

2015年6月10日
華為技術日本株式会社

SIM ロックフリースマートフォン『honor6 Plus』 6月10日(水)より発売



華為技術日本株式会社(以下、ファーウェイ・ジャパン)は、日本初のオンライン限定シリーズとなる‘honor’^{オーナー}のSIMロックフリースマートフォン『honor6 Plus』^{オーナーシックス プラス}を、6月10日(水)より公式オンラインストア『V モール』で販売します。なお『honor6 Plus』は、楽天モバイル、及び楽天カフェでも取り扱われます。

「2013年末に発足し、わずか1年で世界74ヶ国へ200万台が出荷されたグローバルシリーズ‘honor’を日本のお客様にご提供できることを大変嬉しく思います。一眼レフカメラのような写真が楽しめる『honor6 Plus』は、今までのスマートフォンにない撮影する楽しみを提供します。」とデバイス プレジデント ゴ・ハは述べています。



- 実施中: 『HUAWEI 楽天市場店 OPEN 記念 クーポンキャンペーン!』
<http://event.rakuten.co.jp/smartdevice/campaign/huawei/honor6plus/>
期間: ~7月31日(金)
対象: 『V モール』でお買い上げのお客様
- ①『honor6 Plus』をお買い上げ.....購入金額より5,000円オフ(先着100名)※
 - ②『honor6 Plus』含め6万円以上お買い上げ.....購入金額より1万円オフ(先着50名)※
- ※専用クーポンが発行されます。なお、割引に際して、動画視聴とアンケートが必要となります。割引条件の詳細はキャンペーンサイトをご参照下さい。クーポンはなくなり次第終了です。

世界 74 ヶ国へ 2,000 万台以上出荷された*1 グローバルシリーズ ‘honor’
SIM ロックフリースマートフォン『honor6 Plus』



■創造する喜びを呼び覚ます ‘ダブルレンズ’

『honor6 Plus』には、背面に 2 つの 800 万画素カメラを搭載しており、‘ダブルレンズ’仕様になっています。2 枚のレンズならではの機能として、F0.95 から F16 範囲のデジタル絞りを搭載し、撮影時および撮影後にも自由に焦点や絞りを変更して一眼レフのようなボケを再生できるほか、70mm から無限遠まで焦点の合った拡張被写界深度撮影や、レンズの視差を利用した約 0.1 秒超高速ピント調整を実現します。さらに、2 枚のレンズの超解像処理により、1300 万画素のシングルレンズを超える深みのある高画質写真の生成が可能です。加えて、Super Night モードとノイズを抑える機能で夜景も美しく撮影できるほか、従来の HDR では難しかった、逆光における動く被写体の撮影も、簡単かつ確実にこなせます。

■厳選された材料を採用し、洗練を極めたデザインを実現

ジャパンディスプレイ製の 5.5 インチフル HD IPS-NEO™ インセルディスプレイは、指紋が付きにくいコーティングが施された Gorilla®ガラス 3 で覆われており、また背面に、星屑模様を浮かび上がらせる 6 層構造が採用されたボディは、美しい流線形デザインで、手に優しくフィットします。なお、本体は、日本市場向けスマートフォンとしては、ファーウェイ初となるデュアル SIM 仕様になっています。

■充実した性能とパフォーマンス

基本性能には、ファーウェイが投資したチップセットメーカー HiSilicon 社が開発した SoC (システム・オン・チップ) ‘Kirin 925’ を採用しました。‘ARM® Cortex®-A15 1.8GHz’ と、‘Cortex®-A7 1.3 GHz’ を組み合わせて構成された CPU のオクタコアプロセッサは、搭載されている大容量の 3600mAh バッテリーを最低限の電力消費に抑え、最大のパフォーマンスを実現します。

『honor6 Plus』の主な仕様

サイズ(幅×高さ×奥行き)	約 75.7(W)×150(H)×7.5(D)mm
重さ	約 165g
カラー	ホワイト、ブラック、ゴールド
対応 OS	Android™ 4.4 Kit Kat / Emotion UI 3.0
CPU	Hisilicon Kirin 925 オクタコア A15/1.8GHz + A7/1.3GHz
メモリ	RAM:3GB / ROM:32GB
バッテリー	容量 3600mAh
SIM カード	[Micro SIM スロット] + [nano SIM または Micro SD スロット(最大 128GB)] ※4G/3G 通信はどちらか一方の SIM カードになります(手動切替)
ディスプレイ	約 5.5inch FHD(1080 x 1920 ドット)IPS-NEO™(In-cell)
カメラ	アウトカメラ: 800 万画素(開口部 F2.0/AF/BSI) x 2 インカメラ: 800 万画素(開口部 F2.4/FF/BSI)
通信速度	下り(受信時)最大:150Mbps (LTE) ^{*2} 上り(送信時)最大:50Mbps(LTE) ^{*2}
連続待受時間	LTE-FDD/WCDMA/GSM:約 444 時間 ^{*2}
連続通話時間	WCDMA:約 19 時間 / GSM:約 28 時間 ^{*2}
通信方式	FDD-LTE: B1/B3/B7 TDD-LTE: B38/B39/B40 UMTS: B1/B6/B8/B19 TD-SCDMA: B34/B39 GSM: 900/1800/1900 ※ 海外 GSM 圏では、デュアル SIM の同時待受が可能です。一方の SIM は GSM 網に限定され LTE /3G/GSM + GSM での待受となります。
	Bluetooth 通信 / V4.0+LE Wi-Fi: i IEEE802.11a/b/g/n 準拠 テザリング機能 / 最大接続台数: 8 台 NFC 搭載
測位方式	GPS/AGPS/Glonass/Beidou サポート
本体付属品	AC アダプタ / USB ケーブル / イヤホンマイク / クイックスタートガイド / 本体保証書 / AC アダプタ保証書

*1. 2014 年度*2. LTE 規格上の最大速度。実効速度はネットワーク側の規格、使用環境や電波状況、ご契約の SIM のサービス内容により変動します。●本リリースに使用されている画像はすべてイメージです。実物と若干異なる場合がありますのでご了承ください。●掲載商品の仕様・性能は予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。●使用環境や電波状況、ご契約の SIM のサービス内容により変動します。●「Wi-Fi」は Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。●Bluetooth とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC の登録商標です。●Google および Google ロゴ、Android、Google Play および Google Play ロゴ、Gmail および Gmail ロゴ、Google マップ および Google マップ ロゴ、Google 検索 および Google 検索 ロゴ、Google 音声検索 および Google 音声検索 ロゴ、Google+ ローカルおよび Google+ ローカル ロゴ、Google Chrome および Google Chrome ロゴ、Play ミュージックおよび Play ミュージック ロゴ、Play ムービー&TV および Play ムービー&TV ロゴ、Play ブックスおよび Play ブックス ロゴ、Play ニューススタンドおよび Play ニューススタンド ロゴ、Play ゲームおよび Play ゲーム ロゴは Google Inc.の商標または登録商標です●ARM は ARM 社の登録商標です。Cortex および big.LITTLE は ARM 社の商標です。●Gorilla®ガラスは Corning Incorporated の登録商標です。●「HUAWEI」、「honor」は、Huawei Technologies Co. Ltd の登録商標です●その他、本書に記載されている商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。