スライドいっぱいに写真を配置

サイズ調整をしなくてもぴったりと収まるように

2 「表示」タブから「スライドマスター」をクリックします。

ファイル スライドマスター ホーム 挿	○入 画面切り替え アニメーション 校閲 表示 ヘルプ ♀ 何をしますか
標準 アウトライン スライド ノー 閲覧表示 表示 一覧 ト	マスター マスター
プレゼンテーションの表示	マスター表示 表示 15 ズーム カラー/グレースケール ウインドウ マクロ マクロ
	-16-15-14-13-12-11-10-987654321012345678910-11-12-13-14-15+16-
	27/8- 203207 (#) マスター タイトルの書式設定
	 マスター テキストの書式設定
	 第2レベル 第3レベル
	・第4レベル 🖓 🖓 🔤
	・第5レベル 〇 [1] [1] [1]
- · ·	

3 白紙のスライドを右クリック 「レイアウト名の変更」をクリック



レイアウト名「全画面」と入力
 名前の変更をクリックします

レイアウト名の変更	?	×		
レイアウト名(L):				
全画面				
名前の変更(<u>R</u>)	キャンさ	コル		

4 「プレースフォルダーの挿入」をクリック 「図」をクリック

🖬 🤊 ଓ 😨 🗟	🖻 🗋	Ŧ			
ファイル スライドマスター	ホーム	挿入	画面切り替え	アニメーション	,
* - の挿入 の挿入 「泉保持	^余 前の変更 ⁵	マスターの レイアウト	==== プレースホルダー の挿入 〜	□ タイトル ☑ フッター	<u></u> テ・
マスターの編集			לדעב 📰	୬(<u>C</u>)	7
	1.6.1.8.1		עקעב ייא	ツ (縦)(<u>N</u>)	 *.
	- 1.5		7†7†⊼†	(<u>X</u>)	
	4-5-		7 ‡スト	(縦書き)(⊻)	_
122-241 set 6000	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		<u>■</u> 図(<u>P</u>)		
	1.1.2		グラフ(<u>I</u>	1)	·

5 スライド全体をドラッグして選択します

ファイル スライド マスター ホーム	挿入 画面切り替え アニメーショ	ョン 校閲 表示 ヘルプ Q 何をしますか
********************************	マスターの プレースホルダー レイアウトの挿入 、	正配色、別背景のスタイル、アーマ、アーマ、1アーマ、の効果、フォント、フォント、日アーマ、1ウ効果、カナイズ、マスター表示を閉じる
マスターの編集	マスター レイアウト	テーマの編集 背景 12 サイズ 閉じる
		13+12+11+10+9+18+17+16+15+14+13+12+11+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+10+11+12+13+14+15+16 777 2023/07
4 - 2	(冊)	
	1797-1-1	

6 「表示」タブ→「標準」をクリックします

PowerPointの編集画面になりました



動画を作成します 「ホーム」タブをクリック 「スライド」グループの「レイアウト」から「全画面」をク リック



7

8 右側の画面にある図をクリックします



「図の挿入」ウィンドウが表示されました。 9 保存してある写真を選択します。 「開く」をクリックします。

$\leftrightarrow \rightarrow \sim \uparrow$	« ピクチャ » 花	\sim	C 花の検索	م
整理▼ 新しいフォルダー				□ · □ ?
📒 データ移行				
デスクトッ				Sand and the set
■ ドキュメン	a file	and the second second second second		S The Real
▶ ピクチャ				
🚞 .tmp.dr	✓ 1EDB8216-CE7			✓ 10F80B55-30F
📒 iCloud	3-4E1F-AF7A-	O b biping	6-4857-9AF2-	2-4194-9055-
📒 isikawa	015CD2237BB		46D23180DD4	2375CFB493B3
	5.000	\$31.1199927月1-1	1.159	.jpg
📒 My Ima	A. A.			
📒 RealTin			1 march 10	
📒 Video P				1.24
ter worder				
77/1	Ø (A.D.			

