

対応機種	iPhone、iPad、iPod touch Androidスマートフォン・タブレット
対応OS	iOS 12.0以降、iPadOS 13.0以降、Android7.0以降
サイズ・重量	W727×D105×H1047mm・約11kg
書き込み面積	約680×940mm
適合規格	Bluetooth 4.0 BLE
電源	DC5V/0.3A
付属品	USB ACアダプタ、USBケーブル、ブラケット(大・小)、ボルトA×3本、ボルトB×2本、 タッピングネジ×8本、アンカー×8個、イレーザ、取扱説明書・保証書(本書)

保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。
万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書の本製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売・オークション・転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書

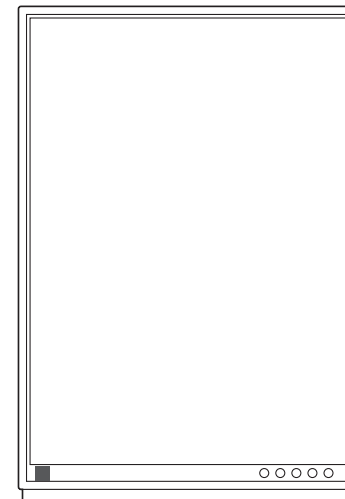
サンワサプライ株式会社

型番	400-MEDIWB1		シリアルナンバー
お客様	お名前	〒	
	ご住所	TEL	
販売店	販売店名・住所・TEL		
	担当者名		
保証期間		ご購入日から6ヶ月	ご購入日： 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社

Ver.1.1

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381
CA/AC/RKDaCスマホ連動電子ホワイトボード
取扱説明書

この度は、スマホ連動電子ホワイトボード「400-MEDIWB1」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。
読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- | | | | |
|-------------|----------|----------------|----------|
| ①電子ホワイトボード | 1台 | ⑥ボルトA | 3本 |
| ②USB ACアダプタ | 1個 | ⑦ボルトB | 2本 |
| ③USBケーブル | 1本 | ⑧タッピングネジ | 8本 |
| ④ブラケット(大) | 1組 | ⑨アンカー | 8個 |
| ⑤ブラケット(小) | 1組 | ⑩イレーザ | 1個 |
| | | ⑪取扱説明書・保証書(本書) | 1部 |

※部品の欠品や破損があった場合は、品番(400-MEDIWB1)と
上記の部品番号(①~⑩)と部品名(USBケーブルなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

目次

安全にお使いいただくためのご注意	1
1.はじめに	2
2.各部の名称と働き	2
3.専用アプリ [eNote Flip Chart] のインストール	4
4.設置方法	4
5.本製品とモバイル機器の接続方法	6
6.使用方法	7
7.仕様	11
保証規定・保証書	11

安全にお使いいただくためのご注意 (必ずお守りください)

■警告

下記の表示事項を守らなかった場合、使用者が死亡、または重傷を負う危険があります。

<分解しないでください>

●故障や感電事故の原因になります。内部に触れることは絶対にしないでください。
また、内部を改造した場合の性能の劣化については保証いたしません。

<内部に異物を落とさないでください>

●内部に燃えやすいものや、硬貨などの金属片が入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているケーブルを抜き、お買い上げいただいた販売店又は弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因になります。

<ケーブルを傷つけないでください>

●ケーブルを傷つけたままご使用いただくと火災・感電の原因となります。

<落雷について>

●雷が鳴っているときに本製品に触れないでください。落雷により感電する恐れがあります。

<セットを移動するときには>

●接続しているケーブルの断線やショートを防ぐためケーブルを取外してから動かしてください。火災や感電、製品が破損する恐れがあります。

<お手入れについて>

●ときどき柔らかい布で乾ぶきしてください。シンナー、ベンジン、アルコール、化学薬品を使用すると表面が侵されたり、外装ムラになることがありますから絶対に使用しないでください。また、スプレー式の殺虫剤、芳香剤、消臭剤などもかからないよう注意してください。

