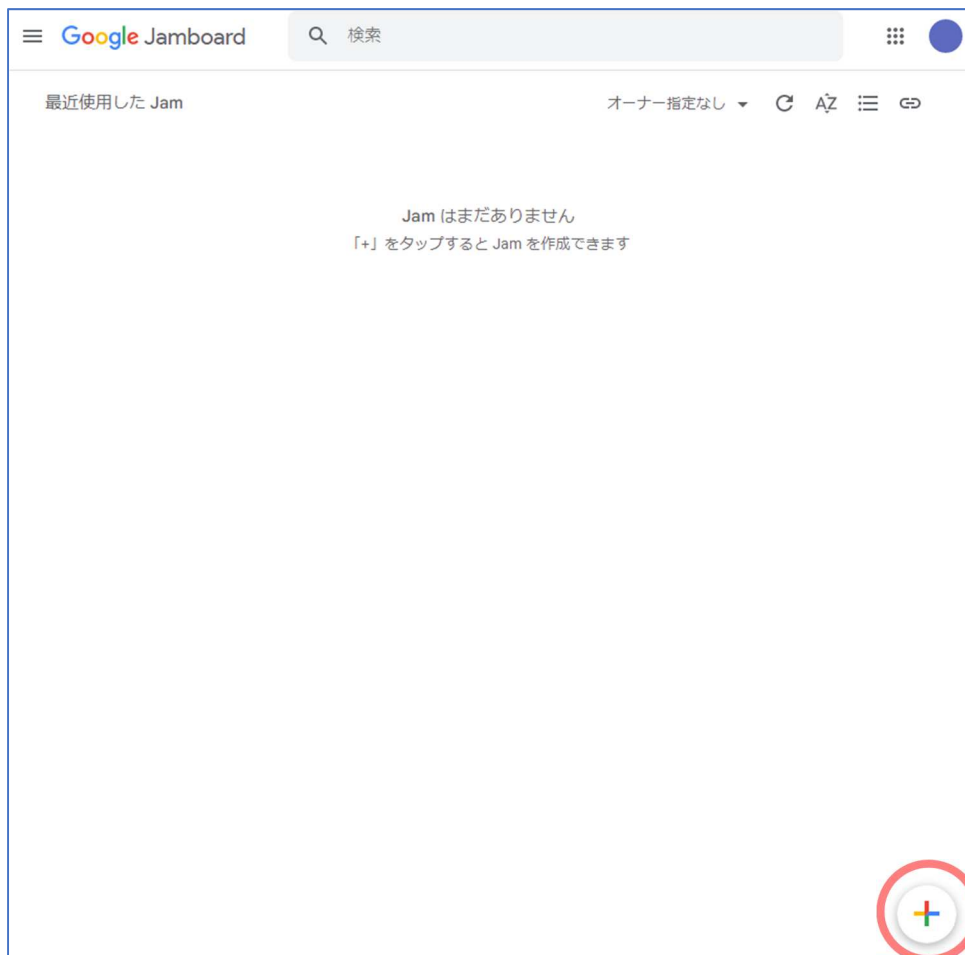


Jam（ファイル）を作成する

ICT 教育基盤センター
2023年 3月 24日

- 画面右下の「+」ボタンをクリックします。



- 作成画面が出ます。大きな白い四角のキャンバスを「フレーム」といいます。



- ここで、作成画面の2つのツールバーについて説明します。

上部ツールバー



①Jam のタイトル

クリックして変更できます。このタイトル名で保存されます。

②フレームの追加・移動

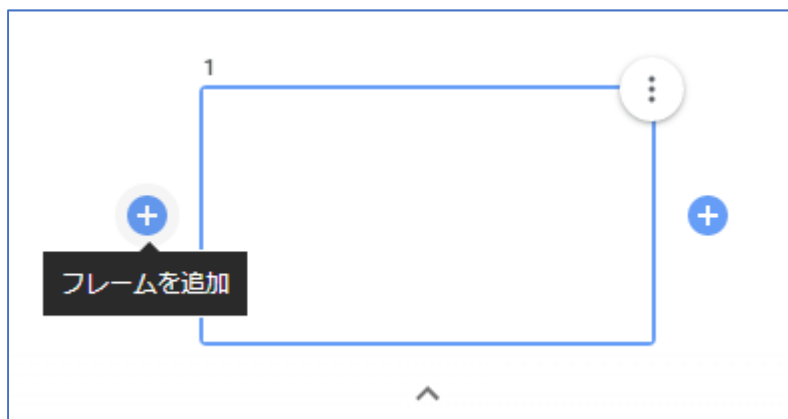
フレーム番号が最後のとき、右矢印を押すとフレームが追加されます。複数のフレームを作成しているときは最後の番号までフレームを移動させてください。



