Q. iOS版で[Bluetooth]のペアリングができない。

A. iOS版は、CamiAppアプリからペアリングします。
 詳細はホームページ内の「iOS版 設定マニュアル」をご参照ください。
 【注意】iOSデバイスで「設定」>「Bluetooth」の画面では設定できません。

### 1. 本体の操作

2. iOS端末の操作

BluetoothをONにする

<本体の電源を入れる> 電源スイッチ(①)を、ステータスLEDが緑色に点灯するまで長押し(1秒以上)して電源を入れる

#### <Bluetoothの状態を確認する> BluetoothのLEDが青色に点滅(ペアリングモード)することを確認する ※ペアリングモードでない場合は、BluetoothのLEDが点滅するまでBluetoothスイッチ(②)を長押し (5秒以上)してください。

### 3. CamiAppアプリの操作

[設定]>[CamiAppS連携設定]>[有効]をONにし、デバイスを選択する





#### O. ノートタイプの変更する方法を教えてください。

- A. ノートブック・メモパッドにある説明ページにしたがって設定してください。 尚、アプリからも設定できます。詳細は、ホームページにあります設定マニュアルをご参照ください。
- Q. CamiApp S のオートパワーオフを変更したい
- A. CamiApp S 本体のスタンバイになる時間で設定することができます。詳細は、ホームページにありま す設定マニュアルをご参照ください。
- Q. CamiAppS連携設定が表示されない
- A. iOS版の場合、動作環境が適合しているかご確認ください。 Android™版の場合、「CamiApp S 設定」アプリがインストールされているかご確認ください。
- O. 本体をBluetoothで接続するときに失敗しました。
- A. 先ず、次の設定をご確認ください。
  - ・本体の電源がONになっているか?
  - ・本体とスマートフォン・タブレットのBluetoothがONになっているか?
  - ・ペアリングされているか?
  - 以上の環境が設定されている場合は、次の操作を行ってください。
  - 1.本体の電源をOFF/ONして再接続してください。
  - 2.本体をペアリングモードにして再接続してください。
  - 3.スマートフォン・タブレットのBluetoothに登録されたCamiApp Sを解除し、再度 ペアリング接続してください。
  - 4.取扱説明書をご参照のうえ、本体をリセットし再接続してください。

#### Q. iOS版を同じスマートフォン・タブレットに数回ペアリングすると通信ができなくなった。

A. 本体のリセットと、スマートフォン・タブレットのBluetoothに登録されたデバイスを解除してから、 設定マニュアルをご参照のうえ、再接続してください。

- ※ご使用の前に本体に付属の取扱説明書、ホームページにあります 設定マニュアルおよび、ノート・メモパッドに付属の説明ページを お読みいただき、正しくお使いください。
- Q. ノートカバーを交換したい。
- A. 一体化されているため交換できません。あらかじめご了承ください。
- Q. ノートが本体に貼り付けられない。 剥離フィルムが外されていることをご確認ください。
- Q. **専用ペンの色を変えたい。** 色を変えたデータの取り込みはできません。
- O. 英語版のアプリはありますか?
- A. あります。 お使いの端末の言語環境を日本語以外の言語に設定すると、英語表記になります。 詳しくは、スマートフォン・タブレットの設定方法をご確認ください。
- O. 充電用のMicro-USBケーブルが同梱されていない。
- A. 付属されていません。ホームページにあります、推奨のケーブルをご購入ください。
- Q. 手動でデータを取り込みたい。
- A. CamiAppアプリの 🗹 をタップしてください。データの取り込みが実行されます。
- Q. 自動取り込みをしたい。
- A. 本体をBluetoothで接続し、CamiAppアプリの[設定]-[CamiAppS連携設定]-[本体設定]-[自動取り込み]でONにしてください。10秒間隔でアプリが本体にデータの有無を確認しています。
- Q. データの取り込み時間が長い。
- A. 書いた量やページ数によっては、取り込み時間がかかります。あらかじめご了承ください。

