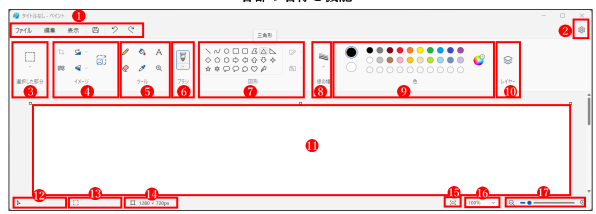
ペイントアプリでドラえもんを描いてみよう

Windows11 に搭載されている「ペイント」アプリに、「背景の削除」や「レイヤー機能」が追加され、以前より大幅に使い勝手が向上しました。ここでは、主に図形ツールと塗りつぶしツールを使って、おなじみのキャラクター「ドラえもん」のイラストを描いてみましょう。

1 新ペイントの画面構成

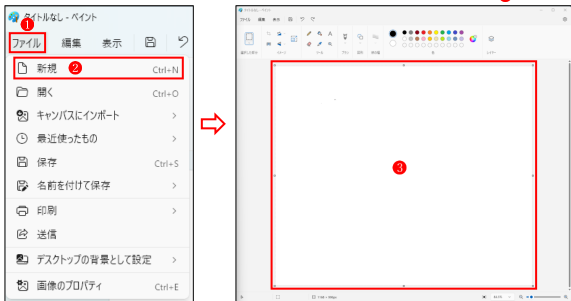
新ペイントの画面構成は、新しい機能が追加されたこともあり、従来のものからかなり変更 されています。

<各部の名称と機能>



- ① メニュータブとクイックアクセスツールバー
- ② 設定 画面モード (ライト・ダーク・システム設定) を選択できます。
- ③ 選択した部分 画面の一部や透明部分を選択するためのツールです。
- ④ イメージ 画像の編集に使用できるツールが5つ用意されています。
- ⑤ ツール テキスト作成や塗りつぶし、消しゴムなどのツールが用意されています。
- ⑥ ブラシ 9種類のブラシが用意されています。
- ⑦ 図形 23種類の図形が作成できます。
- ⑧ 線の幅 4種類の線の幅が用意されています。
- ⑨ 色 あらかじめ用意されている色から選択でき、自分の好きな色を作成することもできます。
- ⑩ レイヤー レイヤーの追加、レイヤーの統合などのレイヤー機能が使えます。
- (11) キャンバス 画像の編集をしたり、図形や絵を描画する場所です。
- ② 座標表示 マウスポインターのある位置を表示します。
- ③ 選択範囲 選択ツールで選択している範囲を表示します。
- (4) キャンバスサイズ キャンバスのサイズを表示します。
- ⑤ ウィンドウに合わせる キャンバスをウィンドウに合わせて拡大・縮小します。
- (b) キャンバスのサイズを数値で拡大・縮小します。
- (17) キャンバスのサイズをスライダーをドラッグして拡大・縮小します。

- 2 ペイントの基本的な使い方
- (1) キャンバスのサイズを設定する
 - ① 「ファイル」タブ 1から「新規」 2をクリックします。キャンバスが開きます 3。



- ② 「ファイル」タブ4から「画像のプロパティ」 6をクリックします。
 - →「イメージのプロパティ」ウィンドウ6が開きます。



- ③ キャンバスのサイズを変更したいときは、「幅」と「高さ」 の数値(px)を変更します。 ここで「既定」 ③ のボタンをクリックすると、ディスプレイの解像度に応じたサイズが設 定されます (※解像度 1920×1080px の場合は 1152×648px になります)。
 - 最後に「OK」 \bigcirc をクリックするとキャンバスサイズが変更されます。次回、「ファイル」 \rightarrow 「新規」をクリックすると、ここで設定したキャンバスサイズで開くようになります。
 - ☆ ここでは、既定の「1152×648」(px)に設定しておきましょう。 キャンバスのサイズは後から自由に変更できます。

