因時，請洽詢供應商或電信業者。

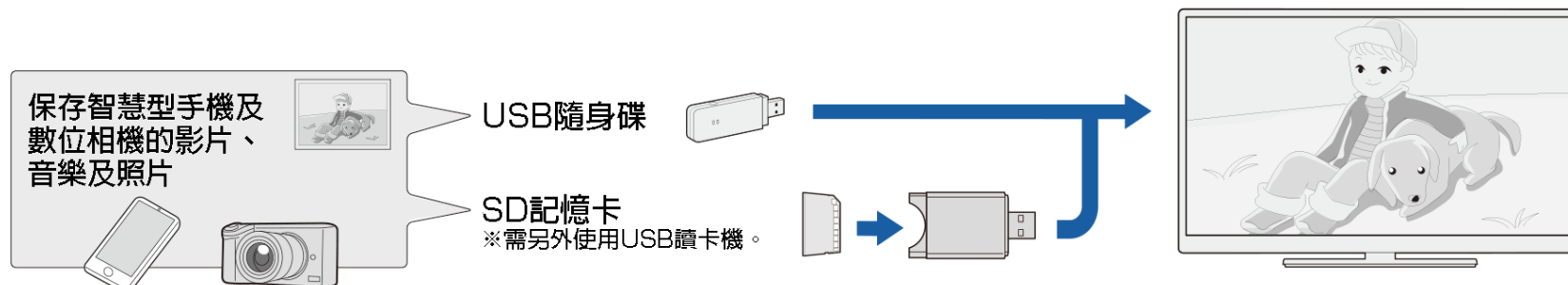


使用應用程式



媒體播放器

- 利用媒體播放器可播放儲存於USB隨身碟中的影片、音樂、照片。



關於安裝於本機的USB隨身碟

安裝於USB端子的機器

- USB隨身碟、USB讀卡機(大量儲存等級)

檔案系統

- FAT、FAT32、exFAT



使用應用程式



媒體播放器

關於安裝於本機的USB隨身碟

關於安裝、移除USB隨身碟

- 在播放幻燈片時、畫面切換時、或「媒體播放器」結束之前，請勿從本機上移除USB隨身碟。
- 請勿過度反覆插拔USB隨身碟。
- 要使用USB讀卡機時，請務必先將記憶卡插入USB讀卡機後，再將USB讀卡機連接至本機。
- 將USB隨身碟連接至本機的USB端子時，請勿使用USB延長線。
若使用USB延長線，本機可能會無法正確運作。
- 移除USB隨身碟時，請從「工具」-「基本設定」-「儲存裝置與重置」-「可移除式儲存裝置」選擇要拆下的USB隨身碟，再選擇「移除」。



使用應用程式



媒體播放器

關於可在本機播放的USB隨身碟中的檔案

影片檔案格式

- M2TS(.m2ts)
- MP4(.mp4)
- 3GP(.3gp)
- 也可播放HDR10型及HLG型的HDR影片。

音樂檔案格式

- MP3(.mp3)
位元率: 32~320kbps
取樣頻率: 32/44.1/48kHz
- WAV(.wav)
位元率: 64~1536kbps(LPCM)
取樣頻率: 32/44.1/48kHz
- WMA(.wma)
位元率: 32~384kbps
取樣頻率: 8/11.025/16/22.05/32/44.1/48kHz
- AAC(.m4a/.aac)
位元率: 1~1728kbps
取樣頻率:
8/11.025/12/16/22.05/24/32/44.1/48kHz(AAC)
16/22.05/24/32/44.1/48kHz(HE-AAC)



使用應用程式



媒體播放器

關於可在本機播放的USB隨身碟中的檔案

音樂檔案格式(續)

- FLAC(.flac)
位元率: 128~2304kbps
取樣頻率: 8/16/22.05/24/32/44.1/48/88.2/96/192kHz
量子化位元數: 8/16/24bit

照片檔案格式

- JPEG(.jpeg) 基準/漸進式
- PNG(.png)
- GIF(.gif)
- WEBP(.webp)
- BMP(.bmp)

通知

- 本機可能無法辨識部分USB隨身碟裝置中儲存的資料。
- 檔案名稱超過80個字時可能無法顯示。
- 即使是支援的檔案格式也可能無法正常播放。
- 縱向的影片可能會因為解析度而變成橫向播放、或無法播放。
- 因為解析度的關係播放上可能需要一段時間、或無法播放。
- 受到著作權保護的音樂檔案可能無法正常播放。
- 儲存於USB 1.1裝置中的音樂檔案可能無法正常播放。
- 不支援3D格式的照片。



使用應用程式

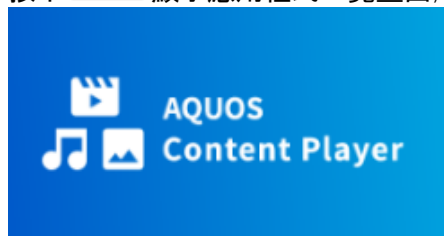


媒體播放器

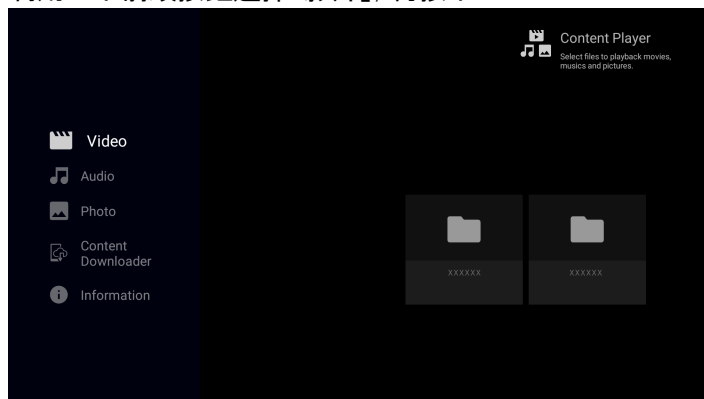
播放影片

- 本機可播放USB隨身碟中的影片。

1. 按下 **アプリ** 顯示應用程式一覽畫面，選擇「媒體播放器」應用程式，再按下 **決定**



2. 利用上下箭頭按鈕選擇「影片」，再按下 **決定**










使用應用程式



媒體播放器

播放影片

3. 利用上下左右箭頭按鈕選擇影片，再按下  (決定)
 - 即可播放影片。
 - 選擇資料夾時，將顯示資料夾內的影片一覽。
 - 在影片清單畫面上按下遙控器的彩色按鈕時，可進行以下操作。
 - 依  排序 名稱／格式／日期
 -  複選
 - 利用箭頭按鈕與確定按鈕選擇影片，再按下播放按鈕將會以選擇的順序播放。
 -  循環播放 OFF／／ALL

通知

- 位元率會變動的檔案，所顯示的播放時間可能會與實際的播放時間不同。另外，也可能在時間軸的顯示中途時結束播放。
- 畫面也可能會顯示本機無法播放的影片。
- 因此無法保證顯示出的影片皆可正常播放。



使用應用程式

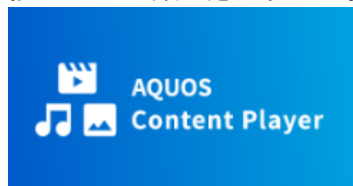


媒體播放器

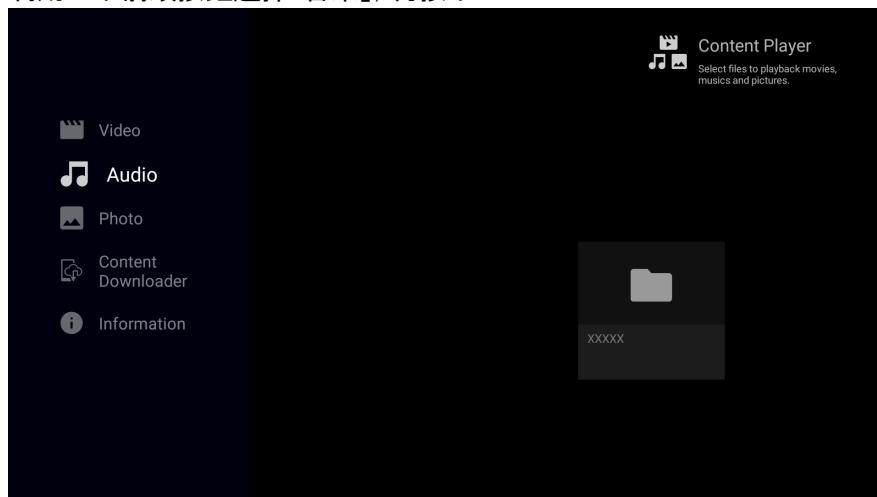
播放音樂

- 本機可播放USB隨身碟中的音樂。

1. 按下 **アプリ** 顯示應用程式一覽畫面，選擇「媒體播放器」應用程式，再按下 **決定**



2. 利用上下箭頭按鈕選擇「音樂」，再按下 **決定**










使用應用程式



媒體播放器

播放音樂

3. 利用上下左右箭頭按鈕選擇音樂，再按下  決定。
- 即可播放音樂。
 - 選擇資料夾時，將顯示資料夾內的音樂一覽。
 - 在音樂清單畫面上按下遙控器的彩色按鈕時，可進行以下操作。
- 依  隨機播放 OFF / ON
-  排序 演出者 / 專輯 / 名稱
-  複選
- 利用箭頭按鈕與確定按鈕選擇音樂，再按下播放按鈕將會以選擇的順序播放。
-  循環播放 OFF / ① / ALL

