

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 ※	✔ 対応
振幅制御対応 ※	✔ 対応
EffectsSupport ※	EFFECT_CLICK,EFFECT_DOUBLE_CLICK,EFFECT_HEAVY_CLICK,EFFECT_TICK
PrimitivesSupport ※	—
PrimitiveDurations ※	—
VibratorIds ※	—

Live Wallpaper

対応 ※	✔ 対応
------	------

ウィジェット

対応 ※	✔ 有
------	-----

ホームスクリーンアプリ

対応 ※	✔ 有
------	-----

カスタム入力

対応 ※	✔ 有
------	-----

デバイス管理者設定のサポート

対応 ※	✔ 対応
------	------

LEDの操作

● 非対応

対応	— 対応
----	------

Light

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

電池残量の取得段階数

取得可能な段階数

100(%表示) / 8(アイコンの段階表示)

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

4

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 ※	非対応

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 ※	68.2.0.0
---------	----------

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 12; F-51C Build/V08R082F) java.io.tmpdir=/data/user/0/com.nttdocomo.android.phonespeccollector/cache user.home= 更新
文字エンコーディング ※	Adobe-Standard-Encoding BOCU-1 Big5 Big5-HKSCS CESU-8 EUC-JP EUC-KR GB18030 GBK HZ-GB-2312 IBM-Thai IBM00858 IBM01140 IBM01141 IBM01142 IBM01143 IBM01144 IBM01145 IBM01146 IBM01147 IBM01148 IBM01149 IBM037 IBM1026 IBM1047 IBM273 IBM277 IBM278 IBM280 IBM284 IBM285 IBM290 IBM297 IBM420 IBM424

IBM437
IBM500
IBM775
IBM850
IBM852
IBM855
IBM857
IBM860
IBM861
IBM862
IBM863
IBM864
IBM865
IBM866
IBM868
IBM869
IBM870
IBM871
IBM918
ISO-2022-JP
ISO-2022-JP-1
ISO-2022-KR
ISO-8859-1
ISO-8859-10
ISO-8859-13
ISO-8859-14
ISO-8859-15
ISO-8859-2
ISO-8859-3
ISO-8859-4
ISO-8859-5
ISO-8859-6
ISO-8859-7
ISO-8859-8
ISO-8859-9
KOI8-R
KOI8-U
SCSU
Shift_JIS
TIS-620
US-ASCII
UTF-16
UTF-16BE
UTF-16LE
UTF-32
UTF-32BE
UTF-32LE
UTF-7
UTF-8
cp1363
cp851
hp-roman8
macintosh
windows-1250
windows-1251
windows-1252
windows-1253
windows-1254

windows-1255
windows-1256
windows-1257
windows-1258
x-IBM1006
x-IBM1025
x-IBM1097
x-IBM1098
x-IBM1112
x-IBM1122
x-IBM1123
x-IBM1124
x-IBM1153
x-IBM1363
x-IBM1364
x-IBM1371
x-IBM1388
x-IBM1390
x-IBM1399
x-IBM33722
x-IBM720
x-IBM737
x-IBM856
x-IBM867
x-IBM874
x-IBM875
x-IBM922
x-IBM930
x-IBM933
x-IBM935
x-IBM937
x-IBM939
x-IBM942
x-IBM943
x-IBM949
x-IBM949C
x-IBM950
x-IBM954
x-IBM964
x-IBM970
x-IBM971
x-IMAP-mailbox-name
x-ISCI91
x-JavaUnicode
x-JavaUnicode2
x-LMBCS-1
x-MS950-HKSCS
x-UTF-16LE-BOM
x-UTF16_OppositeEndian
x-UTF16_PlatformEndian
x-UTF32_OppositeEndian
x-UTF32_PlatformEndian
x-UnicodeBig
x-compound-text
x-ebcdic-xml-us
x-euc-tw-2014
x-gsm-03.38-2009
x-ibm-1047-s390

x-ibm-1125_P100-1997
x-ibm-1129_P100-1997
x-ibm-1130_P100-1997
x-ibm-1131_P100-1997
x-ibm-1132_P100-1998
x-ibm-1133_P100-1997
x-ibm-1137_P100-1999
x-ibm-1140-s390
x-ibm-1141-s390
x-ibm-1142-s390
x-ibm-1143-s390
x-ibm-1144-s390
x-ibm-1145-s390
x-ibm-1146-s390
x-ibm-1147-s390
x-ibm-1148-s390
x-ibm-1149-s390
x-ibm-1153-s390
x-ibm-1154_P100-1999
x-ibm-1155_P100-1999
x-ibm-1156_P100-1999
x-ibm-1157_P100-1999
x-ibm-1158_P100-1999
x-ibm-1160_P100-1999
x-ibm-1162_P100-1999
x-ibm-1164_P100-1999
x-ibm-1250_P100-1995
x-ibm-1251_P100-1995
x-ibm-1252_P100-2000
x-ibm-1253_P100-1995
x-ibm-1254_P100-1995
x-ibm-1255_P100-1995
x-ibm-1256_P110-1997
x-ibm-1257_P100-1995
x-ibm-1258_P100-1997
x-ibm-12712-s390
x-ibm-12712_P100-1998
x-ibm-1373_P100-2002
x-ibm-1383_P110-1999
x-ibm-1386_P100-2001
x-ibm-16684_P110-2003
x-ibm-16804-s390
x-ibm-16804_X110-1999
x-ibm-25546
x-ibm-33722_P12A_P12A-2009_U2
x-ibm-37-s390
x-ibm-4517_P100-2005
x-ibm-4899_P100-1998
x-ibm-4909_P100-1999
x-ibm-4971_P100-1999
x-ibm-5123_P100-1999
x-ibm-5351_P100-1998
x-ibm-5352_P100-1998
x-ibm-5353_P100-1998
x-ibm-5478_P100-1995
x-ibm-803_P100-1999
x-ibm-813_P100-1995
x-ibm-8482_P100-1999

	<div>x-ibm-901_P100-1999</div> <div>x-ibm-902_P100-1999</div> <div>x-ibm-9067_X100-2005</div> <div>x-ibm-916_P100-1995</div> <div>x-iscii-be</div> <div>x-iscii-gu</div> <div>x-iscii-ka</div> <div>x-iscii-ma</div> <div>x-iscii-or</div> <div>x-iscii-pa</div> <div>x-iscii-ta</div> <div>x-iscii-te</div> <div>x-iso-8859-11</div> <div>x-mac-centraleurroman</div> <div>x-mac-cyrillic</div> <div>x-mac-greek</div>
言語・地域(ロケール) ※	<div>af</div> <div>af_NA</div> <div>af_ZA</div> <div>agq</div> <div>agq_CM</div> <div>ak</div> <div>ak_GH</div> <div>am</div> <div>am_ET</div> <div>ar</div> <div>ar_001</div> <div>ar_AE</div> <div>ar_BH</div> <div>ar_DJ</div> <div>ar_DZ</div> <div>ar_EG</div> <div>ar_EH</div> <div>ar_ER</div> <div>ar_IL</div> <div>ar_IQ</div> <div>ar_JO</div> <div>ar_KM</div> <div>ar_KW</div> <div>ar_LB</div> <div>ar_LY</div> <div>ar_MA</div> <div>ar_MR</div> <div>ar_OM</div> <div>ar_PS</div> <div>ar_QA</div> <div>ar_SA</div> <div>ar_SD</div> <div>ar_SO</div> <div>ar_SS</div> <div>ar_SY</div> <div>ar_TD</div> <div>ar_TN</div> <div>ar_XB</div> <div>ar_YE</div> <div>as</div> <div>as_IN</div>

