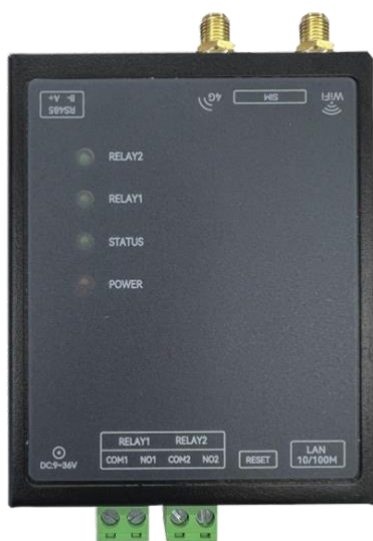


ドアハブマニュアル



目次

1. セットアップの前に	3
ユーザー様にご用意いただくもの	3
Wi-Fi ルーターの設定を確認	3
2. アプリのインストール	4
3. ドアハブを接続する	5
4. ドアハブを連携する	6
ドアハブとは	6
ドアハブのセットアップ	6
ドアハブ本体を登録する（LAN ケーブルで接続）	6
ドアハブ本体を登録する（Wi-Fi で接続）	7
ドアハブのアプリアホーム上の表示	8
各部屋への登録	9
5. 仕様	11

※アプリ画面の文言等については作成時点のものとなります。予めご了承ください。

1. セットアップの前に

ユーザー様にご用意いただくもの

- 常時接続できる Wi-Fi 環境 (2.4GHz 帯)
- スマートフォン (パソコンではご使用いただけません)

Wi-Fi ルーターの設定を確認

Wi-Fi 接続を行う場合は、以下の設定項目をご確認ください。

項目	設定	備考
2.4GHz 帯	有効	セットアップ時のみ 2.4GHz にする必要があります
パスワード (暗号化キー)	半角英数字のみ使用	32 桁以上は対応していません
認証方式	WPA/WPA2	WEP には対応していません
MAC アドレスフィルタリング	無効	
IP アドレス	自動割り当て	
プライバシーセパレータ	無効	※を確認ください
Wi-Fi 暗号化強化 (PMF)	無効	

LAN ケーブルで接続する場合は、以下をご確認ください。

項目	設定	備考
MAC アドレスフィルタリング	無効	
IP アドレス	自動割り当て	
プライバシーセパレータ	無効	※を確認ください
通信方式・送信方式	マルチキャスト	一部ルーターでは接続ができない「ユニキャスト」になっていることがあります。

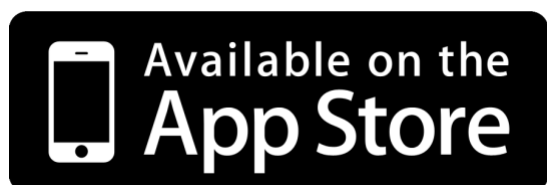
※ルーターのメーカーや機種により、[AP 隔離] [SSID セパレータ] [AP アイソレーション] [ネットワーク分離]と表示の場合もあります。有効になると、ルーターを介してスマホと本製品と通信できないため無効にする必要があります。

2. アプリのインストール

※iOS、Android をサポートしています。

以下のQRコードを読み込むか、ストアにて「HomeLink」と検索し、「HomeLink（ホームリンク）」アプリをインストールします。管理会社様より連絡のあったアカウント、パスワードにてログインします。

