

入力装置

アイコンについて: ☐ 対応 ☐ 非対応 (文字がグレーの箇所は非対応です) ☐ 以前の版から更新あり

タッチパネル

デバイスの有無 ※	✔ 有
マルチタッチ ※	✔ 対応
マルチタッチ (同時取得可能点数)	10
スタイラス入力 ※	— 対応
MaximumObscuringOpacityForTouch ※	0.8
DefaultActionModeHideDuration ※	2000
DoubleTapTimeout ※	300
JumpTapTimeout ※	500
KeyRepeatDelay ※	50
KeyRepeatTimeout ※	400
LongPressTimeout ※	400
MultiPressTimeout ※	300
PressedStateDuration ※	64
ScrollBarFadeDuration ※	250
ScrollDefaultDelay ※	300
ScrollFriction ※	0.015
TapTimeout ※	100
ZoomControlsTimeout ※	3000

キーイベント

電源キーに対応するキーイベント	KEYCODE_POWER
音量大キーに対応するキーイベント	KEYCODE_VOLUME_UP
音量小キーに対応するキーイベント	KEYCODE_VOLUME_DOWN
その他のハードウェアキーがある場合、ハードウェアキーの名称と対応するキーイベント	アシスタントキー: KEYCODE_ASSIST カメラキー: KEYCODE_CAMERA KEYCODE_FOCUS (半押し)

更新

マイク

個数 ※	5
------	---

マイクストリームのボリューム範囲

VOICE_CALLのボリューム範囲 ※	1 - 8
----------------------	-------

SYSTEMのボリューム範囲 ※	0 - 7
RINGのボリューム範囲 ※	0 - 7
MUSICのボリューム範囲 ※	0 - 30
ALARMのボリューム範囲 ※	1 - 7
NOTIFICATIONのボリューム範囲 ※	0 - 7
DTMFのボリューム範囲 ※	0 - 15
ACCESSIBILITYのボリューム範囲 ※	1 - 15

## マイク別情報1

デバイスID ※	23 <span>更新</span>
アドレス ※	bottom
チャンネルマップ ※	-
デバイスの識別子 ※	builtin_mic_1
マイクの方向性 ※	OMNI
周波数とレスポンス ※	[100.0 Hz, -1.91 dB] [106.0 Hz, -1.8 dB] [112.0 Hz, -1.69 dB] [118.0 Hz, -1.57 dB] [125.0 Hz, -1.44 dB] [132.0 Hz, -1.31 dB] [140.0 Hz, -1.16 dB] [150.0 Hz, -0.97 dB] [160.0 Hz, -0.78 dB] [170.0 Hz, -0.6 dB] [180.0 Hz, -0.41 dB] [190.0 Hz, -0.27 dB] [200.0 Hz, -0.26 dB] [212.0 Hz, -0.26 dB] [224.0 Hz, -0.25 dB] [236.0 Hz, -0.25 dB] [250.0 Hz, -0.25 dB] [265.0 Hz, -0.24 dB] [280.0 Hz, -0.23 dB] [300.0 Hz, -0.27 dB] [315.0 Hz, -0.29 dB] [335.0 Hz, -0.33 dB] [355.0 Hz, -0.36 dB] [375.0 Hz, -0.4 dB] [400.0 Hz, -0.34 dB] [425.0 Hz, -0.27 dB] [450.0 Hz, -0.21 dB] [475.0 Hz, -0.14 dB] [500.0 Hz, -0.06 dB] [530.0 Hz, 0.04 dB] [560.0 Hz, 0.14 dB] [600.0 Hz, 0.15 dB] [630.0 Hz, 0.15 dB] [670.0 Hz, 0.18 dB] [710.0 Hz, 0.27 dB] [750.0 Hz, 0.37 dB]