[▲閉じる](#)

asa
asa_TZ
ast
ast_ES
az
az_AZ_#Cyr
az_AZ_#Latn
az_#Cyr
az_#Latn
bas
bas_CM
be
be_BY
bem
bem_ZM
bez
bez_TZ
bg
bg_BG
bm
bm_ML
bn
bn_BD
bn_IN
bo
bo_CN
bo_IN
br
br_FR
brx
brx_IN
bs
bs_BA_#Cyr
bs_BA_#Latn
bs_#Cyr
bs_#Latn
ca
ca_AD
ca_ES
ca_FR
ca_IT
ccp
ccp_BD
ccp_IN
ce
ce_RU
ceb
ceb_PH
cgg
cgg_UG
chr
chr_US
ckb
ckb_IQ
ckb_IR
cs
cs_CZ
cy

cy_GB
da
da_DK
da_GL
dav
dav_KE
de
de_AT
de_BE
de_CH
de_DE
de_IT
de_LI
de_LU
dje
dje_NE
doi
doi_IN
dsb
dsb_DE
dua
dua_CM
dyo
dyo_SN
dz
dz_BT
ebu
ebu_KE
ee
ee_GH
ee_TG
el
el_CY
el_GR
en
en_001
en_150
en_AE
en_AG
en_AI
en_AS
en_AT
en_AU
en_BB
en_BE
en_BI
en_BM
en_BS
en_BW
en_BZ
en_CA
en_CC
en_CH
en_CK
en_CM
en_CX
en_CY
en_DE

en_DG
en_DK
en_DM
en_ER
en_FI
en_FJ
en_FK
en_FM
en_GB
en_GD
en_GG
en_GH
en_GI
en_GM
en_GU
en_GY
en_HK
en_IE
en_IL
en_IM
en_IN
en_IO
en_JE
en_JM
en_KE
en_KI
en_KN
en_KY
en_LC
en_LR
en_LS
en_MG
en_MH
en_MO
en_MP
en_MS
en_MT
en_MU
en_MW
en_MY
en_NA
en_NF
en_NG
en_NL
en_NR
en_NU
en_NZ
en_PG
en_PH
en_PK
en_PN
en_PR
en_PW
en_RW
en_SB
en_SC
en_SD
en_SE

en_SG
en_SH
en_SI
en_SL
en_SS
en_SX
en_SZ
en_TC
en_TK
en_TO
en_TT
en_TV
en_TZ
en_UG
en_UM
en_US
en_US_POSIX
en_VC
en_VG
en_VI
en_VU
en_WS
en_XA
en_ZA
en_ZM
en_ZW
eo
eo_001
es
es_419
es_AR
es_BO
es_BR
es_BZ
es_CL
es_CO
es_CR
es_CU
es_DO
es_EA
es_EC
es_ES
es_GQ
es_GT
es_HN
es_IC
es_MX
es_NI
es_PA
es_PE
es_PH
es_PR
es_PY
es_SV
es_US
es_UY
es_VE
et

et_EE
eu
eu_ES
ewo
ewo_CM
fa
fa_AF
fa_IR
ff
ff_BF_#Adlm
ff_BF_#Latn
ff_CM_#Adlm
ff_CM_#Latn
ff_GH_#Adlm
ff_GH_#Latn
ff_GM_#Adlm
ff_GM_#Latn
ff_GN_#Adlm
ff_GN_#Latn
ff_GW_#Adlm
ff_GW_#Latn
ff_LR_#Adlm
ff_LR_#Latn
ff_MR_#Adlm
ff_MR_#Latn
ff_NE_#Adlm
ff_NE_#Latn
ff_NG_#Adlm
ff_NG_#Latn
ff_SL_#Adlm
ff_SL_#Latn
ff_SN_#Adlm
ff_SN_#Latn
ff_#Adlm
ff_#Latn
fi
fi_FI
fil
fil_PH
fo
fo_DK
fo_FO
fr
fr_BE
fr_BF
fr_BI
fr_BJ
fr_BL
fr_CA
fr_CD
fr_CF
fr_CG
fr_CH
fr_CI
fr_CM
fr_DJ
fr_DZ
fr_FR

fr_GA
fr_GF
fr_GN
fr_GP
fr_GQ
fr_HT
fr_KM
fr_LU
fr_MA
fr_MC
fr_MF
fr_MG
fr_ML
fr_MQ
fr_MR
fr_MU
fr_NC
fr_NE
fr_PF
fr_PM
fr_RE
fr_RW
fr_SC
fr_SN
fr_SY
fr_TD
fr_TG
fr_TN
fr_VU
fr_WF
fr_YT
fur
fur_IT
fy
fy_NL
ga
ga_GB
ga_IE
gd
gd_GB
gl
gl_ES
gsw
gsw_CH
gsw_FR
gsw_LI
gu
gu_IN
guz
guz_KE
gv
gv_IM
ha
ha_GH
ha_NE
ha_NG
haw
haw_US

hi
hi_IN
hr
hr_BA
hr_HR
hsb
hsb_DE
hu
hu_HU
hy
hy_AM
ia
ia_001
ig
ig_NG
ii
ii_CN
in
in_ID
is
is_IS
it
it_CH
it_IT
it_SM
it_VA
iw
iw_IL
ja
ja_JP
jgo
jgo_CM
ji
ji_001
jmc
jmc_TZ
jv
jv_ID
ka
ka_GE
kab
kab_DZ
kam
kam_KE
kde
kde_TZ
kea
kea_CV
khq
khq_ML
ki
ki_KE
kk
kk_KZ
kkj
kkj_CM
kl
kl_GL

kln
kln_KE
km
km_KH
kn
kn_IN
ko
ko_KP
ko_KR
kok
kok_IN
ks
ks_IN_#Arab
ks_#Arab
ksb
ksb_TZ
ksf
ksf_CM
ksh
ksh_DE
ku
ku_TR
kw
kw_GB
ky
ky_KG
lag
lag_TZ
lb
lb_LU
lg
lg_UG
lkt
lkt_US
ln
ln_AO
ln_CD
ln_CF
ln_CG
lo
lo_LA
lrc
lrc_IQ
lrc_IR
lt
lt_LT
lu
lu_CD
luo
luo_KE
luy
luy_KE
lv
lv_LV
mai
mai_IN
mas
mas_KE

mas_TZ
mer
mer_KE
mfe
mfe_MU
mg
mg_MG
mgh
mgh_MZ
mgo
mgo_CM
mi
mi_NZ
mk
mk_MK
ml
ml_IN
mn
mn_MN
mni
mni_IN_#Beng
mni_#Beng
mr
mr_IN
ms
ms_BN
ms_ID
ms_MY
ms_SG
mt
mt_MT
mua
mua_CM
my
my_MM
mzn
mzn_IR
naq
naq_NA
nb
nb_NO
nb_SJ
nd
nd_ZW
ne
ne_IN
ne_NP
nl
nl_AW
nl_BE
nl_BQ
nl_CW
nl_NL
nl_SR
nl_SX
nmg
nmg_CM
nn

nn_NO
nnh
nnh_CM
nus
nus_SS
nyn
nyn_UG
om
om_ET
om_KE
or
or_IN
os
os_GE
os_RU
pa
pa_IN_#Guru
pa_PK_#Arab
pa_#Arab
pa_#Guru
pcm
pcm_NG
pl
pl_PL
ps
ps_AF
ps_PK
pt
pt_AO
pt_BR
pt_CH
pt_CV
pt_GQ
pt_GW
pt_LU
pt_MO
pt_MZ
pt_PT
pt_ST
pt_TL
qu
qu_BO
qu_EC
qu_PE
rm
rm_CH
rn
rn_BI
ro
ro_MD
ro_RO
rof
rof_TZ
ru
ru_BY
ru_KG
ru_KZ
ru_MD