通知

- 位元率會變動的檔案，所顯示的播放時間可能會與實際的播放時間不同。另外，也可能在時間軸的顯示中途時結束播放。



使用應用程式



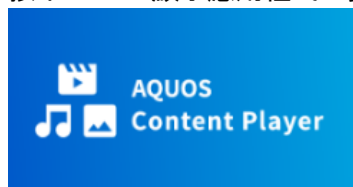
媒體播放器

播放照片

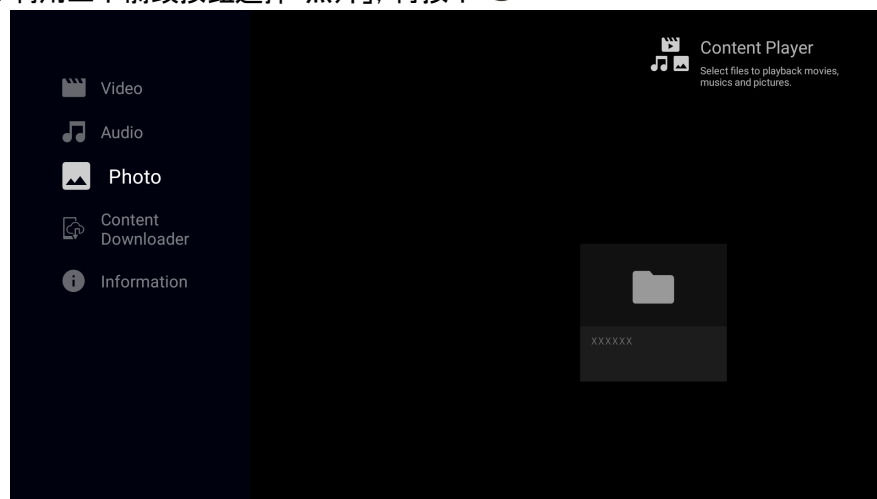
- 本機可播放USB隨身碟中的照片。

操作方法

1. 按下 **アプリ** 顯示應用程式一覽畫面，選擇「媒體播放器」應用程式，再按下 **決定**



2. 利用上下箭頭按鈕選擇「照片」，再按下 **決定**










使用應用程式



媒體播放器

播放照片

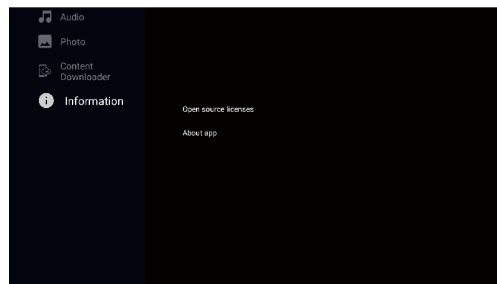
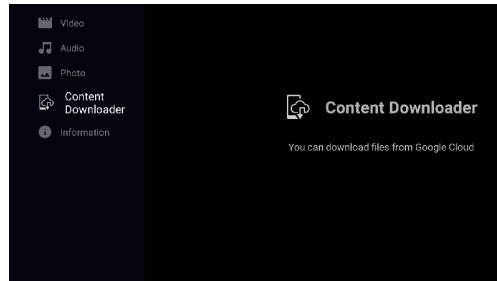
3. 利用上下左右箭頭按鈕選擇照片，再按下  **決定**
 - 即可播放照片。
 - 選擇資料夾時，將顯示資料夾內的照片。
 - 在照片清單畫面上按下遙控器的彩色按鈕時，可進行以下操作。
 - 依  幻燈片 OFF / ON
 -  排序 名稱 / 格式 / 日期
 -  複選
 - 利用箭頭按鈕與確定按鈕選擇照片，再按下播放按鈕將會以選擇的順序播放。
 -  循環播放 OFF / ALL

通知

- 部分照片資料可能無法顯示縮圖。
- 縱向拍攝的照片，可能會顯示橫向的縮圖。



使用應用程式



媒體播放器

關於其他功能

內容下載程式

- 啟動內容下載程式。內容下載程式是 Android TV 專用的應用程式，可將智慧型手機拍攝後，儲存在Google Drive※1（雲端硬碟）的影片或照片等內容，下載至顯示器上連接的USB隨身碟中。而顯示器的USB隨身碟中儲存的內容，可利用媒體播放器播放。※2

※1 必須同意 Google Drive的使用條款。使用時必須連接至寬頻線路。

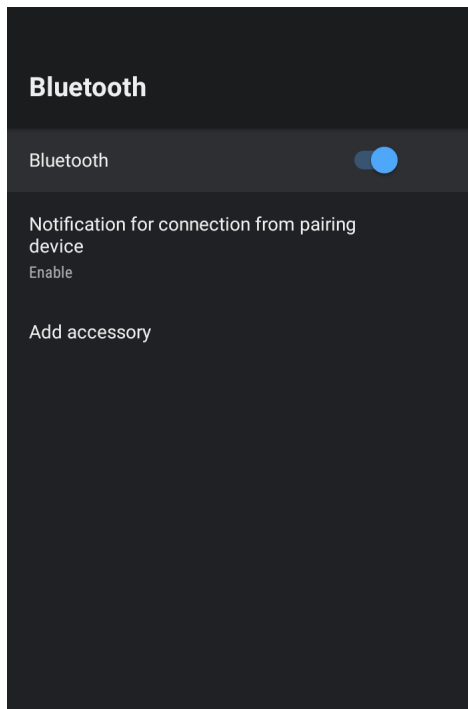
※2 可能會因為解析度、影格數或傳輸容量的因素而無法正常顯示。

資訊





- 顯示開放原始碼授權資訊與應用程式資訊。



Familink和其他設備



用藍牙連線的耳塞式耳機、耳罩式耳機、揚聲器收聽聲音

- 本機可配對耳罩式耳機和揚聲器等藍牙音訊裝置，收聽顯示器的聲音。
1. 按下  顯示工具選單，利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」，再按下 。
 2. 利用上下左右箭頭按鈕選擇「藍牙」，再按下  設定為「開」。
 3. 選擇「新增配件」，再按下 。
 - 請事先將要連線的藍牙裝置設為登錄待機狀態。
 - 要連線的藍牙裝置，其操作方法請參閱您所使用的藍牙裝置的使用說明書。
 4. 搜尋、配對藍牙裝置
 - 需要密碼時，請參閱藍牙裝置的使用說明書。
 - 配對完成後，藍牙裝置就會與顯示器連線。



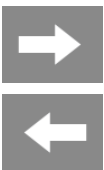
Familink和其他設備



用藍牙連線的耳塞式耳機、耳罩式耳機、揚聲器收聽聲音

通知

- 連接支援A2DP的耳罩式耳機或揚聲器等藍牙音訊裝置時，部分播放節目、內容或應用程式可能會發生影像與聲音不同步的情形。
- 連接支援AVRC的耳罩式耳機等藍牙音訊裝置時，耳罩式耳機的按鍵操作可能會因為啟動中的應用程式或顯示器的狀態不同而改變其動作。
- 無法透過藍牙連接智慧型手機，再從本機的揚聲器播放音樂。
- 開啟本機的電源時，將連接關機前最後連接的藍牙裝置。



選單操作



設定選單的使用方法

設定選單の基本操作方法

1. 按下 ^{設定} ツール 顯示工具選單
2. 利用上下箭頭按鈕選擇「基本設定」, 再按下 ^{決定}

通知

- 顯示首頁時, 無法顯示工具選單。
請從首頁選擇「設定」。





選單操作



設定選單的使用方法

設定選單的基本操作方法

3. 利用上下左右箭頭按鈕選擇目標項目，再按下 **決定**
 - 部分項目在選擇後，需要再選擇底下的子項目。
4. 每按一次 **決定** 可切換開與關。

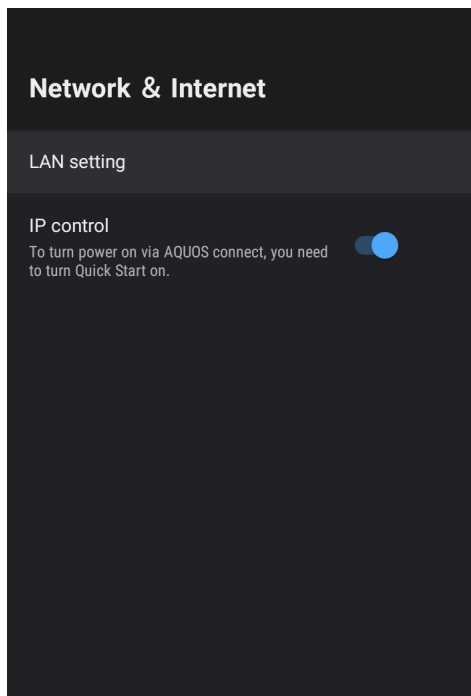


通知

- 今後，可能會因為功能更新等因素而變更設定選單項目。敬請見諒。
- 此外，依據您使用的帳號或應用程式不同，可能會與實際的顯示畫面不同。
- 顯示設定選單時，顯示於背景的畫面無法操作。請先結束設定選單後再操作。



選單操作



設定選單項目一覽

通訊(網路)設定 (Network & Internet)

網路設定

- 可設定有線LAN或無線LAN (Wi-Fi)。

選單項目名稱	設定	
Wi-Fi	開、關	
可使用的網路	全部顯示	
其他選項	新增網路	
	隨時掃描	開、關
有線LAN	Proxy設定	不使用、手動
	IP設定	DHCP、靜態

通知

- 設定Wi-Fi後若要切換成有線LAN時, 請先關閉網路的Wi-Fi連線。



選單操作



Network & Internet

LAN setting

IP control

To turn power on via AQUOS connect, you need to turn Quick Start on.



設定選單項目一覽

通訊(網路)設定 (Network & Internet) (續)

遠端操作(IP控制)

- 使用行動裝置遠端操作本機時必要的設定。

設定

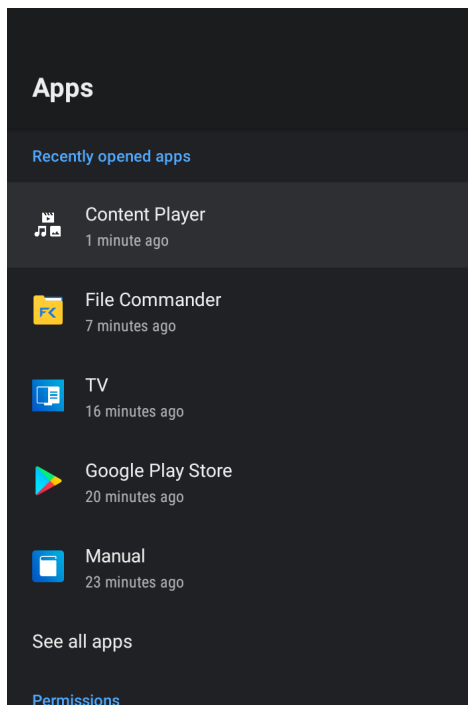
開、關

通知

- 要利用遠端操作(IP控制)開啟電源時, 也必須將快速啟動設為「開」。



選單操作



設定選單項目一覽

應用程式 (APPS)

- 本機可確認已下載的應用程式和執行中的應用程式，或進行應用程式的相關設定。
※要解除安裝應用程式時，請選擇應用程式、再選擇「解除安裝」後按下「OK」。

設定	
最近開啟的應用程式	顯示所有的應用程式
權限	應用程式權限
	存取特殊應用程式



選單操作



Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)

Familink(台灣無此功能)

- Familink設定是將用HDMI連接的外部設備與本機進行整合操作。

選單項目名稱	設定		
Familink控制(連動)	開、關	連接不支援Familink的設備時，若該設備出現自行開啟電源或改變頻道的情形，請將Familink設定為「關」。	
連動啟動	開、關	設定當操作支援Familink的設備時，本機會自動開啟電源。	
選擇錄影機	選擇要使用於錄影、Familink整合的Familink設備。		
選台鍵設定	輸入1	自動、設定、不設定	將「選台鍵」設定為「設定」後，即可利用本機的遙控器操作AQUOS錄影機。若設定為「自動」，將執行與設定為「不設定」時相同的動作。但只有在連接的設備要求操作時，才能進行與設定為「設定」時相同的操作。
	輸入2	自動、設定、不設定	
	輸入3	自動、設定、不設定	
	輸入4	自動、設定、不設定	
靜止鍵功能切換(AQUOS時空平移)	AQUOS時空平移、畫面靜止	此設定是切換靜止按鈕的功能。要使用AQUOS時空平移時，必須有支援此功能的Familink錄影機。此外，也必須進行Familink錄影機的設定。詳情請參閱Familink錄影機的使用說明書。	



選單操作



Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)(續)

HDMI支援訊號模式

- 此設定是在輸入1、2、3、4(HDMI1、2、3、4)中，切換支援訊號模式。
- 將設備連接至輸入1/輸入2後，要播放4K60p影像或Ultra HD 藍光的HDR影像時，請選擇已連接設備的輸入編號，並變更設定為「完整模式」。
- 想要播放120Hz的內容時，請使用支援48Gbps、有「超高速HDMI線」認證的傳輸線，連接至本機的輸入3或輸入4，再設定為「120Hz(HDR)模式」。

