

薄軽 & 防水ボディに、驚きの長時間駆動



XPERIA Z4 Tablet

■ Black
□ White



画面サイズ 約 10.1 インチ	解像度 WQXGA 2560×1600	CPU 8 コア 64 bit
連続ビデオ再生時 ^{*1} 約 17 時間	質量 約 389 g	防水 ^{*2} 防塵 ^{*3}



*Word, Excel, PowerPoint, OneNoteをプリインストール



XPERIA Z2 Tablet

■ Black
□ White



画面サイズ 約 10.1 インチ	解像度 WUXGA 1920×1200	CPU 4 コア 32 bit
連続ビデオ再生時 ^{*1} 約 13 時間	質量 約 426 g	防水 ^{*2} 防塵 ^{*4}



XPERIA Z3 Tablet Compact

■ Black
□ White



画面サイズ 約 8.0 インチ	解像度 WUXGA 1920×1200	CPU 4 コア 32 bit
連続ビデオ再生時 ^{*1} 約 15 時間	質量 約 270 g	防水 ^{*2} 防塵 ^{*3}



sony.jp/tablet/

BE MOVED

*1:内蔵バッテリーでの連続ビデオ再生時 *2:IPX5/8 *3:防水等級・防水性能に関する詳細はP3下部を参照 *3:IP6X *4:IP5X
●本カタログ掲載の価格には、配送・設置調整・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれていません

感覚を揺さぶるもの

XPERIA

XPERIA Z4 Tablet

約10.1インチ

オンにも、オフにも使える。スタイルを変えて夢中になる



PCスタイルでサクサク快適に使う

リラックスして気軽に楽しむ

商品情報Webページ » sony.jp/tablet/z4/

モビリティ 世界最薄*・最軽量*、安心の長時間駆動

約10.1インチの大画面を搭載しながら、世界最薄*約6.1mm、最軽量*約389gを実現しました。片手で持っても疲れにくい軽さ。バッグに入れてもかさばらないスリムボディ。独自開発の薄型バッテリーを搭載し、連続ビデオ再生時約17時間*2のスタミナを実現しました。

*1:10インチ以上のディスプレイを保有する、Wi-Fiタブレット製品において、2015年5月26日時点 *2:内蔵バッテリーでの連続ビデオ再生時

バッテリー駆動時間 約17時間

■CASE 日帰り出張の場合

行きの移動中にメールチェックや資料の確認 出張先でPowerPointを使ってプレゼンテーション 帰りの移動中に映画を1本鑑賞 帰宅後、くつろぎながら音楽鑑賞



*3:Wi-Fiが利用できる環境が必要です *イラストはイメージです。実際の使用環境により異なることがあります

プレミアム高画質 動画も写真も、息をのむほど美しく

WXGAの2倍2560×1600ドットの高解像度ディスプレイを搭載し、トリルミナスディスプレイ for mobileと超解像エンジンX-Reality for mobileを採用。豊かな色彩で質感までもリアルに描写。息をのむような美しい映像を楽しめます。また、Xperia™ Z2 Tabletと比較して約40%明るい高輝度液晶を搭載。屋外で撮影した写真も見やすく明るい表示で確認できます。

別売キーボード まるでノートPCのような操作感

文字入力しやすいキーピッチとタッチパッドを搭載した専用Bluetooth®キーボード「BKB50」(別売)を用意。キーボードとBluetooth®接続することで、PCのような操作感が可能なランチャーが起動。膝の上でも安定したタイピングができ、外出先でもモバイルPCに匹敵する操作感を実現します。さらに、Microsoft Office for Android Tabletをプリインストール*。ビジネスワークも快適にこなせます。

