

iPhone SE 第3世代 (SIMフリー) データ通信専用モデル (音声機能は利用できません)

【インターネット利用予定の方】「nano-SIMカード」は搭載されています。

製品番号	MMYD3J/A
システム条件	Apple ID (一部の機能に必要) インターネットアクセス MacまたはWindows/パソコンとの同期には以下が必要: macOS Catalina 10.15以降 (Finderを使用) macOS El Capitan 10.11.6からmacOS Mojave 10.14.6まで (iTunes 12.8以降を使用) Windows 7以降 (iTunes 12.10.10以降を使用、itunes.com/jp/downloadから無料でダウンロード可能)
プロセッサ	A15 Bionicチップ 2つの高性能コアと4つの高効率コアを搭載した6コアCPU、4コアGPU、16コアNeural Engine
容量	64GBフラッシュドライブ
ディスプレイ	Retina HDディスプレイ IPSテクノロジー搭載4.7インチ (対角) ワイドスクリーンLCD Multi-Touchディスプレイ 1,334 x 750ピクセル解像度、326ppi、1,400:1コントラスト比 (標準)、True Toneディスプレイ 広色域ディスプレイ (P3)、触覚タッチ、最大輝度625ニト (標準)、耐指紋性撥油コーティング 拡大表示、簡易アクセス
防沫性能、耐水性能、防塵性能	IEC規格60529にもとづくIP67等級 (最大水深1メートルで最大30分間)
カメラ	・12MPメインカメラ ・ <i>f</i> /1.8絞り値 ・最大5倍のデジタルズーム ・進化したボケ効果と深度コントロールが使える ・ポートレートモード ・6つのエフェクトを備えたポートレートライティング (自然光、スタジオ照明、輪郭強調照明、ステージ照明、ステージ照明 (モノ)、ハイキー照明 (モノ)) ・光学式手ぶれ補正 ・6枚構成のレンズ ・True Toneフラッシュとスローシンクロ ・パノラマ (最大63MP) ・サファイアクリスタル製レンズカバー ・Focus Pixelsを使ったオートフォーカス ・写真とLive Photosの広色域キャプチャ ・Deep Fusion ・スマートHDR 4 ・フォトグラフスタイル ・高度な赤目修正 ・自動手ぶれ補正 ・パーストモード ・写真へのジオタグ添付 ・画像撮影フォーマット: HEIF、JPEG
ビデオ撮影	・4Kビデオ撮影 (24fps、25fps、30fpsまたは60fps) ・1080p HDビデオ撮影 (25fps、30fpsまたは60fps) ・720p HDビデオ撮影 (30fps) ・ビデオの拡張ダイナミックレンジ (最大30fps) ・ビデオの光学式手ぶれ補正 ・最大3倍のデジタルズーム ・LED True Toneフラッシュ ・QuickTakeビデオ ・1080pスローモーションビデオ (120fpsまたは240fps) に対応 ・手ぶれ補正機能を使ったタイムラプスビデオ ・ナイトモードのタイムラプス ・映画レベルのビデオ手ぶれ補正 (4K、1080p、720p) ・連続オートフォーカスビデオ ・4Kビデオの撮影中に8MPの静止画を撮影 ・再生ズーム ・ビデオ撮影フォーマット: HEVC、H.264 ・ステレオ録音
フロントカメラ	・7MPカメラ ・ <i>f</i> /2.2絞り値 ・進化したボケ効果と深度コントロールが使える ・ポートレートモード ・6つのエフェクトを備えたポートレートライティング (自然光、スタジオ照明、輪郭強調照明、ステージ照明、 ステージ照明 (モノ)、ハイキー照明 (モノ)) ・Deep Fusion ・スマートHDR 4 ・フォトグラフスタイル ・1080p HDビデオ撮影 (25fpsまたは30fps) ・手ぶれ補正機能を使ったタイムラプスビデオ ・ナイトモードのタイムラプス ・Retina Flash ・QuickTakeビデオ ・写真とLive Photosの広色域キャプチャ ・自動手ぶれ補正 ・パーストモード ・映画レベルのビデオ手ぶれ補正 (1080pと720p)
センサー	・Touch ID指紋認証センサー ・気圧計 ・3軸ジャイロ ・加速度センサー ・近接センサー ・環境光センサー
Touch ID	ホームボタンに内蔵された指紋認証センサー
位置情報	・GPS、GLONASS、Galileo、QZSS、BeiDou ・デジタルコンパス ・Wi-Fi ・携帯電話通信 ・iBeaconマイクロロケーション
ワイヤレス通信方式	5G NR※本端末のSIMカードは5Gに対応していません。5Gでの通信はできません。 (バンドn1、n2、n3、n5、n7、n8、n12、n20、n25、n28、n30、n38、n40、n41、n48、n66、n77、n78、n79) FDD-LTE (バンド1、2、3、4、5、7、8、11、12、13、17、18、19、20、21、25、26、28、30、32、66) TD-LTE (バンド34、38、39、40、41、42、46、48) UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850、900、1,700/2,100、1,900、2,100MHz) GSM/EDGE (850、900、1,800、1,900MHz) 2x2 MIMO対応5G (sub-6 GHz)、2x2 MIMOとLAA対応LTE-Advanced 2x2 MIMO対応802.11ax Wi-Fi 6、Bluetooth 5.0、リーダーモード対応NFC、FeliCa 予備電力機能付きエクスプレスカード
SIMカードタイプ	デュアルSIM (nano-SIMとeSIM)
入出力	Lightningコネクタ、内蔵ステレオスピーカー、内蔵マイク
サイズ/重量	高さ: 138.4 mm 幅: 67.3 mm 厚さ: 7.3 mm 重量: 144 g
バッテリーと電源	リチャージャブルリチウムイオンバッテリー内蔵 USB経由でコンピュータまたは電源アダプタを使って充電
付属品	USB-C - Lightningケーブル USB-C電源アダプタ

下記内容は必ずご確認ください。

通信エリア	NTTDoCoMoサービスエリアと同じ サービスエリアは https://www.nttdocomo.co.jp/support/area/ にて確認できます。
データ通信量超過時について	レンタル料金に含まれるデータ通信量超過後、 帯域制限 となります。
電波強度(アンテナ外)について	データ通信専用SIMの為、電波強度 (アンテナピクト) はグレーアウトしておりますが、問題なく通信可能です