<無理な力は加えない>

●スイッチやコネクタには無理な力を加えないでください。

1.はじめに

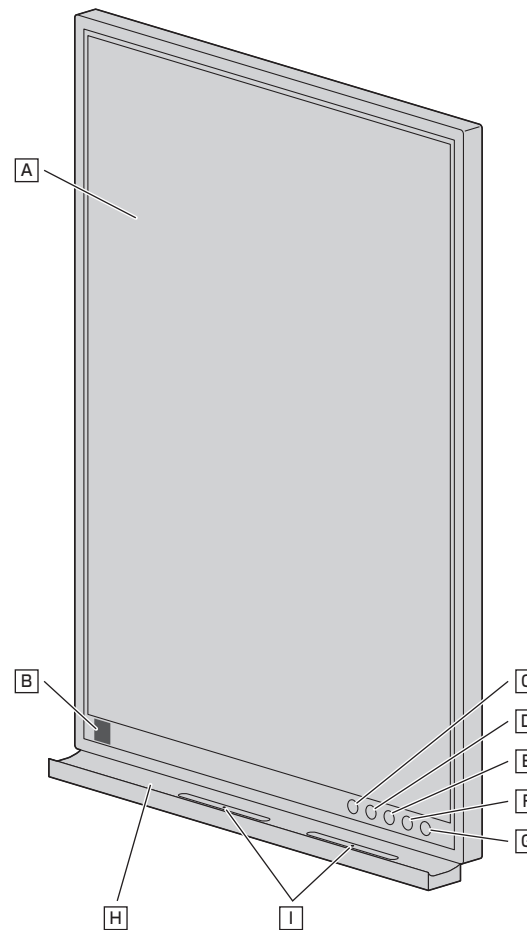
※本製品をご使用になる前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。






- 本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。
- 本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。
- 本書の内容については予告なしに変更することがございます。
- 本書に記載しているソフトウェアの画面やアイコンなどは実際のものとは異なることがあります。

2.各部の名称と働き

① 電子ホワイトボード

【正面】

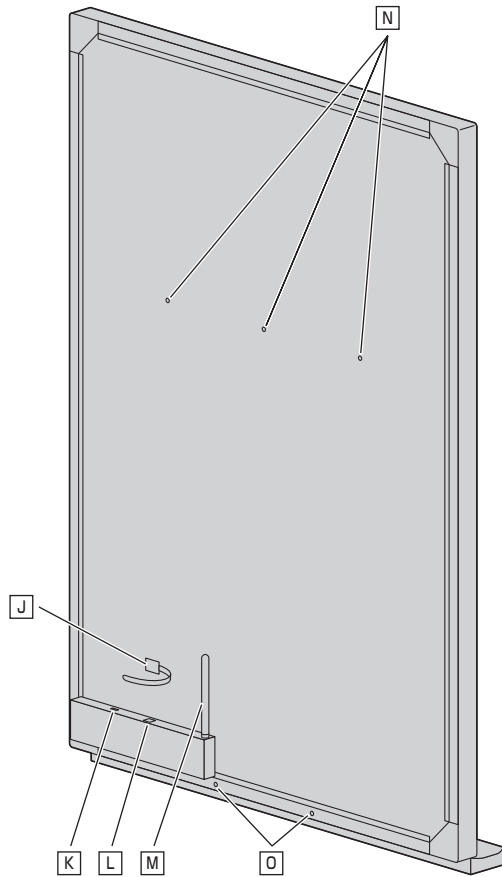


- A** ホワイトボード
- B** ペ어링用二次元コード
アプリを起動した際の、スマートフォン・タブレットとのペ어링時に使用します。
- C** ページ追加ボタン
押すとアプリ内に新規ページを作成します。 
- D** 消しゴムマーク
イレーザーを認識した際、青く点灯します。 
- E** ペンマーク
ペンを認識した際、青く点灯します。 
- F** 接続マーク
ペ어링が成立している間、青く点灯します。 
- G** 電源ボタン
押すと電源が入ります。
青：ON
赤：OFF (通電中)
消灯：OFF 
- H** ペン・イレーザートレー
- I** センサー付きペンホルダー