ru_RU
ru_UA
rw
rw_RW
rwk
rwk_TZ
sa
sa_IN
sah
sah_RU
saq
saq_KE
sat
sat_IN_#Oick
sat_#Oick
sbp
sbp_TZ
sd
sd_IN_#Deva
sd_PK_#Arab
sd_#Arab
sd_#Deva
se
se_FI
se_NO
se_SE
seh
seh_MZ
ses
ses_ML
sg
sg_CF
shi
shi_MA_#Latn
shi_MA_#Tfng
shi_#Latn
shi_#Tfng
si
si_LK
sk
sk_SK
sl
sl_SI
smn
smn_FI
sn
sn_ZW
so
so_DJ
so_ET
so_KE
so_SO
sq
sq_AL
sq_MK
sq_XK
sr
sr_BA_#Cyril

sr_BA_#Latn
sr_ME_#Cyr
sr_ME_#Latn
sr_RS_#Cyr
sr_RS_#Latn
sr_XK_#Cyr
sr_XK_#Latn
sr_#Cyr
sr_#Latn
su
su_ID_#Latn
su_#Latn
sv
sv_AX
sv_FI
sv_SE
sw
sw_CD
sw_KE
sw_TZ
sw_UG
ta
ta_IN
ta_LK
ta_MY
ta_SG
te
te_IN
teo
teo_KE
teo_UG
tg
tg_TJ
th
th_TH
ti
ti_ER
ti_ET
tk
tk_TM
to
to_TO
tr
tr_CY
tr_TR
tt
tt_RU
twq
twq_NE
tzm
tzm_MA
ug
ug_CN
uk
uk_UA
ur
ur_IN
ur_PK

	<div>uz</div> <div>uz_AF_#Arab</div> <div>uz_UZ_#Cyrl</div> <div>uz_UZ_#Latn</div> <div>uz_#Arab</div> <div>uz_#Cyrl</div> <div>uz_#Latn</div> <div>vai</div> <div>vai_LR_#Latn</div> <div>vai_LR_#Vaii</div> <div>vai_#Latn</div> <div>vai_#Vaii</div> <div>vi</div> <div>vi_VN</div> <div>vun</div> <div>vun_TZ</div> <div>wae</div> <div>wae_CH</div> <div>wo</div> <div>wo_SN</div> <div>xh</div> <div>xh_ZA</div> <div>xog</div> <div>xog_UG</div> <div>yav</div> <div>yav_CM</div> <div>yo</div> <div>yo_BJ</div> <div>yo_NG</div> <div>yue</div> <div>yue_CN_#Hans</div> <div>yue_HK_#Hant</div> <div>yue_#Hans</div> <div>yue_#Hant</div> <div>zgh</div> <div>zgh_MA</div> <div>zh</div> <div>zh_CN_#Hans</div> <div>zh_HK_#Hans</div> <div>zh_HK_#Hant</div> <div>zh_MO_#Hans</div> <div>zh_MO_#Hant</div> <div>zh_SG_#Hans</div> <div>zh_TW_#Hant</div>
通貨(ロケール) ※	<div>ADP</div> <div>AED</div> <div>AFA</div> <div>AFN</div> <div>ALK</div> <div>ALL</div> <div>AMD</div> <div>ANG</div> <div>AOA</div> <div>AOK</div> <div>AON</div> <div>AOR</div> <div>ARA</div>

ARL
ARM
ARP
ARS
ATS
AUD
AWG
AZM
AZN
BAD
BAM
BAN
BBD
BDT
BEC
BEF
BEL
BGL
BGM
BGN
BGO
BHD
BIF
BMD
BND
BOB
BOL
BOP
BOV
BRB
BRC
BRE
BRL
BRN
BRR
BRZ
BSD
BTN
BUK
BWP
BYB
BYN
BYR
BZD
CAD
CDF
CHE
CHF
CHW
CLE
CLF
CLP
CNH
CNX
CNY
COP
COU
CRC

CSD
CSK
CUC
CUP
CVE
CYP
CZK
DDM
DEM
DJF
DKK
DOP
DZD
ECS
ECV
EEK
EGP
ERN
ESA
ESB
ESP
ETB
EUR
FIM
FJD
FKP
FRF
GBP
GEK
GEL
GHC
GHS
GIP
GMD
GNF
GNS
GQE
GRD
GTQ
GWE
GWP
GYD
HKD
HNL
HRD
HRK
HTG
HUF
IDR
IEP
ILP
ILR
ILS
INR
IQD
IRR
ISJ
ISK

ITL
JMD
JOD
JPY
KES
KGS
KHR
KMF
KPW
KRH
KRO
KRW
KWD
KYD
KZT
LAK
LBP
LKR
LRD
LSL
LTL
LTT
LUC
LUF
LUL
LVL
LVR
LYD
MAD
MAF
MCF
MDC
MDL
MGA
MGF
MKD
MKN
MLF
MMK
MNT
MOP
MRO
MRU
MTL
MTP
MUR
MVP
MVR
MWK
MXN
MXP
MXV
MYR
MZE
MZM
MZN
NAD
NGN

NIC
NIO
NLG
NOK
NPR
NZD
OMR
PAB
PEI
PEN
PES
PGK
PHP
PKR
PLN
PLZ
PTE
PYG
QAR
RHD
ROL
RON
RSD
RUB
RUR
RWF
SAR
SBD
SCR
SDD
SDG
SDP
SEK
SGD
SHP
SIT
SKK
SLL
SOS
SRD
SRG
SSP
STD
STN
SUR
SVC
SYP
SZL
THB
TJR
TJS
TMM
TMT
TND
TOP
TPE
TRL
TRY

TTD
TWD
TZS
UAH
UAK
UGS
UGX
USD
USN
USS
UYI
UYP
UYU
UYW
UZS
VEB
VEF
VES
VND
VNN
VUV
WST
XAF
XAG
XAU
XBA
XBB
XBC
XBD
XCD
XDR
XEU
XFO
XFU
XOF
XPD
XPF
XPT
XRE
XSU
XTS
XUA
XXX
YDD
YER
YUD
YUM
YUN
YUR
ZAL
ZAR
ZMK
ZMW
ZRN
ZRZ
ZWD
ZWD

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 ar_EG ar_EH ar_ER ar_IL ar_IQ ar_JO ar_KM ar_KW ar_LB ar_LY ar_MA ar_MR ar_OM ar_PS ar_QA ar_SA ar_SD ar_SO ar_SS ar_SY ar_TD ar_TN ar_YE bg bg_BG bn bn_BD bn_IN bs bs_BA_#Cyril bs_BA_#Latn bs_#Cyril bs_#Latn ca ca_AD ca_ES ca_FR ca_IT cs cs_CZ cy cy_GB da da_DK da_GL de

de_AT
de_BE
de_CH
de_DE
de_IT
de_LI
de_LU
el
el_CY
el_GR
en
en_001
en_150
en_AE
en_AG
en_AI
en_AS
en_AT
en_AU
en_BB
en_BE
en_BI
en_BM
en_BS
en_BW
en_BZ
en_CA
en_CC
en_CH
en_CK
en_CM
en_CX
en_CY
en_DE
en_DK
en_DM
en_ER
en_FI
en_FJ
en_FK
en_FM
en_GB
en_GD
en_GG
en_GH
en_GI
en_GM
en_GU
en_GY
en_HK
en_IE
en_IL
en_IM
en_IN
en_IO
en_JE
en_JM
en_KE

