

その他

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

バイブレーション機能

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 対応
振幅制御対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 対応
EffectsSupport ※	EFFECT_CLICK,EFFECT_DOUBLE_CLICK,EFFECT_LONG_PRESS
PrimitivesSupport ※	PRIMITIVE_CLICK,PRIMITIVE_QUICK_FALL,PRIMITIVE_QUICK_RISE,PRIMITIVE_SLOW_RISE,PRIMITIVE_TICK
PrimitiveDurations ※	PRIMITIVE_CLICK:12 PRIMITIVE_QUICK_FALL:100 PRIMITIVE_QUICK_RISE:150 PRIMITIVE_SLOW_RISE:500 PRIMITIVE_TICK:5
VibratorIds ※	-

Live Wallpaper

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 対応
------	--

ウィジェット

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 有
------	---------------------------------------

ホームスクリーンアプリ

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 有
------	---------------------------------------

カスタム入力

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 有
------	---------------------------------------

デバイス管理者設定のサポート

対応 ※	<input checked="" type="checkbox"/> 対応
------	--

LEDの操作 ● 非対応

対応	<input type="checkbox"/> 対応
----	-----------------------------

Light

Available lights ※	-
--------------------	---

電池残量の取得段階数

取得可能な段階数

—

アンテナレベルの取得段階数

アンテナレベルの取得段階数

—

アプリケーションバックアップ機能

対応 ※

✔ 対応

印刷機能

対応 ※

✔ 対応

Connection Service APIのサポート

対応 ※

✔ 対応

GamePad

● 非対応

対応 ※

— 対応

leanback UI

● 非対応

対応 ※

— 対応

live TV

● 非対応

対応 ※

— 対応

検証済みブート

対応 ※

✔ 対応

wake lock level

サポートしているwake lock level ※

PARTIAL_WAKE_LOCK
PROXIMITY_SCREEN_OFF_WAKE_LOCK

MIDI HW規格対応

対応 ※

✔ 対応

パフォーマンス維持モード

● 非対応

対応 ※

— 対応

USB

ホスト機能 ※

✔ 対応

アクセサリ機能 ※

✔ 対応

音声認識

対応 ※

✔ 対応

OnDeviceRecognitionAvailable ※

対応

ハンズフリー

● 非対応

ハンズフリー対応 ※

— 対応

ハンズフリー対応(セキュア実行) ※

— 対応

Activityが起動可能なセカンダリディスプレイへの出力サポート

対応 ※

✔ 対応

コンパニオンデバイス

ペアリング時のダイアログカスタマイズ ※

✔ 可

オートフィル

対応 ※

✔ 対応

フィールド分類用ユーザデータ

カテゴリIDの最大数 ※

20

フィールドIDの最大数 ※

10

追加できる値の最大数 ※

50

Builderに渡す値の最小長 ※

3

Builderに渡す値の最大長 ※

100

ICU

バージョン ※

72.1.0.0

Java SE互換機能

システムプロパティ値 ※

http.agent=Dalvik/2.1.0 (Linux; U; Android 14; Pixel
java.io.tmpdir=/data/user/0/com.nttdocomo.android
user.home=

文字エンコーディング ※

Adobe-Standard-Encoding
BOCU-1
Big5
Big5-HKSCS
CESU-8
EUC-JP

言語・地域(ロケール) ※

af
af_NA
af_ZA
agq
agq_CM
ak

通貨(ロケール) ※

ADP
AED
AFA
AFN
ALK
ALL

読み上げ

デフォルトの音声合成エンジン ※

com.google.android.tts

言語設定 ※

ja_JP

使用可能なロケール ※

ar
ar_001
ar_AE
ar_BH
ar_DJ
ar_DZ

Localeに対応した読み上げ機能サポート ※

af : 非対応
af_NA : 非対応
af_ZA : 非対応
agq : 非対応
agq_CM : 非対応
ak : 非対応

音声セット設定 ※

ja-JP-language

使用可能な音声セット ※

ar-language
ar-xa-x-arc-local
ar-xa-x-arc-network
ar-xa-x-ard-local
ar-xa-x-ard-network

Common Locale Data Repository

バージョン ※	42.0.0.0
単位系 ※	SI
紙のサイズ(高さ) ※	297
紙のサイズ(幅) ※	210

Accessibility button

対応 ※	✔ 対応
------	------

TTY

対応 ※	✔ 対応
------	------

Directly decode support

List of all MIMETYPEs ※	—
-------------------------	---

FEATURE_CONTROLS

対応 ※	✔ 対応
------	------

flow-controlled components

defaultBufferSize ※	256
---------------------	-----

Open Mobile API

OMAPI_ESE ※	✔ 対応
OMAPI_SD ※	— 対応
OMAPI_UICC ※	✔ 対応

Rebooting Userspace Support

● 非対応

対応 ※	— 対応
------	------

Low Memory Kill Report Support

対応 ※	✔ 対応
------	------

UsbDataSignalingBeDisabled

対応 ※

✔ 対応

FEATURE_HARDWARE_KEYSTORE

バージョン ※

300

FEATURE_IDENTITY_CREDENTIAL_HARDWARE

バージョン ※

202301

FEATURE_IDENTITY_CREDENTIAL_HARDWARE_DIRECT_ACCESS

バージョン ※

—

FEATURE_KEYSTORE_APP_ATTEST_KEY

対応 ※

✔ 対応

FEATURE_KEYSTORE_LIMITED_USE_KEY

⦿ 非対応

対応 ※

— 対応

FEATURE_KEYSTORE_SINGLE_USE_KEY

⦿ 非対応

対応 ※

— 対応

FEATURE_SECURITY_MODEL_COMPATIBLE

対応 ※

✔ 対応

System locale

対応 ※

✔ 対応

Status Bar control

対応 ※

✔ 対応

Tv Interactive App

⦿ 非対応

※:Android標準APIで取得した値を掲載