

端末メーカー名	SONY	端末名	SO-52E
---------	------	-----	--------

項目			
カラー (カタカナ)		ブルー ホワイト ブラック	
カラー (英語)		Blue White Black	
サイズ	高さ	約155mm	
	幅	約68mm	
	厚さ	約8.3mm	
重量		約164g	
OS		Android™ 14	
ディスプレイ (メイン)	サイズ	約6.1インチ	
	種類	有機EL 21 : 9ワイドディスプレイ	
	解像度 (通称)	Full HD+	
	横ピクセル数	1080	
	縦ピクセル数	2520	
ディスプレイ (サブ) ※該当機種のみ	サイズ	-	
	種類	-	
	解像度 (ピクセル数)	-	
CPU	名称	Snapdragon 6 Gen 1	
	クロック周波数 (コア数)	2.2GHz+1.8GHz オクタコア	
内蔵メモリ	RAM	6GB	
	ROM	128GB	
外部メモリ	最大対応容量	microSDXC (1.5TB)	
ワット時定格値		18.91Wh	
バッテリー容量		5000mAh	
電池パック取り外し可否		着脱不可	
防水機能	対応	○	
	等級	IPX5/IPX8	
防塵 (ぼうじん) 機能	対応	○	
	等級	IP6X	
MIL規格 (mil-std-810G/810H)	項目数	-	
	対応項目	-	
GPS	対応	○	
	スタンドアロン測位	GPS	○
		GLONASS	○
		その他	Beidou/Galileo/QZSS
	アシスト測位	A-GPS	UE-B
		A-GLONASS	UE-B
その他		gpsOneXTRA	
VoLTE	対応	○	
	海外対応	○	
	高音質通話	VoLTE (AMR-WB)	○
		VoLTE(EVS-WB)	○
		VoLTE (HD+) (EVS-SWB)	○
ビデオコール	-		
連続待受時間(静止時)	4G (LTE)	約570時間	
連続通話時間	LTE (VoLTE)	VoLTE (AMR-WB)	約2120分
		VoLTE(EVS-WB)	-
		VoLTE (HD+) (EVS-SWB)	約2000分
	4G(LTE) (VoLTE : ビデオコール)	-	
充電	ポータブルACアダプタ 01kuruko	対応	○
		充電時間	約220分
	ポータブルAC アダプタ02	対応	○
		充電時間	約165分
	ACアダプタ 05	対応	○
		充電時間	約220分
	3ポートACアダプタ01	対応	○
		充電時間	Aポート : 約220分 Cポート : 約130分
	ACアダプタ 07	対応	○
		充電時間	約130分
ACアダプタ 08	対応	○	
	充電時間	約130分	
ワイヤレス充電 (Qi対応)		-	

項目				
SIM	対応	nanoSIM/eSIM		
	デュアルSIMパターン	nanoSIM×1、eSIM×1		
Wi-Fi	対応	○		
	WI-Fi Direct	○		
	対応規格	IEEE802.11a	○	
		IEEE802.11b	○	
		IEEE802.11g	○	
		IEEE802.11n (Wi-Fi 4)	2.4GHz	○
			5GHz	○
		IEEE802.11ac (Wi-Fi 5)	○	
		IEEE802.11ax (Wi-Fi 6)	2.4GHz	-
			5GHz	-
			6GHz (Wi-Fi 6E)	-
		IEEE802.11be (Wi-Fi 7)	2.4GHz	-
	5GHz		-	
	6GHz		-	
MIMO対応	○ (2x2MIMO)			
	MU-MIMO (クライアント) 対応	○		
MIMO対応規格		IEEE802.11n (2.4/5GHz)		
		IEEE802.11ac (5GHz)		
	MU-MIMO(クライアント)対応規格	IEEE802.11ac		
受信時最大通信速度		867Mbps		
テザリング機能	対応	○		
	接続台数	Wi-Fi	10台	
		USB	1	
		Bluetooth	PAN (PAN - NAP)	4台
	対応規格	IEEE802.11a	○	
		IEEE802.11b	○	
		IEEE802.11g	○	
		IEEE802.11n (Wi-Fi 4)	2.4GHz	○
			5GHz	○
		IEEE802.11ac (Wi-Fi 5)	○	
		IEEE802.11ax (Wi-Fi 6)	2.4GHz	-
			5GHz	-
			6GHz (Wi-Fi 6E)	-
		IEEE802.11be (Wi-Fi 7)	2.4GHz	-
	5GHz		-	
	6GHz		-	
	ブラウザ	Chromeブラウザ	Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/122.0.0.0 Mobile Safari/537.36	
WebView		UserAgent Mozilla/5.0 (Linux; Android 14; SO-52E Build/70.0.B.2.242; wv) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Version/4.0 Chrome/122.0.6261.105 Mobile Safari/537.36		
NFC	FeliCa	○		
	FeliCa OS Version	4.1		
	MFC(Mobile FeliCa Client)のバージョン	34.24.10		

