



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点
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(長押し)
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	KEYCODE_FOCUS(半押し) <div>更新</div>

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 ※	22
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, -2.74 dB] [106.0 Hz, -2.62 dB] [112.0 Hz, -2.5 dB] [118.0 Hz, -2.38 dB] [125.0 Hz, -2.24 dB] [132.0 Hz, -2.1 dB] [140.0 Hz, -1.94 dB] [150.0 Hz, -1.74 dB] [160.0 Hz, -1.53 dB] [170.0 Hz, -1.33 dB] [180.0 Hz, -1.13 dB] [190.0 Hz, -0.98 dB] [200.0 Hz, -0.97 dB] [212.0 Hz, -0.96 dB] [224.0 Hz, -0.95 dB] [236.0 Hz, -0.94 dB] [250.0 Hz, -0.93 dB] [265.0 Hz, -0.91 dB] [280.0 Hz, -0.9 dB] [300.0 Hz, -0.97 dB] [315.0 Hz, -1.02 dB] [335.0 Hz, -1.09 dB] [355.0 Hz, -1.17 dB] [375.0 Hz, -1.24 dB] [400.0 Hz, -1.22 dB] [425.0 Hz, -1.19 dB] [450.0 Hz, -1.17 dB] [475.0 Hz, -1.16 dB] [500.0 Hz, -1.18 dB] [530.0 Hz, -1.21 dB] [560.0 Hz, -1.24 dB] [600.0 Hz, -1.08 dB] [630.0 Hz, -0.96 dB] [670.0 Hz, -0.82 dB] [710.0 Hz, -0.72 dB] [750.0 Hz, -0.63 dB] [800.0 Hz, -0.67 dB] [850.0 Hz, -0.72 dB] [900.0 Hz, -0.92 dB] [950.0 Hz, -0.92 dB] [1000.0 Hz, -0.35 dB] [1060.0 Hz, -0.27 dB] [1120.0 Hz, -0.82 dB] [1180.0 Hz, -0.76 dB] [1250.0 Hz, -0.57 dB] [1320.0 Hz, -0.44 dB] [1400.0 Hz, -1.31 dB]

[1500.0 Hz, -1.69 dB]
[1600.0 Hz, -0.96 dB]
[1700.0 Hz, -1.04 dB]
[1800.0 Hz, -0.09 dB]
[1900.0 Hz, -0.73 dB]
[2000.0 Hz, -1.22 dB]
[2120.0 Hz, -1.62 dB]
[2240.0 Hz, -1.66 dB]
[2360.0 Hz, -0.76 dB]
[2500.0 Hz, -1.73 dB]
[2650.0 Hz, -0.89 dB]
[2800.0 Hz, -0.21 dB]
[3000.0 Hz, 1.97 dB]
[3150.0 Hz, 1.35 dB]
[3350.0 Hz, -0.01 dB]
[3550.0 Hz, -1.95 dB]
[3750.0 Hz, -1.24 dB]
[4000.0 Hz, 1.48 dB]
[4250.0 Hz, 1.47 dB]
[4500.0 Hz, -0.95 dB]
[4750.0 Hz, -0.79 dB]
[5000.0 Hz, 1.05 dB]
[5300.0 Hz, 1.35 dB]
[5600.0 Hz, -0.37 dB]
[6000.0 Hz, 1.33 dB]
[6300.0 Hz, 2.46 dB]
[6700.0 Hz, -1.47 dB]
[7100.0 Hz, -1.63 dB]
[7500.0 Hz, 2.03 dB]
[8000.0 Hz, -5.09 dB]
[8500.0 Hz, 2.64 dB]
[9000.0 Hz, -1.89 dB]
[9500.0 Hz, 2.87 dB]
[10000.0 Hz, 0.02 dB]
[10600.0 Hz, 3.1 dB]
[11200.0 Hz, -1.19 dB]
[11800.0 Hz, 4.75 dB]
[12500.0 Hz, -1.61 dB]
[13200.0 Hz, -0.67 dB]
[14000.0 Hz, -1.27 dB]
[15000.0 Hz, 1.92 dB]
[16000.0 Hz, 4.97 dB]
[17000.0 Hz, -0.48 dB]
[18000.0 Hz, -2.79 dB]
[19000.0 Hz, -4.09 dB]
[20000.0 Hz, -4.09 dB]

[▲閉じる](#)