IO 選択した写真がスライドに挿入されました



「画面切り替え」をクリックします ■ 「クリック」の☑をはずし「自動」にチェックをいれます。 「期間」の時間を設定します。



12 文字を入力したら「アニメーション」タブをクリック アニメーションの設定をします



I3 「開始」直前の操作の後」をクリック 「継続時間」を設定します



I4 すべてのスライドに「画面切り替え」 「アニメーション」を設定します。



I5 画面切り替え効果 完成したスライドを使ってスライドショーを実行するときに、次の スライドに切り替わる際の動きのこと

ち · じ 良 ホーム 挿ス シンブル	□ <i>≔</i> = デザイン	画面切り替え	アニメージ	ia) 7.54F	5/3- 校長	 「画面の切り替え」タブをクリックします。 表示された画面切り替えから好みの
なし	カット	71-F	プッシュ	モ ワイプ	€ € スプリット	ものをクリックします。 ③「タイミング」グループの「自動」を チェックし、秒数を入れます。
アンカバー はなやか	カバー	フラッシュ				 ・ 画面切り替えのタイミング ・ 期間(D): 00.70 ・ 回面切り替えのタイミング
フォール オー	重れ幕	レ カーテン	R	ブ レステージ	茶	□,すべてに適用 タイミング

「挿入」タブ→「テキストボックス」→画面に挿入します。 アニメーションの設定 (挿入したテキストボックスにアニメーションを設定します。)

- 1 入力したテキストボックスの枠線をクリックします。
- ②「アニメーション」タブをクリックします。

16

③ ・表示されたアニメーションから好みのものをクリック します



I7 BGMを設定しましょう。

「挿入」タブをクリック 「メディア」グループの「オーディオ」をクリック 「このコンピュータ上のオーディオ」をクリック



18 オーディオの挿入ウィンドウが表示されます。

①左側にある「ミュージック」をクリック 2右側に表示された音楽から好み の音楽をクリック 1「挿入」をクリックします。



19 アニメーションウィンドウを表示しておきましょう。

①「アニメーション」タブをクリックします。

2「アニメーションウィンドウ」をクリックします。



20 アニメーションウィンドウが表示されました。

①挿入した「BGM」の「▼」をクリック
 ②「直前の動作と同時に」をクリック
 ③「効果のオプション」をクリック



21 効果の設定

 ①「効果」タブをクリックします。
 ② 再生の開始の下の「最初」をクリック
 ③ 再生の中止の下の「次のスライドの後」 をクリック
 ④「次のスライドの後」の右側のボックスに 最後のスライドの枚数を入力します。

⑤「OK」をクリックします。

再生 オーディオ		?	×
効果 タイミング			
再生の開始 ③	◆ 秒		
 ⑦ 次のスライドの後(<u>F</u>): 12 ・ 	2515		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- 1
サウンド(<u>S</u>):	[サウンドなし] 🗸	4	
アニメーションの後の動作(<u>A</u>):	淡くしない 🗸		
テキストの動作(≚):	V		
	 ※ 文字間で遅辺 	(<u>D</u>)	
	ОК	≠r>t	ZJL

22 サウンドアイコンを隠しましょう



23 スライドショーを開始してみましょう。

④「スライドショー」タブをクリックします。

⑤「最初から」をクリックします。

⑥音楽とスライドを確認します。



24 動画で保存しましょう。

(1)ファイル→エクスポート」をクリック

2「ビデオの作成」をクリック

③「ビデオの作成」をクリック



25 名前を付けて保存」ウィンドウが表示されます。

④左側にある「ビデオ」をクリック ⑤ 右側の領域の作成した「pp動画」 フォルダを開きます。 ⑥「ファイル名」の右のボックスに 動画の名前を入力します。 ⑦ ファイルの種類は「MPEG4 mp4」 となっているのを確認しましょう。 ⑧「保存」をクリックします。