設定		
輸入1、 輸入2	完整模式	讓4K影像更細緻、色域更廣、對比度更高的模式。
	相容模式	優先考慮與連接設備的相容性的模式。
輸入3、 輸入4	120Hz(HDR)模式	支援120Hz的HDR影像的模式。
	60Hz(HDR)模式	最高支援到60Hz的HDR影像的模式。

通知

- 120Hz(HDR)模式是在輸入120Hz(HDR)影像時，透過拉開像素間距以優先進行HDR處理再顯示的模式。
- 60Hz(HDR)模式不支援120Hz輸入。



選單操作



Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)(續)

外接揚聲器優先設定

- 此設定是當使用HDMI線連接外接揚聲器時，可優先從外接揚聲器輸出聲音。

設定

優先、不優先

聲音輸出端子

- 使用聲音輸出端子時，請選擇輸出聲音的設備。

設定

耳罩式耳機／擴音器	只想利用耳罩式耳機或擴音器聽聲音時，請選擇此選項。音量會被設定為可調整，可利用音量鍵調整。
顯示器揚聲器＋耳罩式耳機或擴音器	要同時從顯示器揚聲器聽聲音時，請選擇此選項。音量會被設定為固定。 ※請勿連接、設定無法調整音量的耳罩式耳機。否則可能會使耳朵受損。



選單操作



Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)(續)

輸入2聲音設定

- 設定輸入2時所使用的聲音輸入。

設定

HDMI、類比聲音輸入



選單操作

Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)(續)

數位聲音設定

- 設定數位聲音的訊號格式。

設定	
PCM	連接不支援AAC/Dolby Audio(杜比音響)的設備時設定此選項。將輸出與正在收看的節目相同的聲音。
Dolby Audio	連接支援Dolby Audio的設備, 用Dolby Audio聽聲音時設定此選項。
位元串流	在支援AAC/Dolby Audio的AV擴音器上連接光纖數位聲音輸出端子或使用HDMI4(ARC)連接時設定此選項。將同時輸出主/副雙聲道。

通知

- 設定為位元串流, 但未輸出聲音時, 請選擇Dolby Audio或PCM。



選單操作

Input Terminal/Familink

Familink setting

Setting to control familink devices connected with HDMI.

HDMI signal format setting

Priority audio output setting

Last audio output device

Analog audio output terminal

Headphone/Amplifier

INPUT2 audio setting

Set digital audio type

PCM

Input label

設定選單項目一覽

外部設備設定 (Input Terminal) (Familink)(續)

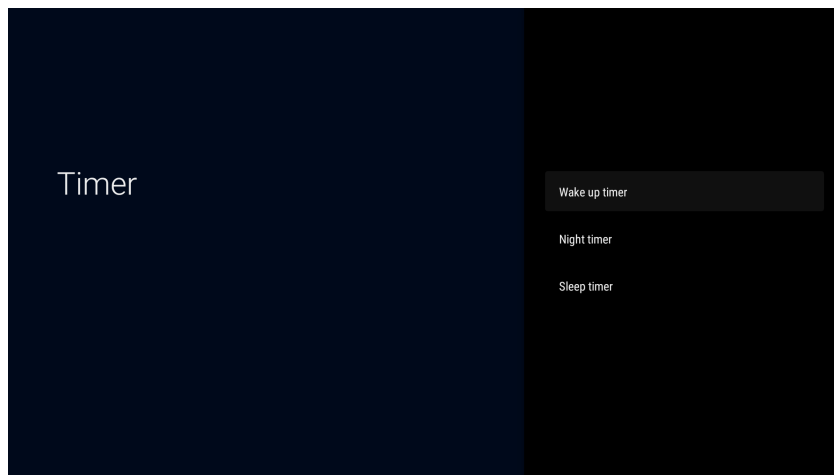
外部輸入顯示

- 可對輸入切換選單等功能設定顯示、隱藏顯示，或變更顯示的設備名稱。設定為隱藏顯示的輸入，在輸入切換時將被跳過。

選單項目名稱	設定
輸入1~5	顯示此輸入、輸入1~5、HDMI0、AV輸入、藍光、有線顯示器、DVD、遊戲機、自訂名稱



選單操作



設定選單項目一覽

計時器 (Timer)

開機計時器

- 可設定在指定的時刻自動開啟電源。最多可設定3種不同的計時器。

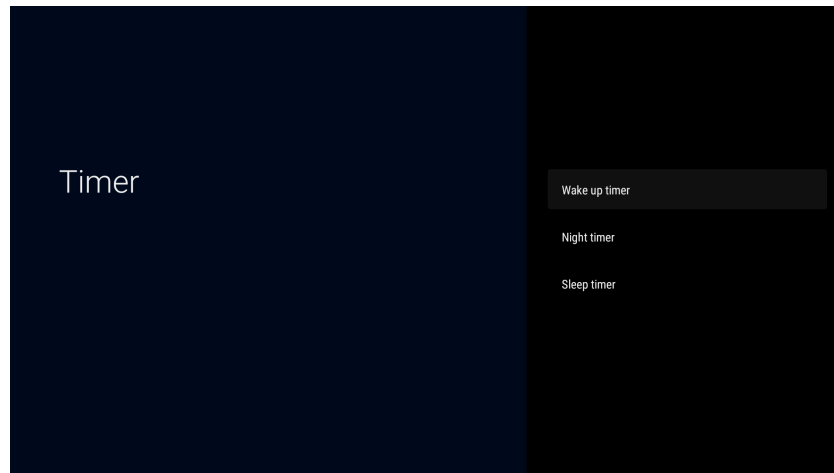
選單項目名稱	設定	
開機計時器①、 開機計時器②、 開機計時器③	開機計時器	開、關
	時刻	開機計時器時刻設定
	選擇循環／週幾	循環：開、關 週幾：每週日、每週一、每週二、每週三、每週四、每週五、每週六
	輸入	無線數位顯示器、BS、CS、BS4K/CS4K、輸入1~5
	頻道	請選擇啟動時的頻道。
	音量	0~100
無操作時關機	開、關	

通知

- 將無操作時關機設為「開」時，可設定從開機計時器功能開啟電源算起，連續2小時未操作本機就自動關閉電源。



選單操作



設定選單項目一覽

計時器 (Timer) (續)

休眠計時器

- 可設定在指定的時刻自動關閉電源。

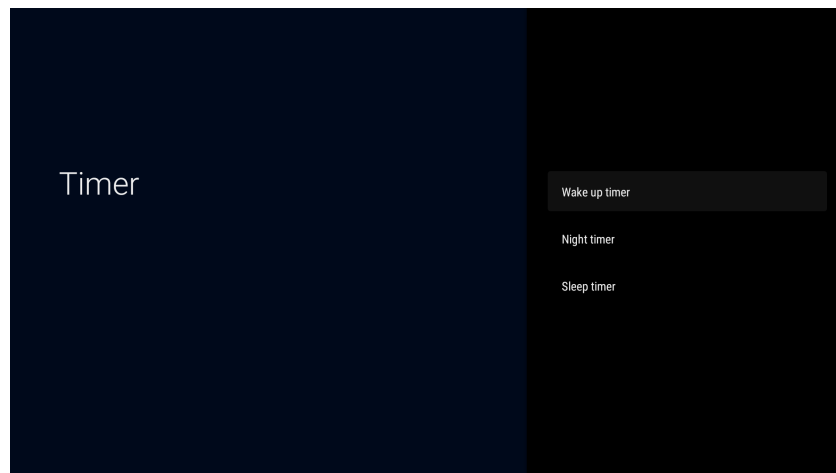
選單項目名稱	設定
休眠計時器	開、關
時刻	休眠計時器時刻設定

通知

- 若已設定無操作時關機或無訊號時關機，將於其中最早的時刻關閉電源。
- 若將休眠計時器與開機計時器設定為相同時刻，當本機在電源待機中將啟用開機計時器；當本機在運作中則啟用休眠計時器。
- 部分應用程式於啟動中計時器可能不會運作。請於收看顯示器節目或外部輸入媒體時使用此功能。



選單操作



設定選單項目一覽

計時器 (Timer) (續)

關機計時器

- 於指定的時間後關閉電源。

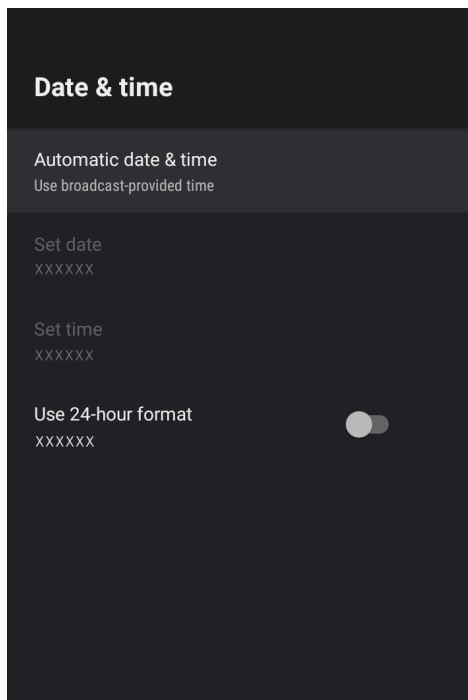
選單項目名稱	設定
關機計時器	開、關
距離關機的時間	0小時30分、1小時00分、1小時30分、2小時00分、2小時30分

通知

- 設定後即使切換頻道也不會改變結束時刻。
- 部分應用程式於啟動中計時器可能不會運作。請於收看顯示器節目或外部輸入媒體時使用此功能。



選單操作



設定選單項目一覽

日期與時刻 (Date & Time)

自動設定日期與時刻

- 設定日期與時刻是否與網路或顯示器節目同步。

設定

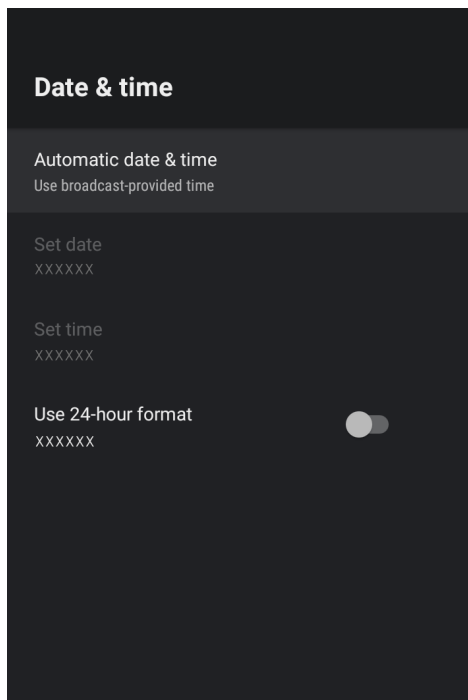
與網路時刻同步、與顯示器節目時刻同步或不同步

通知

- 預設值是從顯示器節目自動取得時刻。
- 建議將「自動設定日期與時刻」設定為「與網路時刻同步」或「與顯示器節目時刻同步」。若設定為「不同步」，應用程式啟動等功能可能會無法正常運作。



選單操作



設定選單項目一覽

日期與時刻 (Date & Time) (續)