グループID ※	0
グループ内インデックス ※	0
マイク位置 ※	MAINBODY
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	28.5 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) ※	0.02508, 0.156, 0.0046
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 ※	24
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 ※	<div> [100.0 Hz, −0.78 dB] [106.0 Hz, −0.71 dB] [112.0 Hz, −0.64 dB] [118.0 Hz, −0.57 dB] [125.0 Hz, −0.49 dB] [132.0 Hz, −0.41 dB] [140.0 Hz, −0.31 dB] [150.0 Hz, −0.2 dB] [160.0 Hz, −0.08 dB] [170.0 Hz, 0.04 dB] [180.0 Hz, 0.15 dB] [190.0 Hz, 0.24 dB] [200.0 Hz, 0.24 dB] [212.0 Hz, 0.23 dB] [224.0 Hz, 0.23 dB] [236.0 Hz, 0.22 dB] [250.0 Hz, 0.22 dB] [265.0 Hz, 0.22 dB] [280.0 Hz, 0.21 dB] [300.0 Hz, 0.29 dB] [315.0 Hz, 0.35 dB] [335.0 Hz, 0.44 dB] [355.0 Hz, 0.52 dB] [375.0 Hz, 0.61 dB] [400.0 Hz, 0.45 dB] [425.0 Hz, 0.28 dB] [450.0 Hz, 0.12 dB] [475.0 Hz, 0.04 dB] [500.0 Hz, 0.18 dB] [530.0 Hz, 0.35 dB] [560.0 Hz, 0.53 dB] [600.0 Hz, 0.65 dB] [630.0 Hz, 0.73 dB] [670.0 Hz, 0.64 dB] [710.0 Hz, 0.16 dB] [750.0 Hz, −0.33 dB] [800.0 Hz, 0.38 dB] [850.0 Hz, 1.05 dB] [900.0 Hz, 1.36 dB] [950.0 Hz, 1.38 dB] [1000.0 Hz, 0.53 dB] [1060.0 Hz, 0.34 dB] [1120.0 Hz, 1.05 dB] [1180.0 Hz, 1.23 dB] [1250.0 Hz, 0.77 dB] [1320.0 Hz, −0.23 dB] [1400.0 Hz, 0.73 dB] [1500.0 Hz, 0.21 dB] [1600.0 Hz, 0.0 dB] [1700.0 Hz, 0.66 dB] [1800.0 Hz, 0.97 dB] [1900.0 Hz, 0.89 dB] </div>

	[2000.0 Hz, 0.52 dB] [2120.0 Hz, 0.43 dB] [2240.0 Hz, -0.38 dB] [2360.0 Hz, -0.16 dB] [2500.0 Hz, -1.58 dB] [2650.0 Hz, 0.07 dB] [2800.0 Hz, -0.19 dB] [3000.0 Hz, 2.31 dB] [3150.0 Hz, 1.84 dB] [3350.0 Hz, -1.18 dB] [3550.0 Hz, -1.25 dB] [3750.0 Hz, -1.01 dB] [4000.0 Hz, 1.0 dB] [4250.0 Hz, 0.53 dB] [4500.0 Hz, -1.67 dB] [4750.0 Hz, -1.88 dB] [5000.0 Hz, 0.68 dB] [5300.0 Hz, 1.72 dB] [5600.0 Hz, -1.0 dB] [6000.0 Hz, 0.59 dB] [6300.0 Hz, 3.23 dB] [6700.0 Hz, -0.59 dB] [7100.0 Hz, 0.27 dB] [7500.0 Hz, -1.74 dB] [8000.0 Hz, -5.85 dB] [8500.0 Hz, -0.63 dB] [9000.0 Hz, -5.55 dB] [9500.0 Hz, -0.07 dB] [10000.0 Hz, -3.67 dB] [10600.0 Hz, 1.24 dB] [11200.0 Hz, -2.87 dB] [11800.0 Hz, 3.69 dB] [12500.0 Hz, -0.93 dB] [13200.0 Hz, -0.29 dB] [14000.0 Hz, 1.84 dB] [15000.0 Hz, -0.68 dB] [16000.0 Hz, -2.95 dB] [17000.0 Hz, 1.13 dB] [18000.0 Hz, 2.72 dB] [19000.0 Hz, 0.94 dB] [20000.0 Hz, 8.01 dB]
--	---

▲閉じる

グループID ※	0
グループ内インデックス ※	1
マイク位置 ※	MAINBODY
1000Hzでサポートしている最小音圧レベル ※	28.5 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) ※	0.05462, 0.156, 0.0042
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