

SONY

2014 春

Xperia™ Tablet Z カタログ

Wi-Fiモデル

世界最薄*! 防水対応*約10.1インチ大画面タブレット。

*10インチクラスの液晶を搭載するタブレット製品において。2013年2月現在。



※IPX5/7相当。

●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

sony.jp/tablet/

BE MOVED

XPERIA

Sony Tablet

XPERIA Tablet Z

世界最薄*1! 防水対応*2 約10.1インチ大画面タブレット。

家の中での持ち運びに適した、より薄く、より軽い、Xperia™ Tablet Z。
約10.1インチの大画面ながら、一切の無駄を排したミニマルで心地よいデザインに、
1.5GHzクアッドコアCPU、防水/防塵など、
楽しみが広がる充実の機能を搭載。
さらに、ハイクオリティな「観る」「聴く」「撮る」を実現する
ソニーならではの技術で、思う存分エンターテインメントが楽しめる。
Xperia™ Tablet Z



*1:10インチクラスの液晶を搭載するタブレット製品において。2013年2月現在。
*2:IPX5/7相当。
※掲載の内容はAndroid 4.1バージョンのもので、※音声通話およびデジタル通信(テレビ電話、64Kデータ通信)はご利用になれません。
※バッテリーの取り外しはできません(バッテリーの交換は有料です)。

DESIGN

Xperia™ Tablet Sより1.9mm 薄くなった世界最薄*の約6.9mm、Xperia™ Tablet Sより75g軽い国内最軽量*約495gのボディは、上質で洗練された心地よい存在感を放つ。

*10インチクラスの液晶を搭載するタブレット製品において世界最薄・国内最軽量。なお、10インチクラスの液晶を搭載する防水タブレット製品としては、世界最軽量。2013年2月26日時点



シーン、使い方、持ち方を問わず最適なバランスでお使いいただくために、一切の無駄を排したミニマルで心地よいオムニバランスデザイン。

WATER / DUST-PROOF

防水/防塵だから、幅広いシーンで自由に使える。



IPX5/7相当の防水性能と、IP5X相当の防塵性能を備えています。



水やほこりを気にすることなく、幅広いシーンで自由に使えます。

【防水について】防水性能IPX5/7に対応。ご使用の際はキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉じているかご確認ください。防水性能を維持するため、異常の有無にかかわらず2年に1回部品の交換をおすすめします。IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、通信端末としての機能を有することを意味します。IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mのところ通信端末を沈め、約30分間放置後に取り出したときに通信端末としての機能を有することを意味します。【防塵について】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時間入れてかかはんさせ、取り出したとき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。

ENTERTAINMENT

Xperia™ならではのエンターテインメント体験を約10.1インチの大画面で、さらに楽しむ。

音楽、写真、映像をさまざまなサービスと連携して楽しむことができる、ソニーの技術を結集した“WALKMAN”・アルバム・ムービーアプリケーションを搭載し、Xperia™ならではのエンターテインメント体験を実現します。



HIGH QUALITY

ソニーならではの技術が、ハイクオリティな、観る。聴く。撮る。を実現。

■フルHDの映像に対応した1920×1200(WUXGA)の高解像度の約10.1インチ“Reality Display”は、高輝度・高精細、高い色表現力を誇り、モバイルブラビアエンジン2とあわせてフルHDコンテンツも色彩あざやかでリアルに表現します。

■音の動きや、広がり感を実現するソニー独自のバーチャルサラウンド技術、「S-Force フロントサラウンド 3D」を搭載。映像・音楽鑑賞するときに、臨場感のある音を内蔵のスピーカーで楽しむことができます。

■Xperia™ Tabletとして初めて、メインカメラに有効約810万画素、フロントカメラに有効約220万画素のソニー製裏面照射型CMOSセンサー“Exmor R for mobile”を搭載。うす暗い場所でも美しい写真を本格的に撮影できます。