日期設定

- 設定日期。

時刻設定

- 設定時刻。

使用24小時制

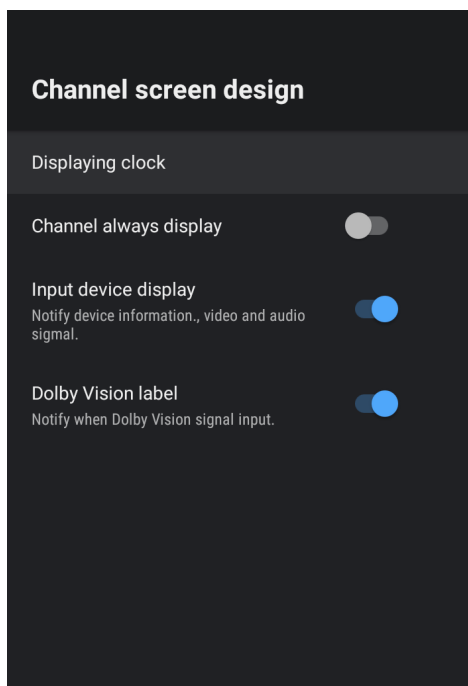
- 設定是否使用24小時制。

設定

開、關



選單操作



設定選單項目一覽

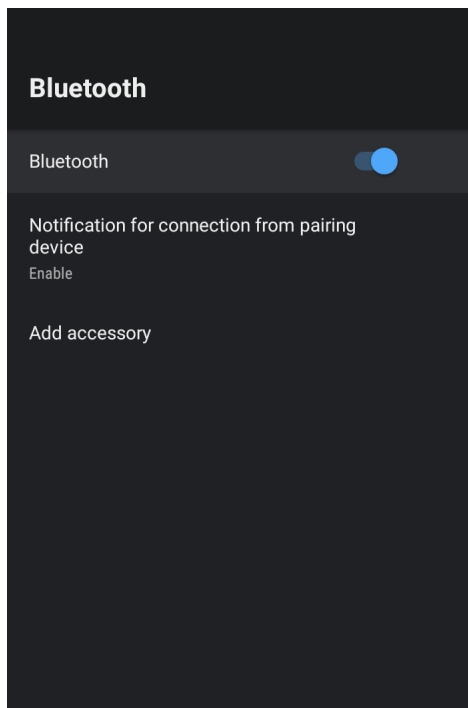
畫面顯示設定 (Channel Screen Design)

選單項目名稱	設定	
顯示時間	固定顯示、僅選台時顯示或不顯示	這是在收看顯示器節目或外部輸入媒體時，是否要在畫面上顯示時刻的設定。
固定顯示頻道	開、關	在收看顯示器節目或外部輸入媒體時，固定在畫面上顯示頻道、輸入資訊。
顯示外部輸入資訊	開、關	當設備資訊或影像、聲音訊號改變時會通知。
Dolby Vision顯示	開、關	當輸入Dolby Vision®(杜比視界)方式的HDR影像※時，選擇是否在畫面上顯示標誌的模式。

※部分Ultra HD藍光、網路影片支援的HDR影像方式。



選單操作



設定選單項目一覽

藍牙 (Bluetooth)

- 切換藍牙開、關的設定。

設定

開、關

通知

- 設定為關時，包含遙控器麥克風在內的所有藍牙設備將無法使用。

配對連線通知

- 設定來自配對設備的連線通知。

設定

通知、不通知

通知

- 要輸入驗證碼或PIN碼進行配對連線時，請設定為「通知」後再連線。

新增配件

- 可登錄以藍牙連線的設備。



選單操作

RC setting

Pairing start
Connected

Unpair

Switch RC number
RC No.1

Battery replacing notification
Notify when battery replacement of RC is required.



設定選單項目一覽

遙控器設定 (RC Setting)

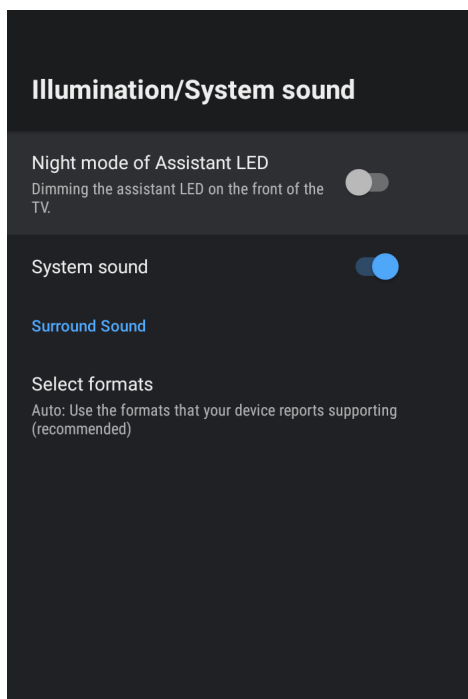
選單項目名稱	設定	
開始配對	開始遙控器的配對。	
解除配對	OK、取消	解除遙控器的配對。
切換遙控器編號	遙控器編號1、 遙控器編號2	切換本機的遙控器編號。
更換電池的通知	開、關	接近遙控器的電池更換時期時，會發出通知。

通知

- 本機若有舊的遙控器配對資訊時，將無法選擇開始配對。想要重新配對遙控器時，請先解除配對後，再開始配對。



選單操作



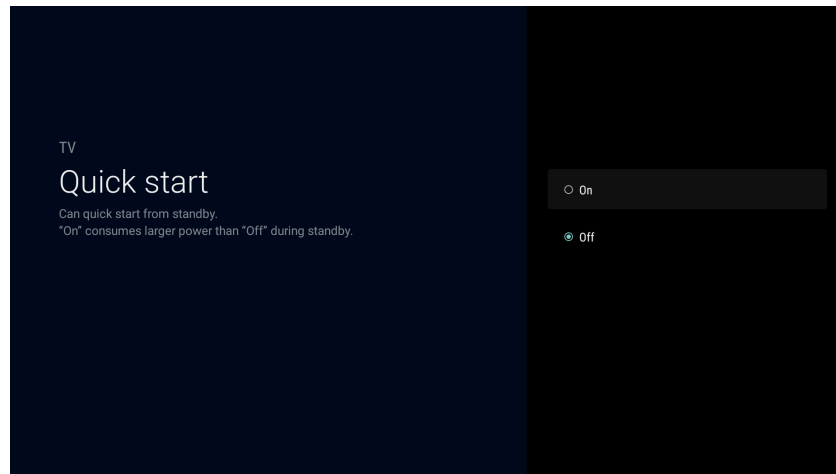
設定選單項目一覽

燈光、操作音 (Illumination/ System sound)

選單項目名稱		設定	
助理LED夜間模式		開、關	此設定可將主機前面的助理LED亮度調暗。
操作音		開、關	切換操作音開、關的設定。
環繞音效	選擇形式	自動	使用由裝置推播的支援形式(建議)
		無	不使用環繞音效



選單操作



設定選單項目一覽

快速啟動 (Quick Start)

- 電源啟動時立刻輸出影像、聲音的設定。

設定

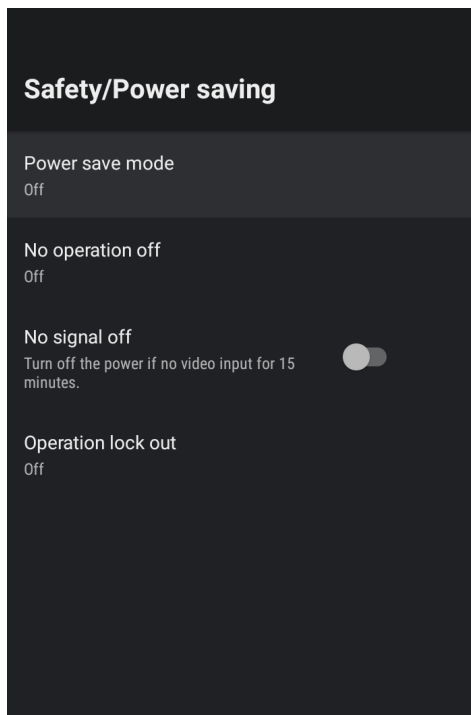
開、關

通知

- 設定為「開」時的待機耗電量會比設定為「關」時更高。



選單操作



設定選單項目一覽

安全、節能 (Safety/ Power Saving)

選單項目名稱	設定	
節能模式	開、關	<ul style="list-style-type: none"> 設為「開」時將設定以下選項，可降低耗電量。 <ul style="list-style-type: none"> 影像調整：節能控制 快速啟動：關 無訊號時關機：開 (15分鐘) 節能模式期間，無法變更以上設定值。
無操作時關機	30分鐘、1小時、3小時、關	本機可設定當連續一段時間未操作時，自動關閉電源。



選單操作



Safety/Power saving

Power save mode
Off

No operation off
Off

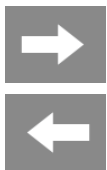
No signal off
Turn off the power if no video input for 15 minutes.

Operation lock out
Off

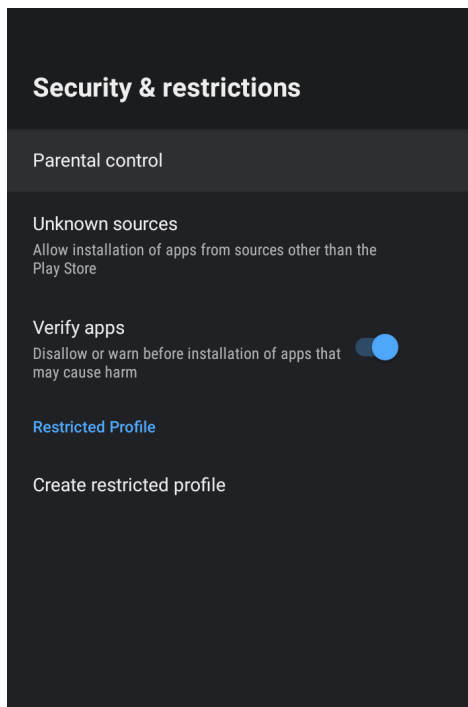
設定選單項目一覽

安全、節能 (Safety/ Power Saving)

選單項目名稱	設定	
無訊號時關機	開、關	15分鐘內未輸入影像時關閉電源。收看網路頻道或啟動應用程式時不支援此功能。
主機操作鎖定	設定、不設定	禁止利用主機按鈕操作。



選單操作



設定選單項目一覽

安全性與限制 (Security & Restrictions)

選單項目名稱	設定	
收視年齡限制	密碼	設定、不設定
	收視年齡限制	設定收視年齡限制的密碼。
	無線顯示器/BS/CS/4K	開、關
	網路頻道	無限制、4~20歲

忘記密碼時

- 進行資料初始化後，密碼以外的其他資訊也會被刪除。
請用備忘錄等方式記住密碼避免忘記。



選單操作

Security & restrictions

Parental control

Unknown sources

Allow installation of apps from sources other than the Play Store

Verify apps

Disallow or warn before installation of apps that may cause harm

Restricted Profile

Create restricted profile

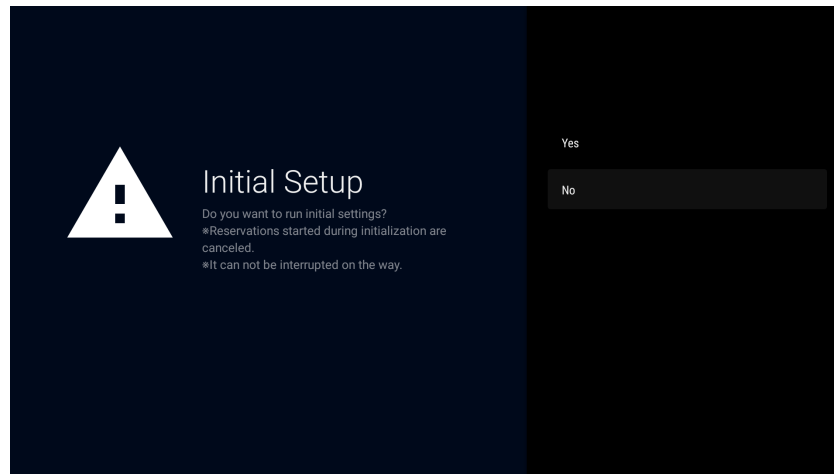
設定選單項目一覽

安全性與限制 (Security & Restrictions)