2.各部の名称と動き(続き)

①電子ホワイトボード

【背面】



J ケーブルホルダー

K ※使用しません。

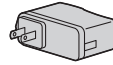
L USB Bコネクタ

M アンテナ

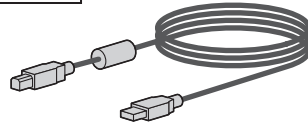
N ブラケット(大)用取付け穴

O ブラケット(小)用取付け穴
※ボルトが付いています。

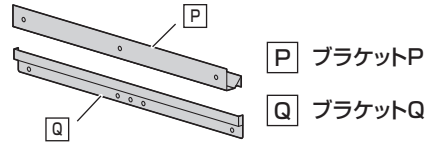
②USB ACアダプタ



③USBケーブル



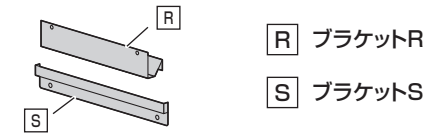
④ブラケット(大)



P ブラケットP

Q ブラケットQ

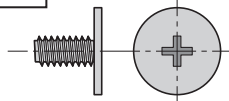
⑤ブラケット(小)



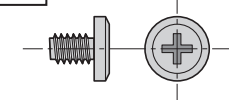
R ブラケットR

S ブラケットS

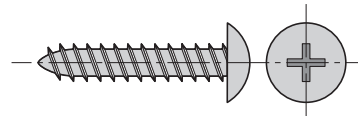
⑥ボルトA (M4×8)



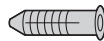
⑦ボルトB (M4×6)



⑧タッピングネジ(5×25)



⑨アンカー



⑩イレーザ



3.専用アプリ「eNote Flip Chart」のインストール

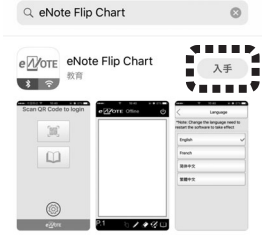
本製品とスマートフォン、タブレットを連動するには、専用アプリ「eNote Flip Chart」(無料)が必要です。

※アプリをダウンロードするには、iOSの場合はApple ID、Androidの場合はGoogleアカウントがそれぞれ必要です。

- 1 アプリをダウンロードするストアにアクセスします。
※インターネットに接続できる環境で作業してください。
【iOSの場合】・・・「App Store」を起動します。
【Androidの場合】・・・「Play ストア」を起動します。

- 2 検索ウィンドウに eNote Flip Chart と入力し、検索ボタンをタップします。

- 3 検索結果から「eNote Flip Chart」を選択し、インストールボタンをタップします。
自動的にダウンロードを開始し、インストールされます。

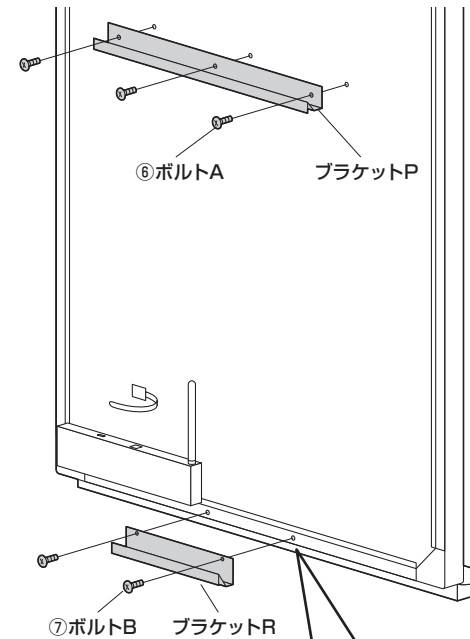


4.設置方法

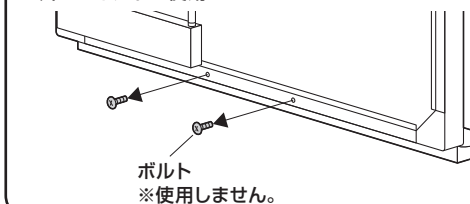
必ずお守りください

本製品の取付けには特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付け工事業者へご依頼ください。お客様による工事は一切行わないでください。