*仕事目的でのMicrosoft Office for Android Tabletの利用には、別途Office 365の契約が必要になります

*Word, Excel, PowerPoint, OneNote



- キーピッチ 15~17mm
- キーストローク 1.2mm
- チルト角度 0~125度*
- *最大角度公差 ±5度

差しこむだけで、簡単に装着



キーボードを装着しても約750gの軽さ。そのまま閉じて気軽に持ち歩ける。

XPERIA Z2 Tablet

約10.1インチ

家でみんなと楽しむなら、こんな大画面



商品情報Webページ » sony.jp/tablet/z2/

高画質 映像の臨場感を味わい尽くす

1920×1200ドット(WUXGA)高解像度の大大画面液晶に、色彩豊かな映像を再現するトリルミナスディスプレイ for mobileと超解像エンジンX-Reality for mobileを採用。また、本体正面の左右にはフロントスピーカーを搭載。映像本来の鮮鋭感ある描写と正面からのこだわりの高音質が相まって、フルHDコンテンツなどをリアルに楽しめます。さらに、底面に充電端子がついているので、Bluetooth®スピーカードック「BSC10」(別売)や卓上ホルダ「DK40」(別売)にセットすれば、充電しながらテレビのように使うことも可能。ひとりでも、家族といっしょでもゆったりと映像を堪能できます。



*Bluetooth®スピーカードック BSC10 (別売)との使用イメージ

XPERIA Z3 Tablet Compact

約8.0インチ

外出先で気ままに。片手で読書やテレビ



商品情報Webページ » sony.jp/tablet/z3/

電子書籍 たくさんの本を持ち運べる

コミックや小説、雑誌などのさまざまな電子書籍を、プリインストールアプリ「Reader™」で気軽に楽しめます。片手で持てるサイズに見やすい文字表示で、電車などでの移動中や好きな場所で読書ができます。また、コンテンツはmicroSDカード(最大128GB)にも保存可能です。



「NARUTO-ナルト-カラー版」 © 岸本斉史 スコット/集英社



PS4®対応 PlayStation®4のゲームをリモートプレイ

テレビのない部屋でも、専用アプリ「PS4 Remote Play」を使ってPS4®と接続すれば、ゲームのリモートプレイが可能。別売のゲームコントローラーマウ(別売)とワイヤレスコントローラ(DUALSHOCK®4)を組み合わせれば、手もとで快適にプレイできます。

*画像はXperia™ Z3 Tablet Compactと、ワイヤレスコントローラ(DUALSHOCK®4) (別売)、ゲームコントローラマウ(別売)との組み合わせイメージです *リモートプレイは家庭内のWi-Fi環境での使用を推奨しております。外出先Wi-Fi環境での使用は推奨していません



【KNACK】©2014 Sony Computer Entertainment Inc.

XPERIA こだわりの性能

薄軽タフボディ

ユニボディ構造の採用により、薄さを極めながら高剛性を実現しました。



長時間駆動

モビリティと長時間のスタミナを両立する独自開発の薄型バッテリーを搭載しました。



IPX5/8の防水性能

想定外の水濡れや雨などを気にせず使える、IPX5/8の防水性能を備えています。



色鮮やか高精細・高画質

ソニーの高画質技術、トリルミナスディスプレイ for mobileや超解像エンジンX-Reality for mobileを採用。映像の感動を色鮮やかに描きだします。



ハイレゾで音楽リスニング

高音質ハイレゾ音源の再生に対応。ハイレゾ対応ヘッドホンやスピーカーで楽曲の細かなニュアンスまでも感じることができます。



ソニーは、ハイレゾリューションオーディオのクオリティを再現するモデルに、このロゴを冠して推奨しています。 *ハイレゾリューションオーディオとは一般に、CDを上回る情報量を持つ音楽データを指します

多彩なコンテンツを持ち歩く

microSDカードスロットを装備。動画や静止画などのコンテンツをたっぷりmicroSDカードに保存可能。データの共有も簡単に行えます。



JIS防水保護等級 IPX8 (浸水に対する保護等級):当社試験条件において、水深1.5mに30分沈めた状態で製品に故障がないことを確認済みです。JIS防水保護等級 IPX5 (噴流に対する保護等級):内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5L/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からの水の直接噴流によっても本体機能を保ちます。