選單項目名稱	設定
來源不明的應用程式	設定是否允許安裝來源非Play商店的應用程式。
確認應用程式	開、關 設定是否禁止安裝可能會造成損害的應用程式，或是否在安裝前顯示警告。
限制模式	限制模式設定 設定限制模式後，可限制使用特定的應用程式或遊戲。



選單操作



設定選單項目一覽

簡單初始設定 (Initial Setup)

- 因搬家等情況而改變顯示器的設置位置時，可重新進行初始設定。請一邊確認畫面、一邊操作與設定。



選單操作



Screen saver

Screen saver
Backdrop

When to start
Never

Start now

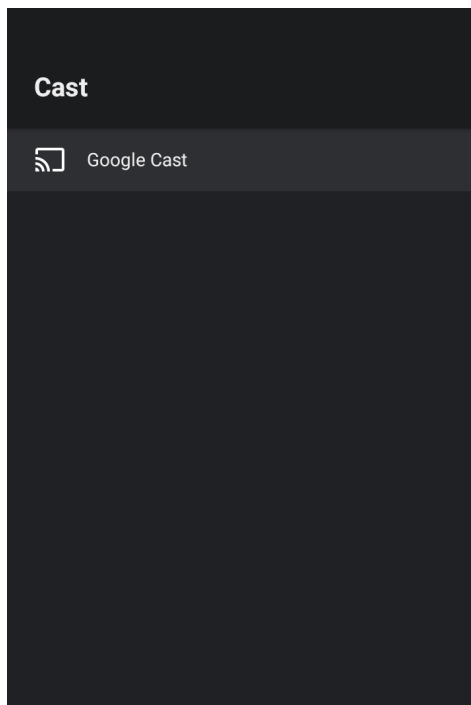
設定選單項目一覽

螢幕保護程式 (Screen Saver)

選單項目名稱	設定	
螢幕保護程式	背景、顏色	設定螢幕保護程式。
啟動時間	30秒、5分鐘、15分鐘、30分鐘、1小時、2小時、不使用	設定從本機無操作時算起，到啟動螢幕保護程式為止的時間。
立刻啟動	切換至螢幕保護程式畫面。	



選單操作



設定選單項目一覽

投射 (Cast)

- 可確認本機內鍵的 Chromecast built-in™ 功能設定。

選單項目名稱		設定	
Google Cast	Chromecast built-in	遙控器通知	利用其他裝置也能操作投射媒體
		概要	開放原始碼授權
			版本編號
		序號	

通知

- 顯示項目可能依不同狀況而改變。



選單操作



Language

English

日本語

設定選單項目一覽

語言 (Language)

- 可將首頁等畫面改為顯示英文。

設定

日文、英文



選單操作



Keyboard

Current keyboard
Gboard

Gboard Settings

Manage keyboards

設定選單項目一覽

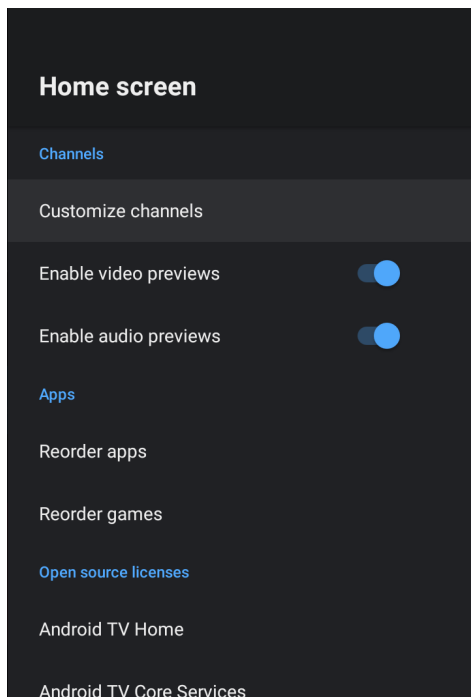
鍵盤 (Keyboard)

- 設定畫面上顯示的軟體鍵盤。

選單項目名稱	設定
目前的鍵盤	Gboard
Gboard設定	
鍵盤管理	



選單操作



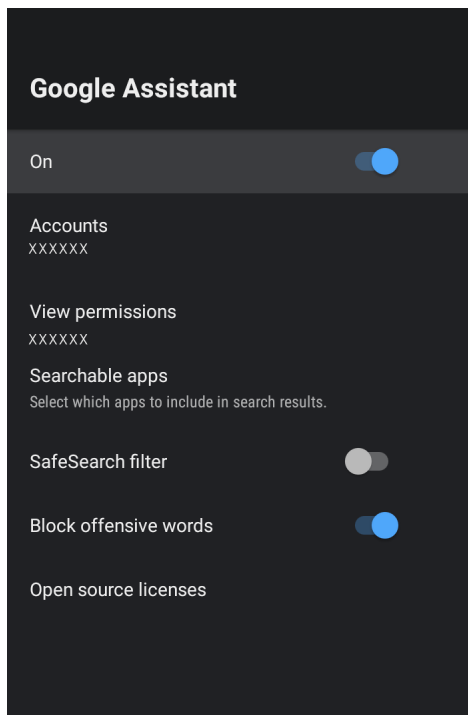
設定選單項目一覽

首頁 (Home Screen)

選單項目名稱	設定	
頻道	自訂頻道	
	啟用影片預覽	開、關
	啟用聲音預覽	開、關
應用程式	重新排列應用程式	
	重新排列遊戲	
開放原始碼授權	Android TV 首頁	
	Android TV 的核心服務	



選單操作



設定選單項目一覽

Google 助理 (Google Assistant)

- 可進行Google 助理的相關設定。

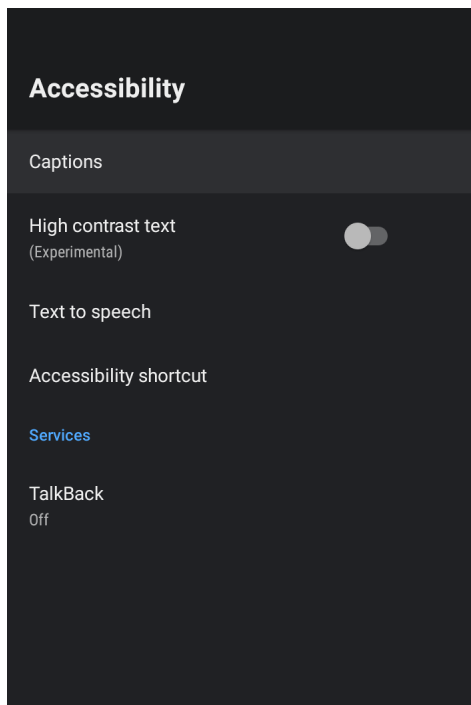
選單項目名稱	設定	
ON	開、關	設為「關」將停用助理功能。
帳號		
顯示權限		
搜尋對象應用程式	選擇顯示於搜尋結果中的應用程式。	
安全搜尋	開、關	
封鎖不適當的語句	開、關	
開放原始碼授權		

通知

- 若要在語音搜尋節目的結果中，篩選掉(不顯示)不當用詞的內容時，請將安全搜尋設定為「開」。
- 依據不同設定，可能會與實際的顯示內容不同。



選單操作



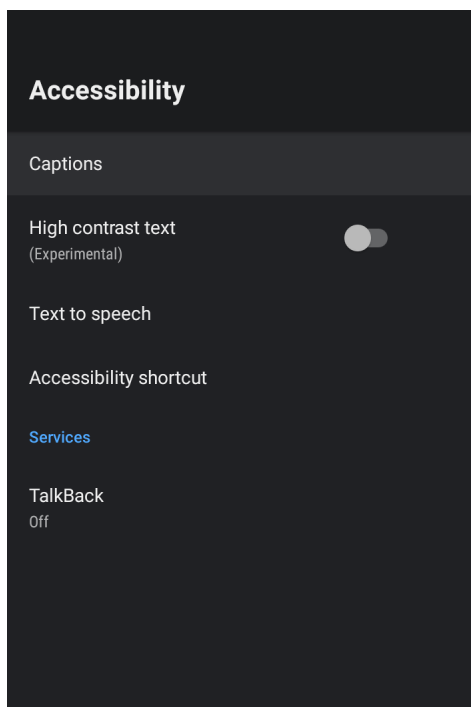
設定選單項目一覽

協助工具 (Accessibility)

選單項目名稱		設定	
字幕	顯示	開、關	
	顯示選項	語言	預設、日文、英文
		文字大小	極小、小、標準、大、極大
	字幕樣式	黑底白字、白底黑字、黑底黃字、藍底黃字、自訂	



選單操作



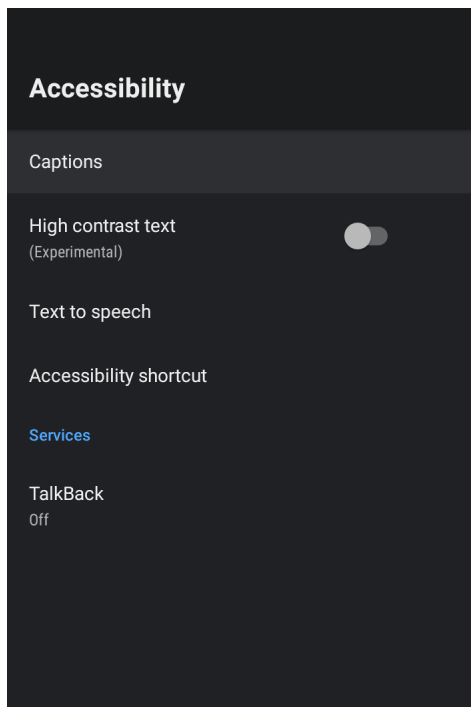
設定選單項目一覽

協助工具 (Accessibility)

選單項目名稱		設定	
高對比文字 (實驗性)		開、關	
文字轉語音	優先引擎	Google 文字轉語音引擎	
		COCORO VISION (女性)	
		COCORO VISION (男性)	
		引擎設定	語言
	Google 文字轉語音引擎的設定		
	安裝語音資料		
	全部	語音速度	非常慢、慢、標準、快、較快、非常快、高速、非常高速、最高速
播放樣本			
預設的語言狀態			
協助工具的捷徑	啟用協助工具功能的捷徑	開、關	
	捷徑服務		



選單操作



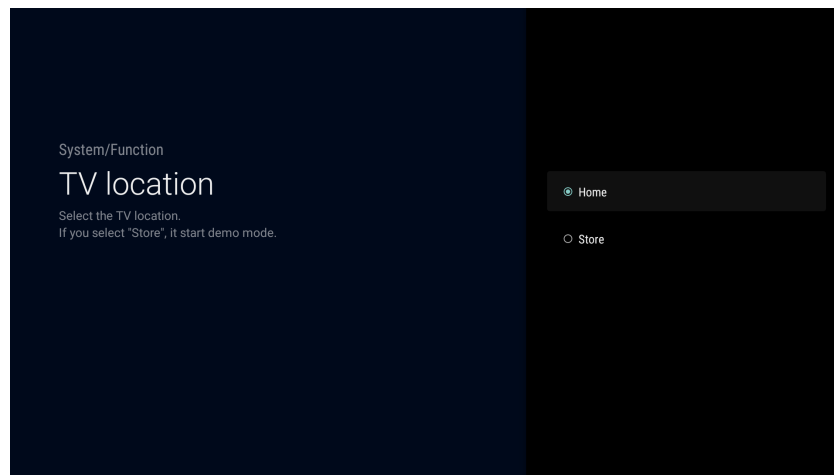
設定選單項目一覽

協助工具 (Accessibility)

選單項目名稱		設定	
服務	TalkBack	啟用	開、關
		設定	



選單操作



設定選單項目一覽

設置位置 (TV Location)

- 於家庭使用時，請選擇「家庭」。若選擇「店鋪」，將變更為店鋪展示用的設定。

選單項目名稱	設定
家庭	確認
店鋪	確認、變更為家庭



選單操作



Location

Location status
Use Wi-Fi to estimate location

Recent location requests

 Android System

 Google

設定選單項目一覽

位置資訊 (Location)

選單項目名稱	設定
現在位置的狀態	利用Wi-Fi推測現在位置、OFF
最近的定位要求	



選單操作



Usage & Diagnostics

Off



Automatically send diagnostic information to Google, like crash reports and usage data from your device, apps, and Chromecast built-in. You can adjust these permissions at any time from device settings. Learn more at g.co/AndroidUsageHelp.