- 1 本製品の背面にブラケットP、Rを取付けます。

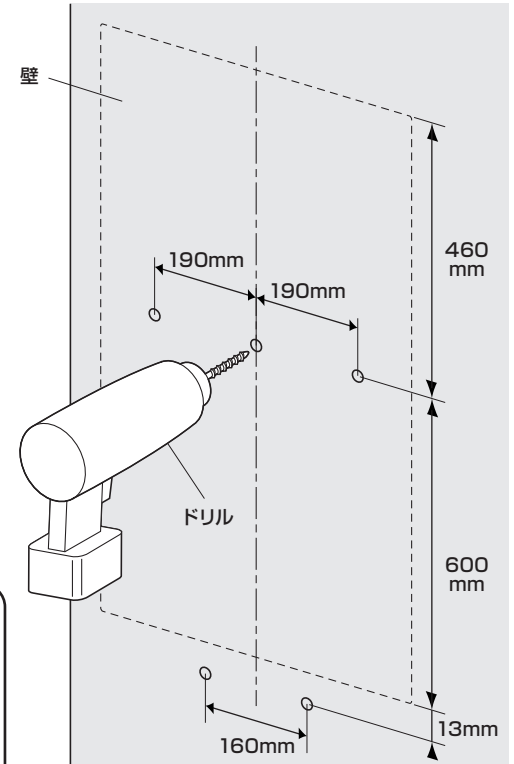


電子ホワイトボードに付いているボルトを外します。
※外したボルトは使用しません。



ボルト
※使用しません。

- 2 取付ける壁にドリルで下穴を開けます。
壁に芯材がある場合・・・直径3.8mm、深さ約15mm
※必ず壁の内部に芯材がある部分に設置してください。
コンクリートの壁の場合・・・直径6.5mm、深さ約30mm

