

ドット絵を描こう

～ FireAlpaca ～

Windows, Mac対応

使用ソフト

FireAlpacaを使用します

(Mac用のエディタ見つからなかった...)

- 新規作成... ⌘N
- クリップボードから新規作成 ⇧⌘N
- 開く... ⌘O
- 最近使ったファイル
- 画像をレイヤーとして開く
- 保存
- 名前をつけて保存
- 書き出し...
- 書き出し (CMYK)
- ラスタライズ...
- レイヤーを連番出力 (オニオンスキンモード)...
- 印刷... ⌘P
- 環境設定... ⌘K
- ショートカット設定...
- 閉じる ⌘W

1: 新規キャンパスを作成

R 0

G 0

B 0

ブラシコントロール

15

100%

ブラシ

- 15 ペン
- 15 ペン (入り抜き)
- 10 鉛筆
- 8.5 消しゴム
- 15 ふちペン
- 50 エアブラシ
- 100 エアブラシ
- AN 水彩

FireAlpaca (64bit)

ハンド

アンチエイリアシング

手ぶれ補正 0

ソフトエッジ

ナビゲーター

検索

リセット

戻る

進む

レイヤー

不透明度

ブレンド 通常

透明度を保護 クリッピング ロック

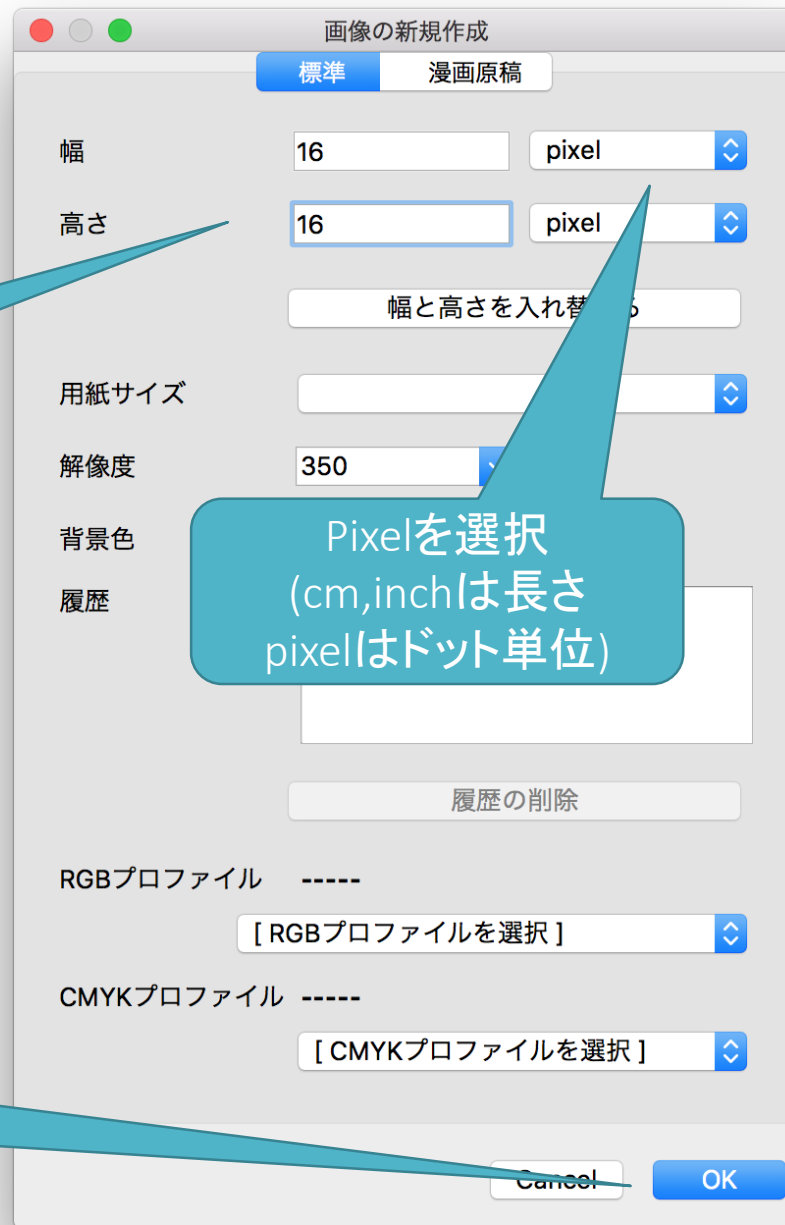
ブラシサイズ

0.5	0.7	1	1.5	2	3
•	•	•	•	•	•
4	5	7	10	12	15
●	●	●	●	●	●
20	30	40	50	70	100
●	●	●	●	●	●
150	200	300	400	500	700
●					
1000					