設定選單項目一覽

使用狀況與診斷 (Usage & Diagnostics)

- 本機會自動將診斷資訊(故障報告、裝置及應用程式、Chromecast built-in 的使用狀況資料等)傳送給Google。此資訊不會使用於鎖定用戶。

設定

ON、OFF



選單操作



Storage & reset

Device storage

Internal shared storage
Total space: 8.6 GB

Reset

Reset

設定選單項目一覽

儲存裝置與重置 (Storage & Reset)

內部共用儲存裝置

- 顯示本機的內建記憶體容量、細項。

通知

- 連接USB硬碟或USB隨身碟時，將顯示「可移除式儲存裝置」與其資訊。

資料初始化

- 將本機的資料初始化。

選單項目名稱	設定
保留USB硬碟的資訊進行初始化	取消、執行
將所有資訊初始化	取消、執行

通知

- 報廢或轉讓本機時，請先實施「資料初始化」。



選單操作



About

System update

Device name
XXXXXX

Reboot

Status
Network, serial numbers and other information

Legal information

ACAS number

Model
XXXXXX

Product name
4T-C65DP1

設定選單項目一覽

裝置資訊 (About)

軟體更新

- 更新軟體。

選單項目名稱	設定
確認最新軟體	確認來自數位顯示器節目或網路伺服器的更新資訊。
USB更新	利用USB隨身碟來更新軟體。
軟體自動更新	開、關 有最新的軟體時，自動進行更新。



選單操作



About
System update
Device name XXXXXX
Reboot
Status Network, serial numbers and other information
Legal information
ACAS number
Model XXXXXX
Product name 4T-C65DP1

設定選單項目一覽

裝置資訊 (About) (續)

- 顯示本機的裝置資訊。

選單項目名稱	設定	
裝置名稱	變更	AQUOS-TVJ21/ Android TV、客廳顯示器、 家庭娛樂室顯示器、 臥房顯示器、輸入自訂名稱...
	不變更	可變更本機的名稱。
重新啟動	重新啟動	
	資料最佳化	開、關
狀態	IP位址	
	MAC位址	
	藍牙位址	
	序號	
法律資訊	運作時間	
	隱私條款	不同意、同意
	軟體授權	
	開放原始碼授權	
	Google 使用規範	
	系統的WebView授權	
	廣告	



選單操作



About
System update
Device name XXXXXX
Reboot
Status Network, serial numbers and other information
Legal information
ACAS number
Model XXXXXX
Product name 4T-C65DP1

設定選單項目一覽

裝置資訊 (About) (續)

- 顯示本機的裝置資訊。


選單項目名稱	
ACAS編號顯示	顯示ACAS的編號。 要向顯示器台的客服中心聯絡接收機報告中記載的不良情形時，顯示用來確認用戶合約的ACAS編號。
款式	顯示款式名稱。
型號	顯示型號。
版本	顯示本機的 Android™ 版本。
Android 安全性修補程式等級	
核心版本	
Netflix Model ESN	
Netflix Device ESN	
Build	



選單操作



Accounts & Sign In

 Google
XXXXXXXX@gmail.com

+ Add account

設定選單項目一覽

帳號與登入 (Accounts & Sign In)

- 可登入Google或COCORO MEMBERS等程式。



選單操作



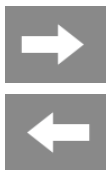
工具選單的使用方法

工具選單的基本操作方法

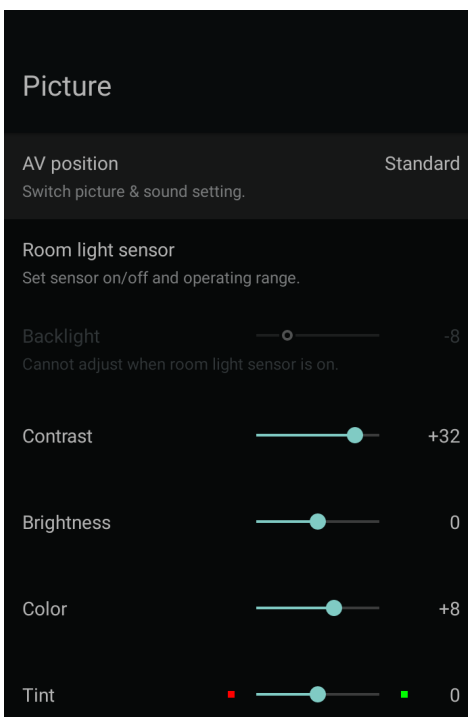
1. 按下 ^{設定} ツール 顯示工具選單
2. 利用上下箭頭按鈕選擇目標項目，再按下 ^{決定}
3. 利用上下箭頭按鈕進一步選擇目標項目，再按下 ^{決定}
 - 部分項目在選擇後，需要再選擇底下的子項目。

通知

- 工具選單的項目會依顯示中的畫面不同而異。



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture)

AV型態

- 切換成適合電影或遊戲等媒體的影像與聲音。

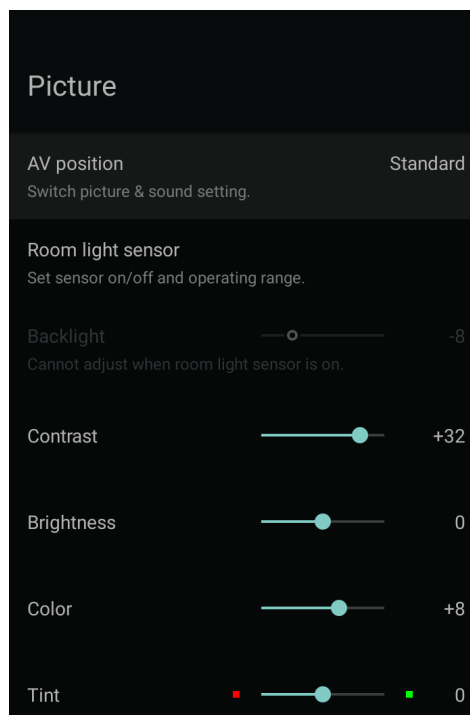
設定	
標準	影像和聲音的設定皆為標準值。
運動	提升液晶的反應速度，呈現快速動作也很清楚的影像。
電影	藉由降低對比，使昏暗的影像更清楚。
遊戲	降低顯示器遊樂器等遊戲的影像亮度，呈現護眼的影像。
PC	電腦用的畫面模式。
圖片	靜止影像用的畫面模式。顯示的文字更清楚。
動態	色彩鮮艷清晰，可享受震撼的影像。
動態 (固定)	色彩鮮艷清晰，可享受震撼的影像。畫質比「動態」更加清晰。設定此功能時無法調整影像及調整聲音。

通知

- 部分輸入裝置無法選擇某些AV型態。
- 切換AV型態時，在變更某一部分影像設定的時候，可能會有一段時間呈現黑畫面。



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture)

AV型態 (續)

- 當輸入Dolby Vision®(杜比視界)方式的HDR影像※時，AV型態將出現以下選向。
※部分Ultra HD藍光、網路影片支援的HDR影像方式。

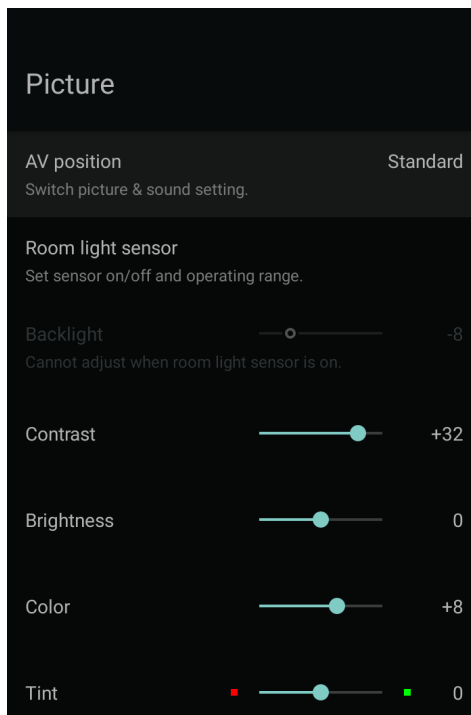
設定	
Dolby Vision(灰暗)	重視杜比視界影像的暗部色階的模式。
Dolby Vision(明亮)	明亮呈現杜比視界影像的模式。
Dolby Vision(動態)	鮮豔呈現杜比視界影像的模式。

通知

- 要收看Dolby Vision影像時，請使用支援18Gbps、有「PREMIUM HDMI線」認證的傳輸線，並連接至本機的輸入1~4其中之一。連接至輸入1/輸入2時，請從「工具」-「基本設定」-「外部設備設定(Familink)」-「HDMI支援訊號模式」選擇已連接設備的輸入編號，再將設定變更為「完整模式」。
- 收看Dolby Vision影像時，部分影像調整無法變更。



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture) (續)

亮度感測器

- 設定感測器的開、關和運作範圍。

選單項目名稱	設定	
亮度感測器	開、關	配合周圍的亮度, 自動調整畫面的亮度。
畫面顯示	設定、不設定	
最大值	-15~0~+16	
最小值	-16~0~+15	

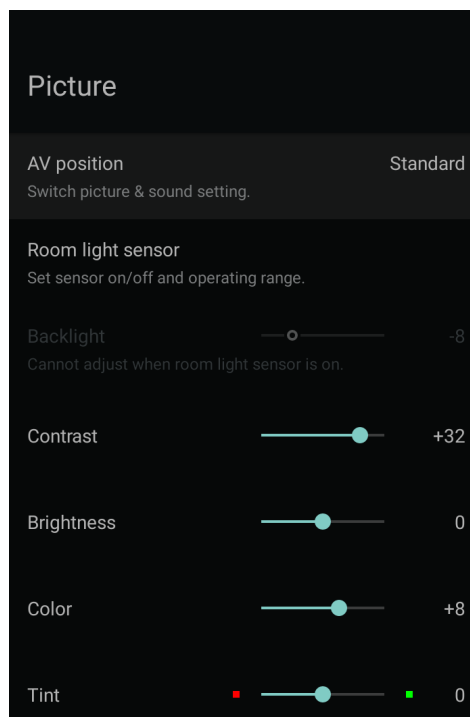
亮度

- 將畫面手動調整為喜好的亮度。開啟亮度感測器時無法變更。

設定
-16~0~+16



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture)(續)

