

近距離無線通信

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

NFC

対応 ※

✔ 対応

カードエミュレーションモード

カードエミュレーション機能(UIM TypeA/B)	— 対応
FEATURE_NFC_HOST_CARD_EMULATION ※	✔ 対応
FEATURE_NFC_HOST_CARD_EMULATION_NFCF ※	— 対応
FEATURE_NFC_BEAM ※	— 対応
FEATURE_NFC_OFF_HOST_CARD_EMULATION_ESE ※	✔ 対応
FEATURE_NFC_OFF_HOST_CARD_EMULATION_UICC ※	— 対応
SecureNfcSupported ※	✔ 対応

FeliCa

FeliCa対応	✔ 対応
FeliCa OS Version	4.1
Push受信	— 対応
Push送信	— 対応
R/Wモード	✔ 対応
MFC(Mobile FeliCa Client)のバージョン	31.3.0

Bluetooth

デバイスの有無 ※	✔ 有
バージョン	5.2

Bluetooth Low Energy

対応 ※	✔ 有
マルチアドバタイズのサポート有無 ※	✔ 有
オフロードフィルターのサポート有無 ※	✔ 有
オフロードスキャンバッチ処理のサポート有無 ※	✔ 有
変更可能なプレフィックス文字数 ※	10
2M PHY対応 ※	✔ 対応
Coded PHY対応 ※	✔ 対応
拡張アドバタイズ対応 ※	✔ 対応

対応する拡張アダプタイズの最大データ長 ※	1650
周期的アダプタイズ対応 ※	✔ 対応
Connection Oriented Channelsでのラージデータ転送	— 対応

対応プロファイル

SPP	✔ 対応
OPP	✔ 対応
FTP	— 対応
DUN	— 対応
HFP	✔ 対応
HSP	✔ 対応
HID	✔ 対応
A2DP	✔ 対応
AVRCP	✔ 対応
SAP	— 対応
PBAP	✔ 対応
BIP	— 対応
HDP	— 対応
MAP	✔ 対応
PAN	✔ 対応
HOGP	✔ 対応
上記以外の対応プロファイル	aptX Adaptive

赤外線通信

● 非対応

対応	— 対応
IRブラスター機能 ※	— 対応

※: Android標準APIで取得した値を掲載