- ※ご使用の前に本体に付属の取扱説明書、ホームページにあります 設定マニュアルおよび、ノート・メモパッドに付属の説明ページを お読みいただき、正しくお使いください。
- Q. データが古い順になっている。
- A. 本体時計が初期化されています。アプリと接続してからノートに書いてください。
- Q. 罫線が表示されない。
- A. 初期値は表示されません。CamiAppアプリの[設定]-[罫線を表示] でONにしてください。
- Q. データの文字は消すことができますか?
- A. 専用ペンで書かれた手書き文字のデータは消すことができません。あらかじめご了承ください。
- Q. データ化された内容を合成したい。
- A. 詳細画面の右上にあります[…]をタップし、[合成]を選択します。
   詳しい使い方は、ホームページにあります設定マニュアルをご参照ください。
   尚、キーボードから追加した情報や編集ツールで追加した情報は反映されません。また、タグ情報は、
   元になったノートのタグのみが追加されます。
- Q. ノートの左ページと右ページを合成したい。
- A. 合成することができません。あらかじめご了承ください。
- Q. データ化された罫線を変更したい。
- A. 詳細画面の右上にあります[…]をタップし、[タイプ変更]を選択します。 詳しい使い方は、ホームページにあります設定マニュアルをご参照ください。
- Q. iOS版を同じスマートフォン・タブレットに数回ペアリングすると通信ができなくなった。
- A. 本体のリセットと、スマートフォン・タブレットのBluetoothに登録されたデバイスを解除してから、 設定マニュアルをご参照のうえ、再接続してください。

- Q. 認識できる対象文字がわからない。
- A. 7104文字が対象です。

・漢字: JIS第一水準漢字(2965文字)、JIS第二水準漢字(3390文字)、NEC選定IBM 拡張文字(360文字)

- ・ひらがな(84文字)
- ・カタカナ(87文字)
- ・アルファベット(52文字)
- ・数字(10文字)
- ·記号(117文字)

 $\begin{array}{c} \cdot :; ? ! ^{--} > \\ \stackrel{\scriptstyle \times}{} " \\ \checkmark \\ \checkmark \\ \stackrel{\scriptstyle \leftarrow}{} \\ \stackrel{\scriptstyle \leftarrow}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \\ \stackrel}{ \quad} \\ \stackrel}{ \quad}$ 

- ・句読点(11文字)
- · · · · / /////
- ・ギリシャ文字(28文字)

・制御文字: 改行のみ

※横書きのみの対応です。

※筆記体や続け書きは対応していません。

- Q. 打合せ記録罫のノートを使って、新年1月に昨年12月の打合せ記録を書いてGoogle カレンダーにカレンダーを作成したら、今年の12月にカレンダーが作成された。
- A. 西暦は端末の時計に合わせて記録されます。あらかじめご了承ください。
- Q. CamiApp Sを使うとスマートフォンのバッテリーの消耗が早くなりました。
- A. バッテリーの消耗が早く感じられた場合は、取り込み方法を自動から手動に切り替えてください。本体をBluetoothで接続し、CamiAppアプリの[設定]-[CamiAppS連携設定]-[本体設定]-[自動取り込み]でOFFにしてください(自動取り込みの初期値はOFFです。)。

#### Q. 新しい端末にデータを移行する方法を教えてください。

A. CamiAppアプリのVerが2.3.0以上であればデータ移行機能を使用することで、新しい端末にデータを移行することができます。※設定などは移行することができません。

#### 【事前準備】

- ・スマートフォン/タブレットに接続可能なパソコンをご用意ください。
- ・【iOS】iTunesをパソコンにインストールしてください。
- ・【Android】USBケーブルを使用してパソコンとデータをやり取り可能な状態にしてください。 ※方法は各メーカーへお問い合わせください。

#### 【注意事項】

- ・ 保存領域が十分にあるか確認してください。 データの書き出しにはCamiAppアプリが使用している容量と同じだけ保存領域が必要です。
- ・ 書き出しはデータ数により約10分程度かかる場合があります
- ・ 書き出し中は絶対にアプリを落とさないでください。データが破損し読み込めなくなります。

