

# 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 ※	7.6 inch
---------	----------

## 画面解像度

画面解像度の通称	QXGA+
画面の幅 (Display.getRealSize) ※	2176 px
画面の高さ (Display.getRealSize) ※	1812 px
画面の幅 (DisplayMetrics.widthPixels) ※	2176 px
画面の高さ (DisplayMetrics.heightPixels) ※	1623 px
ステータスバーの高さ ※	63 px
ナビゲーションバーの高さ ※	126 px

### 画面解像度 (portrait)

アプリが表示可能な画面サイズ (WIDTH) ※	1812 px
アプリが表示可能な画面サイズ (HEIGHT) ※	1968 px

### 画面解像度 (landscape)

アプリが表示可能な画面サイズ (WIDTH) ※	2176 px
アプリが表示可能な画面サイズ (HEIGHT) ※	1623 px


## ピクセル密度

Generalized density ※	420dpi
Actual density ※	420 dpi
xdpi ※	377.252 dpi
ydpi ※	375.989 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 ※	200.00024 cd/m2
最小輝度 ※	0.0005 cd/m2
最大輝度 ※	400.0 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) 2176x1812 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]

[▲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 )

## VRモード

● 非対応

FEATURE\_VR\_MODE\_HIGH\_PERFORMANCE 対応 ※

— 対応

ヘッドトラッキング対応 ※

— 対応

## WindowInsets

MandatorySystemGestureInsets ※

[0,63,0,126]

StableInsets ※

[0,63,0,126]

SystemGestureInsets ※

[0,63,0,126]

SystemWindowInsets ※

[0,63,0,126]

TappableElementInsets ※

[0,63,0,126]

captionBar ※

[0,0,0,0]

ime ※	[0,0,0]
navigationBars ※	[0,0,126]
statusBars ※	[0,63,0,0]
PrivacyIndicatorBounds ※	Rect[2060, 0, 2176, 63]

## DisplayCutout

● 非対応

対応 ※	— 対応
非機能領域 ※	—
WaterfallInsets ※	—
Cutoutを回避する下からの領域 ※	— px
Cutoutを回避する左からの領域 ※	— px
Cutoutを回避する右からの領域 ※	— px
Cutoutを回避する上からの領域 ※	— px
CutoutPath ※	—

## CurrentWindowMetrics

Bounds ※	[0,0,2176,1812] px
statusBars ※	[0,63,0,0] px
navigationBars ※	[0,0,0,126] px
captionBar ※	[0,0,0,0] px
ime ※	[0,0,0,0] px
systemBars ※	[0,63,0,126] px
systemGestures ※	[0,63,0,126] px
mandatorySystemGestures ※	[0,63,0,126] px
tappableElement ※	[0,63,0,126] px
displayCutout ※	[0,0,0,0] px
Consumed ※	— 対応
Round ※	— 対応
Visible ※	mandatorySystemGestures navigationBar statusBars systemGestures tappableElement

## MaximumWindowMetrics

Bounds ※	[0,0,2176,1812] px
statusBars ※	[0,63,0,0] px
navigationBars ※	[0,0,0,126] px
captionBar ※	[0,0,0,0] px
ime ※	[0,0,0,0] px
systemBars ※	[0,63,0,126] px

systemGestures ※	[0,63,0,126] px
mandatorySystemGestures ※	[0,63,0,126] px
tappableElement ※	[0,63,0,126] px
displayCutout ※	[0,0,0,0] px
Consumed ※	— 対応
Round ※	— 対応
Visible ※	mandatorySystemGestures navigationBar statusBars systemGestures tappableElement

## DisplayHash

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

※: Android標準APIで取得した値を掲載