en_KI
en_KN
en_KY
en_LC
en_LR
en_LS
en_MG
en_MH
en_MO
en_MP
en_MS
en_MT
en_MU
en_MW
en_MY
en_NA
en_NF
en_NG
en_NL
en_NR
en_NU
en_NZ
en_PG
en_PH
en_PK
en_PN
en_PR
en_PW
en_RW
en_SB
en_SC
en_SD
en_SE
en_SG
en_SH
en_SI
en_SL
en_SS
en_SX
en_SZ
en_TC
en_TK
en_TO
en_TT
en_TV
en_TZ
en_UG
en_UM
en_US
en_US_POSIX
en_VC
en_VG
en_VI
en_VU
en_WS
en_ZA
en_ZM
en_ZW

es
es_419
es_AR
es_BO
es_BR
es_BZ
es_CL
es_CO
es_CR
es_CU
es_DO
es_EC
es_ES
es_GQ
es_GT
es_HN
es_MX
es_NI
es_PA
es_PE
es_PH
es_PR
es_PY
es_SV
es_US
es_UY
es_VE
et
et_EE
fi
fi_FI
fil
fil_PH
fr
fr_BE
fr_BF
fr_BI
fr_BJ
fr_BL
fr_CA
fr_CD
fr_CF
fr_CG
fr_CH
fr_CI
fr_CM
fr_DJ
fr_DZ
fr_FR
fr_GA
fr_GF
fr_GN
fr_GP
fr_GQ
fr_HT
fr_KM
fr_LU
fr_MA

fr_MC
fr_MF
fr_MG
fr_ML
fr_MQ
fr_MR
fr_MU
fr_NC
fr_NE
fr_PF
fr_PM
fr_RE
fr_RW
fr_SC
fr_SN
fr_SY
fr_TD
fr_TG
fr_TN
fr_VU
fr_WF
fr_YT
gu
gu_IN
hi
hi_IN
hr
hr_BA
hr_HR
hu
hu_HU
in
in_ID
it
it_CH
it_IT
it_SM
it_VA
ja
ja_JP
jv
jv_ID
km
km_KH
kn
kn_IN
ko
ko_KP
ko_KR
lv
lv_LV
ml
ml_IN
mr
mr_IN
ms
ms_BN
ms_ID

ms_MY
ms_SG
nb
nb_NO
nb_SJ
ne
ne_IN
ne_NP
nl
nl_AW
nl_BE
nl_BQ
nl_CW
nl_NL
nl_SR
nl_SX
pa
pa_IN_#Guru
pa_PK_#Arab
pa_#Arab
pa_#Guru
pl
pl_PL
pt
pt_AO
pt_BR
pt_CH
pt_CV
pt_GQ
pt_GW
pt_LU
pt_MO
pt_MZ
pt_PT
pt_ST
pt_TL
ro
ro_MD
ro_RO
ru
ru_BY
ru_KG
ru_KZ
ru_MD
ru_RU
ru_UA
si
si_LK
sk
sk_SK
sq
sq_AL
sq_MK
sr
sr_BA_#Cyril
sr_BA_#Latn
sr_ME_#Cyril
sr_ME_#Latn

	<div>sr_RS_#Cyrl</div> <div>sr_RS_#Latn</div> <div>sr_#Cyrl</div> <div>sr_#Latn</div> <div>su</div> <div>su_ID_#Latn</div> <div>su_#Latn</div> <div>sv</div> <div>sv_AX</div> <div>sv_FI</div> <div>sv_SE</div> <div>sw</div> <div>sw_CD</div> <div>sw_KE</div> <div>sw_TZ</div> <div>sw_UG</div> <div>ta</div> <div>ta_IN</div> <div>ta_LK</div> <div>ta_MY</div> <div>ta_SG</div> <div>te</div> <div>te_IN</div> <div>th</div> <div>th_TH</div> <div>tr</div> <div>tr_CY</div> <div>tr_TR</div> <div>uk</div> <div>uk_UA</div> <div>ur</div> <div>ur_IN</div> <div>ur_PK</div> <div>vi</div> <div>vi_VN</div> <div>yue</div> <div>yue_CN_#Hans</div> <div>yue_HK_#Hant</div> <div>yue_#Hans</div> <div>yue_#Hant</div> <div>zh</div> <div>zh_CN_#Hans</div> <div>zh_HK_#Hans</div> <div>zh_HK_#Hant</div> <div>zh_MO_#Hans</div> <div>zh_MO_#Hant</div> <div>zh_SG_#Hans</div> <div>zh_TW_#Hant</div>
Localeに対応した読み上げ機能サポート ※	<div>af : 非対応</div> <div>af_NA : 非対応</div> <div>af_ZA : 非対応</div> <div>agq : 非対応</div> <div>agq_CM : 非対応</div> <div>ak : 非対応</div> <div>ak_GH : 非対応</div> <div>am : 非対応</div> <div>am_ET : 非対応</div>

▲閉じる

ar : 対応
ar_001 : 非対応
ar_AE : 非対応
ar_BH : 非対応
ar_DJ : 非対応
ar_DZ : 非対応
ar_EG : 非対応
ar_EH : 非対応
ar_ER : 非対応
ar_IL : 非対応
ar_IQ : 非対応
ar_JO : 非対応
ar_KM : 非対応
ar_KW : 非対応
ar_LB : 非対応
ar_LY : 非対応
ar_MA : 非対応
ar_MR : 非対応
ar_OM : 非対応
ar_PS : 非対応
ar_QA : 非対応
ar_SA : 非対応
ar_SD : 非対応
ar_SO : 非対応
ar_SS : 非対応
ar_SY : 非対応
ar_TD : 非対応
ar_TN : 非対応
ar_XB : 非対応
ar_YE : 非対応
as : 非対応
as_IN : 非対応
asa : 非対応
asa_TZ : 非対応
ast : 非対応
ast_ES : 非対応
az : 非対応
az_AZ_#Cyril : 非対応
az_AZ_#Latn : 非対応
az_#Cyril : 非対応
az_#Latn : 非対応
bas : 非対応
bas_CM : 非対応
be : 非対応
be_BY : 非対応
bem : 非対応
bem_ZM : 非対応
bez : 非対応
bez_TZ : 非対応
bg : 非対応
bg_BG : 対応
bm : 非対応
bm_ML : 非対応
bn : 非対応
bn_BD : 対応
bn_IN : 対応
bo : 非対応
bo_CN : 非対応

bo_IN : 非对应
br : 非对应
br_FR : 非对应
brx : 非对应
brx_IN : 非对应
bs : 非对应
bs_BA_#Cyril : 非对应
bs_BA_#Latn : 非对应
bs_#Cyril : 非对应
bs_#Latn : 非对应
ca : 对应
ca_AD : 非对应
ca_ES : 非对应
ca_FR : 非对应
ca_IT : 非对应
ccp : 非对应
ccp_BD : 非对应
ccp_IN : 非对应
ce : 非对应
ce_RU : 非对应
ceb : 非对应
ceb_PH : 非对应
cgg : 非对应
cgg_UG : 非对应
chr : 非对应
chr_US : 非对应
ckb : 非对应
ckb_IQ : 非对应
ckb_IR : 非对应
cs : 非对应
cs_CZ : 对应
cy : 对应
cy_GB : 非对应
da : 非对应
da_DK : 对应
da_GL : 非对应
dav : 非对应
dav_KE : 非对应
de : 非对应
de_AT : 非对应
de_BE : 非对应
de_CH : 非对应
de_DE : 对应
de_IT : 非对应
de_LI : 非对应
de_LU : 非对应
dje : 非对应
dje_NE : 非对应
doi : 非对应
doi_IN : 非对应
dsb : 非对应
dsb_DE : 非对应
dua : 非对应
dua_CM : 非对应
dyo : 非对应
dyo_SN : 非对应
dz : 非对应
dz_BT : 非对应