また、フレームのアイコンをクリックするとフレームバーを展開します。



両側の+アイコンのクリックでフレームを追加できます。



③Google Meet

Google Meet のオンライン会議に参加もしくは会議を開始します。

Meet 上で Jamboard を起動させることができます。

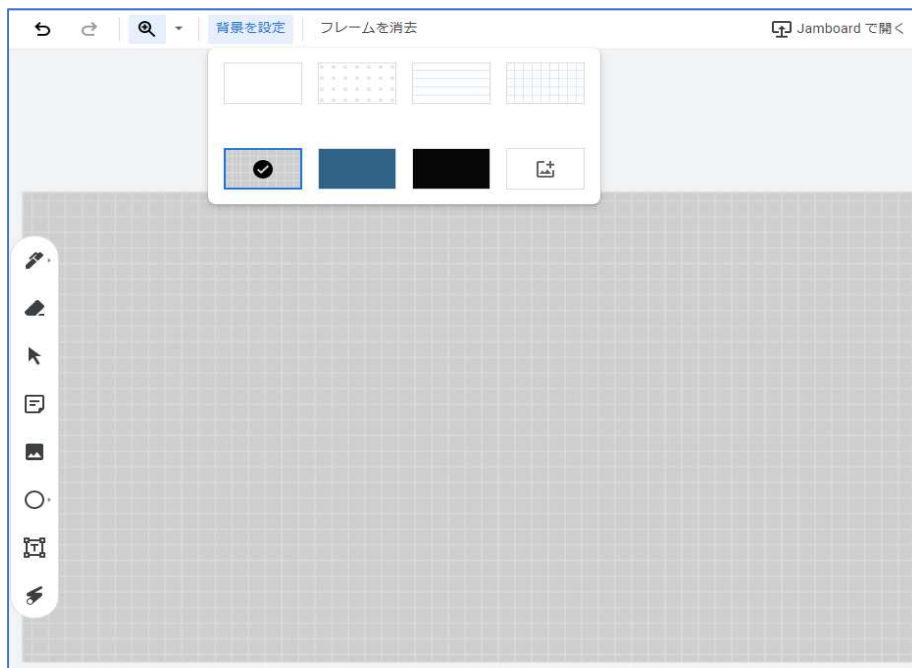
④その他の操作



⑤拡大・縮小

⑥背景を設定

下図のように、フレームに背景を設定できます。



⑦フレームを消去

フレームに描画した内容を削除します。

確認無しで削除されるので、注意してください。背景は消えません。

左部ツールバー

The diagram illustrates the left toolbar with callouts for several tools:

- ペン** (Pen): Callout shows a palette with various colors (black, cyan, green, white, orange, red).
- 消しゴム** (Eraser): Callout shows a white eraser tool.
- 選択** (Select): Callout shows a mouse cursor icon.
- ふせん** (Sticky Note): Callout shows a workspace with three sticky notes (yellow, green, blue) containing the text "ふせん".
- 画像を追加** (Add Image): Callout shows an image icon.
- 図形** (Shape): Callout shows a palette with various geometric shapes (circle, square, triangle, diamond, rounded square, semi-circle, rectangle, arrow).
- テキストボックス** (Text Box): Callout shows a text box icon.
- レーザーポインター** (Laser Pointer): Callout shows a workspace with a red scribble and a text box explaining its use: "描画内容を指し示すのに使用します。マウスカーソルの移動のみでポインタが動きます。" (Use to point to drawing content. The pointer moves only with mouse cursor movement.)

※「ペン」「図形」はダブルクリックで展開します。