

スポーツから旅行まで、これ1台でOK！
コンパクトボディに光学26倍ウルトラズーム搭載

OLYMPUS SP-720UZ



主な特長を紹介します

光学26倍ウルトラズームに 手ぶれ、被写体ぶれを抑える「DUAL IS」を搭載

広い構図で撮影できる広角26mm *1、光学26倍ズームレンズをコンパクトボディに搭載。
さらに、ズーム撮影時も高精度にぶれを防ぐ「DUAL IS」を採用。
デジタル一眼の技術を採用したセンサーシフト式手ぶれ補正機能と高感度撮影のダブル効果で、
手ぶれ・被写体ぶれを抑え、動きのある遠くの人物の写真もキレイに撮れます。



1倍 (26mm*1)



26倍 (676mm*1)

※写真はイメージです。*1 35mmカメラ換算

思い出をより美しく残せる フルハイビジョンムービー撮影機能

ボタンひとつでムービー撮影スタート。フルハイビジョンサイズの高精細なムービーが記録できます。大切なシーンを、簡単に撮影できます。



※写真はイメージです。

早い動きもしっかり撮れる「高速連写機能」

動いているものを撮影するのに便利な高速連写機能を搭載。30コマ/秒の静止画*1を最大40コマまで一度に撮影できます。動きの激しいスポーツや、子供や動物の素早い動きもしっかり撮れるので、誰でもカンタンに撮影を楽しめます。



※写真はイメージです。*1画質は[5M]以下に制限されます。

カメラまかせで、キレイに撮れる 撮影シーンを自動で見分ける「iAUTO*1」

「被写体」×「光の状態」×「シチュエーション」の3つの条件で、最大29パターンを認識します。
夜景や逆光など、設定が難しいシーンもキレイに撮れるので安心です。



通常撮影



iAUTOで撮影



※写真はイメージです。*1撮影シーンによっては、意図した撮影モードにならない場合があります。カメラが最適なモードを判定できない場合は、「プログラムオート」での撮影になります。

動く被写体をキャッチする 「自動追尾AF(オートフォーカス)」

動いているものを撮るとき、カメラが被写体を追尾してピントや明るさを自動で最適に設定。
撮りたい瞬間にシャッターボタンを押すだけで、簡単に撮影できます。

動く被写体を
追尾し続けます。



遠くから近づいてくる
被写体もしっかり追尾します。



※写真はイメージです。※被写体や環境によっては、追尾できない場合もあります。

肌をキレイになめらかに補正する「ビューティーモード」 「メイクアップ機能」で美しさアップ！

「ビューティーモード*1」は、被写体の顔を検出し、肌をキレイになめらかに撮影できる機能です。
「メイク」や「アイエフェクト」など17種のエフェクトでポートレートに差を付けられます。



メイクアップ前



メイクアップ後

ビューティーモードに新たに加わった
メイクアップ機能で美しさUP! ✨

- メイク**
 - アイシャドー
 - アイライン
 - つけまつ毛
 - チーク
 - リップカラー
 - グロス
 - 歯のホワイトニング
- アイエフェクト**
 - ひとみの色
 - ビューアイ
 - デカ目
- エステ**
 - なめらか肌
 - 透明感アップ
 - シミ・そばかす除去
 - クマ除去
 - 小顔
 - リフトアップ
 - 口角リフト
- 演出**
 - ソフトフォーカス
 - クリスタル

※写真はイメージです。*1 補正前と補正後両方の画像を保存します。補正後の画像サイズは5M以下に制限されます。また、被写体によっては効果が現れない場合があります。

撮影が楽しくなる12種類のマジックフィルター

多彩な画像が簡単に撮影できる「マジックフィルター」。撮影するシーンや表現したいイメージにあわせてフィルターを選べば、楽しさや驚きでいっぱいの写真になります。



↑ランダムタイル 静止画



↑ドラマチック 静止画



↑ミニチュア 静止画/動画



↑ミラー 静止画/動画



↑ポップ 静止画/動画



↑フィッシュアイ 静止画/動画



↑ピンホール 静止画/動画



↑スケッチ 静止画/動画



↑ウエディング 静止画/動画



↑ロック 静止画/動画



↑クリスタル 静止画



↑水彩 静止画

※写真はイメージです。※「スケッチ」「クリスタル」「水彩」の静止画は[5M]以下に制限されます。

※「クリスタル」「ランダムタイル」「ドラマチック」の効果は撮影画面では確認できません。処理に最大10秒かかります。※フィルターによっては、フレームレートが変わります。

3D写真が簡単に撮れる「3Dフォトモード」

マクロから風景まで、ダイナミックな3Dフォトをカンタンに撮影することができます。
撮影後は3D対応のテレビやパソコンなどで再生することで、立体的な写真を見ることができます。



※写真はイメージです。※本機では3D表示はできません。3D対応のテレビやパソコンでご覧ください。※3D撮影では、3Dファイル(MPOフォーマット)と通常のJPEGファイルが同時に記録されます。※記録されるJPEGファイルの画像サイズは16:9S、画角は35mmに固定されます。(35mmカメラ換算)※動いている被写体に対しては3Dの効果は得られません。※ムービーは撮影できません。※フラッシュ、ズーム、顔検出、自動追尾AF、タイムラプスはできません。

その他の特長

写真管理が楽しくなる

ソフトウェア[ib]を同梱

パソコンに取り込んだ画像を「イベント」「人物」「場所」といった情報で分類できるので、大量の画像を簡単に整理することができます。



SNSアップロード予約機能

共有したい写真をカメラでマーキングして、OLYMPUS Viewer 2に取り込むとマーキングした写真をワンタッチで検索表示でき、SNSサービス(Facebook/FLICKR)へ簡単にアップロードすることができます。

「SD/SDHC/SDXCカード」に対応

様々な機器とも互換性が高い最もポピュラーなメディア「SD/SDHC/SDXCカード」をメモリーに採用しました。撮ったデータをもっと楽しく便利に活用できます。

いざという時に安心！内蔵メモリー15MB

SD/SDHC/SDXCカードを忘れても、容量がいっぱいになっても、カメラの内蔵メモリーに保存できるから安心です。

ペットモード

シーンモードの中から「ペット-イヌ」または、「ペット-ネコ」モードを選択すると、カメラが自動で犬や猫の顔をすばやく検出し、顔にピントを合わせます。最大10匹までの犬または猫の顔を検出できます。また、オートシャッター機能を使えばペットが正面を向いた瞬間に自動撮影。気まぐれなしぐさも逃しません。

※ペット検出数は、オートシャッターON時は1、OFF時は10までに制限されます。撮影状況、被写体によっては顔を検出できない場合があります。ペットモード選択時はフラッシュ、人物の顔検出機能は使用できません。

Eye-Fiカード対応

Eye-Fiカードは無線LAN内蔵のSDHCメモリーカードです。写真サービスやオンラインアルバム、PCに簡単にワイヤレスでアップロードすることが可能です。

※Eye-Fiカード使用に関する詳細や注意事項に関しましては、<http://www.eyefi.co.jp/>にてご確認ください。

HDMI出力、コントロール

ボディー本体にHDMI端子を搭載。デジタルカメラとハイビジョンTVをHDMIケーブル(別売)でつなぐと、ハイビジョンテレビ用のリモコンで、画像の選択やコマ送りなどの操作ができます。

※HDMI(CEC)の規格に対応している機器に制限されます。
※お使いのテレビによっては、操作ガイドが表示されてもテレビのリモコンでは操作できない場合があります。