キャンパス設定

キャンパスサイズを設定
(今回は16x16で作成)

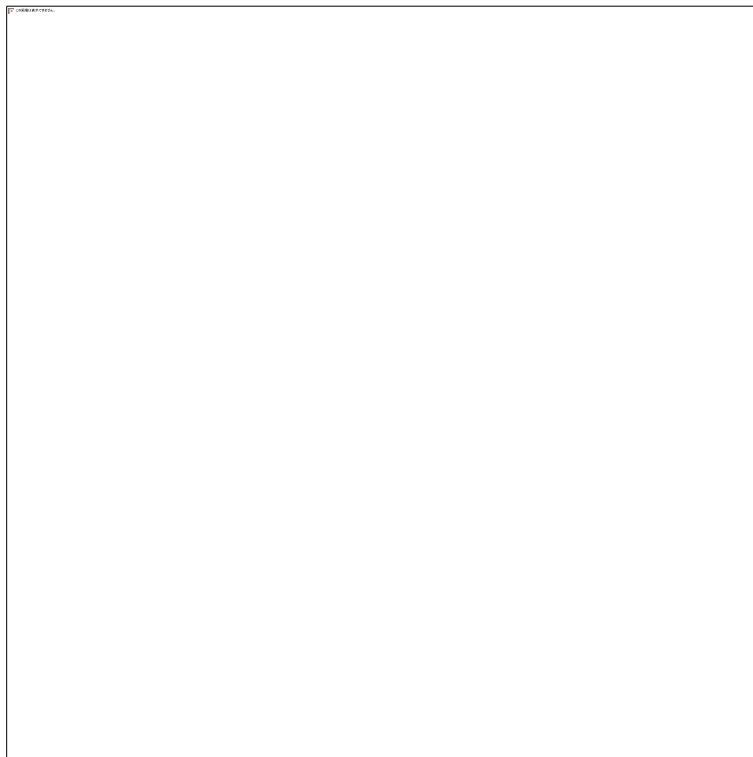
OK



ドットツール
これを使う

キャンパスが小さくて
見にくいときはここで
拡大

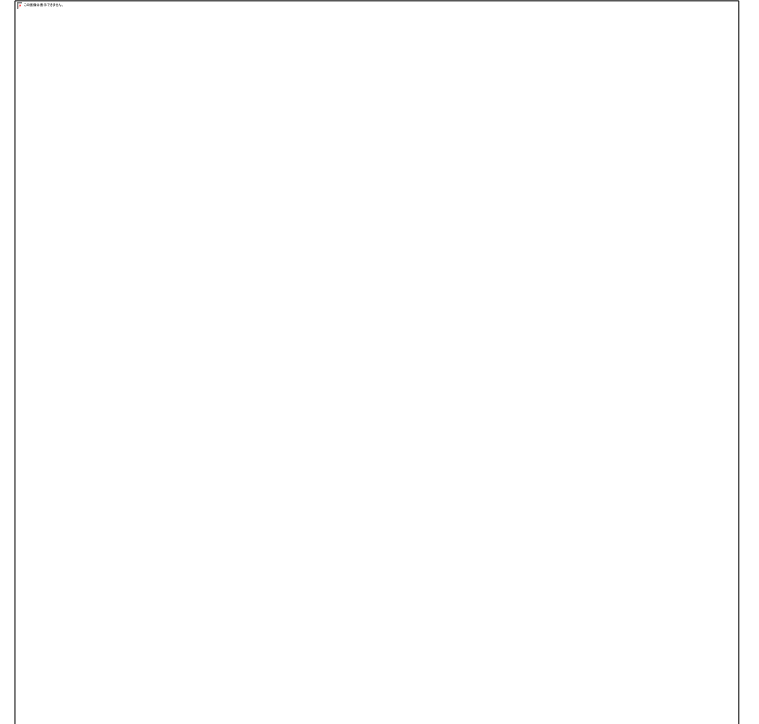
ここにお絵かきする



あとはお好きなようにお描きください

FireAlpaca

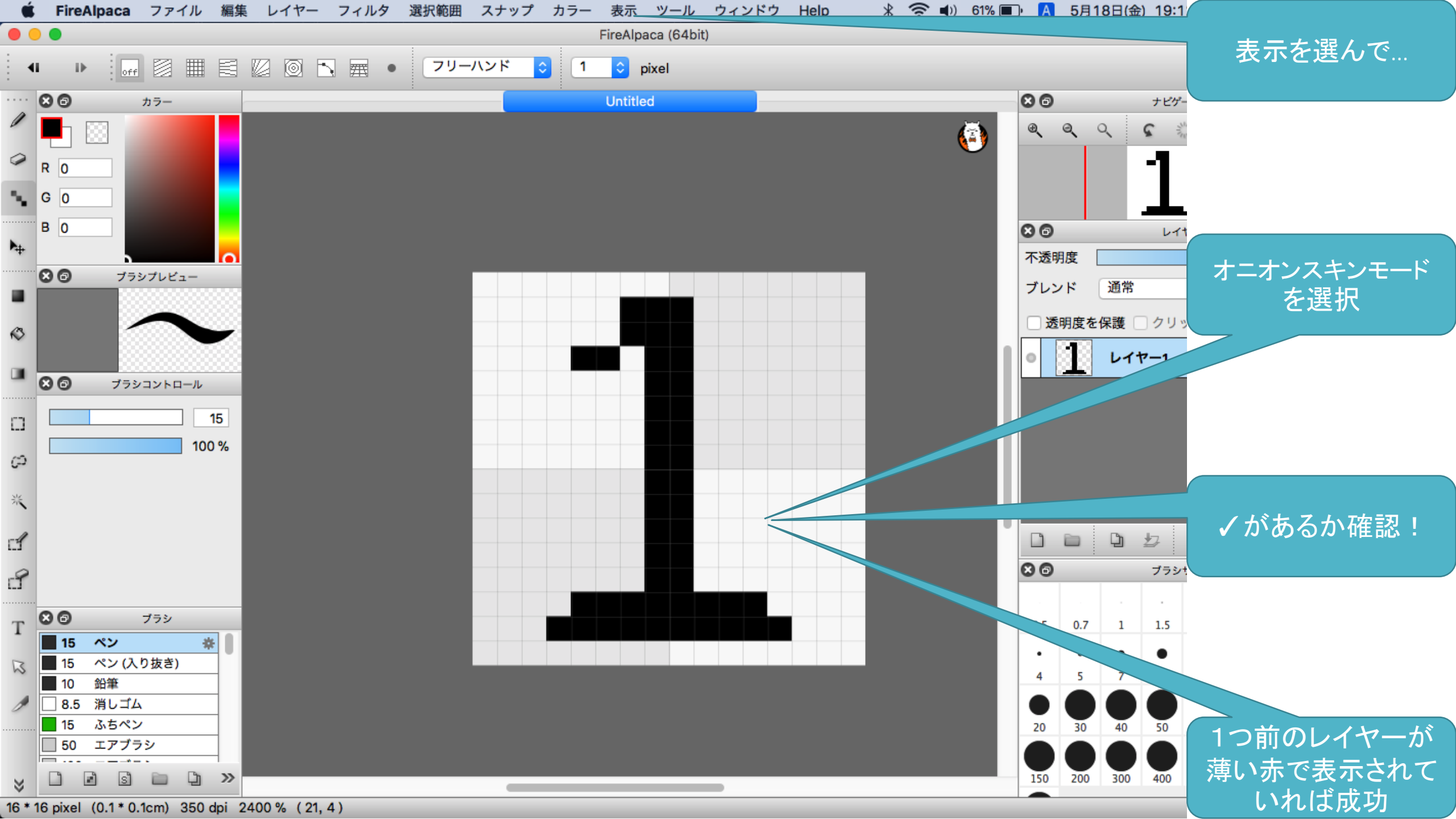
- FireAlpacaはWindows、Macどちらでも使えます



おまけ

FireAlpacaでGIFアニメーション作成

- FireAlpacaとAlpacaDougaを使ったGIFアニメーションの作成方法



表示を選んで...

オニオンスキンモード
を選択

✓があるか確認!

1つ前のレイヤーが
薄い赤で表示されて
いれば成功

アニメーションの確認

まずはアニメーションの確認

表示を選んで...