ebu : 非对应
ebu_KE : 非对应
ee : 非对应
ee_GH : 非对应
ee_TG : 非对应
el : 非对应
el_CY : 非对应
el_GR : 对应
en : 非对应
en_001 : 非对应
en_150 : 非对应
en_AE : 非对应
en_AG : 非对应
en_AI : 非对应
en_AS : 非对应
en_AT : 非对应
en_AU : 对应
en_BB : 非对应
en_BE : 非对应
en_BI : 非对应
en_BM : 非对应
en_BS : 非对应
en_BW : 非对应
en_BZ : 非对应
en_CA : 非对应
en_CC : 非对应
en_CH : 非对应
en_CK : 非对应
en_CM : 非对应
en_CX : 非对应
en_CY : 非对应
en_DE : 非对应
en_DG : 非对应
en_DK : 非对应
en_DM : 非对应
en_ER : 非对应
en_FI : 非对应
en_FJ : 非对应
en_FK : 非对应
en_FM : 非对应
en_GB : 对应
en_GD : 非对应
en_GG : 非对应
en_GH : 非对应
en_GI : 非对应
en_GM : 非对应
en_GU : 非对应
en_GY : 非对应
en_HK : 非对应
en_IE : 非对应
en_IL : 非对应
en_IM : 非对应
en_IN : 对应
en_IO : 非对应
en_JE : 非对应
en_JM : 非对应
en_KE : 非对应
en_KI : 非对应

en_KN : 非対応
en_KY : 非対応
en_LC : 非対応
en_LR : 非対応
en_LS : 非対応
en_MG : 非対応
en_MH : 非対応
en_MO : 非対応
en_MP : 非対応
en_MS : 非対応
en_MT : 非対応
en_MU : 非対応
en_MW : 非対応
en_MY : 非対応
en_NA : 非対応
en_NF : 非対応
en_NG : 対応
en_NL : 非対応
en_NR : 非対応
en_NU : 非対応
en_NZ : 非対応
en_PG : 非対応
en_PH : 非対応
en_PK : 非対応
en_PN : 非対応
en_PR : 非対応
en_PW : 非対応
en_RW : 非対応
en_SB : 非対応
en_SC : 非対応
en_SD : 非対応
en_SE : 非対応
en_SG : 非対応
en_SH : 非対応
en_SI : 非対応
en_SL : 非対応
en_SS : 非対応
en_SX : 非対応
en_SZ : 非対応
en_TC : 非対応
en_TK : 非対応
en_TO : 非対応
en_TT : 非対応
en_TV : 非対応
en_TZ : 非対応
en_UG : 非対応
en_UM : 非対応
en_US : 対応
en_US_POSIX : 非対応
en_VC : 非対応
en_VG : 非対応
en_VI : 非対応
en_VU : 非対応
en_WS : 非対応
en_XA : 非対応
en_ZA : 非対応
en_ZM : 非対応
en_ZW : 非対応

eo : 非対応
eo_001 : 非対応
es : 非対応
es_419 : 非対応
es_AR : 非対応
es_BO : 非対応
es_BR : 非対応
es_BZ : 非対応
es_CL : 非対応
es_CO : 非対応
es_CR : 非対応
es_CU : 非対応
es_DO : 非対応
es_EA : 非対応
es_EC : 非対応
es_ES : 対応
es_GQ : 非対応
es_GT : 非対応
es_HN : 非対応
es_IC : 非対応
es_MX : 非対応
es_NI : 非対応
es_PA : 非対応
es_PE : 非対応
es_PH : 非対応
es_PR : 非対応
es_PY : 非対応
es_SV : 非対応
es_US : 対応
es_UY : 非対応
es_VE : 非対応
et : 非対応
et_EE : 対応
eu : 非対応
eu_ES : 非対応
ewo : 非対応
ewo_CM : 非対応
fa : 非対応
fa_AF : 非対応
fa_IR : 非対応
ff : 非対応
ff_BF_#Adlm : 非対応
ff_BF_#Latn : 非対応
ff_CM_#Adlm : 非対応
ff_CM_#Latn : 非対応
ff_GH_#Adlm : 非対応
ff_GH_#Latn : 非対応
ff_GM_#Adlm : 非対応
ff_GM_#Latn : 非対応
ff_GN_#Adlm : 非対応
ff_GN_#Latn : 非対応
ff_GW_#Adlm : 非対応
ff_GW_#Latn : 非対応
ff_LR_#Adlm : 非対応
ff_LR_#Latn : 非対応
ff_MR_#Adlm : 非対応
ff_MR_#Latn : 非対応
ff_NE_#Adlm : 非対応

ff_NE_#Latn : 非対応
ff_NG_#Adlm : 非対応
ff_NG_#Latn : 非対応
ff_SL_#Adlm : 非対応
ff_SL_#Latn : 非対応
ff_SN_#Adlm : 非対応
ff_SN_#Latn : 非対応
ff_#Adlm : 非対応
ff_#Latn : 非対応
fi : 非対応
fi_FI : 対応
fil : 非対応
fil_PH : 対応
fo : 非対応
fo_DK : 非対応
fo_FO : 非対応
fr : 非対応
fr_BE : 非対応
fr_BF : 非対応
fr_BI : 非対応
fr_BJ : 非対応
fr_BL : 非対応
fr_CA : 対応
fr_CD : 非対応
fr_CF : 非対応
fr_CG : 非対応
fr_CH : 非対応
fr_CI : 非対応
fr_CM : 非対応
fr_DJ : 非対応
fr_DZ : 非対応
fr_FR : 対応
fr_GA : 非対応
fr_GF : 非対応
fr_GN : 非対応
fr_GP : 非対応
fr_GQ : 非対応
fr_HT : 非対応
fr_KM : 非対応
fr_LU : 非対応
fr_MA : 非対応
fr_MC : 非対応
fr_MF : 非対応
fr_MG : 非対応
fr_ML : 非対応
fr_MQ : 非対応
fr_MR : 非対応
fr_MU : 非対応
fr_NC : 非対応
fr_NE : 非対応
fr_PF : 非対応
fr_PM : 非対応
fr_RE : 非対応
fr_RW : 非対応
fr_SC : 非対応
fr_SN : 非対応
fr_SY : 非対応
fr_TD : 非対応

fr_TG : 非对应
fr_TN : 非对应
fr_VU : 非对应
fr_WF : 非对应
fr_YT : 非对应
fur : 非对应
fur_IT : 非对应
fy : 非对应
fy_NL : 非对应
ga : 非对应
ga_GB : 非对应
ga_IE : 非对应
gd : 非对应
gd_GB : 非对应
gl : 非对应
gl_ES : 非对应
gsw : 非对应
gsw_CH : 非对应
gsw_FR : 非对应
gsw_LI : 非对应
gu : 非对应
gu_IN : 对应
guz : 非对应
guz_KE : 非对应
gv : 非对应
gv_IM : 非对应
ha : 非对应
ha_GH : 非对应
ha_NE : 非对应
ha_NG : 非对应
haw : 非对应
haw_US : 非对应
hi : 非对应
hi_IN : 对应
hr : 对应
hr_BA : 非对应
hr_HR : 非对应
hsb : 非对应
hsb_DE : 非对应
hu : 非对应
hu_HU : 对应
hy : 非对应
hy_AM : 非对应
ia : 非对应
ia_001 : 非对应
ig : 非对应
ig_NG : 非对应
ii : 非对应
ii_CN : 非对应
in : 非对应
in_ID : 对应
is : 非对应
is_IS : 非对应
it : 非对应
it_CH : 非对应
it_IT : 对应
it_SM : 非对应
it_VA : 非对应