(2) 「ブラシ」ツールの使い方

自由な線を描くには、「鉛筆」ツール ①と「ブラシ」ツール②を使いますが、ここでは、主に「ブラシ」ツールを使います。

① ブラシの種類

ブラシには9つの種類がありますが、ここでは「ブラシ」**3**を使います。



② ブラシの色の設定

・デフォルトでは「色1」「色2」②には「白」が設定されています。



・ブラシの色の変更

ブラシの色を変更するには、「色1」または「色2」をクリックして選択してから、右側にある色の一覧から設定したい色をクリックします。



- ☆ ここでは、「色 1 | に「緑 | **3**、「色 2 | に「黄色 | **4**を設定しています。
- ☆ 「色の編集」 **5** をクリックすると、自分の好きな色を自由に作ることができます。
- ・ブラシの色の選択方法

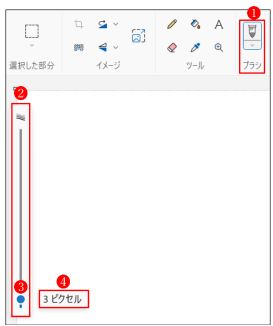
ブラシの色は、「色1」と「色2」を使い分けることができます。

「色 1」を使いたいときは「左クリック」で、「色 2」を使いたいときは「右クリック」で ドラッグして使います。

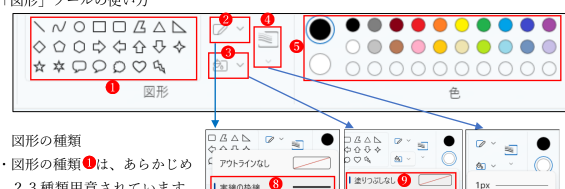
☆ 上記の設定では、左クリックでドラッグすると緑色で線が描かれ、右クリックでドラッグすると黄色で線が描かれます。

③ ブラシの線の太さの設定

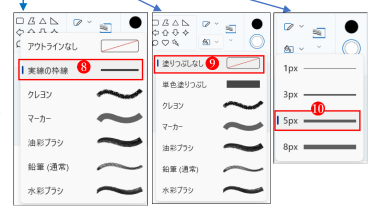
- ブラシツール①をクリックすると、画面の左 サイドにブラシの線の太さを設定するため のスライダー2が表示され、スライダーの丸 いボタン③にマウスポインターを合わせる と、傍らに現在の太さ4が表示されます。
- ・線の太さを変えるには、3のボタンを上下に スライドさせて決定します。



(3) 「図形」ツールの使い方



- ① 図形の種類
 - 23種類用意されています。
 - ・図形を描くには、使いたい図 形を選択してから、キャンバ スの上でドラッグします。



② 図形の輪郭

「図形の輪郭」 ② は、デフォルトでは「実線の枠線」 ❸ が設定されています。

③ 塗りつぶし

直線と曲線は枠線のみですが、それ以外の図形は枠線のほかに塗りつぶしも設定できます。 「塗りつぶし」3は、デフォルトでは「塗りつぶしなし」 りが設定されています。

(※塗りつぶしは後で実行することもできます。)

④ 線の幅

「線の幅」 ❹ は、4 種類の太さから選択できます。デフォルトでは「5px」 ❶ に設定されて います。

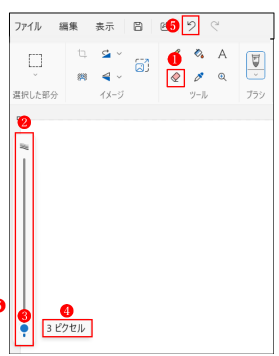
⑤ 色の設定

色の設定方法は、「ブラシの色の設定」の方法と同じです。「色 1 | を使いたいときは「左 クリック」、「色 2」を使いたいときは「右クリック」でドラッグして使います。

(4) 「消しゴム」ツールの使い方

「消しゴムツール」で、オブジェクトの上をな ぞるとその部分を消すことができます。消しゴ ムの幅を設定して使います。

- 「消しゴムツール」 ①をクリックすると、画面の 左サイドに消しゴムの太さを設定するための スライダー ②が表示され、さらにスライダーの 丸いボタン ③にマウスポインターを合わせる と、傍らに現在の幅 ④が表示されます。
- 幅を変えるには、3のボタンを上下にスライド させて決定します。
- ・消しゴムツールを使って不要な部分を消す際に、 余計に消し過ぎた場合は、「元に戻す」ボタン (または Ctrl+Z) でやり直します。