自動再生をクリック！

この画面でアニメーションの確認をする

ここで変なところがあれば修正しよう

カラー

R 0
G 0
B 0

ブラシプレビュー

ブラシコントロール

15
100%

ブラシ

- 15 ペン
- 15 ペン (入り抜き)
- 10 鉛筆
- 8.5 消しゴム
- 15 ふちペン
- 50 エアブラシ

フリーハンド

拡大表示
縮小表示
ウィンドウサイズに合わせる

左回転
回転・反転を解除
右回転
左右反転

カラープロファイルを適用して表示
CMYKソフトプルーフ
カラーマネジメント設定...

グリッド **グリッド** **ピクセル単位のグリッド** **ガイド線**

ブラシサイズ

漫画原稿ガイドの表示
漫画原稿ガイド設定...

透明背景
背景色の指定...

オニオンスキンモード
 前後のフレームを表示する
最初のフレームは常に表示する

自動再生...

次の (上の) フレームを選択 **前の (下の) フレームを選択**
フルスクリーンにする

ナビ

不透明度
ブレンド 通常

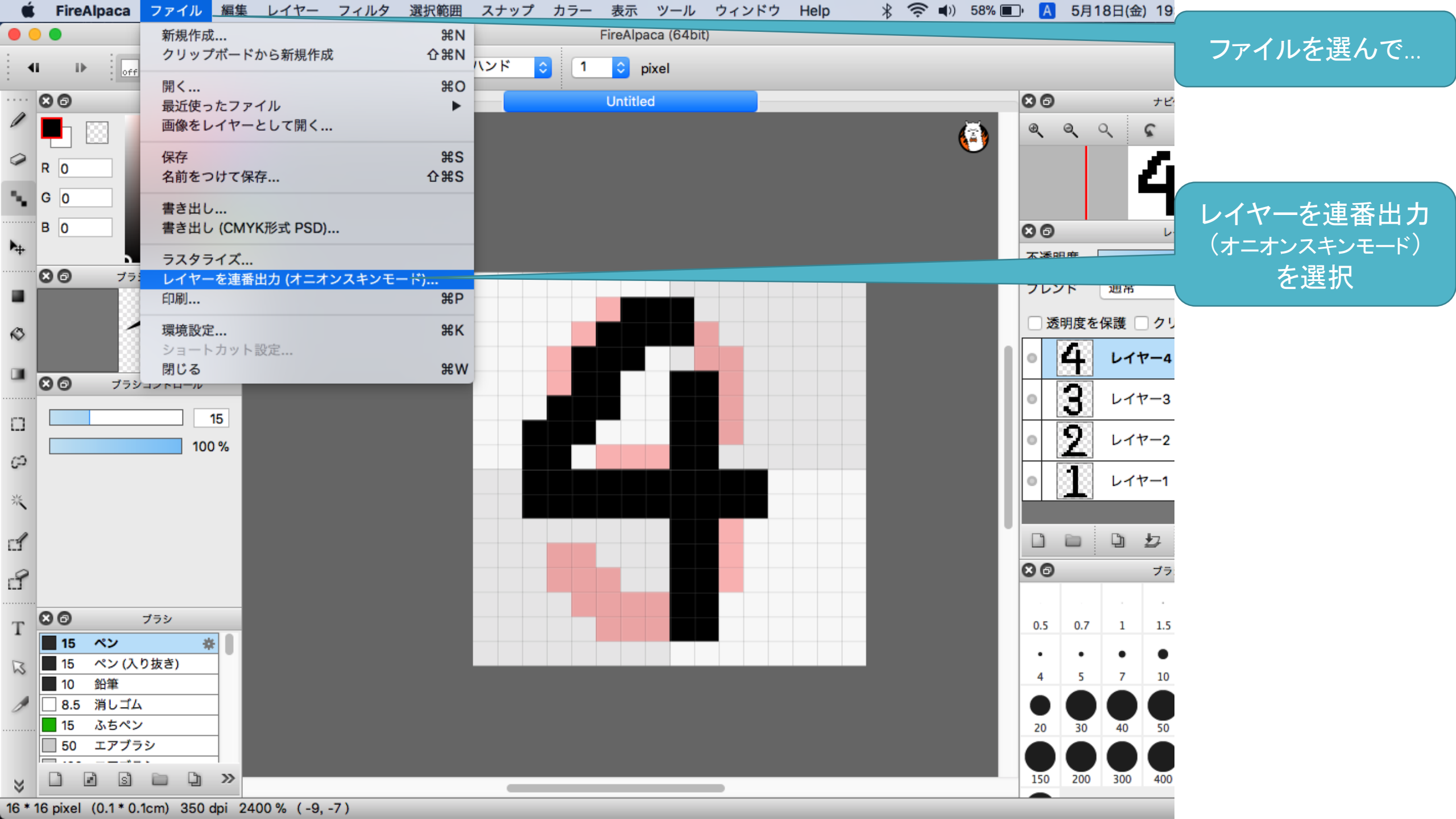
透明度を保持

レイヤー4
レイヤー3
レイヤー2
レイヤー1

0.5

4 5 7
20 30 40 50
150 200 300 400

書き出し方法



ファイルを選んで...