iw : 非对应
iw_IL : 非对应
ja : 非对应
ja_JP : 对应
jgo : 非对应
jgo_CM : 非对应
ji : 非对应
ji_001 : 非对应
jmc : 非对应
jmc_TZ : 非对应
jv : 非对应
jv_ID : 对应
ka : 非对应
ka_GE : 非对应
kab : 非对应
kab_DZ : 非对应
kam : 非对应
kam_KE : 非对应
kde : 非对应
kde_TZ : 非对应
kea : 非对应
kea_CV : 非对应
khq : 非对应
khq_ML : 非对应
ki : 非对应
ki_KE : 非对应
kk : 非对应
kk_KZ : 非对应
kkj : 非对应
kkj_CM : 非对应
kl : 非对应
kl_GL : 非对应
kln : 非对应
kln_KE : 非对应
km : 非对应
km_KH : 对应
kn : 非对应
kn_IN : 对应
ko : 非对应
ko_KP : 非对应
ko_KR : 对应
kok : 非对应
kok_IN : 非对应
ks : 非对应
ks_IN_Arab : 非对应
ks_Arab : 非对应
ksb : 非对应
ksb_TZ : 非对应
ksf : 非对应
ksf_CM : 非对应
ksh : 非对应
ksh_DE : 非对应
ku : 非对应
ku_TR : 非对应
kw : 非对应
kw_GB : 非对应
ky : 非对应
ky_KG : 非对应

lag : 非对应
lag_TZ : 非对应
lb : 非对应
lb_LU : 非对应
lg : 非对应
lg_UG : 非对应
lkt : 非对应
lkt_US : 非对应
ln : 非对应
ln_AO : 非对应
ln_CD : 非对应
ln_CF : 非对应
ln_CG : 非对应
lo : 非对应
lo_LA : 非对应
lrc : 非对应
lrc_IQ : 非对应
lrc_IR : 非对应
lt : 非对应
lt_LT : 非对应
lu : 非对应
lu_CD : 非对应
luo : 非对应
luo_KE : 非对应
luy : 非对应
luy_KE : 非对应
lv : 非对应
lv_LV : 对应
mai : 非对应
mai_IN : 非对应
mas : 非对应
mas_KE : 非对应
mas_TZ : 非对应
mer : 非对应
mer_KE : 非对应
mfe : 非对应
mfe_MU : 非对应
mg : 非对应
mg_MG : 非对应
mgh : 非对应
mgh_MZ : 非对应
mgo : 非对应
mgo_CM : 非对应
mi : 非对应
mi_NZ : 非对应
mk : 非对应
mk_MK : 非对应
ml : 非对应
ml_IN : 对应
mn : 非对应
mn_MN : 非对应
mni : 非对应
mni_IN_#Beng : 非对应
mni_#Beng : 非对应
mr : 非对应
mr_IN : 对应
ms : 非对应
ms_BN : 非对应

ms_ID : 非対応
ms_MY : 対応
ms_SG : 非対応
mt : 非対応
mt_MT : 非対応
mua : 非対応
mua_CM : 非対応
my : 非対応
my_MM : 非対応
mzn : 非対応
mzn_IR : 非対応
naq : 非対応
naq_NA : 非対応
nb : 非対応
nb_NO : 対応
nb_SJ : 非対応
nd : 非対応
nd_ZW : 非対応
ne : 非対応
ne_IN : 非対応
ne_NP : 対応
nl : 非対応
nl_AW : 非対応
nl_BE : 対応
nl_BQ : 非対応
nl_CW : 非対応
nl_NL : 対応
nl_SR : 非対応
nl_SX : 非対応
nmg : 非対応
nmg_CM : 非対応
nn : 非対応
nn_NO : 非対応
nnh : 非対応
nnh_CM : 非対応
nus : 非対応
nus_SS : 非対応
nyn : 非対応
nyn_UG : 非対応
om : 非対応
om_ET : 非対応
om_KE : 非対応
or : 非対応
or_IN : 非対応
os : 非対応
os_GE : 非対応
os_RU : 非対応
pa : 非対応
pa_IN_#Guru : 非対応
pa_PK_#Arab : 非対応
pa_#Arab : 非対応
pa_#Guru : 非対応
pcm : 非対応
pcm_NG : 非対応
pl : 非対応
pl_PL : 対応
ps : 非対応
ps_AF : 非対応

ps_PK : 非对应
pt : 非对应
pt_AO : 非对应
pt_BR : 对应
pt_CH : 非对应
pt_CV : 非对应
pt_GQ : 非对应
pt_GW : 非对应
pt_LU : 非对应
pt_MO : 非对应
pt_MZ : 非对应
pt_PT : 对应
pt_ST : 非对应
pt_TL : 非对应
qu : 非对应
qu_BO : 非对应
qu_EC : 非对应
qu_PE : 非对应
rm : 非对应
rm_CH : 非对应
rn : 非对应
rn_BI : 非对应
ro : 非对应
ro_MD : 非对应
ro_RO : 对应
rof : 非对应
rof_TZ : 非对应
ru : 非对应
ru_BY : 非对应
ru_KG : 非对应
ru_KZ : 非对应
ru_MD : 非对应
ru_RU : 对应
ru_UA : 非对应
rw : 非对应
rw_RW : 非对应
rwk : 非对应
rwk_TZ : 非对应
sa : 非对应
sa_IN : 非对应
sah : 非对应
sah_RU : 非对应
saq : 非对应
saq_KE : 非对应
sat : 非对应
sat_IN_#Olck : 非对应
sat_#Olck : 非对应
sbp : 非对应
sbp_TZ : 非对应
sd : 非对应
sd_IN_#Deva : 非对应
sd_PK_#Arab : 非对应
sd_#Arab : 非对应
sd_#Deva : 非对应
se : 非对应
se_FI : 非对应
se_NO : 非对应
se_SE : 非对应

seh : 非对应
seh_MZ : 非对应
ses : 非对应
ses_ML : 非对应
sg : 非对应
sg_CF : 非对应
shi : 非对应
shi_MA_#Latn : 非对应
shi_MA_#Tfng : 非对应
shi_#Latn : 非对应
shi_#Tfng : 非对应
si : 非对应
si_LK : 对应
sk : 非对应
sk_SK : 对应
sl : 非对应
sl_SI : 非对应
smn : 非对应
smn_FI : 非对应
sn : 非对应
sn_ZW : 非对应
so : 非对应
so_DJ : 非对应
so_ET : 非对应
so_KE : 非对应
so_SO : 非对应
sq : 非对应
sq_AL : 对应
sq_MK : 非对应
sq_XK : 非对应
sr : 对应
sr_BA_#Cyril : 非对应
sr_BA_#Latn : 非对应
sr_ME_#Cyril : 非对应
sr_ME_#Latn : 非对应
sr_RS_#Cyril : 非对应
sr_RS_#Latn : 非对应
sr_XK_#Cyril : 非对应
sr_XK_#Latn : 非对应
sr_#Cyril : 非对应
sr_#Latn : 非对应
su : 非对应
su_ID_#Latn : 非对应
su_#Latn : 非对应
sv : 非对应
sv_AX : 非对应
sv_FI : 非对应
sv_SE : 对应
sw : 非对应
sw_CD : 非对应
sw_KE : 对应
sw_TZ : 非对应
sw_UG : 非对应
ta : 非对应
ta_IN : 对应
ta_LK : 非对应
ta_MY : 非对应
ta_SG : 非对应