影像色階

- 調整影像的強弱。

設定

0~+40

黑階

- 將畫面調整為清楚的亮度。

設定

-30~0~+30

顏色飽和度

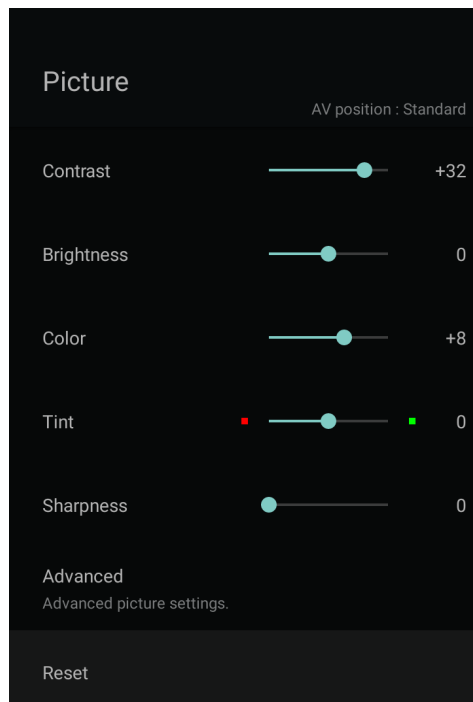
- 調整影像的顏色飽和度。

設定

-30~0~+30



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture) (續)

色調

- 調整色彩。

設定

-30~0~+30

清晰度

- 將畫面調整為喜好的畫質。

設定

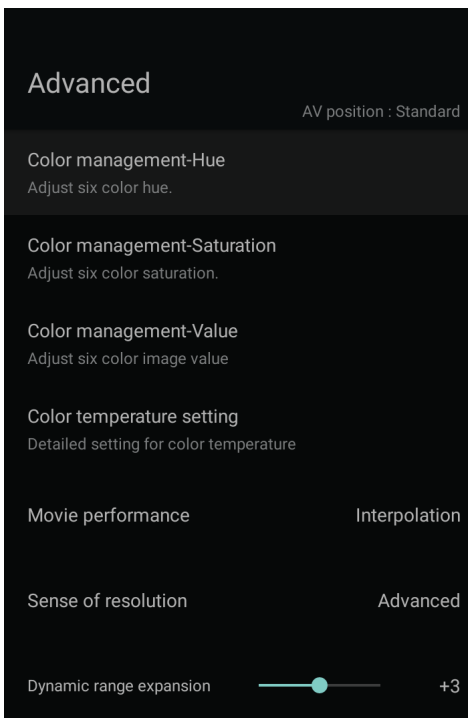
0~+20

通知

- AV型態為「PC」時無法選擇此選項。



選單操作



工具選單項目一覽

進階設定 (Advanced)

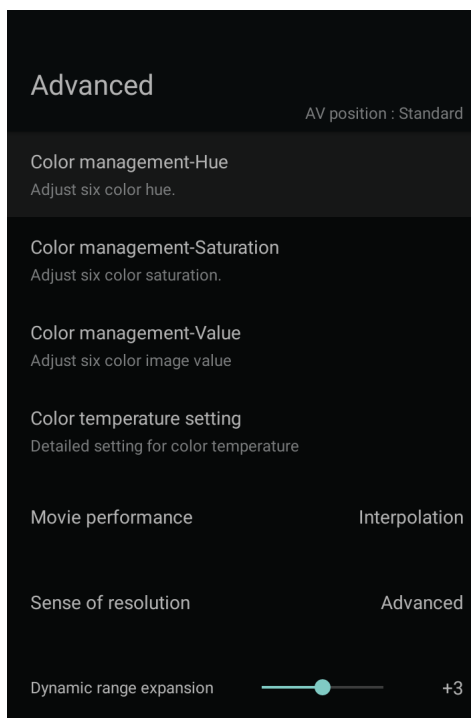
- 可進行進階的影像調整設定。

選單項目名稱		設定	
色彩管理-色相※1	Red	-30~0~+30	調整色彩構成要素的6個系統色，改變色相。
	Yellow	-30~0~+30	
	Green	-30~0~+30	
	Cyan	-30~0~+30	
	Blue	-30~0~+30	
	Magenta	-30~0~+30	
	重置	設定、不設定	
色彩管理-彩度※1	Red	-15~0~+15	調整色彩構成要素的6個系統色，改變彩度。
	Yellow	-15~0~+15	
	Green	-15~0~+15	
	Cyan	-15~0~+15	
	Blue	-15~0~+15	
	Magenta	-15~0~+15	
	重置	設定、不設定	

※1 AV型態為「PC」時無法選擇此選項。



選單操作



工具選單項目一覽

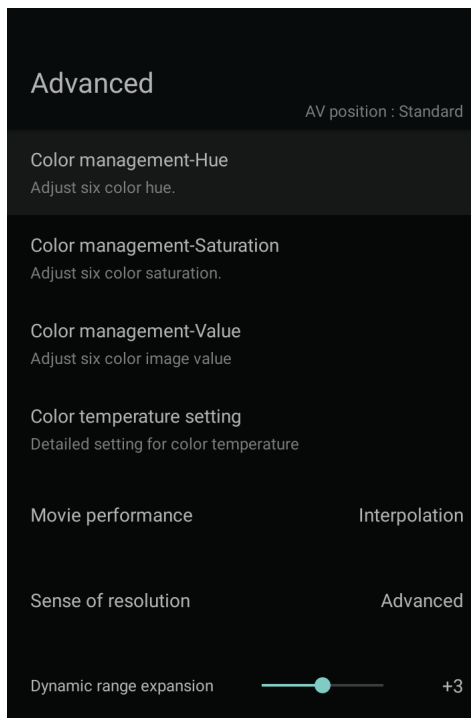
進階設定 (Advanced) (續)

選單項目名稱		設定	
色彩管理-明度※1	Red	-30~0~+30	調整色彩構成要素的6個系統色，改變明度。
	Yellow	-30~0~+30	
	Green	-30~0~+30	
	Cyan	-30~0~+30	
	Blue	-30~0~+30	
	Magenta	-30~0~+30	
	重置	設定、不設定	
色溫調整	色溫	高、高-中、中、中-低、低	調整為偏藍的白(色溫:高)、或偏紅的白(色溫:低)。此外，每個色溫皆可藉由改變R增益、G增益、B增益值進行白平衡微調。
	R增益(低)	-30~0~+30	
	G增益(低)	-30~0~+30	
	B增益(低)	-30~0~+30	
	R增益(高)	-30~0~+30	
	G增益(高)	-30~0~+30	
	B增益(高)	-30~0~+30	
重置	設定、不設定		

※1 AV型態為「PC」時無法選擇此選項。



選單操作



工具選單項目一覽

進階設定 (Advanced) (續)

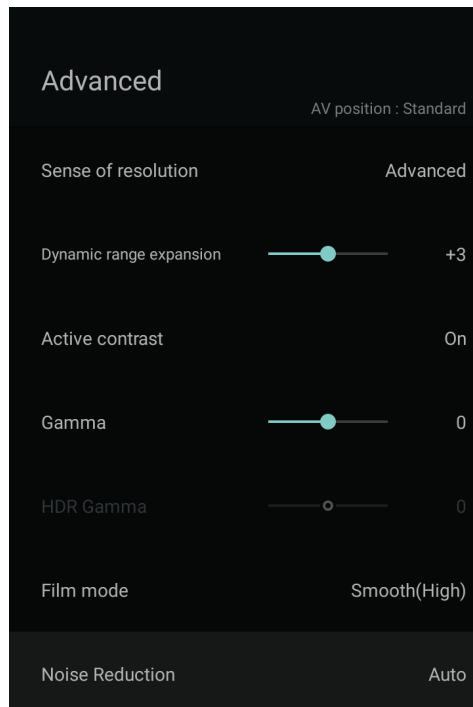
選單項目名稱	設定	
影像補償※1※2	掃描速度／ 倍速驅動(強)／ 倍速驅動／關	此設定是讓動作較快的影像更清晰，看得更清楚。
解析度※1	進階、標準	主要提升細節部分的解析度。
動態範圍擴充※1	0~+6	設定區域調光控制與最高亮度。

※1 AV型態為「PC」時無法選擇此選項。

※2 AV型態為「運動」、「遊戲」時無法選擇此選項。



選單操作



工具選單項目一覽

進階設定 (Advanced) (續)

選單項目名稱	設定	
主動對比※1	開、關	配合場景自動調整影像的對比。
Gamma	-3~0~+3	可調整影像中較亮部分與較暗部分的色階差異。
HDR Gamma※2	-2~0~+2	調整輸入HDR訊號時的影像。設定值越大、越重視亮度；設定值越小、亮度越低，越重視色階呈現。
影片模式※1※3※4	順暢(強)、順暢、關	此設定可在影像或音樂軟體上順暢顯示最多24影格／秒的素材影像。
降噪※1※4	自動、強、中、弱、關	減少影像中的雜訊，使其更清晰的功能。

※1 AV型態為「PC」時無法選擇此選項。

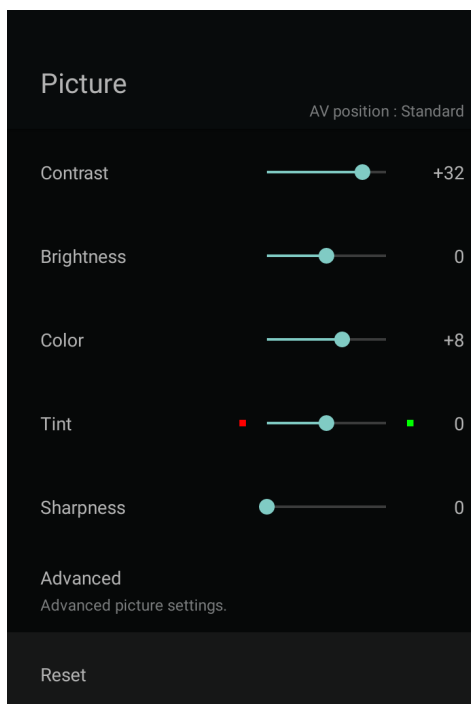
※2 非輸入HDR訊號時無法選擇此選項。

※3 AV型態為「遊戲」時無法選擇此選項。

※4 依據輸入訊號的種類或影像內容不同，可能會感受不到效果。



選單操作



工具選單項目一覽

影像調整 (Picture)