(5) 塗りつぶしツールの使い方



- ① 塗りつぶす色の設定
 - 塗りつぶす色の設定方法は、「ブラシの色の設定」の方法と同じです。
- ② 塗りつぶす方法

「塗りつぶしツール」 ① をクリックして選択し、オブジェクトの「線で囲まれた部分」をクリックします。この時、左クリックをすると「色 1」 ② に設定した色で、右クリックをすると「色 2」 ③ に設定した色で塗りつぶされます。

☆ 塗りつぶされるのは「線で囲まれた部分」なので、囲まれた部分に少しでも隙間があると、きれいに塗りつぶされないので、注意しましょう。

(6) 選択ツールの使い方

図形ツールで作成したオブジェクトは、編集中は自由に移動さで きますが、一度オブジェクト以外の場所をクリックして編集を完 了すると、その後は移動できなくなります。

しかし、移動させたいオブジェクトを「選択ツール」 ① でドラッグして囲むと、囲んだ部分のオブジェクトを再び移動できるようになります。

選択する形は、デフォルトでは「四角形」

② に設定されています。

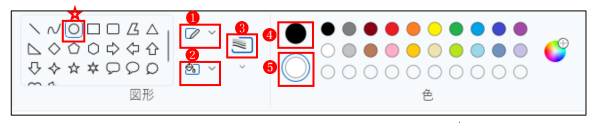


3 「ドラえもん」のイラストを作成する ブラシツール、図形ツール、消しゴムツール、 塗りつぶしツールなどを駆使して、「ドラえも ん」のイラストを作成してみましょう。



(1) 図形ツールの初期設定

図形を使うに当たって初期設定を行います。



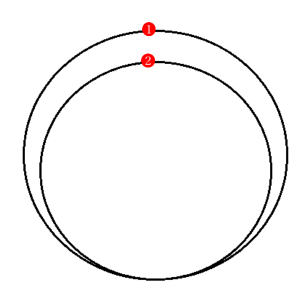
図形の初期設定を行うには、最初に何らかの図形 (ここでは「楕円」) ★ を選択します。 次のように設定します。

- ●「図形の輪郭」→「実線の枠線」
- 2 「図形の塗りつぶし」→「単色塗りつぶし」
- **③**「線の幅」→「3px」
- 4 「色 1」→「黒」
- 6 「色2」→「白」

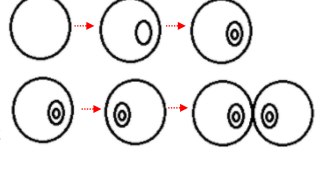
(2) 輪郭線を作成する

まずは輪郭線だけのイラストを作成します。

 図形「楕円」で頭の部分¹と顔の 部分²の輪郭を描きます。



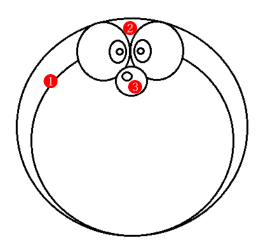
- ② 目の部分を描きます。
 - ・右目は図形グループの「楕円」を 3個重ねて作成します。
 - ・左目は、右目を複製して左右反転 させて作ります。
 - ・右目と左目を横にくっつけて配置します。



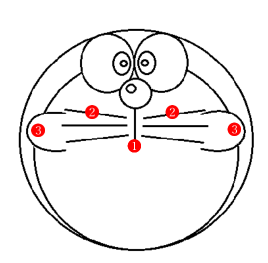
- ③ 鼻の部分を描きます。
 - ・図形「楕円」で大小の円2個で鼻を描きます。



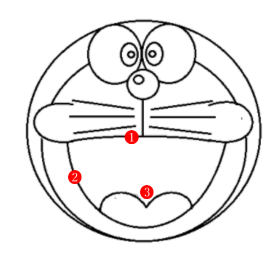
- ※Shift キーを押しながらドラッグすると真円が描けます。
- ④ 顔の輪郭 1の中に②で描いた目②と③で描いた鼻③を配置します。