[800.0 Hz, 0.61 dB]  
[850.0 Hz, 0.77 dB]  
[900.0 Hz, 0.41 dB]  
[950.0 Hz, 0.12 dB]  
[1000.0 Hz, 0.05 dB]  
[1060.0 Hz, -0.18 dB]  
[1120.0 Hz, -0.57 dB]  
[1180.0 Hz, -0.83 dB]  
[1250.0 Hz, -0.8 dB]  
[1320.0 Hz, -0.46 dB]  
[1400.0 Hz, -0.94 dB]  
[1500.0 Hz, -1.22 dB]  
[1600.0 Hz, 0.37 dB]  
[1700.0 Hz, 0.16 dB]  
[1800.0 Hz, -0.82 dB]  
[1900.0 Hz, -0.18 dB]  
[2000.0 Hz, -1.1 dB]  
[2120.0 Hz, -0.78 dB]  
[2240.0 Hz, -2.73 dB]  
[2360.0 Hz, -2.15 dB]  
[2500.0 Hz, -2.12 dB]  
[2650.0 Hz, 0.02 dB]  
[2800.0 Hz, 1.02 dB]  
[3000.0 Hz, 0.81 dB]  
[3150.0 Hz, 1.94 dB]  
[3350.0 Hz, 0.1 dB]  
[3550.0 Hz, -0.58 dB]  
[3750.0 Hz, -1.68 dB]  
[4000.0 Hz, 0.81 dB]  
[4250.0 Hz, 1.18 dB]  
[4500.0 Hz, -1.02 dB]  
[4750.0 Hz, -0.75 dB]  
[5000.0 Hz, 0.1 dB]  
[5300.0 Hz, 2.69 dB]  
[5600.0 Hz, -1.05 dB]  
[6000.0 Hz, -1.48 dB]  
[6300.0 Hz, 3.77 dB]  
[6700.0 Hz, 0.45 dB]  
[7100.0 Hz, 1.64 dB]  
[7500.0 Hz, 4.96 dB]  
[8000.0 Hz, -4.85 dB]  
[8500.0 Hz, -2.53 dB]  
[9000.0 Hz, -4.89 dB]  
[9500.0 Hz, -1.82 dB]  
[10000.0 Hz, -1.8 dB]  
[10600.0 Hz, 0.59 dB]  
[11200.0 Hz, -0.95 dB]  
[11800.0 Hz, 2.48 dB]  
[12500.0 Hz, -1.42 dB]  
[13200.0 Hz, -0.03 dB]  
[14000.0 Hz, 1.89 dB]  
[15000.0 Hz, 5.21 dB]  
[16000.0 Hz, 4.27 dB]  
[17000.0 Hz, 2.57 dB]  
[18000.0 Hz, 4.35 dB]  
[19000.0 Hz, 1.66 dB]  
[20000.0 Hz, 0.00 dB]

グループID ※	0
グループ内インデックス ※	0
マイク位置 ※	UNKNOWN
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	29.0 dB
1000Hzでサポートしている最大音圧レベル ※	130.0 dB
マイクの向き (x, y, z) ※	0.0, -1.0, 0.0
左下隅からのマイクの位置(x, y, z) ※	0.0219, 0.0, 0.0052
マイクの感度 ※	-37.0
デバイスタイプ識別子 ※	BUILTIN_MIC

## マイク別情報2

デバイスID ※	22 <div>更新</div>
アドレス ※	top
チャンネルマップ ※	-
デバイスの識別子 ※	builtin_mic_2
マイクの方向性 ※	OMNI
周波数とレスポンス ※	[100.0 Hz, -1.28 dB] [106.0 Hz, -1.18 dB] [112.0 Hz, -1.08 dB] [118.0 Hz, -0.97 dB] [125.0 Hz, -0.86 dB] [132.0 Hz, -0.74 dB] [140.0 Hz, -0.6 dB] [150.0 Hz, -0.43 dB] [160.0 Hz, -0.26 dB] [170.0 Hz, -0.09 dB] [180.0 Hz, 0.08 dB] [190.0 Hz, 0.21 dB] [200.0 Hz, 0.22 dB] [212.0 Hz, 0.23 dB] [224.0 Hz, 0.24 dB] [236.0 Hz, 0.25 dB] [250.0 Hz, 0.27 dB] [265.0 Hz, 0.28 dB] [280.0 Hz, 0.29 dB] [300.0 Hz, 0.3 dB] [315.0 Hz, 0.31 dB] [335.0 Hz, 0.31 dB] [355.0 Hz, 0.32 dB] [375.0 Hz, 0.33 dB] [400.0 Hz, 0.09 dB] [425.0 Hz, -0.16 dB] [450.0 Hz, -0.4 dB] [475.0 Hz, -0.53 dB] [500.0 Hz, -0.33 dB] [530.0 Hz, -0.09 dB] [560.0 Hz, 0.16 dB] [600.0 Hz, 0.23 dB] [630.0 Hz, 0.26 dB]