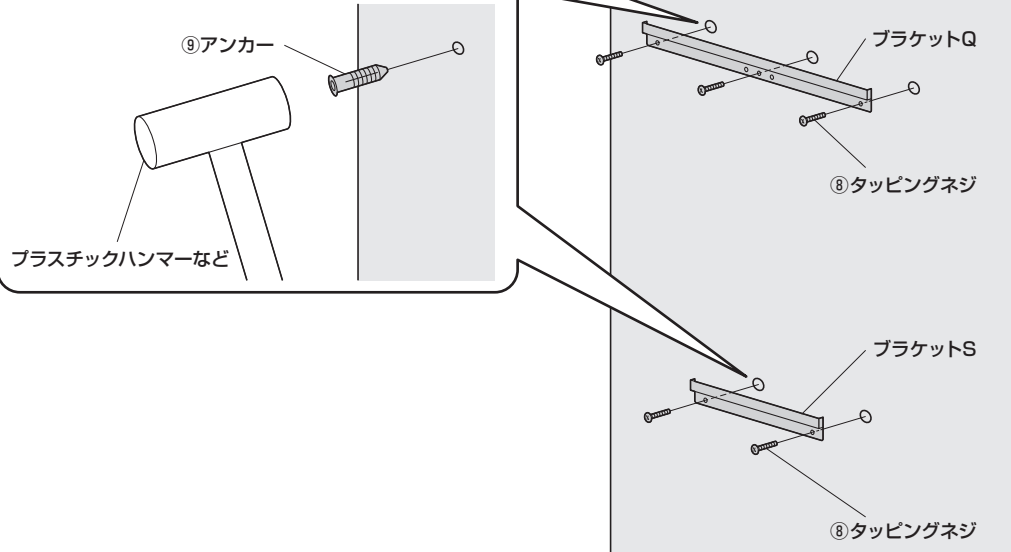


※剛性の弱い壁に取付けた場合、本製品が脱落することがあります。壁の剛性を十分に考慮の上で取り付ける場所を決めてください。

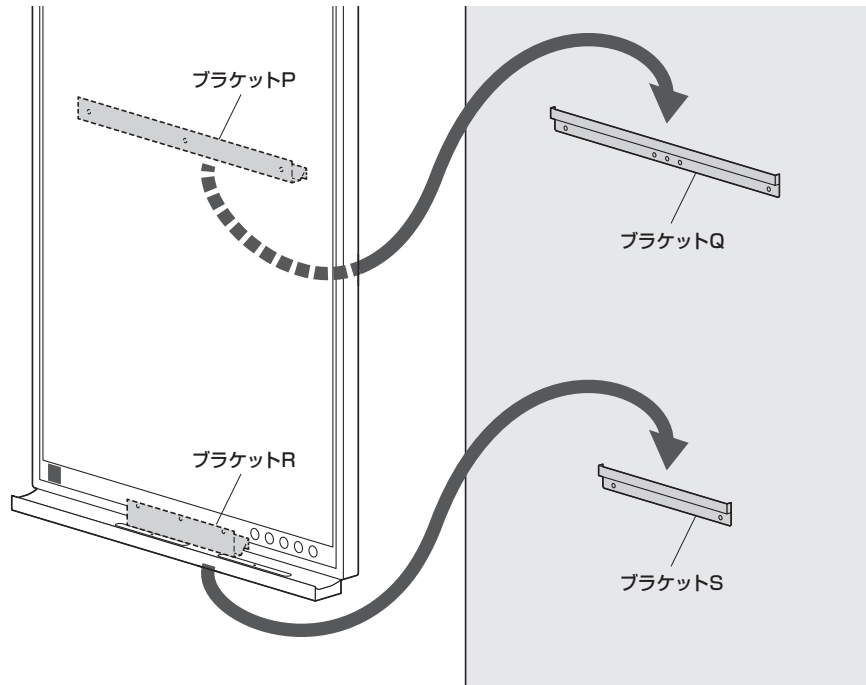
4. 設置方法 (続き)

③ タッピングネジを使用して、壁にブラケットQ・Sを取付けます。

※コンクリートの壁の場合は、プラスチックハンマーなどで下穴にアンカーを叩き込んでから、取付けます。



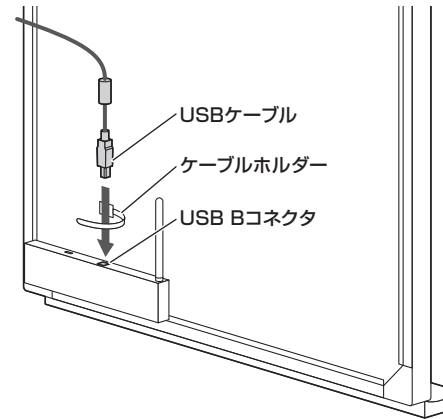
④ 本体背面のブラケットPをブラケットQに、ブラケットRをブラケットSにそれぞれ引っ掛けます。



5. 本製品とモバイル機器の接続方法

① 付属のUSB ACアダプタとUSBケーブルを接続します。

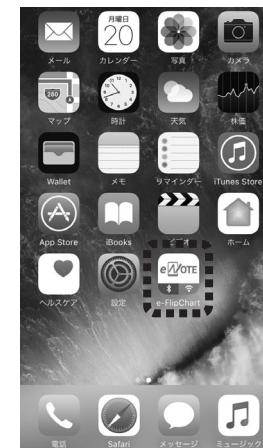
② USBケーブルを本製品のUSB Bコネクタに接続し、ケーブルホルダーで固定します。
※壁から降ろして、作業してください。