#### 【手順】

次項【iOS】【Android】で操作の説明を記載しております。

#### 【1. データ容量の確認方法】

- 【2. データの書き出し】
- 【3. 端末からパソコンヘデータを移行】
- 【4. パソコンから端末へデータを移行】
- 【5.端末からデータ削除】

## [iOS]

【1. データ容量の確認方法】

旧端末で 設定 > 一般 > 使用状況 > ストレージを管理 データの書き出しにはCamiAppアプリが使用している容量と同じだけ保存領域が必要です。



# CamiAppS

## [iOS]

【2. データの書き出し】

旧端末でCamiApp アプリ起動 > ホーム画面 > 設定 > データの書き出し > データの書き出し

データ書き出しはデータ数により約10分程度かかる場合があります。 書き出し中は絶対にアプリを落とさないでください。データが破損して読み込めなくなります。

SIMなし 令	10:54	€ \$ 45% 💽 +	SIMなし 令	10:55	€ 🖇 45% 💶 +		SIMなし 令	10:55	+ 🕄 🕲 🛞 🛞	SIMなし 令	10:55	€ \$ 45% ↔
	CamiApp	0		設定	完了		く設定	書き出し		く設定	書き出し	
[	Q 検索		ScanSnap連携設	定	>		データ利 *このデ	8行用のファイルを書き出 ータは他OSとのデータを	出します。 E移行する	デ- *こ	ータ移行用のファイルを書き出 のデータは他OSとのデータを	出します。 E移行する
すべて		0 >	SnapLite連携設定	2	>		ためのも詳細は「	<sub>関能です。</sub> F記説明ページを参照くた	:さい。	7/2 0 言羊翁	のの機能です。 曲は下記説明ページを参照くた	ian.
			CamiAppS					説明ページを開く			説明ページを開く	
			CamiAppS連携設	定	>			データの書き出し			データの書き出し	
			罫線を表示		$\bigcirc$			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
			データ移行 データの書き出し	,	5						<b>書き出し成功</b> データを書き出しました。iTunes してください。	sに接続
			データの読み込み	k	>	$\neg \vee$					ОК	
			10,46									
			バージョン		2.3.0							
			CamiAppについて	5	>							
			ライセンス情報		>							
			Facebook		>							
		@	更新情報		>							

# [iOS]

- 【3. 端末からパソコンヘデータを移行】
  - ・iTunesを起動してパソコンにデータを移動します。
  - ・書き出した後のフォルダ名は書き出した日時が反映されます 「CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss」・・・例) CamiAppData\_2015\_0102\_112233
    - 旧iOS端末をパソコンに接続 > iTunesを起動 > ①デバイスアイコン > ②App > ③下にスクロール > ④CamiApp > ⑤フォルダを選択 > ⑥保存先 > 任意の場所に保存



# [iOS]

- 【4. パソコンから端末へデータを移行】
  - ・iTunesを起動してパソコンからデータを移動します。
  - ・旧端末から書き出したデータ移行用のフォルダを分かるところに用意してください iOS端末をパソコンに接続 > iTunesを起動 > ①デバイスアイコン > ②App
    - > ③下にスクロール > ④CamiApp > ⑤追加 > ⑥データ移行用のフォルダを選択 > ⑦追加
    - > フォルダが表示されたら端末への移行完了です
      - ※データが大きい場合は移動完了までに時間がかかることがあります



### [iOS]

- 【5. 端末からデータ削除】
  - ・iTunesを起動してパソコンでデータを削除します。
  - ・削除したいデータを選択してパソコンのDeleteキーで削除します

iOS端末をパソコンに接続 > iTunesを起動 > ①デバイスアイコン > ②App > ③下にスクロール > ④CamiApp > ⑤フォルダを選択 > ⑥キーボードのDelete キーを押す