te : 非对应
te_IN : 对应
teo : 非对应
teo_KE : 非对应
teo_UG : 非对应
tg : 非对应
tg_TJ : 非对应
th : 非对应
th_TH : 对应
ti : 非对应
ti_ER : 非对应
ti_ET : 非对应
tk : 非对应
tk_TM : 非对应
to : 非对应
to_TO : 非对应
tr : 非对应
tr_CY : 非对应
tr_TR : 对应
tt : 非对应
tt_RU : 非对应
twq : 非对应
twq_NE : 非对应
tzm : 非对应
tzm_MA : 非对应
ug : 非对应
ug_CN : 非对应
uk : 非对应
uk_UA : 对应
ur : 非对应
ur_IN : 非对应
ur_PK : 对应
uz : 非对应
uz_AF_#Arab : 非对应
uz_UZ_#Cyril : 非对应
uz_UZ_#Latn : 非对应
uz_#Arab : 非对应
uz_#Cyril : 非对应
uz_#Latn : 非对应
vai : 非对应
vai_LR_#Latn : 非对应
vai_LR_#Vaii : 非对应
vai_#Latn : 非对应
vai_#Vaii : 非对应
vi : 非对应
vi_VN : 对应
vun : 非对应
vun_TZ : 非对应
wae : 非对应
wae_CH : 非对应
wo : 非对应
wo_SN : 非对应
xh : 非对应
xh_ZA : 非对应
xog : 非对应
xog_UG : 非对应
yav : 非对应
yav_CM : 非对应

	yo : 非対応 yo_BJ : 非対応 yo_NG : 非対応 yue : 非対応 yue_CN_#Hans : 非対応 yue_HK_#Hant : 非対応 yue_#Hans : 非対応 yue_#Hant : 非対応 zgh : 非対応 zgh_MA : 非対応 zh : 非対応 zh_CN_#Hans : 非対応 zh_HK_#Hans : 非対応 zh_HK_#Hant : 非対応 zh_MO_#Hans : 非対応 zh_MO_#Hant : 非対応 zh_SG_#Hans : 非対応 zh_SG_#Hant : 非対応
	▲閉じる
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 ar-xa-x-are-local ar-xa-x-are-network ar-xa-x-arz-local ar-xa-x-arz-network bg-bg-language bg-bg-x-ifk-local bg-bg-x-ifk-network bn-BD-language bn-IN-language bn-bd-x-ban-local bn-bd-x-ban-network bn-in-x-bin-local bn-in-x-bin-network bn-in-x-bnf-local bn-in-x-bnf-network bn-in-x-bnm-local bn-in-x-bnm-network bn-in-x-bnx-local bn-in-x-bnx-network bs-ba-language bs-ba-x-bsm-local bs-ba-x-bsm-network ca cmn-cn-x-ccc-local cmn-cn-x-ccc-network cmn-cn-x-ccd-local cmn-cn-x-ccd-network cmn-cn-x-cce-local cmn-cn-x-cce-network cmn-cn-x-ssa-local cmn-cn-x-ssa-network cmn-tw-x-ctc-local cmn-tw-x-ctc-network

cmn-tw-x-ctd-local
cmn-tw-x-ctd-network
cmn-tw-x-cte-local
cmn-tw-x-cte-network
cs-CZ-language
cs-cz-x-jfs-local
cs-cz-x-jfs-network
cy
da-DK-language
da-dk-x-kfm-local
da-dk-x-kfm-network
da-dk-x-nmm-local
da-dk-x-nmm-network
da-dk-x-sfp-local
da-dk-x-sfp-network
da-dk-x-vfb-local
da-dk-x-vfb-network
de-DE-language
de-de-x-dea-local
de-de-x-dea-network
de-de-x-deb-local
de-de-x-deb-network
de-de-x-deg-local
de-de-x-deg-network
de-de-x-nfh-local
de-de-x-nfh-network
el-GR-language
el-gr-x-vfz-local
el-gr-x-vfz-network
en-AU-language
en-GB-language
en-IN-language
en-NG-language
en-US-language
en-au-x-aua-local
en-au-x-aua-network
en-au-x-aub-local
en-au-x-aub-network
en-au-x-auc-local
en-au-x-auc-network
en-au-x-aud-local
en-au-x-aud-network
en-gb-x-gba-local
en-gb-x-gba-network
en-gb-x-gbb-local
en-gb-x-gbb-network
en-gb-x-gbc-local
en-gb-x-gbc-network
en-gb-x-gbd-local
en-gb-x-gbd-network
en-gb-x-gbg-local
en-gb-x-gbg-network
en-gb-x-rjs-local
en-gb-x-rjs-network
en-in-x-ahp-local
en-in-x-ahp-network
en-in-x-ena-local
en-in-x-ena-network

en-in-x-enc-local
en-in-x-enc-network
en-in-x-end-local
en-in-x-end-network
en-in-x-ene-local
en-in-x-ene-network
en-ng-x-tfn-local
en-ng-x-tfn-network
en-us-x-iob-local
en-us-x-iob-network
en-us-x-iog-local
en-us-x-iog-network
en-us-x-iol-local
en-us-x-iol-network
en-us-x-iom-local
en-us-x-iom-network
en-us-x-sfg-local
en-us-x-sfg-network
en-us-x-tpc-local
en-us-x-tpc-network
en-us-x-tpd-local
en-us-x-tpd-network
en-us-x-tpf-local
en-us-x-tpf-network
es-ES-language
es-US-language
es-es-x-eea-local
es-es-x-eea-network
es-es-x-eec-local
es-es-x-eec-network
es-es-x-eed-local
es-es-x-eed-network
es-es-x-eee-local
es-es-x-eef-local
es-us-x-esc-local
es-us-x-esc-network
es-us-x-esd-local
es-us-x-esd-network
es-us-x-esf-local
es-us-x-esf-network
et-EE-language
et-ee-x-tms-local
et-ee-x-tms-network
fi-FI-language
fi-fi-x-afi-local
fi-fi-x-afi-network
fil-PH-language
fil-ph-x-cfc-local
fil-ph-x-cfc-network
fil-ph-x-fic-local
fil-ph-x-fic-network
fil-ph-x-fid-local
fil-ph-x-fid-network
fil-ph-x-fie-local
fil-ph-x-fie-network
fr-CA-language
fr-FR-language
fr-ca-x-caa-local

fr-ca-x-caa-network
fr-ca-x-cab-local
fr-ca-x-cab-network
fr-ca-x-cac-local
fr-ca-x-cac-network
fr-ca-x-cad-local
fr-ca-x-cad-network
fr-fr-x-fra-local
fr-fr-x-fra-network
fr-fr-x-frb-local
fr-fr-x-frb-network
fr-fr-x-frc-local
fr-fr-x-frc-network
fr-fr-x-frd-local
fr-fr-x-frd-network
fr-fr-x-vlf-local
fr-fr-x-vlf-network
gu-IN-language
gu-in-x-guf-local
gu-in-x-guf-network
gu-in-x-gum-local
gu-in-x-gum-network
hi-IN-language
hi-in-x-hia-local
hi-in-x-hia-network
hi-in-x-hic-local
hi-in-x-hic-network
hi-in-x-hid-local
hi-in-x-hid-network
hi-in-x-hie-local
hi-in-x-hie-network
hr
hu-HU-language
hu-hu-x-kfl-local
hu-hu-x-kfl-network
id-ID-language
id-id-x-dfz-local
id-id-x-dfz-network
id-id-x-idc-local
id-id-x-idc-network
id-id-x-idd-local
id-id-x-idd-network
id-id-x-ide-local
id-id-x-ide-network
it-IT-language
it-it-x-itb-local
it-it-x-itb-network
it-it-x-itc-local
it-it-x-itc-network
it-it-x-itd-local
it-it-x-itd-network
it-it-x-kda-local
it-it-x-kda-network
ja-JP-language
ja-jp-x-htm-local
ja-jp-x-htm-network
ja-jp-x-jab-local
ja-jp-x-jab-network