項目				
Bluetooth	対応	○		
	バージョン	5.2		
	Smart Ready (BLE)対応	○		
	出力	power class 1		
	対応 プロファイル コーデック	HFP	○(1.8)	
			mSBC	○(16kHz)
			その他	-
		HSP	○(1.2)	
		OPP	○(1.2)	
		SPP	○(1.2)	
		HID	○(1.0)	
		A2DP	○(1.3)	
			aptX	○
			aptX HD	○
			SBC	○
			AAC	○
		LDAC	○	
		AVRCP	○(1.6)	
		BIP	-	
		PBAP	○(1.2)	
		FTP	-	
		PAN (PAN - NAP)	○(1.0)	
		PAN (PANU)	○(1.0)	
		SAP	-	
	BPP	-		
	HDP	-		
	HOGP	○(1.0)		
ANP	-			
FMP	-			
PASP	-			
PXP	-			
TIP	-			
MAP	○(1.4)			
その他	aptX Adaptive			
USB	形状	USB Type-C		
	Version	USB2.0 High Speed		
	機能	Device mode: MTP,PTP, ADB, RNDIS(USB tethering), MIDI, Android Open Accessory 2.0 , Host mode: HUB, Mass storage, HID, Audio, MIDI, Ethernet, Android USB Host API		
	USBホスト	○		
	Power Delivery対応	Revision3.0		
	PPS (Programmable Power Supply)対応	○		
イヤホンマイクジャック		○		
	端子径	3.5φイヤホンジャック		
	極数	4極		
DisplayPort	対応	-		
	バージョン	-		
	対応変換アダプタ	-		
	HDCP	対応	-	
バージョン		-		

項目				
Wi-Fi を経由したディスプレイ出力	対応		○	
	HDCP	対応	-	
		バージョン	-	
アプリケーション	ドコモのアプリ ※ドコモ提携企業のアプリを含みます	アプリ	ドコモ電話帳, +メッセージ, 災害用キット, d払い, dポイント, おすすめアプリ, ドコモメール, スケジュール, メモ, データコピー, あんしんセキュリティ, dフォト, データ保管BOX, my daiz, dカード, dメニュー, dマーケット, SmartNews for docomo, Facebook, Amazonショッピング, Kindle, iD, Disney DX, 【新】スマホ故障診断	
	その他のアプリ	メーカー	ミュージック, Creators' App, Video Creator, Xperia Lounge, Reader by Sony, ニュース, Headphones, PS App, My Sony, SONY PICTURES CORE, LinkedIn, おサイフケータイ, カメラ, 設定, 取扱説明書	
		Google	Google, Gmail, Chrome マップ, YouTube, Playストア, Google TV, ドライブ フォト, YT Music, カレンダー, Meet, 電卓, 時計 File, ドキュメント, スプレッドシート, スライド, ウォレット Google One, Talkback, Home, 電話, 緊急情報, デバイスを探す, Fitbit	
撮像素子	アウト①	有効画素数	約800万	
レンズF値		サイズ	1/4インチ	
		カメラ機能	超広角	
		F値	2.2	
撮像素子	アウト②	有効画素数	約4800万	
レンズF値		サイズ	1/2インチ	
		カメラ機能	広角	
		F値	1.8	
撮像素子	アウト③	有効画素数	-	
レンズF値		サイズ	-	
		カメラ機能	-	
		F値	-	
撮像素子	アウト④	有効画素数	-	
レンズF値		サイズ	-	
		カメラ機能	-	
		F値	-	
撮像素子	イン①	有効画素数	約800万	
レンズF値		サイズ	1/4インチ	
		カメラ機能	広角	
		F値	2.0	
撮像素子	イン②	有効画素数	-	
レンズF値		サイズ	-	
		カメラ機能	-	
		F値	-	
オートフォーカス	動画	対応	○	
	静止画	対応	○	
フラッシュ			○	
ISO感度	動画	マニュアル設定での最高値	-	
		オート設定での最高値	ISO3200	
	静止画	マニュアル設定での最高値	-	
		オート設定での最高値	ISO6400	
手ブレ補正 (電子式)	アウトカメラ	動画	○	
		静止画	-	
	インカメラ	動画	○	
		静止画	-	
手ブレ補正 (光学式)	アウトカメラ	動画	○	
		静止画	○	
	インカメラ	動画	-	
		静止画	-	
動画撮影	記録サイズ (アウト)		4K - (3840x2160) フルHD - (1920x1080) フルHD(60fps) - (1920x1080) HD - (1280x720)	
	記録サイズ (イン)		フルHD - (1920x1080) HD - (1280x720)	
	記録ファイル形式		MP4	
	動画1件あたりの最大録画時間		約360分	
	ズーム (アウト)	倍率	デジタル	最大約3.0倍
			光学	最大約2.0倍
			デジタル × 光学	最大約6.0倍
	記録サイズによる制限		-	
	ズーム (イン)	倍率	デジタル	-
			光学	-
デジタル × 光学			-	
記録サイズによる制限		-		
HDR	HDR動画録画		-	
		対応規格	-	