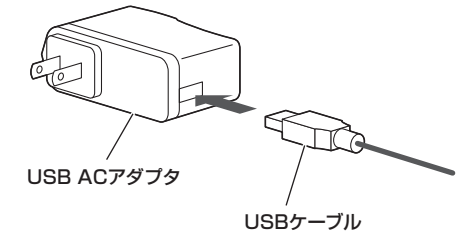
④ 電源ボタンが青く点灯していることを確認します。
※電源ボタンが赤く点灯している場合は、電源ボタンを押してください。



⑥ スマートフォン・タブレットで「eNote Flip Chart」を起動します。



③ USB ACアダプタをコンセントに接続します。



⑤ スマートフォン・タブレットのBluetoothをONにします。

⑦ アプリを立ち上げると下のようなQRコード読み取り画面が出ます。本製品の正面の左下にあるQRコードを枠内に入るようにして読み取ります。

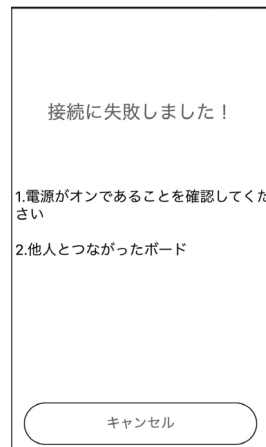
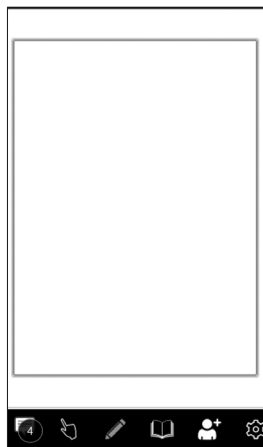


保存データの操作 (P.9) (Data saving operation (P.9))

※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

5.本製品とモバイル機器の接続方法(続き)

⑨ホワイトボード画面になれば、ペアリング完了です。

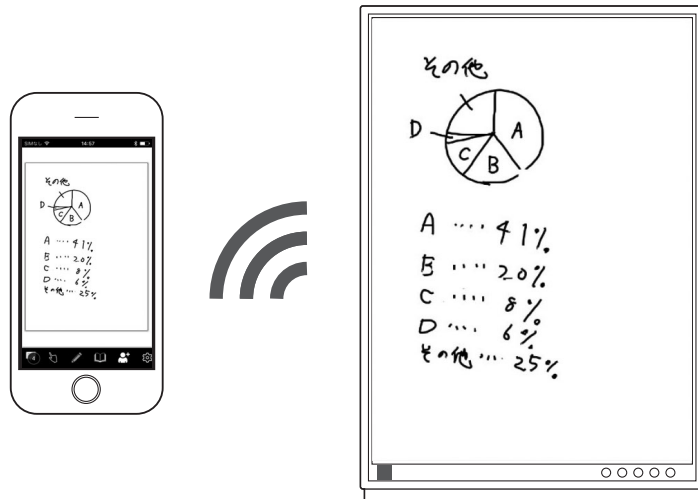


※上の表示が出た場合は、下記の内容を確認してください。

- 本製品の電源が入っているか
- 端末のBluetoothがONになっているか
- 他の端末と接続されていないか

6.使用方法

ペアリングが完了した状態でホワイトボードに描くと、描いたものがアプリ内のホワイトボードに自動連動します。



6.使用方法(続き)

アプリ メイン画面

- スライド枚数表示**
アプリを立ち上げてから何枚目の板書かを表示します。
- 拡大・縮小**
アプリに表示されているホワイトボードの表示サイズをピンチイン・ピンチアウトで変更できます。
- ペン・消しゴム選択**
ペン・消しゴムの選択ができます。
- 板書データの操作**
板書の表示、ファイル名の変更、ファイルの削除を行うことができます。(P.9)
- 保存・共有**
板書内容を保存・共有できます。(P.9)
- 各種設定**
ペンの色や消しゴムの大きさ、言語の設定やアプリ情報の閲覧ができます。(P.10)

