

ディスプレイ

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

画面サイズ

画面サイズ ※	6.8 inch
---------	----------

画面解像度

画面解像度の通称	QHD+
画面の幅 (Display.getRealSize) ※	1080 px
画面の高さ (Display.getRealSize) ※	2316 px
画面の幅 (DisplayMetrics.widthPixels) ※	1080 px
画面の高さ (DisplayMetrics.heightPixels) ※	2106 px
ステータスバーの高さ ※	75 px
ナビゲーションバーの高さ ※	135 px

画面解像度 (portrait)

アプリが表示可能な画面サイズ (WIDTH) ※	1080 px
アプリが表示可能な画面サイズ (HEIGHT) ※	2106 px

画面解像度 (landscape)

アプリが表示可能な画面サイズ (WIDTH) ※	2106 px
アプリが表示可能な画面サイズ (HEIGHT) ※	1012 px

ピクセル密度

Generalized density ※	nodpi
Actual density ※	450 dpi
xdpi ※	375.78073 dpi
ydpi ※	377.09174 dpi

リフレッシュレート

リフレッシュレート ※	120.0 Hz
-------------	----------

HDR

対応 ※	✔ 対応
サポートしているHDRタイプ ※	HDR_TYPE_HDR10 HDR_TYPE_HDR10_PLUS HDR_TYPE_HLG

ディスプレイが期待するHDRコンテンツのスペック

最大フレーム平均輝度 ※	225.00024 cd/m2
最小輝度 ※	0.0005 cd/m2 更新
最大輝度 ※	450.0 cd/m2

ディスプレイモード

対応するディスプレイモード ※	(1) 1544x720 10Hz (2) 2316x1080 10Hz (3) 3088x1440 10Hz
AlternativeRefreshRates ※	(1) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001] (2) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,120.00001] (3) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,96.00001,120.00001] (4) [10.0,24.000002,30.000002,60.000004,96.00001,120.00001] (5) [10.0,24.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (6) [10.0,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (7) [24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (8) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001] (9) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,120.00001] (10) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,96.00001,120.00001] (11) [10.0,24.000002,30.000002,60.000004,96.00001,120.00001] (12) [10.0,24.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (13) [10.0,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (14) [24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (15) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001] (16) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,120.00001] (17) [10.0,24.000002,30.000002,48.000004,96.00001,120.00001] (18) [10.0,24.000002,30.000002,60.000004,96.00001,120.00001] (19) [10.0,24.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (20) [10.0,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] (21) [24.000002,30.000002,48.000004,60.000004,96.00001,120.00001] ▲ 閉じる

MinimalPostProcessing

● 非対応

対応 ※

— 対応

Window Magnification

対応 ※

✔ 対応

広色域コンテンツの表示

対応 ※

✔ 対応

PreferredWideGamutColorSpace ※

Display P3 (id : 7)

FEATURE_VR_MODE_HIGH_PERFORMANCE 対応 ※	— 対応
ヘッドトラッキング対応 ※	— 対応

WindowInsets

MandatorySystemGestureInsets ※	[0,109,0,135]
StableInsets ※	[0,75,0,135]
SystemGestureInsets ※	[0,109,0,135]
SystemWindowInsets ※	[0,75,0,135]
TappableElementInsets ※	[0,75,0,135]
captionBar ※	[0,0,0,0]
ime ※	[0,0,0,0]
navigationBars ※	[0,0,0,135]
statusBars ※	[0,75,0,0]
PrivacyIndicatorBounds ※	Rect[956, 0, 1080, 75]

DisplayCutout

対応 ※	✔ 対応
非機能領域 ※	[513 0 567 75]
WaterfallInsets ※	[0,0,0,0]
Cutoutを回避する下からの領域 ※	0 px
Cutoutを回避する左からの領域 ※	0 px
Cutoutを回避する右からの領域 ※	0 px
Cutoutを回避する上からの領域 ※	75 px
CutoutPath ※	FillType.WINDING

CurrentWindowMetrics

Bounds ※	[0,0,1080,2316] px
statusBars ※	[0,75,0,0] px
navigationBars ※	[0,0,0,135] px
captionBar ※	[0,0,0,0] px
ime ※	[0,0,0,0] px
systemBars ※	[0,75,0,135] px
systemGestures ※	[0,109,0,135] px
mandatorySystemGestures ※	[0,109,0,135] px
tappableElement ※	[0,75,0,135] px
displayCutout ※	[0,75,0,0] px
Consumed ※	— 対応
Round ※	— 対応

Visible ※	displayCutout mandatorySystemGestures navigationBar statusBars systemGestures tappableElement
-----------	--

MaximumWindowMetrics

Bounds ※	[0,0,1080,2316] px
statusBars ※	[0,75,0,0] px
navigationBar ※	[0,0,0,135] px
captionBar ※	[0,0,0,0] px
ime ※	[0,0,0,0] px
systemBars ※	[0,75,0,135] px
systemGestures ※	[0,109,0,135] px
mandatorySystemGestures ※	[0,109,0,135] px
tappableElement ※	[0,75,0,135] px
displayCutout ※	[0,75,0,0] px
Consumed ※	— 対応
Round ※	— 対応
Visible ※	displayCutout mandatorySystemGestures navigationBar statusBars systemGestures tappableElement

DisplayHash

SupportedHashAlgorithms ※	PHASH
---------------------------	-------

※: Android標準APIで取得した値を掲載