項目				
静止画撮影	記録サイズ (アウト)		4:3 (12MP) 16:9 (9MP) 1:1 (9MP)	
	記録サイズ (イン)		4:3 (8MP) 16:9 (6MP) 1:1 (6MP)	
	記録ファイル形式		JPEG	
	ズーム (アウト)	倍率	デジタル	最大約3.0倍
			光学	最大約2.0倍
			デジタル × 光学	最大約6.0倍
	ズーム (イン)	倍率	デジタル	-
光学			-	
デジタル × 光学			-	
読取機能	QRコードの読取機能		○	
コンテンツ再生 動画再生	対応コーデック		H.263, H.264, H.265, MPEG-4 Video, VP8, VP9, AV1	
	HDR	HDR動画再生 対応規格	- -	
コンテンツ再生 音楽再生	対応コーデック		AAC-LC, AAC+, eAAC+, AAC-ELD, AMR-NB, AMR-WB, FLAC, MP3, MIDI, Vorbis, PCM, Opus, 360 Reality Audio Music Format	
	ハイレゾ対応		○	
コンテンツ再生 DRM	Widevine Level1		○	
ワンセグ	対応		-	
FMラジオ	ワイドFM	対応	-	
	ハイブリッドラジオ		-	
ホーム画面	docomo LIVE UX		○ (初回起動時選択)	
	シンプルメニュー		○ (非デフォルトフォーム画面)	
		名称	かんたんホーム	
	メーカーオリジナルメニュー		○ (非デフォルトフォーム画面)	
		名称	Xperiaホーム	
マルチリンガル機能	表示言語		【別紙】対応言語一覧に記載	
	入力言語		対象外(Google/ドコモ提供IME搭載)	
日本語入力システム			Gboard 13.6.11.574113912	
ハードウェア常時音声認識機能			○	
「OK Google」と「my daiz」の同時受付対応			-	
伝言メモ			○	
保存可能件数		制限なし (メモリサイズに依存)		
1件あたりの最大録音可能時間		最大60秒		
電話帳登録外着信拒否			○	
電話番号指定着信許可			-	
電話番号指定着信拒否			○	
非通知着信拒否			○	
緊急速報「エリアメール」			○	
センサー	加速度センサー		○	
	角速度センサー		○	
	地磁気センサー		○	
	照度センサー		○	
	近接センサー		○	
	気圧センサー		-	
	指紋センサー		○	
	脈拍センサー		-	
	その他		-	
生体認証	対応		○	
	方式		指紋	
	解除できる機能 (dアカウント認証を使うもの以外)		指紋: 画面ロック	
	dアカウント連携		指紋認証	
ソフトウェアアップデート/OSV	FOTA種別		○ (GOTA)	
	Wi-Fi対応		○	

項目				
通信 国内	5G	5G(SA)対応	○	
		5G(NSA)対応	○	
	4G(LTE)	4G対応	○	
		3G対応	-	
	3G (W-CDMA)	FOMA	バンド1(2GHz)	-
		FOMA (プラスエリア)	バンド 6(800MHz)	-
		FOMA (新800M)	バンド 19(800MHz)	-
	最大受信速度 (各ツール記入用)		2.1Gbps	
	最大送信速度 (各ツール記入用)		218Mbps	
	その他対応バンド (国内)		<p>【5G】 n1、n3※、n28、n77※、n78、n79</p> <p>【4G(LTE)】 バンド1、バンド3、バンド8※、バンド18※、バンド19、バンド21、バンド42</p>	
通信 海外	その他対応バンド (海外)		<p>【5G】 なし</p> <p>【4G(LTE)】 バンド1、バンド3、バンド5、バンド12、バンド39</p> <p>【3G】 バンド1、バンド5</p> <p>【GSM/GPRS】 850MHz、900MHz、1.8GHz、1.9GHz</p> <p>※国際サービスエリアはドコモのコーポレートサイトでご確認ください。</p>	
通信 通信速度	4G (LTE) 対応		○	
		最大受信速度	947Mbps	
		最大送信速度	75Mbps	
	5G(SA)対応		○	
		最大受信速度	1.7Gbps	
		最大送信速度	143Mbps	
	5G(NSA)対応		○	
		最大受信速度	2.1Gbps	
最大送信速度		218Mbps		