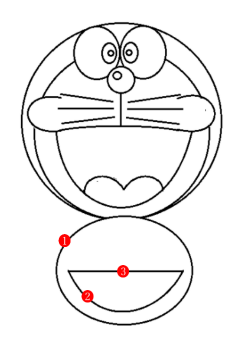


- ⑤ 鼻筋と髭を描きます。
 - ・図形「直線」を使って、鼻筋 ①と 左右の直線の髭 ②を描きます。
 - ・図形「曲線」を使って、左右の丸 みのある髭 3を描きます。
 - ・顔の輪郭線と丸みのある髭と重なる部分 ③は消しゴムを使って消します。



- ⑥ 口の部分の輪郭を描きます。
 - ・上唇の部分 ●は図形「曲線」を使って描きます。
 - ・下唇の部分❷も「曲線」を使って 描きます。
 - ・舌の部分3は、図形「ハート形」を使って描きます。この時、「図形の塗りつぶし」は「塗りつぶしなし」に設定します。
 - ・下唇と舌の重なる部分は「消しゴム」で消します。
- ⑦ 胸のポケットを描きます。
 - ・図形「楕円」 ①、「曲線」 ②、「直線」 ③を使って描きます。





- ⑧ 首輪を描きます。
 - ・首輪は図形「曲線」2本と「直線」2本を組み 合わせて描きます **1**。
 - ・首輪を選択して、「塗りつぶし」ツールを使って「赤色」で塗りつぶします2。

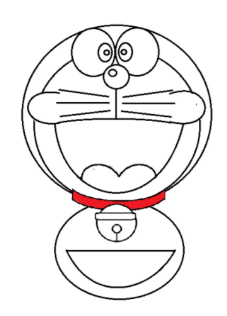
これは、「曲線」と「直線」のままでは背景が透明になってしまい、図形を移動したときに 線の上に上書きできないからです。

- ⑨ 鈴を描きます。
 - ・鈴は図形「楕円」①、「角丸四角形」②、「直線」③を使って描きます。

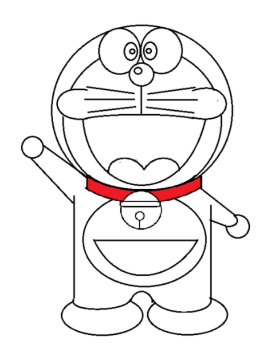
この時、「図形の塗りつぶし」は「単色塗りつぶし」、「色 2」に「白」を設定しておきます。



⑩ 頭の部分の所定の位置に首輪と 鈴を配置します。



- ① 胴体と手と足を描きます。
 - ・手は「楕円」で、足は「曲線」で、 胴体と腕は「直線」と「曲線」で 描きます。



- ☆ 図形ツールは、編集中は自由に移動ができますが、編集途中で図形以外の部分をクリックすると、その図形は確定状態になり、その後は移動ができなくなります。 しかし、その図形を「選択ツール」でドラッグして選択し直すと、選択した部分だけが移動
- ※ ただし、この機能は背景が「白」の場合に限ります。なぜなら、実際は「切り取り」と「貼り付け」を同時に行っていて、たまたま背景が白いと切り取った痕跡が見えないだけだからです。
- ☆ 編集中は、「元に戻る」ボタンも一緒に有効活用しましょう。