[670.0 Hz, 0.29 dB]  
[710.0 Hz, 0.26 dB]  
[750.0 Hz, 0.23 dB]  
[800.0 Hz, 0.81 dB]  
[850.0 Hz, 1.34 dB]  
[900.0 Hz, 1.49 dB]  
[950.0 Hz, 1.39 dB]  
[1000.0 Hz, 0.54 dB]  
[1060.0 Hz, 0.07 dB]  
[1120.0 Hz, 0.21 dB]  
[1180.0 Hz, 0.69 dB]  
[1250.0 Hz, 0.34 dB]  
[1320.0 Hz, -0.87 dB]  
[1400.0 Hz, 0.6 dB]  
[1500.0 Hz, 0.58 dB]  
[1600.0 Hz, 0.09 dB]  
[1700.0 Hz, 1.38 dB]  
[1800.0 Hz, 0.79 dB]  
[1900.0 Hz, 1.08 dB]  
[2000.0 Hz, -1.11 dB]  
[2120.0 Hz, -0.9 dB]  
[2240.0 Hz, -2.23 dB]  
[2360.0 Hz, -0.01 dB]  
[2500.0 Hz, -1.18 dB]  
[2650.0 Hz, 1.22 dB]  
[2800.0 Hz, 1.42 dB]  
[3000.0 Hz, 1.35 dB]  
[3150.0 Hz, 0.64 dB]  
[3350.0 Hz, -0.68 dB]  
[3550.0 Hz, -0.46 dB]  
[3750.0 Hz, -1.58 dB]  
[4000.0 Hz, -1.26 dB]  
[4250.0 Hz, 0.87 dB]  
[4500.0 Hz, 0.19 dB]  
[4750.0 Hz, -1.43 dB]  
[5000.0 Hz, -0.21 dB]  
[5300.0 Hz, 1.89 dB]  
[5600.0 Hz, -0.89 dB]  
[6000.0 Hz, 0.16 dB]  
[6300.0 Hz, 2.45 dB]  
[6700.0 Hz, -1.28 dB]  
[7100.0 Hz, -0.56 dB]  
[7500.0 Hz, 1.55 dB]  
[8000.0 Hz, -4.1 dB]  
[8500.0 Hz, 2.34 dB]  
[9000.0 Hz, -4.69 dB]  
[9500.0 Hz, -1.7 dB]  
[10000.0 Hz, -3.12 dB]  
[10600.0 Hz, -0.34 dB]  
[11200.0 Hz, -2.19 dB]  
[11800.0 Hz, 3.23 dB]  
[12500.0 Hz, -0.42 dB]  
[13200.0 Hz, 1.97 dB]  
[14000.0 Hz, 3.62 dB]  
[15000.0 Hz, 0.14 dB]  
[16000.0 Hz, -1.39 dB]  
[17000.0 Hz, 3.04 dB]  
[18000.0 Hz, 5.09 dB]

	[19000.0 Hz, 11.19 dB]
	<a href="#">▲閉じる</a>
グループID ※	0
グループ内インデックス ※	1
マイク位置 ※	UNKNOWN
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	28.0 dB
1000Hzでサポートしている最大音圧レベル ※	132.5 dB
マイクの向き (x, y, z) ※	0.0, 1.0, 0.0
左下隅からのマイクの位置(x, y, z) ※	0.05375, 0.157, 0.0063
マイクの感度 ※	-37.0
デバイスタイプ識別子 ※	BUILTIN_MIC

### マイク別情報3

デバイスID ※	39
アドレス ※	-
チャンネルマップ ※	-
デバイスの識別子 ※	h2w39
マイクの方向性 ※	UNKNOWN
周波数とレスポンス ※	-
グループID ※	GROUP_UNKNOWN
グループ内インデックス ※	INDEX_IN_THE_GROUP_UNKNOWN
マイク位置 ※	PERIPHERAL
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
1000Hzでサポートしている最大音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
マイクの向き (x, y, z) ※	0.0, 0.0, 0.0
左下隅からのマイクの位置(x, y, z) ※	-3.4028235E38, -3.4028235E38, -3.4028235E38
マイクの感度 ※	-3.4028235E38
デバイスタイプ識別子 ※	-

### マイク別情報4

デバイスID ※	33
アドレス ※	0
チャンネルマップ ※	-
デバイスの識別子 ※	33
マイクの方向性 ※	UNKNOWN
周波数とレスポンス ※	-
グループID ※	GROUP_UNKNOWN
グループ内インデックス ※	INDEX_IN_THE_GROUP_UNKNOWN
マイク位置 ※	PERIPHERAL

1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
1000Hzでサポートしている最大音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
マイクの向き (x, y, z) ※	0.0, 0.0, 0.0
左下隅からのマイクの位置(x, y, z) ※	-3.4028235E38, -3.4028235E38, -3.4028235E38
マイクの感度 ※	-3.4028235E38
デバイスタイプ識別子 ※	-

## マイク別情報5

デバイスID ※	25
アドレス ※	-
チャンネルマップ ※	-
デバイスの識別子 ※	25
マイクの方向性 ※	UNKNOWN
周波数とレスポンス ※	-
グループID ※	GROUP_UNKNOWN
グループ内インデックス ※	INDEX_IN_THE_GROUP_UNKNOWN
マイク位置 ※	PERIPHERAL
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
1000Hzでサポートしている最大音圧レベル ※	-3.4028235E38 dB
マイクの向き (x, y, z) ※	0.0, 0.0, 0.0
左下隅からのマイクの位置(x, y, z) ※	-3.4028235E38, -3.4028235E38, -3.4028235E38
マイクの感度 ※	-3.4028235E38
デバイスタイプ識別子 ※	FM_TUNER

## SupportsSensorToggle

CAMERA(software) ※	— 有
CAMERA(hardware) ※	— 有
MICROPHONE(software) ※	— 有
MICROPHONE(hardware) ※	— 有

## その他

 非対応

指紋認証センサーでのジェスチャー検出	— 対応
--------------------	------

※: Android標準APIで取得した値を掲載