【防水性能についての注意】 ●品質試験は、当社の規格に基づいて特定の環境のもとで行われています。いかなる場合においても無破損、無故障、防水を保証するものではありません。 ●ご使用の際はmicroUSBカバー/microSDカードカバーが確実に閉じているかご確認ください。 ●液晶画面に水滴が付着するとタッチ操作が誤動作する場合があります。本体スピーカーもしくはマイクに水滴が付着すると音が小さくなる場合があります。 【お風呂での利用について】 メーカー独自の試験基準に基づき(浴室などの)高湿度条件下でご利用いただけることを確認しておりますが、以下の点にご注意ください。 ●せっけん、シャンプーや入浴剤の入った水道水以外のものをかけたり、水道水以外のものに浸けたりしないでください。 それらが付着してしまった場合、直ちに常温の水道水で洗い流してください。 ●湯船(温水)に浸けたり、落下させたりしないでください。 ●湿気の多い場所に長時間放置しないでください。 ご使用後は、浴室から取り出しておいてください。 ●サウナ、温泉では本機を利用しないでください。 ●寒い屋外から暖かい浴室などに急に本機を持ち込まず、一度室内に置いて本体が温まってから持ち込んでください。 ●浴室内では充電を行わないでください。 動作中にイヤホンを接続しないでください。 ●端末またはACアダプターがぬれている状態では、microUSBプラグを絶対に接続しないでください。

*画像はイメージです ●オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

■ 主な仕様 [Wi-Fiモデル]