できるようになるので、上手く使いこなしましょう。

(3) 塗りつぶしをする

塗りつぶしは、輪郭をすべて作成し 終えてから行います。

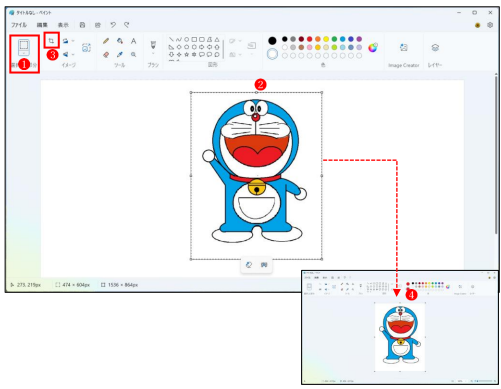
- ① 目の部分の2つ目の楕円を「黒」 で塗りつぶします。
- ② 鼻の部分を「赤」で塗りつぶします。
- ③ 口の奥の部分を「暗い赤」で塗りつぶします。
- ④ 舌の部分を「赤」で塗りつぶします。
- ⑤ 鈴の部分を「金色」で塗りつぶします。
- ⑥ 着ている服の色を「青」で塗りつぶします。



(4) 画像として保存する

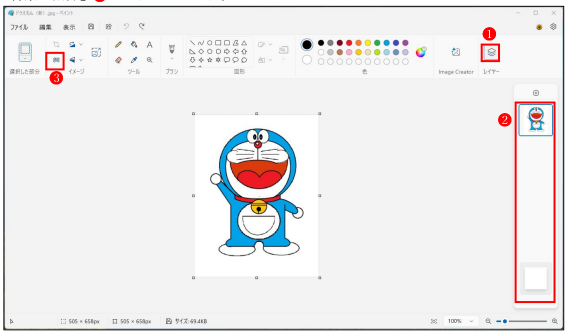
イラストができあがったら、「トリミングツール」を使って適当なサイズに切り抜き、画像と して保存しましょう。

- ① 「トリミングツール」を使って適当なサイズに切り抜きます。
 - ·「選択ツール」の「四角形」モード **①**でドラッグして、切り抜きたいサイズに設定します**②**。
 - 「トリミングする」 3をクリックします。→トリミングが実行されます 4。

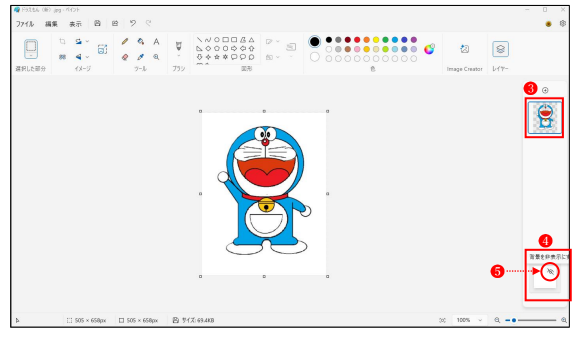


② 「ファイル」→「名前を付けて保存」から「JPEG 画像」を選択して保存します。

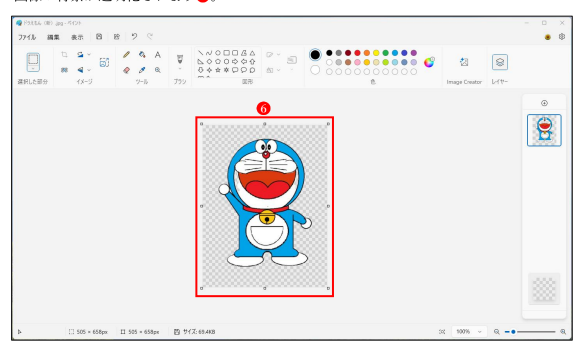
- ③ 「背景の削除」を使って背景を透明にします。
 - ・「レイヤー」 ① をクリックします。 → 「レイヤー1」 ② が表示されます。
 - 「背景の削除」3をクリックします。



- ・「レイヤー1」のサムネイル 3が透明になります。
- ・下方のサムネールにマウスポインターを合わせると「背景を非表示にする」という文字と マークが表示される4ので、「非表示のマーク」5をクリックします。



・画像の背景が透明化されます6。



- ④ 「ファイル」→「名前を付けて保存」から「PNG画像」を選択して保存します。
- ☆ ペイントアプリには、「画像の編集状態を保存する機能がない」ので、制作した作品は必ず 画像ファイルとして保存します。
- ☆ Windows10 のペイントアプリには「背景の削除」機能がありませんので、その場合は、新しい「フォトアプリ」を使って背景を削除しましょう。