さまざまな機器とつながって、
家じゅうで楽しめる。



CONNECTIVITY

テレビ番組をXperia™ Tablet Zで楽しむ。

■ホームストリーミング
同一ネットワーク内であれば、ソニー製ブルーレイディスクレコーダーやnasne(ナスネ)™などのホームストリーミングに対応した機器で録りためたテレビ番組や、放送中のテレビ番組をWi-Fiを経由して、家の中でテレビのない部屋でもXperia™ Tablet Zで視聴できます。

※Xperia™ Tablet Zと対応機器を同一ネットワークに接続する必要があります。
※nasne(ナスネ)™はWi-Fi機能を搭載しておりません。有線でのインターネット接続が必要です。
※nasne(ナスネ)™についてはこちら <http://nasne.com/>



■ワイヤレスおでかけ転送

ソニー製ブルーレイディスクレコーダーやnasne(ナスネ)™に録画されたテレビ番組を、Xperia™ Tablet Zへ転送して外出先で楽しめます。録画データもワイヤレスでスピーディーに転送できます。

※Xperia™ Tablet Zと対応機器を同一ネットワークに接続する必要があります。
※転送した番組はレコーダーに戻すことはできません。

かざすだけで、使い方が広がる。

One-touch functions

Xperia™ Tablet ZをかざすだけでNFC(近距離無線通信)対応のXperia™スマートフォンやヘッドホン、スピーカーなどの機器と自動でペアリング/接続し、データの転送や共有をするなど、簡単に機器連携を行うことができます。



- One-touch sharing
- One-touch listening
- One-touch backup



Xperia™ スマートフォンの
テザリング機能を簡単にON/OFFできる。

Xperia Link

テザリング対応のXperia™ スマートフォン*とXperia™ Tablet Zをあらかじめ設定しておく、タブレット側からスマートフォンのテザリング機能のON/OFFを切り替えることができます。テザリング機能を使いたい時に、Xperia™ スマートフォンを操作する必要がないため、スマートにインターネット接続を楽しむことができます。*Android™ 2.3以上で対応。



