

ZenFone™ 3 Max 専用アクセサリ [別売]

ZC553KL専用 Bumper Case (ブラック)
衝撃や傷から本体を守るZC553KL専用保護カバー



□ JANコード: 0889349622797

ZC520TL専用 Bumper Case (ブラック)
衝撃や傷から本体を守るZC520TL専用保護カバー



□ JANコード: 0889349473986

ZenFone™ 3 Max (ZC553KL / ZC520TL) 製品仕様

製品名	ZenFone™ 3 Max (ZC553KL)			ZenFone™ 3 Max (ZC520TL)		
型番	ZC553KL-GY3253	ZC553KL-GD3253	ZC553KL-PK3253	ZC520TL-SL16	ZC520TL-GD16	ZC520TL-GY16
本体カラー	グレー	ゴールド	ピンク	シルバー	ゴールド	グレー
プラットフォーム ※1	Android™ 6.0.1			Android™ 6.0		
プロセッサ	Qualcomm® Snapdragon® 430 (オクタコアCPU)			MediaTek MT6737M (オクタコアCPU)		
動作周波数	1.4GHz			1.25GHz		
搭載容量 ※2	3GB			2GB		
メインメモリ	LPDDR3					
ディスプレイ	5.5型ワイド TFTカラータッチスクリーン IPS液晶 (LEDバックライト)			5.2型ワイド TFTカラータッチスクリーン IPS液晶 (LEDバックライト)		
解像度	1,920×1,080ドット (フルHD)			1,280×720ドット (HD)		
グラフィックス機能	Adreno™ 505			Mali T720		
内蔵ストレージ ※3 ※4	32GB			16GB		
記憶装置	ASUS WebStorageサービス			5GB (永久無料版)		
Googleドライブ				100GB (2年間無料版) ※5		
スピーカー	スピーカー内蔵			スピーカー内蔵		
サウンド機能	マイク			マイク内蔵		
Webカメラ	1,600万画素Webカメラ内蔵、レーザーオートフォーカス、デュアルカラーLEDフラッシュ			1,300万画素Webカメラ内蔵、LEDフラッシュ		
インカメラ	800万画素Webカメラ内蔵			500万画素Webカメラ内蔵		
センサ	GPS (GLONASS、Beidouサポート)、加速度センサ、電子コンパス、光センサ、近接センサ、ジャイロ스코プ、指紋センサ			GPS、加速度センサ、電子コンパス、光センサ、近接センサ、指紋センサ		
通信機能	無線LAN IEEE802.11b/g/n			Bluetooth® 4.0		
Bluetooth® 機能	Bluetooth® 4.1			Bluetooth® 4.0		
FDD-LTE	B1/B2/B3/B5/B7/B8/B18/B19/B26/B28			B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B18/B19/B26/B28		
TD-LTE	B38/B41					
通信方式	W-CDMA B1/B2/B5/B6/B8/B19			B1/B2/B5/B6/B8		
GSM/EDGE				850/900/1,800/1,900MHz		
デザイン機能	対応					
入力機能	ポインティングデバイス 10点マルチタッチ・スクリーン (静電容量方式)			5点マルチタッチ・スクリーン (静電容量方式)		
USBポート ※6	microUSB×1			microUSB×1		
SIMカードスロット ※7	microSIMスロット×1、nanoSIMスロット×1 ※8			microSIMスロット×1、nanoSIMスロット×1 ※8		
カードリーダー ※8 ※9	microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード			microSDXCメモリーカード、microSDメモリーカード		
オーディオ ※10	マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1			マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1		
電源	USB ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー			USB ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー		
Wi-Fi通信時	約18.8時間 ※11			約17.7時間 ※12		
モバイル通信時	約18.8時間 ※13			約20.1時間 ※14		
連続通話時間 ※15	約1,020分 (3G)、約1,566分 (au VoLTE)			約1,188分 (3G)		
連続待受時間 ※15	約793.9時間 (3G)、約909.3時間 (au VoLTE)			約720時間 (3G)		
バッテリー充電時間	約3.8時間			約4.2時間		
バッテリー容量	4,100mAh			4,100mAh		
消費電力	最大約10W			最大約10W		
サイズ	高さ約151.4mm×幅約76.2mm×奥行き約8.3mm			高さ約149.5mm×幅約73.7mm×奥行き約8.55mm		
質量	約175g			約160g		
保証期間	端末本体/本体搭載バッテリー/USB ACアダプターセット ※16: 購入日より12ヶ月間の日本国内保証					
主な付属品	USB ACアダプターセット ※16、SIMイジェクトピン、OTGケーブル、ユーザーマニュアル、製品保証書					
JANコード	0889349585931	0889349585924	0889349585948	0889349542286	0889349542262	0889349542279