型名/カラー	Xperia™ Z4 Tablet (約10.1インチ)		Xperia™ Z2 Tablet (約10.1インチ)		Xperia™ Z3 Tablet Compact (約8.0インチ)	
	SGP712JP/W-B (W)ホワイト・(B)ブラック		SGP512JP/W-B (W)ホワイト・(B)ブラック	SGP511JP/B(ノースアジア限定) (B)ブラック	SGP612JP/W-B (W)ホワイト・(B)ブラック	SGP611JP/W-B (W)ホワイト・(B)ブラック
OS	名称	Android™ 5.0*	Android™ 5.1**		Android™ 5.1**	
プロセッサ**	名称	Qualcomm Snapdragon 810 Octa-core 64bit	Qualcomm Snapdragon 801 Quad-core		Qualcomm Snapdragon 801 Quad-core	
	動作周波数	2.0GHz/1.5GHz	2.3GHz		2.5GHz	
メインメモリー**	搭載容量	3GB	3GB		3GB	
	画面サイズ/解像度	約10.1型(2560×1600)	約10.1型(1920×1200)		約8.0型(1920×1200)	
液晶表示装置	タッチパネル	静電容量式タッチパネル	静電容量式タッチパネル		静電容量式タッチパネル	
	容量**	32GB	32GB	16GB	32GB	16GB
主な入出力	microUSB接続端子	microUSB×1	microUSB×1		microUSB×1	
	ヘッドホン出力	ステレオミニ端子×1 (デジタルノイズキャンセリング対応**)	ステレオミニ端子×1 (デジタルノイズキャンセリング対応**)		ステレオミニ端子×1 (デジタルノイズキャンセリング対応**)	
	マイク	内蔵モノラルマイク	内蔵モノラルマイク		内蔵モノラルマイク	
Wi-Fi***/**	仕様	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、MIMO対応	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠		IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、MIMO対応	
GPS機能	仕様	搭載	搭載		搭載	
Bluetooth®機能**	仕様**	Bluetooth® v4.1準拠	Bluetooth® v4.0準拠		Bluetooth® v4.0準拠	
NFC	仕様	搭載	搭載		搭載	
赤外線通信	赤外線リモコン機能	—	搭載		—	
カードスロット	対応SDメモリーカード	microSD、microSDHC、microSDXC(最大128GB)	microSD、microSDHC、microSDXC(最大128GB)		microSD、microSDHC、microSDXC(最大128GB)	
	SIMカードスロット	—	—		—	
スピーカー	仕様	内蔵ステレオスピーカー	内蔵ステレオスピーカー		内蔵ステレオスピーカー	
オーディオ	仕様	AAC LC、AAC+、eAAC+、AAC-ELD、ALAC、AMR-NB、AMR-WB、DSD、FLAC、MIDI、MP3、PCM、Vorbis、WMA、Opus	AAC LC、AAC+、eAAC+、AAC-ELD、ALAC、AMR-NB、AMR-WB、DSD、FLAC、MIDI、MP3、PCM、Vorbis、WMA、Opus		AAC LC、AAC+、eAAC+、AAC-ELD、ALAC、AMR-NB、AMR-WB、DSD、FLAC、MIDI、MP3、PCM、Vorbis、WMA、Opus	
ビデオ	仕様	H.263、H.264、H.265、MPEG-4、VP8、VP9、Xvid	H.263、H.264、H.265、MPEG-4、VP8、VP9、vid		H.263、H.264、H.265、MPEG-4、VP8、VP9X、vid	
フォト	フォト仕様	BMP、GIF、JPEG、PNG、WEBP	BMP、GIF、JPEG、PNG、WEBP		BMP、GIF、JPEG、PNG、WEBP	
カメラ(フロント)	カメラ仕様	裏面照射型CMOSセンサー Exmor R for mobile	裏面照射型CMOSセンサー Exmor R for mobile		裏面照射型CMOSセンサー Exmor R for mobile	
	有効画素数	510万画素	220万画素		220万画素	
カメラ(リア)	カメラ仕様	裏面照射型CMOSセンサー Exmor RS for mobile	裏面照射型CMOSセンサー Exmor RS for mobile		裏面照射型CMOSセンサー Exmor RS for mobile	
	有効画素数	810万画素	810万画素		810万画素	
主な付属品	仕様	ACアダプター、microUSBケーブル	ACアダプター、microUSBケーブル		ACアダプター、microUSBケーブル	
バッテリー駆動時間**	ビデオ再生時	約17時間	約13時間		約15時間	
	Wi-Fi Web閲覧時	約15時間	約11時間		約12時間	
バッテリー充電時間**	仕様	約4.7時間	約5.8時間		約4.3時間	
バッテリー容量	仕様	6000mAh	6000mAh		4500mAh	
防水性能	等級**/IP*	IPX5/8等級	IPX5/8等級		IPX5/8等級	
防塵性能	等級**/IP*	IP6X等級	IP5X等級		IP6X等級	
外形寸法**	本体(幅×高さ×奥行)	約254mm×6.1mm×167mm	約266mm×6.4(最厚部6.7)mm×172mm		約213.4mm×6.4mm×123.6mm	
質量	本体	約389g	約426g		約270g	

*1:2015年9月時点の最新バージョンとなります。*2:プロセッサの処理能力は、使用状況により変化します。*3:実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*4:1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで計算した場合の数値です。1GBを1,073,741,824バイトで、1TBを1,099,511,627,776バイトで計算しており、認識できる容量は、若干小さい数値になります。*5:対応のノイズキャンセリングヘッドホンについて詳しくはこちら(http://www.sony.jp/tablet/products/Z4/feature_3.html#L2_400)でご確認ください。*6:通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、回線の混雑状況、使用するソフトウェアなどにより変化します。また、電波状況により通信が切断される場合があります。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。*7:IEEE 802.11b、IEEE 802.11gもしくはIEEE 802.11n、IEEE 802.11acの混在環境では、相互に干渉の恐れがあります。通信速度が低下する場合があります。*8:IEEE 802.11a(W52/W53)、IEEE 802.11n(W52/W53)およびDraft IEEE 802.11ac(W52/W53)は、電波法により屋内使用に限定されます。*9:Bluetooth 2.1+EDR規格の通信速度で通信するためには、通信相手も Bluetooth 2.1+EDRに対応している必要があります。規格値は理論上の最大値です。*10:駆動時間は、搭載されている機能やご利用になる環境によって記載時間と異なる場合があります。*11:充電時間は使用状況により、記載時間と異なる場合があります。*12:防水性能IPX5/8に対応。ご使用の際はキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉まっているかご確認ください。*13:IPX5 内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5ℓ/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によって、タレットデバイスとしての性能を保ちます。IPX8: 常温で、水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に本機を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、本体内部に浸水せず、タレットデバイスとしての機能を保ちます。*14:IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に通信端末を8時間入れておくはんだせ、取り出した時に通信端末の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。*15:IP6Xとは、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置内に通信端末を入れて8時間塵埃をかくはんさせた後、本製品の内部に塵埃が侵入しない機能を有することを意味します。*16:突起部含まず。