ACCESSORIES

Xperia™ Tablet Zを、より使いやすく。

置くだけで充電可能。
フォトフレームのように
利用することもできる

クレードル
SGPDS5 (別売) オープン価格



カバーの開閉で
画面の自動ON/OFFが
切り替わる

キャリングカバー
SGPCV5 (別売) オープン価格



美しい液晶の視認性と
映り込み防止を両立した保護シート

液晶保護シート
SGPFLS4 (別売) オープン価格

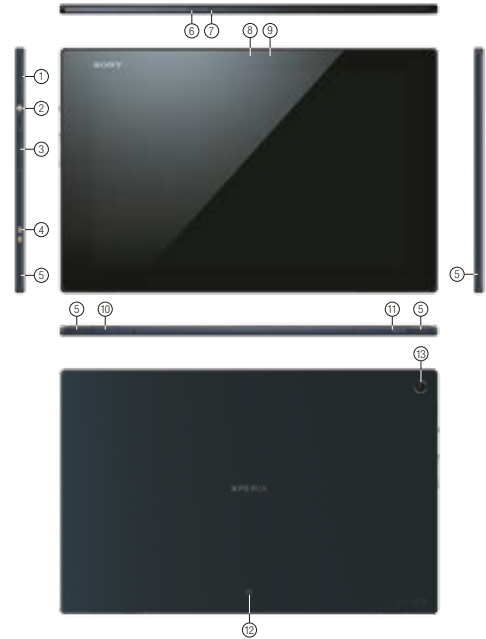


※画像はイメージです。

■ 主な仕様

型名	SGP312JP/B-W (Wi-Fiモデル)	
OS	名称	Android™ 4.1*1
プロセッサ*2	名称	Qualcomm Snapdragon S4 Pro APQ8064
	動作周波数	1.5GHz
メインメモリー*3	搭載容量	2GB
	画面サイズ/解像度	10.1型 WUXGA (1920×1200)
液晶表示装置	パネル種別	TFTカラー液晶
	容量*4	32GB
主な入出力	microUSB接続端子	搭載
	ヘッドホン出力	ステレオミニジャック×1 (モノラルマイク入力と兼用)
Wi-Fi*5*6	仕様	IEEE 802.11a/b/g/n準拠
GPS機能	仕様	搭載
Bluetooth®機能*5	仕様	Bluetooth® v4.0準拠
	対応プロファイル	HSP/OPP/SPP/HID/A2DP/AVRCP/HDP/PXP/MAP/DID
NFC	仕様	搭載
赤外線通信	赤外線リモコン機能	搭載
	対応SDメモリーカード	microSD、microSDHC、microSDXC
カードスロット	SIMカードスロット	—
	オーディオ	仕様
ビデオ	仕様	H.263、H.264、MPEG-4、VP8
フォト	カメラ仕様	JPEG、GIF、PNG、BMP
スピーカー	仕様	内蔵ステレオスピーカー
マイク	仕様	内蔵モノラルマイク
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™
	有効画素数	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 R for mobile™
	有効画素数	810万画素
主な付属品	ACアダプター	ACアダプター
	音楽再生時	約110時間
バッテリー駆動時間*7*8	ビデオ再生時	約10時間
	Wi-Fi Web閲覧時	約8.2時間
バッテリー充電時間*9	仕様	約6.5時間
防滴性能	等級*10	IPX5/7相当
防塵性能	等級*11	IP5X相当
外形寸法*12	本体(幅×高さ×奥行)	約 266mm×6.9(最厚部7.2)mm×172mm
	質量	約495g

■ 各部名称



- ① ヘッドホン接続端子
- ② 電源キー
- ③ ボリュームキー
- ④ 充電端子
- ⑤ スピーカー
- ⑥ 赤外線ポート
- ⑦ マイク
- ⑧ 照度センサー
- ⑨ フロントカメラ
- ⑩ microUSB接続端子
- ⑪ microSD
- ⑫ NFC
- ⑬ メインカメラ

Xperia™ Tablet Z SO-03Eに関してはこちら
<http://www.sonymobile.co.jp/so-03e/>

*1:2013年2月現在。*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10億バイトで、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バイトで計算しています。ユーザーがアクセスできる容量は、搭載されているOS、コンテンツにより若干小さい数値になることがあります。*5: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。*6:IEEE 802.11b、IEEE 802.11g もしくは IEEE 802.11n の混在環境では、相互に干渉の恐れがあり、通信速度が低下する場合があります。*7:当機種では、GSM TA.09動作時間測定法(Ver.6.0)に基づいてバッテリー動作時間を測定しています。*8:駆動時間は、搭載されている機能によって記載時間と異なる場合があります。*9: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。*10:防水性能IPX5/7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。防水性能を維持するため、異常の有無にかかわらず2年に1回部品の交換をおすすめします。IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、通信端末としての機能を有することを意味します。IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mのところ通信端末を沈め、約30分間放置後に取り出したときに通信端末としての機能を有することを意味します。*11: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時間入れてかはんさせ、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。*12: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 R for mobile、Exmor R for mobileロゴ、WALKMANは、ソニー株式会社の商標または登録商標です。nasne(ナスネ)は株式会社ソニーコンピュータエンタテインメントの商標です。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。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。

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 ●あなたが録音・録音したものは、個人として楽しむものではなく、著作権法上、権利者が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。 ●画面はハモミ合成です。 ●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。 ●必ず「保証書」の記載事項を確認の上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さします。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6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。
 ●音がしたり、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、ケーブルを破損した。
 ➡ 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。これは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

ソニーウェブサイト

パソコン、タブレット、スマートフォンなど

sony.jp/

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

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

お問い合わせは当店へ

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
 ●FAX 0120-333-389
 ●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、近隣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