

FCNT合同会社	端末名	F-52E
----------	-----	-------

項目			
カラー (カタカナ)		ライトブルー ネイビーグリーン ライトオレンジ	
カラー (英語)		Light Blue Navy Green Light Orange	
サイズ	高さ	約155mm	
	幅	約73mm	
	厚さ	約8.9mm	
重量		約179g	
OS		Android™ 14	
ディスプレイ (メイン)	サイズ	約6.1インチ	
	種類	TFT	
	解像度 (通称)	HD+	
	横ピクセル数	720	
	縦ピクセル数	1560	
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	Dimensity 7025	
	クロック周波数 (コア数)	2.5GHz+2.0GHz オクタコア	
内蔵メモリ	RAM	4GB	
	ROM	64GB	
外部メモリ	最大対応容量	microSDXC (1TB)	
ワット時定格値		17.07Wh	
バッテリー容量		4500mAh	
電池バック取り外し可否		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	23項目	
	対応項目	【mil-std-810H】 落下、耐衝撃、防水 (浸漬)、防塵 (6時間風速有り)、防塵 (脆弱面90分)、 塩水耐久、防湿、耐日射 (連続)、耐日射 (変化)、耐振動、防水 (風雨)、雨 滴、熱衝撃、高温動作 (60°C固定)、高温動作 (32~49°C変化)、高温保管 (70°C固定)、高温保管 (30~60°C変化)、低温動作 (-20°C固定)、低温保管 (-30°C固定)、低圧動作、低圧保管、氷結 (-10°C結露)、氷結 (-10°C氷結)	
GPS	対応	○	
	スタンドアロン測位	GPS	○
		GLONASS	○
		その他	Beidou/QZSS/Galileo
	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440時間	
連続通話時間	LTE (VoLTE)	VoLTE (AMR-WB)	約1470分
		VoLTE (EVS-WB)	約1380分
		VoLTE (HD+) (EVS-SWB)	約1380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180分
	ポータブルAC アダプタ02	対応	○
		充電時間	約180分
	ACアダプタ 05	対応	○
		充電時間	約180分
	3ポートACアダプタ01	対応	○
		充電時間	Aポート : 約190分 Cポート : 約140分
	ACアダプタ 07	対応	○
		充電時間	約140分
ACアダプタ 08	対応	○	
	充電時間	約140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	MU-MIMO (クライアント) 対応	○		
MIMO対応規格	MU-MIMO(クライアント)対応規格	-		
受信時最大通信速度		IEEE802.11ac 433Mbps		
テザリング機能	対応	○		
	接続台数	Wi-Fi	10台	
		USB	1台	
		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/120.0.0.0 Mobile Safari/537.36		
	WebView	Mozilla/5.0 (Linux; Android 14; F-52E Build/V12RD40J; vv) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Version/4.0 Chrome/120.0.6099.193 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	○(1.7)	
			mSBC	○(16kHz)
		その他	CVSD	
		HSP	○(1.2)	
		OPP	○(1.2)	
		SPP	○(1.2)	
		HID	○(1.1)	
		A2DP	○(1.4)	
			aptX	-
			aptX HD	-
			SBC	○
			AAC	○
		LDAC	○	
		AVRCP	○(1.5)	
		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	-			
その他	-			
USB	形状	USB Type-C		
	Version	USB2.0 High Speed		
	機能	MTP、PTP、USBテザリング、MIDI		
	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	○ HDCP2.3
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,dcard,dメニュー,dマーケット,SmartNews for docomo,Facebook,Amazonショッピング,Kindle,iDアプリ,Disney DX,【新】スマホ故障診断
	その他のアプリ	メーカー	arrowsポータル,ララしあコネク,らくらくコミュニティ,カメラ,Exlider,ゲームゾーン,arrows passport,FASTメモ,ULTIASオススメ機能,電話,かんたん電話帳,かんたん電話,通話設定,おスミ機能,かんたんお引越,ニューススイート,radiko+FM,Adobe Photoshop Express,おサイフケータイ,洗い方説明,取扱説明書
		Google	Google,Chrome,Gmail,マップ,YouTube,Playストア,ドライブ,YT Music,Google TV,Meet,フォト,Files,カレンダー,電卓,時計,ドキュメント,スプレッドシート,スライド,緊急情報,設定
撮像素子	アウト①	有効画素数	約5010万
レンズF値		サイズ	1/2.7インチ
		カメラ機能	広角
		F値	1.8
撮像素子	アウト②	有効画素数	約190万
レンズF値		サイズ	1/5.1インチ
		カメラ機能	マクロ
		F値	2.4
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	1/4.0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	18000
	静止画	マニュアル設定での最高値	3200
		オート設定での最高値	18000
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	-