# [Android]

【1. データ容量の確認方法】

旧端末で 設定 > ストレージ※1 > アプリ ※1:端末によって「容量」など記載が違います

データの書き出しにはCamiAppアプリが使用している容量と同じだけ保存領域が必要です。



# [Android]

【2.データの書き出し】

旧端末でCamiApp アプリ起動 > ホーム画面 > 設定 > データの書き出し > データの書き出し

### データ書き出しはデータ数により約10分程度かかる場合があります。 書き出し中は絶対にアプリを落とさないでください。データが破損して読み込めなくなります。

▲ 🕿 🖻 🔹 🖹 🗘 🐨 ⊿ 🛱 10:47 CamiApp	🔜 ♠ ▲ 🔤 🖻 🔹 🔭 🕹 🛱 10:48 設定	□ ▲ ▲ ■ ■ □ ※ ● ▼ △ 2 10:48 データの書き出し	□ ▲ ▲ ■ ■ □ * ① マ 2 10:48 データの書き出し
検索	共有サイズ 高画鎭(1600pixel)	データ移行用のファイルを書き出します。 *このデータは他OSとのデータを移行するための	データ移行用のファイルを書き出します。 *このデータは他OSとのデータを移行するための
すべて 0	背景設定	機能です。 詳細は説明ページを参照ください。 説明ページを開く	機能です。 詳細は説明ページを参照ください。 説明ページを開く
	ファイルの保存先	データの書き出し	[ <sup>Gmi</sup> ] 書き出し成功
	データの書き出し		データを書き出しました。
	データの読み込み		決定
	CamiAppS CamiAppS連携設定		
	罫線を表示		
	、アブリケーション情報		

# [Android]

- 【3. 端末からパソコンヘデータを移行】
  - ・USBケーブルを使用してパソコンにデータを移動します。 ※パソコンとの接続方法は機種ごとに異なるため各メーカーへお問い合わせください。
  - ・書き出した後のフォルダ名は書き出した日時が反映されます 「CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss 」 ・・・例)CamiAppData\_2015\_0102\_112233

旧Android端末をパソコンに接続 > 内部ストレージ※ > ①フォルダを選択 > 任意の場所にコピーして保存



※内部ストレージ内の保存先は 「/mnt/sdcard/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss/」 「/内部ストレージ/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss /」 「/sdcard/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss /」

など端末によって保存先(表記)は異なります。

# [Android]

【4. パソコンから端末へデータを移行】 ・USBケーブルを使用してパソコンにデータを移動します。 ※パソコンとの接続方法は機種ごとに異なるため各メーカーへお問い合わせください。 ・旧端末から書き出したデータ移行用のフォルダを分かるところに用意してください Android端末をパソコンに接続 > ①旧端末で書き出したフォルダをコピー> 内部ストレージを開く※>内部ストレージの直下に貼り付け> フォルダが表示されたら端末への移行完了です ※データが大きい場合は移動完了までに時間がかかることがあります 内部ストレージ 名前 ▲ - ・コンピューター ・ Nexus 5 ・ 内部ストレージ ・ CamiAppData\_20150427\_104827 整理 ▼ 🗉 🚖 お気に入り ①フォルダをコピー 🗉 🚞 ライブラリ 🗉 📮 コンピューター ②内部ストレージで 🗉 📬 ネットワーク 貼り付け ※保存先は内部ストレージ(sdcard)の直下にお願いします。 🚹 CamiAppData 20150427 104827 ファイル フォルダー [/mnt/sdcard/CamiAppData yyyymmdd hhmmss/] 「/内部ストレージ/CamiAppData yyyymmdd hhmmss /」 [/sdcard/CamiAppData yyyymmdd hhmmss/] など端末によって表記は異なります。

### ここにフォルダ名が表示されたら移行完了です

(3)

# [Android]

- 【5. 端末からデータ削除】
  - ・USBケーブルを使用してパソコンから端末のデータを削除します。
  - ・削除したいデータを選択してパソコンの右クリックより削除します。

Android端末をパソコンに接続 > 内部ストレージ※ > ①フォルダを選択 > 右クリック > ②削除

- 内部ストレージ	コーター ▼ Nexus 5 ▼ 内部ストレージ ▼		3
整理 ▼			
Ⅲ☆ お気に入り			
🗉 🚞 ライブラリ			
ש 📮 בטלב –אָ–	a contactor		7
🗉 📬 ネットワーク			
	📙 CamiAppData_20150427_104827	ファイル フォルダー	
	and the second second	1112 100	

※内部ストレージ内の保存先は 「/mnt/sdcard/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss/」 「/内部ストレージ/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss /」 「/sdcard/CamiAppData\_yyyymmdd\_hhmmss /」 など端末によって保存先(表記)は異なります。

プログラムから開√(H) ・	
共有(H) ト 以前のバージョンの復元(V)	
送る(N) ・	
t切り取り(T) コピー(C)	
ショートカットの作成(S)	
削除(D)	2
る前の変更(M)	
プロパティ(R)	