レイヤーを連番出力
(オニオンスキンモード)
を選択

- 新規作成... ⌘N
- クリップボードから新規作成 ⇧⌘N
- 開く... ⌘O
- 最近使ったファイル ▶
- 画像をレイヤーとして開く...
- 保存 ⌘S
- 名前をつけて保存... ⇧⌘S
- 書き出し...
- 書き出し (CMYK形式 PSD)...
- ラスタライズ...
- レイヤーを連番出力 (オニオンスキンモード)...**
- 印刷... ⌘P
- 環境設定... ⌘K
- ショートカット設定...
- 閉じる ⌘W

- 4 レイヤー-4
- 3 レイヤー-3
- 2 レイヤー-2
- 1 レイヤー-1



背景を透過させますか?

No Yes



アニメGIF変換サービス「アルパカ動画」をブラウザで開きますか?

No Yes

開く!

使用目的に合わせて好きな方を選択

GIF画像をつくるならYes!
(後でもサイトには飛べます)

新規フォルダ

キャンセル

開く

AlpacaDougaの使い方



AlpacaDouga → <http://firealpaca.com/douga>

アニメ作画、連番画像作成が可能に。FireAlpacaとAlpacaDougaを使って楽しいデジタルGIFアニメを作ってみましょう！

➤ AlpacaDouga の使い方はコチラ

アップロードするファイル(.gif/.jpg/.png)をこのエリアへドロップ
または

まとめてファイルを選択(.gif/.jpg/.png)

現在0枚の画像がアップロード中です。
合計0枚の画像がアップロードされました。
0枚の画像のアップロードが成功しました。
0枚の画像の形式が正しくありませんでした。

ここにファイルを
ドラック&ドロップ
するか、
まとめてファイルを
選択をクリック

書き出した画像を
全て選んで
(shiftを押しながら
選ぶと複数選択可)
選択をクリック

2

フレーム再生速度

8fps (125ms = 0.12sec)

完成サイズ

100%

幅 (width)16px

高 (height)16px

再生をループさせる FireAlpacaロゴの挿入 

プレビューはここ！
GIFアニメを生成したときの
実際の動きが見れるぞ

最終調整が終わったら
GIFアニメを生成だ！！

ここに選択した画像
が順番に表示される

順序がおかしい時は
ここで並び替えよう

アニメーションの速度や
完成サイズは
ここでいじれます

この✓を外さないと
邪魔なロゴが表示されてしまう...



000.png



001.png



003.png

このページは AlpacaDouga の GIFアニメダウンロードページです。

2



GIFアニメをダウンロード！

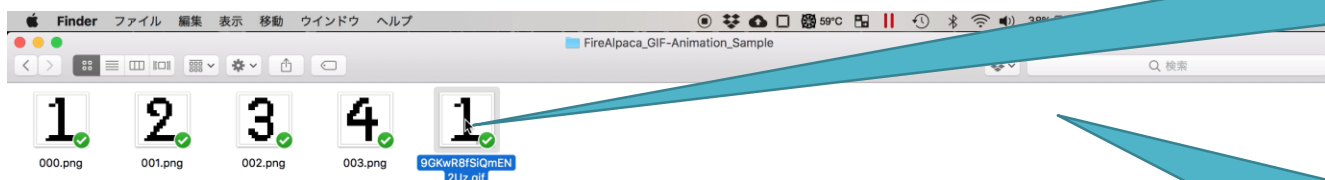


画像時限共有サービス「AlpacaGET」でこのGIFを共有

GIFアニメをダウンロードをクリックして
作成したGIFアニメを保存しよう！！

おまけのおまけ

MacでGIFアニメを再生する方法



再生したいGIFファイルを選んで...

スペースキーをクリック！
(感圧トラックパッドの人は
クリックでも可)

GIFアニメが
再生されるぞ