ja-jp-x-jac-local
ja-jp-x-jac-network
ja-jp-x-jad-local
ja-jp-x-jad-network
jv-ID-language
jv-id-x-jvf-local
jv-id-x-jvf-network
km-KH-language
km-kh-x-khm-local
km-kh-x-khm-network
kn-IN-language
kn-in-x-knf-local
kn-in-x-knf-network
kn-in-x-knm-local
kn-in-x-knm-network
ko-KR-language
ko-kr-x-ism-local
ko-kr-x-ism-network
ko-kr-x-kob-local
ko-kr-x-kob-network
ko-kr-x-koc-local
ko-kr-x-koc-network
ko-kr-x-kod-local
ko-kr-x-kod-network
lv-LV-language
lv-lv-x-imr-local
lv-lv-x-imr-network
ml-IN-language
ml-in-x-mlf-local
ml-in-x-mlf-network
ml-in-x-mlm-local
ml-in-x-mlm-network
mr-IN-language
mr-in-x-mrf-local
mr-in-x-mrf-network
ms-MY-language
ms-my-x-msc-local
ms-my-x-msc-network
ms-my-x-msd-local
ms-my-x-msd-network
ms-my-x-mse-local
ms-my-x-mse-network
ms-my-x-msg-local
ms-my-x-msg-network
nb-NO-language
nb-no-x-cfl-local
nb-no-x-cfl-network
nb-no-x-cmj-local
nb-no-x-cmj-network
nb-no-x-rfj-local
nb-no-x-rfj-network
nb-no-x-tfs-local
nb-no-x-tfs-network
nb-no-x-tmg-local
nb-no-x-tmg-network
ne-NP-language
ne-np-x-nep-local
ne-np-x-nep-network

nl-BE-language
nl-NL-language
nl-be-x-bec-local
nl-be-x-bec-network
nl-be-x-bed-local
nl-be-x-bed-network
nl-nl-x-bmh-local
nl-nl-x-bmh-network
nl-nl-x-dma-local
nl-nl-x-dma-network
nl-nl-x-lfc-local
nl-nl-x-lfc-network
nl-nl-x-tfb-local
nl-nl-x-tfb-network
nl-nl-x-yfr-local
nl-nl-x-yfr-network
pa-IN-language
pa-in-x-pac-local
pa-in-x-pac-network
pa-in-x-pad-local
pa-in-x-pad-network
pa-in-x-pae-local
pa-in-x-pae-network
pa-in-x-pag-local
pa-in-x-pag-network
pl-PL-language
pl-pl-x-afb-local
pl-pl-x-afb-network
pl-pl-x-bmg-local
pl-pl-x-bmg-network
pl-pl-x-jmk-local
pl-pl-x-jmk-network
pl-pl-x-oda-local
pl-pl-x-oda-network
pl-pl-x-zfg-local
pl-pl-x-zfg-network
pt-BR-language
pt-PT-language
pt-br-x-afs-local
pt-br-x-afs-network
pt-br-x-ptd-local
pt-br-x-ptd-network
pt-br-x-pte-local
pt-br-x-pte-network
pt-pt-x-jfb-local
pt-pt-x-jfb-network
pt-pt-x-jmn-local
pt-pt-x-jmn-network
pt-pt-x-pmj-local
pt-pt-x-pmj-network
pt-pt-x-sfs-local
pt-pt-x-sfs-network
ro-RO-language
ro-ro-x-vfv-local
ro-ro-x-vfv-network
ru-RU-language
ru-ru-x-dfc-local
ru-ru-x-dfc-network

ru-ru-x-ruc-local
ru-ru-x-ruc-network
ru-ru-x-rud-local
ru-ru-x-rud-network
ru-ru-x-rue-local
ru-ru-x-rue-network
ru-ru-x-ruf-local
ru-ru-x-ruf-network
si-LK-language
si-lk-x-sin-local
si-lk-x-sin-network
sk-SK-language
sk-sk-x-sfk-local
sk-sk-x-sfk-network
sq-al-language
sq-al-x-sqm-local
sq-al-x-sqm-network
sr
su-ID-language
su-id-x-suf-local
su-id-x-suf-network
sv-SE-language
sv-se-x-afp-local
sv-se-x-afp-network
sv-se-x-cfg-local
sv-se-x-cfg-network
sv-se-x-cmh-local
sv-se-x-cmh-network
sv-se-x-dmc-local
sv-se-x-dmc-network
sv-se-x-lfs-local
sv-se-x-lfs-network
sw-ke-language
sw-ke-x-swm-local
sw-ke-x-swm-network
ta-IN-language
ta-in-x-taf-local
ta-in-x-taf-network
ta-in-x-tag-local
ta-in-x-tag-network
te-IN-language
te-in-x-tef-local
te-in-x-tef-network
te-in-x-tem-local
te-in-x-tem-network
th-TH-language
th-th-x-mol-local
th-th-x-mol-network
tr-TR-language
tr-tr-x-ama-local
tr-tr-x-ama-network
tr-tr-x-cfs-local
tr-tr-x-cfs-network
tr-tr-x-efu-local
tr-tr-x-efu-network
tr-tr-x-mfm-local
tr-tr-x-mfm-network
tr-tr-x-tmc-local


	tr-tr-x-tmc-network
	uk-UA-language
	uk-ua-x-hfd-local
	uk-ua-x-hfd-network
	ur-PK-language
	ur-pk-x-cfn-local
	ur-pk-x-cfn-network
	ur-pk-x-urm-local
	ur-pk-x-urm-network
	vi-VN-language
	vi-vn-x-gft-local
	vi-vn-x-gft-network
	vi-vn-x-vic-local
	vi-vn-x-vic-network
	vi-vn-x-vid-local
	vi-vn-x-vid-network
	vi-vn-x-vie-local
	vi-vn-x-vie-network
	vi-vn-x-vif-local
	vi-vn-x-vif-network
	yue-HK-language
	yue-hk-x-jar-local
	yue-hk-x-jar-network
	yue-hk-x-yuc-local
	yue-hk-x-yuc-network
	yue-hk-x-yud-local
	yue-hk-x-yud-network
	yue-hk-x-yue-local
	yue-hk-x-yue-network
	yue-hk-x-yuf-local
	yue-hk-x-yuf-network

[▲閉じる](#)

Common Locale Data Repository

バージョン ※	38.1.0.0
単位系 ※	SI
紙のサイズ(高さ) ※	297
紙のサイズ(幅) ※	210

Accessibility button

対応 ※	<div>  対応 </div>
------	---

TTY

対応 ※	<div>  対応 </div>
------	---

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

● 非対応

対応 ※

— 対応

FEATURE_HARDWARE_KEYSTORE

バージョン ※

41

FEATURE_IDENTITY_CREDENTIAL_HARDWARE

バージョン ※

—

FEATURE_IDENTITY_CREDENTIAL_HARDWARE_DIRECT_ACCESS

バージョン ※

—

FEATURE_KEYSTORE_APP_ATTEST_KEY

● 非対応

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

● 非対応

対応 ※

— 対応

Status Bar control

● 非対応

対応 ※

— 対応

Tv Interactive App

● 非対応

対応 ※

— 対応

※: Android標準APIで取得した値を掲載