重置

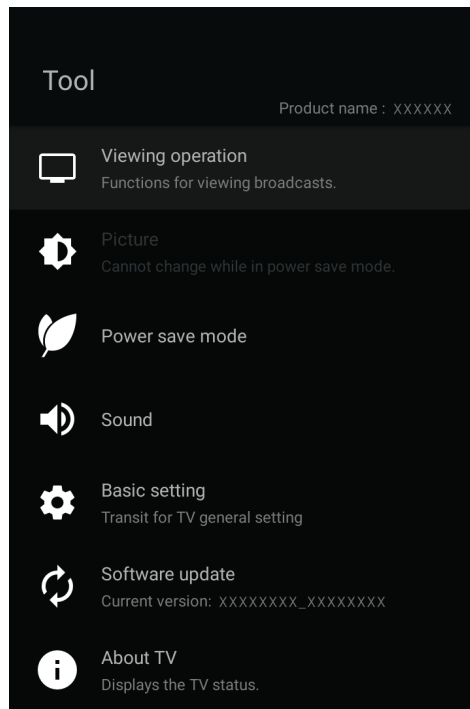
- 將各AV型態的設定恢復成預設值。

設定

設定、不設定



選單操作



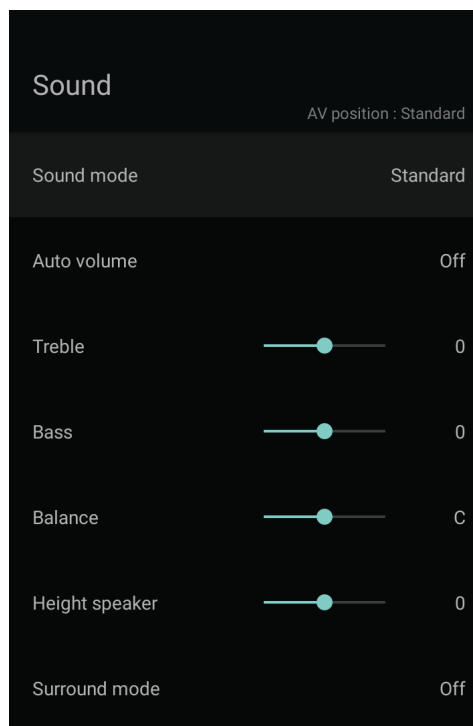
工具選單項目一覽

節能模式 (Power Save Mode)

- 節能模式時將顯示節能模式的設定畫面。



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound)

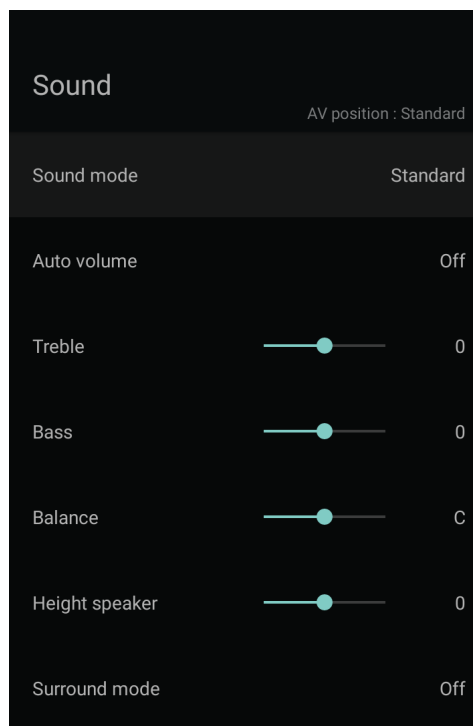
音質模式

- 切換音質模式。

選單項目名稱	設定
標準	標準設定。
動態	強調抑揚頓挫的設定。
臨場音效	更強調立體感、臨場感的設定。
演唱會	最適合演唱會的設定。



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

自動音量

- 降低劇烈的音量變化, 自動調整音量。

設定

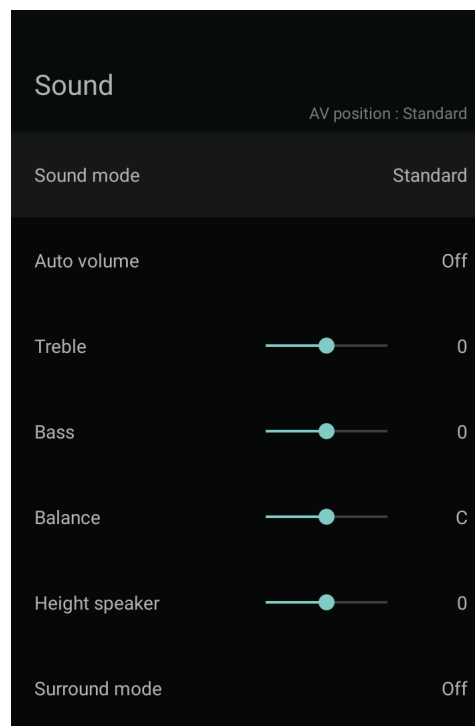
開、關

通知

- 此功能僅對從本機揚聲器輸出的聲音才有作用。對於耳罩式耳機或外接揚聲器則無作用。
- 依據不同的顯示器節目或BD/DVD等內容, 可能會有無法充分呈現本功能的效果的情形。



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

高音

- 可調整高音。

設定

-15~0~+15

低音

- 可調整低音。

設定

-15~0~+15

平衡

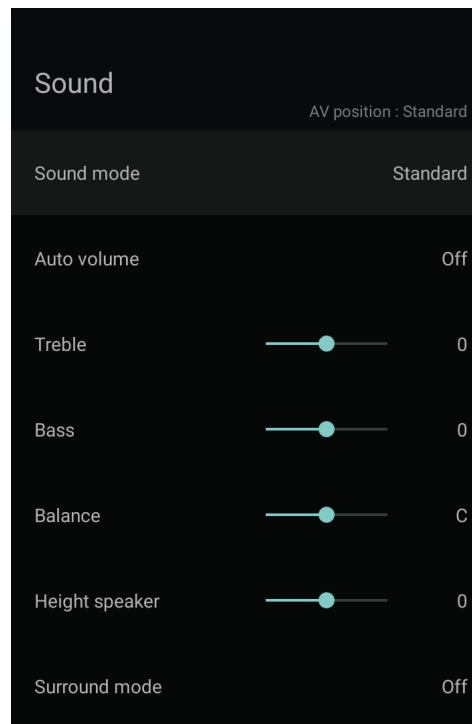
- 可調整左右揚聲器的聲音平衡

設定

左30~中央~右30



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

上置揚聲器強度

- 可調整上置揚聲器的聲音強度。設為「關」便停止輸出。

設定

關~-14~0~+15

環繞模式

- 選擇環繞模式。

設定

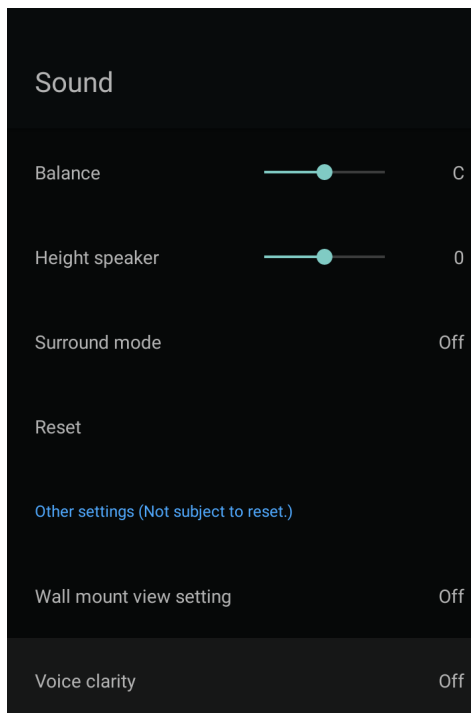
客廳	享受立體的環繞音效。
戲院	享受宛如電影院般充滿臨場感的環繞音效。
運動場	享受如同在運動場聽到的環繞音效。
關	停用環繞模式。

通知

- 將AV型態設定為「運動」時，環繞模式會自動選擇「運動場」。



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

重置

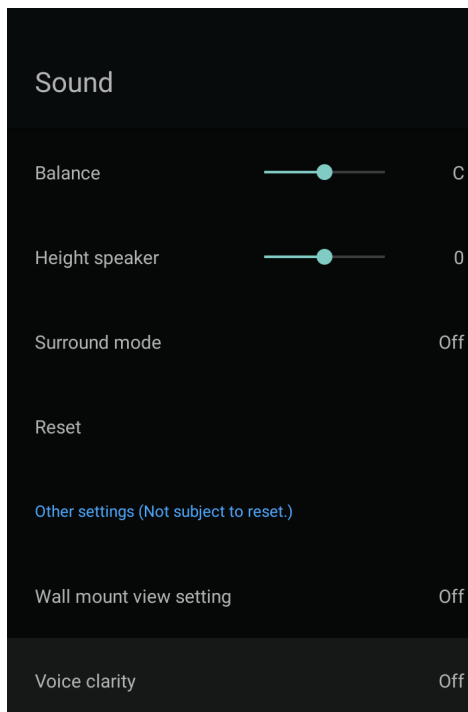
- 將各AV型態的項目恢復成初始設定。

設定

設定、不設定



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

壁掛視聽設定

- 配合壁掛設置來補正音質。

設定

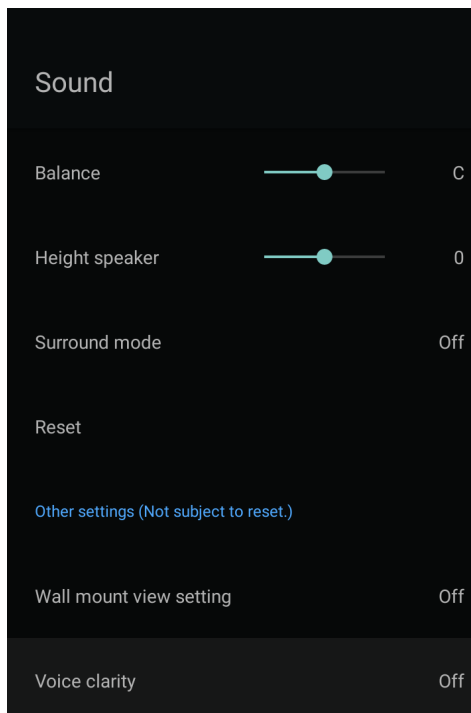
開、關

通知

- 壁掛視聽設定會設定成一般壁掛時的音效，但依據牆壁的材質或設定條件不同，也可能不適用本設定。屆時請由工具選單的「聲音調整」調整。
- 此功能僅對從本機揚聲器輸出的聲音才有作用。對於耳罩式耳機或外接揚聲器的聲音則無作用。



選單操作



工具選單項目一覽

聲音調整 (Sound) (續)

聲音清晰度

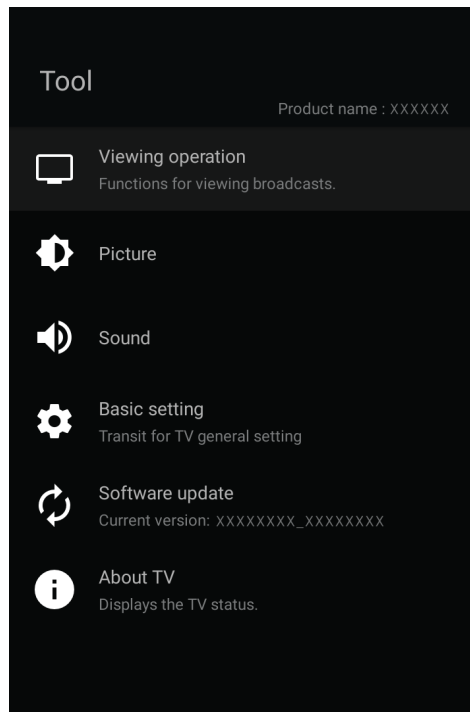
- 此設定可讓人聲或對話等聲音聽得更清楚。

設定

開、關



選單操作



工具選單項目一覽

基本設定

- 顯示顯示器整體的設定畫面。

軟體更新

- 顯示軟體更新選單畫面。

主機資訊(疑難排解導覽)

- 顯示目前的主機資訊。