項目				
動画撮影	記録サイズ (アウト)		標準カメラ FHD 1920x1080 HD 1280x720 1:1 1080x1080 Full 1920x864	
			マクロカメラ 4:3 1280x720 1:1 720x720 Full 1560x720	
	記録サイズ (イン)		インカメラ FHD 1920x1080 1:1 1080x1080 Full 1920x864	
	記録ファイル形式		MP4	
	動画1件あたりの最大録画時間		制限なし (メモリサイズに依存)	
	ズーム (アウト)	倍率	デジタル	最大約8.0倍
			光学	-
			デジタル × 光学	最大約8.0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	-	
静止画撮影	記録サイズ (アウト)		標準カメラ 4:3 50MP 8160x6144 4:3 4080x3072 16:9 4080x2296 1:1 3072x3072 Full 4080x1836	
			マクロカメラ 4:3 1600x1200 16:9 1600x900 1:1 1200x1200 Full 1600x736	
	記録サイズ (イン)		インカメラ 4:3 3264x2448 16:9 3264x1836 1:1 2448x2448 Full 3264x1468	
	記録ファイル形式		JPEG	
	ズーム (アウト)	倍率	デジタル	最大約8.0倍
			光学	-
			デジタル × 光学	最大約8.0倍
	ズーム (イン)	倍率	デジタル	-
			光学	-
			デジタル × 光学	-

項目			
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 / 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、HE-AAC v1、HE-AAC v2、AAC ELD、xHE-AAC、AMR-NB、AMR-WB、FLAC、MP3、MIDI、Vorbis、PCM、Opus、ALAC	
コンテンツ再生 DRM	Widevine Level1	○	
ワンセグ	対応	-	
FMラジオ	ワイドFM	○	
	ハイブリッドラジオ	対応	
ホーム画面	docomo LIVE UX	○デフォルトホーム画面	
	シンプルメニュー	○初回起動時選択	
	名称	シンプルホーム	
	メーカーオリジナルメニュー	○初回起動時選択	
マルチリンガル機能	表示言語	日本語、英語、ハングル語、中文：簡体字、中文：繁体字、スペイン語、アラビア語、ポルトガル語、ロシア語、ドイツ語、フランス語、ベトナム語、タミル語、イタリア語、タイ語、インドネシア語、マレー語、オランダ語、タガログ語	
	入力言語	日本語、英語	
日本語入力システム		Super ATOK ULTIAS(2.0.0)	
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	○	
	1件あたりの最大録音可能時間	最大10件 最大1分	
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、顔	
	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、arrows passport、プライバシーモード 顔：画面ロック	
ソフトウェアアップデート/OSV	FOTA種別	○（GOTA）	
	Wi-Fi対応	○	
通信 国内	5G	5G(SA)対応 5G(NSA)対応	
	4G(LTE)	4G対応	
	3G (W-CDMA)	3G対応	-
		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）	【5G】 n1、n28、n78、n79 【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28、バンド41※、バンド42 ※ドコモでは利用できない周波数帯です。		
通信 海外	その他対応バンド（海外）	【4G(LTE)】 バンド1、バンド3、バンド5、バンド8、バンド12、バンド28、バンド39、バンド41、バンド42 【3G】 バンド1、バンド5 【GSM/GPRS】 850MHz、900MHz、1.8GHz、1.9GHz ※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。	
	4G (LTE) 対応	○	
	最大受信速度	694Mbps	
通信 通信速度	最大送信速度	75Mbps	
	5G(SA)対応	-	
	最大受信速度	-	
	最大送信速度	-	
	5G(NSA)対応	○	
	最大受信速度	2.1Gbps	
	最大送信速度	218Mbps	