※1 利用可能な新しいプラットフォームへのアップデートがある場合、ホーム画面上に更新通知メッセージが表示されます。メッセージに使いアップデートを行う事で、プラットフォームのバージョンを最新にする事ができます。製品の生産時期により、記載されているプラットフォームより新しいバージョンが搭載されている場合があります。 ※2 メモリの増設や交換はできません。予めご了承ください。 ※3 内蔵ストレージの増設や交換はできません。予めご了承ください。 ※4 上記の容量にはシステム領域が含まれます。全容量がユーザー使用可能領域ではありません。 ※5 サービスを利用するには、2018年3月31日までにアクティベーションを完了していただく必要があります。アクティベーション完了後、12ヶ月のあいだは同一のサービスを追加することはできません。 ※6 OTGをサポートしています。すべてのUSBデバイスとの接続を保障するものではありません。 ※7 microSIMカードスロット、nanoSIMカードスロットはともに、4G/3G/2G回線の接続に対応しています。ただし日本国内においては、SIMカードを2枚挿入して、4G/3G/2G回線を同時に使用することはできません。 ※8 nanoSIMカードとmicroSDカードは排他利用となるため、同時に使用することはできません。 ※9 使用可能なmicroSDメモリーカードは、ZC553KLが最大128GB、ZC520TLが32GBまでになります。 ※10 4種ミニプラグをサポートしています。ヘッドセットマイクをご使用の場合は、4種タイプのものでご使用ください。 ※11 輝度100nits (100cd/m²) で、連続ウェブブラウジングした場合の自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※12 輝度100nits (100cd/m²) で、720Pの動画を連続再生した場合の自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※13 輝度100nits (100cd/m²) で、電波を正常に受信できる状態での利用時間です。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※14 輝度100nits (100cd/m²) で、720Pの動画を連続再生し、電波を正常に受信できる状態での自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※15 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な自社調べの利用時間です。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※16 USB ACアダプターセットには、USBチャージャー、USBケーブルが含まれています。 ● バッテリー交換についてはコールセンターにお問い合わせください。 ● Google Playから有料アプリケーションをダウンロードする際は、クレジットカード、またはGoogle Playギフトカードが必要です。 ● プリインストールされているアプリケーションはサポート対象外です。 ● 詳細なユーザーマニュアルはASUSサポートサイト (http://www.asus.com/jp/support/) からダウンロードできます。 ● Googleアカウント等で作成されたデータは保証対象外です。 ● 本カタログの画像はイメージです。実際の製品と異なる場合があります。 ● ASUS以外またはASUS非公認の第三者が製品に修理・変更・改ざんを加えた場合は保証対象外となります。 ● 製品の外観や仕様は製品の改善のために予告なく変更することがあります。 ● 記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。 ● 本カタログに記載されている値は、すべて自社計測による参考値です。 ● このカタログの内容は、2017年4月現在のものです。

ASUSの安心サポート
ASUSピックアップサービス^{※1}

ASUSなら万が一故障しても、
ご自宅まで引き取りに伺います。

お問い合わせ先
ASUSコールセンター ▶ 0800-123-2787 [通話料無料]
※ 携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は 0570-783-886 (通話料はお客様負担)
受付時間: 9:00~19:00 (年中無休)

ASUSについて
ASUSは、パソコン、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチなどのデジタルデバイスや、マザーボードをはじめとした、ビデオカードなどパソコン向け高性能パーツを開発し、ワールドワイドに展開する総合エレクトロニクスメーカーです。2016年には世界で4,385の賞を受賞しました。日本においては、2016年にWindowsタブレット、Androidタブレット、SIMフリースマートフォン、マザーボードといった販売実績において、国内シェア第1位^{※2}を達成しています。 ※ [BCNランキング] をもとにした自社調べ。

この製品の詳しい情報は
こちらから
カタログデジタル化でECO

最新情報はコチラ

ASUSについて
ASUSは、パソコン、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチなどのデジタルデバイスや、マザーボードをはじめとした、ビデオカードなどパソコン向け高性能パーツを開発し、ワールドワイドに展開する総合エレクトロニクスメーカーです。2016年には世界で4,385の賞を受賞しました。日本においては、2016年にWindowsタブレット、Androidタブレット、SIMフリースマートフォン、マザーボードといった販売実績において、国内シェア第1位^{※2}を達成しています。 ※ [BCNランキング] をもとにした自社調べ。

www.asus.com/jp/



挑め。想像を超えたその先へ。

ZenFone™ 3 Max (ZC553KL / ZC520TL) 製品カタログ 2017.4



連続待受時間
約1か月以上

Zenfone™ 3 Max ZC553KL ZC520TL

バッテリーの減り、もう気にしない。驚異の超・長時間駆動バッテリー搭載



新モデル登場!
5.5 インチ ZC553KL
最大約 38 日間^{※2} 連続待受時間



5.2 インチ ZC520TL
最大約 30 日間^{※3} 連続待受時間

au VolTE^{※4} SIMフリー マルチキャリア対応

※1 2015年1月から2016年12月 [BCNランキング] を元にした自社調べによる累計販売台数。
※2 4G接続にて計測。 ※3 3G接続にて計測。
※4 ZC553KLのみ (2017年4月現在)、ZC520TLはFOTA Updateにて順次対応予定。

