第3章

92 写真を一括で解像度変換

写真を一括で解像度変換(リサイズ)

たくさんの写真を取り込む際に一括で解像度変換作業を行い、ファイルサイズを小さくします。





▶ 解像度を設定しよう 1 [サイズ指定]ウインドウが表示されます。 サイズ指定 X ① そのまま ○ そのまま Q、640 × 480 ピクセル 2 640×480 ピクセル ●¹800 × 600 ピクセル ③800×600 ピクセル ⑦ 1024 × 768 ピクセル ④ 1024×728 ピクセル ◎ カスタム ⑤ カスタム 1280 X 960 ピクセル 2 任意の解像度の[○]にチェックし[次へ]をクリックします。

8 [保存フォルダの指定]が表示されるので、ウインドウの中央の 画像ツリーより保存先のフォルダを指定します。

4 「次へ]をクリックします。



保存の際に、保存場所として新しいフォルダを作成する場合には、画像 ツリーでフォルダを作成するドライブを指定してから、「新しいフォル ダの作成]をクリックしてください。

5 取り込みが開始され解像度が変換されます。取り込みが完了すると「取込完了」ウインドウが表示されるので、「OK」 をクリックします。 [画像選択] 画面に戻ります。

用途別解像度一覧表 ホーム ピクセル数 授業最適画素数 メール送信 学級通信 総画素数 写真用紙 ページ 160×120 2万画素 \bigcirc 画質が粗い 小 320×240 8万画素 \bigcirc 画質がやや粗い 中 640×480 最適 大 30万画素 \bigcirc 小 小 800×600 48万画素 \bigcirc 中 中 最適 \star \star 1024×768 80万画素 \bigcirc 最谪 1280×960 123万画素 0 動作がやや遅い L版 1600×1200 200万画素 \bigcirc 動作がやや遅い 2L版 2560×1920 500万画素 × 動作が遅い Α4