商標について SONYはソニー株式会社の商標です。Xperiaは、Sony Mobile Communications ABの商標または登録商標です。Exmor RS for mobile、Exmor RS for mobileロゴ、Exmor R for mobile、Exmor R for mobileロゴ、トリルミナス、トリルミナスディスプレイ for mobileロゴ、X-Reality、X-Reality for mobileロゴは、ソニー株式会社の商標または登録商標です。"PS"、"PlayStation"、"DUALSHOCK"および"PS4"は株式会社ソニーコンピュータエンタテインメントの登録商標または商標です。microSDは、SD-3C、LLCの商標です。Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標であり、ソニーモバイルコミュニケーションズはライセンスに基づいて使用しています。Wi-FiおよびWi-Fiロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。Androidは、Google Inc.の商標または登録商標です。Nマークは、NFC Forum, Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。Qualcomm、SnapdragonはQualcomm Incorporatedの商標です。[Word]、[Excel]、[PowerPoint]、[OneNote]は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。その他掲載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

Xperia™ Z4 Tablet、Xperia™ Z2 Tablet LTE/3Gモデルについて詳しくはこちら >> <http://www.sonymobile.co.jp/>

安全に使用するために ●むやみに内部を開けないでください。●商品使用上の注意 ●通電中の本体およびキーボードに長時間触れないでください(衣類の上からも含む)。低温やけどの原因となります。●あなた自身が録音・録音したものは、個人として楽しむのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。●バッテリーは消耗品です。●本製品は国内専用です。●カタログ上の注意 ●画面はハメコミ合成です。●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。●実際の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。●商品購入時の注意 ●必ず「保証書」の記載事項を確認のうえ大切に保管してください。●本製品には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、ご使用による磨耗・劣化が進行する可能性のある部品を指します。各有寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用頻度などの条件により異なります。著しい劣化・磨耗がある場合は機能が低下し、製品の性能維持のため交換が必要となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●当社は、このタブレットデバイスの補修用性能部品を製造打ち切り後4年保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。●掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえお選びください。

安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがをすることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。
●音が出たり、異常な音、においがする。●内部に水や異物が入った。●製品を落としたり、キズやヒビ割れを破損した。
→ ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーの相談窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面についての注意 液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られています。画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります(液晶ディスプレイ画面の表示する全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によっても、故障ではありません。

ソニー製品情報 パソコン、タブレット、スマートフォンから **sony.jp/** 本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

表示を正しく
家電公取協会員

当社は、適正な表示を推進しています。

ソニー株式会社
ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1
 商品に関するお問い合わせは
買い物相談窓口
フリーダイヤル ☎ 0120-777-886
 ●携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9555
 ●受付時間 月～金 9:00～18:00 土・日・祝日 9:00～17:00

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、または買い物相談窓口にお問い合わせください

ショールーム 銀座ソニービル / 〒104-0061 東京都中央区銀座5-3-1
ソニーの最新商品やソリューションをご体験ください。なお展示していない商品もあります

HWTP-1 Printed in Japan. (84944127)

お買い求めは当店へ

2015 秋冬

カタログ記載内容2015年10月現在