

THE NEW VALUE FRONTIER



DURA FORCE® PRO

SIMフリー 高耐久スマホ

DURA FORCE

現場主義、 日本上陸。

何があっても止められないビジネスの現場。
そこには高い堅牢性と、過酷な環境下でも
信頼できる機能が求められる。
米国国防総省が定める耐久試験をクリアした強靱設計*に、
ビジネスの現場に役立つ数々の機能を搭載。
現場を知る本物のプロたちへ。
DURA FORCE® PRO、今ここに、日本上陸。



過酷な環境をものともしない、現場に最適な高耐久端末*



過酷な工事現場



夏場の車内環境



粉塵舞う作業場



医療・介護の現場

*MIL-STD-810G(米国国防総省が定める耐久試験) 16項目と
防水(IPX5/8)*、防塵(IP6X)*試験をクリアした高い堅牢性を実現

風雨*

浸漬*

粉塵*

落下/衝撃*

振動*

太陽光照射*

湿度*

高温/低温*
(動作/保管)

温度衝撃*

低圧*

塩水噴霧*

氷・低温雨*

※詳細は裏面をご覧ください。

さまざまな現場作業の効率化を実現した独自機能も満載

軍手やゴム手袋をしていても、濡れた手でも操作できる!

現場を広い範囲で撮影できる!

トランシーバーとして利用可能!

- グローブタッチ[®] / ウェットタッチ[®]
 - 大きく押しやすい物理キー / ダイレクトボタン
- ※グローブの種類によっては操作しづらい場合があります。また、水に濡れた状態ではグローブ操作はできません。



- ワイドビューアクションカメラ



- ダイレクトボタンによる通話切替え
 - 大音量スピーカーで屋外ハンズフリー通話
- ※ご利用には有償サービスへの加入が必要です。



- ダイレクトボタン
- 物理キー
- 大音量スピーカー
- 指紋認証センサー
- ワイドビューアクションカメラ
- ストラップホール

片手でサッとロック解除!

立てかけておくだけで充電可能!

- 卓上ホルダ(別売) SCP-02BCBE



【主な仕様】 DURA FORCE[®] PRO (デュラフォース プロ) KG-S702

ディスプレイ	約5.0インチ FHD TFT液晶
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約73.4×148.4×12.9mm
重量	約230g
バッテリー容量	3,240mAh
連続通話時間*1	約1,030分 (VoLTE)
連続待受時間*1	約690時間
充電時間*2	約190分 (5V/1.5A)、約140分 (9V/1.8A)
OS	Android™ 7.1.2
CPU	MSM8952/1.5GHz×4コア+1.2GHz×4コア
カメラ	メイン 約1,300万画素CMOS ワイド 約200万画素CMOS サブ(イン) 約500万画素CMOS

メモリ	内蔵 ROM:32GB/RAM:2GB
	外部 microSDXC™ (最大256GB)
対応SIM	nanoSIM
対応通信規格	LTE™B1、B2、B3、B4、B5、B7、B8、B12、B19、B20、B29 (ドコモ、ソフトバンク網対応)
	UMTS:B1、B2、B4、B5、B6、B8、B19 GSM:850/900/1800/1900MHz
Wi-Fi [®]	IEEE802.11a/b/g/n/ac (2.4/5GHz)
Wi-Fiサポート機能	IEEE802.11k/r (Wi-Fi高速ローミング)
Bluetooth [®]	Ver. 4.2
	NFC、microUSB Type-B USB2.0 (High Speed)、3.5mm ステレオイヤホンジャック
付属品	取扱説明書 ※ACアダプタは付属しません。

*1:日本国内における、静止状態での平均的な利用可能時間です。実際にご利用になる地域や通信ネットワーク、使用状況などにより短くなります。
*2:ACアダプタを使用した場合の一例となります。使用するACアダプタによって充電時間は異なります。

【MIL-STD-810Gについて】米国防総省の調達基準(MIL-STD-810G)の16項目に準拠した試験(Blowing Rain(風雨)降雨量1.7mm/min、6方向各30分間の降雨試験、Immersion(浸漬)約1.5mの水中に30分間浸漬する試験、Sand and Dust(粉塵)連続6時間(風速8.9m/sec、濃度10.6g/m³)の粉塵試験、Shock(落下)高さ約1.22mから26方向で合板(ランファン)に落下させる試験、Shock(衝撃)衝撃試験機に端末を取り付け、40Gの衝撃を6方向から3回与える試験、Vibration(振動)3時間(3方向各1時間/20~2,000Hz)の振動試験、Solar Radiation(太陽光照射)連続20時間1,120W/m²の日射後、4時間offを10サイクル繰り返す試験、Humidity(湿度)連続10日間(95%RH)の高湿度試験、High Temperature(高温動作/高温保管)動作環境:50℃で連続3時間、保管環境:60℃で連続4時間の高温耐久試験、Low Temperature(低温動作/低温保管)動作環境:-21℃で連続3時間、保管環境:-30℃で連続4時間の低温耐久試験、Temperature Shock(温度衝撃)-21~50℃の急激な温度変化で連続3時間の温度耐久試験、Low Pressure(低圧動作/低圧保管)連続2時間(57.2kPa/高度約4,572m相当)の低圧動作/保管試験、Salt Fog(塩水噴霧)連続24時間の5%塩水噴霧後、24時間乾燥させる塩水耐久試験、Iceing/Freezing Rain(氷/低温雨)10℃の環境下での冷却水噴射で6mm厚の氷が張るまで水結させる試験)を実施。【京セラ独自試験】Shock(落下)高さ約1.5mから26方向で合板(ランファン)に落下させる試験、Immersion(浸漬)約2.0mの水中に30分間浸漬する試験、【防水性能について】IPX5/IPX8の防水性能、IP6Xの防塵性能。★本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、実際の使用時すべての動作を保障するものではありません。また、無破壊・無故障を保障するものではありません。★画面はイメージです。実際の画面と異なる場合があります。※通信環境やご利用方法により利用可能時間が異なります。※TEは、ETISの商標です。※Google、Android、Google Playおよびその他のマークは、Google LLCの商標です。※Wi-Fi[®]は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。※Bluetooth[®]ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。※microSDXCはSD-3C, LLCの商標です。※DURA FORCE[®]、「グローブタッチ」、「ウェットタッチ」は京セラ株式会社の登録商標です。※その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

製造元 **京セラ株式会社**

〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6
http://www.kyocera.co.jp



©製品仕様およびデザインは、予告なく変更することがあります。©印刷のため、実際の色と多少異なる場合があります。©ディスプレイの表示はすべてイメージです。©掲載の内容は2017年11月現在のものです。※本資料については、無断で複製、転載することを禁じます。 © 2017 KYOCERA Corporation