ゼンフォンスリー マックス

Zenfone™ 3 Max

ZC553KL / ZC520TL

バッテリーの減り、もう気にしない。

超・長時間駆動バッテリー搭載の

ZenFone™ 3 Maxシリーズは、連続待受時間が約1ヵ月以上。

予備のモバイルバッテリーを持ち歩くことなく、

一日中外出したり、旅行先で日が暮れるまで街を探索したり、海外ドラマやゲームも、ノンストップで思う存分楽しめます。

バッテリー残量を気にせず、

どこまでも毎日をアクティブに楽しみたい人を、

しっかりサポートします。

連続待受時間 約**1**ヵ月以上



[5.5インチモデル]

最大約 **38**日間

[5.2インチモデル]

最大約 **30**日間

指紋センサーで、
より多くのことを、より簡単に

背面の指紋センサーにそっとタッチするだけで、即座にロック解除。また、指紋センサーをダブルタップでカメラを起動させ、撮影もタップで行えるように設定できます。



他の端末も充電できる
リバースチャージ機能

他のスマートフォンはもちろん、タブレットなども充電できるので、まるでモバイルバッテリーのように使用できます。



大容量バッテリー

4,100 mAh

ロック解除するには上にスワイプしてください



5.5
インチ

ZC553KL



5.2
インチ

ZC520TL

Camera

瞬きの10倍もの速さ、約0.03秒の超高速フォーカス

1,600万画素の背面カメラには、レーザーオートフォーカス、像面位相差オートフォーカス、コンティニュアスオートフォーカスの3つのフォーカス技術を1つに統合した「TriTech(トライテック)オートフォーカス」を搭載。動きのある被写体も、暗所での撮影でも、スピーディーに確実に被写体をとらえます。

[TriTechオートフォーカス] **PixelMaster 3.0**

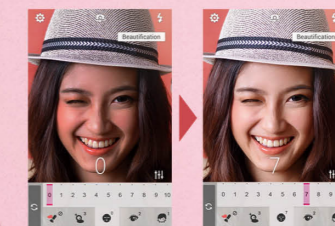
レーザーオートフォーカス × 像面位相差オートフォーカス × コンティニュアスオートフォーカス

約 **0.03** 秒

[超高速レーザーオートフォーカス]

● 美人エフェクト

肌の明るさや色味、目の大きさや輪郭などを調整しながら思い通りに自分を表現できます。

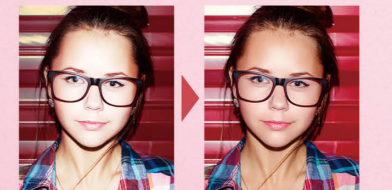


美人エフェクトなし

美人エフェクトあり

● リアルトーンフラッシュ

周囲の明るさに合わせて発光度合いを自動調整するリアルトーンフラッシュ機能を搭載。フラッシュ撮影時でも、自然な色合いを再現します。



リアルトーンフラッシュなし

リアルトーンフラッシュあり

Performance

高性能オクタコアCPU搭載で、動画もゲームも快適

あらゆる場で快適な動作を行える高性能なオクタコアCPUと、3GBメモリを搭載。動画もゲームもストレスなく楽しめます。

Qualcomm® **430** Snapdragon [オクタコアCPU] **3GB** [メモリ]

全てを美しく、どこまでも鮮やかに表現
高精細なフルHDディスプレイ

フルHD
1,920×1,080ドット

フルHD IPS液晶パネル搭載で、どの角度から見てもありのままの美しさを存分に堪能できます。



さらにパワフル。より効率的に。
フルHDの大画面で、アクティブに楽しむ

最大約 **38**日間 [連続待受時間] Qualcomm® **430** Snapdragon [オクタコアCPU] **3GB/32GB** [メモリ] [ROM]

背面 **1,600**万画素 [高性能カメラ] **1,920×1,080** [フルHD高解像度ディスプレイ] au VolTE / マルチキャリア対応

片手にすっぽり収まる。
携帯性抜群、軽量コンパクトボディ

最大約 **30**日間 [連続待受時間] MediaTek **MT6737M** [クワッドコアCPU] **2GB/16GB** [メモリ] [ROM]

背面 **1,300**万画素 [高性能カメラ] **1,280×720** [HD高解像度ディスプレイ] 約 **160g** [軽さ]

※1 4G接続にて計測。※2 3G接続にて計測。