ペン・消しゴム選択

ペン・消しゴム選択
アイコンをタップすると、ペン・消しゴムの選択ができます。

アプリのホワイトボードに書き込みができます。
※どちらを選択しても動作は同じです。

アプリのホワイトボードをなぞった部分の板書が消えます。

長押しすると、ペンの色が選択ができます。(赤・黄緑・黒)

6.使用方法(続き)

板書データの操作

<ページ追加>

ホワイトボード本体の  を押すと、「ピツ」と音が鳴り、アプリ内に新規ページを作成します。



板書データの操作

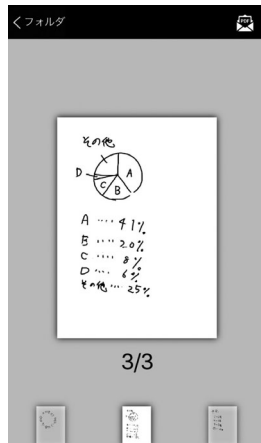
板書の表示、ファイル名の変更、ファイルの削除を行うことができます。

<板書ファイルを開く>

①開きたいファイルをタップすると、ページが表示されます。



②開きたいページをタップすると、ホワイトボード画面が開きます。




<ファイル名の変更>

①右上の「選択」をタップします。

②変更したいファイルをタップします。



③  をタップします。

④入力窓にファイル名を入力し、「OK」をタップします。



<ファイル名の削除>

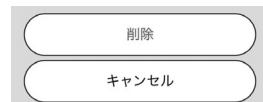
①右上の「選択」をタップします。

②削除したいファイルをタップします。



③  をタップします。

④「削除」をタップすると、削除されます。

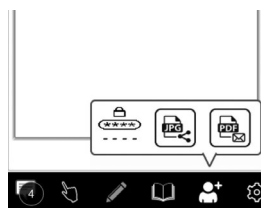


保存・共有



保存・共有

板書内容を保存・共有できます。



使用しません。



JPEGファイルで保存や共有ができます。



PDFファイルでアプリ内に保存できます。

6.使用方法(続き)

各種設定



各種設定

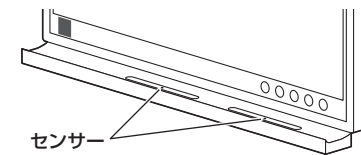
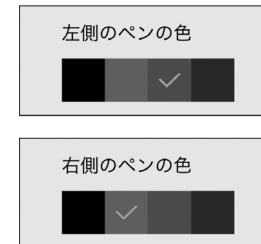
ペンの色や消しゴムの大きさ、言語の設定やアプリ情報の閲覧ができます。



<筆箱>

アプリのホワイトボードに連動されるペンの色を設定することができます。

<色の設定>

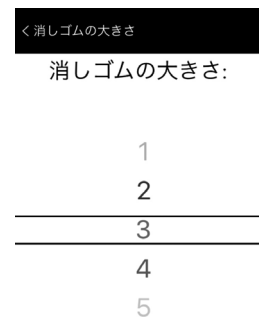


本体のペンホルダー（2ヶ所）の中央にセンサーがあります。ここにペンを置くことで端末のアプリで色分けをすることができます。

※色は黒、赤、黄緑、青の4色から設定できます。
※必ず2本のペンをご用意いただき、両方のセンサーの上に置いてください。
設定した色で正しく板書されない場合があります。

<消しゴムの大きさ>

消しゴムのサイズを5段階の中から設定できます。



<言語設定>

アプリの表示言語を設定できます。
※設定後は必ずアプリを再起動してください。



<情報>

アプリ情報を閲覧できます。

＜情報＞	
バージョン	3.0
内蔵ソフトのバージョン	2.0
キーボードのバージョン	2.0
ボードサイズ	46