【iOS】



【Android】



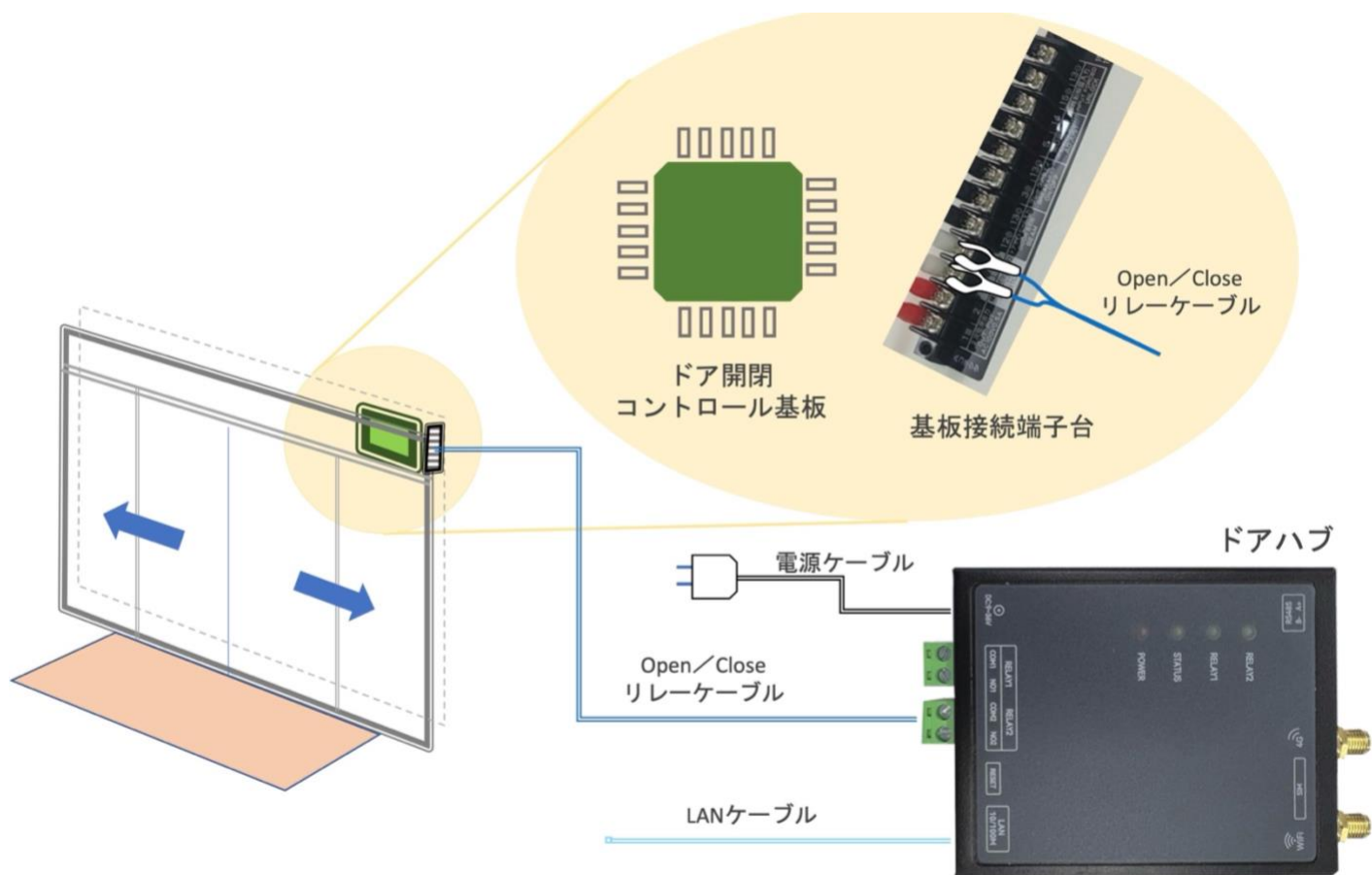
※iOS13.0、Android7.0以上をサポートしています。

※位置情報をONにしてください。

3. ドアハブを接続する

ドアハブの接続イメージになります。

イメージ通りドアハブに、電源、ドアに接続されたリレー端子、LAN ケーブル（Wi-Fi 接続の場合は不要）を接続してください。



4. ドアハブを連携する

ドアハブとは

ドアハブとは、集合住宅にて入居者が HomeLink アプリからエントランスドアなどを操作可能にする、IoT 機器です。使用する場合は、共有させたいドアにドアハブを接続し、HomeLink アプリ上で設定をする必要がございます。

ドアハブのセットアップ

セットアップは、LAN ケーブルと Wi-Fi の 2 通り可能です。

ドアハブ本体を登録する（LAN ケーブルで接続）



ドアハブを有線 LAN でネットワークに接続します。
POWER ランプと STATUS ランプが点灯しているのを確認してください



ドアハブ登録用の部屋（ホーム）を作成し、「IoT 機器追加はこちら」を選択



ハブのタブから「DoorHub」を選択し



「LAN ケーブル」を選択します



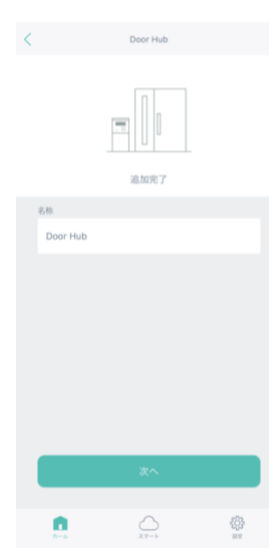
「2ポート」を選択します



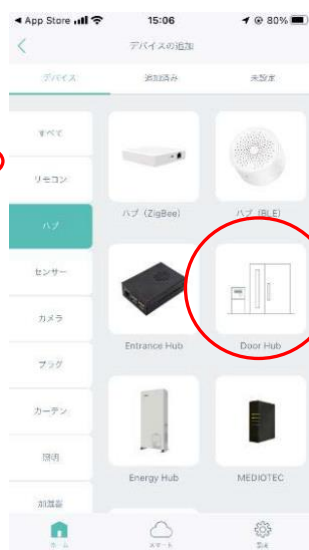
次へをタップ



ハブ本体側面に記載されている QR コードを読み込むことで、セットアップが完了します。



ドアハブ本体を登録する (Wi-Fi で接続)



本体ランプの状態が、
STATUS : 緑点滅、POWER : 赤点灯
であることを確認してください。
点灯状態が異なる場合は、本体下部のリ
セットボタンを3秒押しして点灯状態を
変更してください。

ドアハブ登録用の部屋 (ホ
ーム) を作成し、「IoT 機
器追加はこちら」を選択

ハブのタブから
「DoorHub」を選択します

「Wi-Fi」を選択します

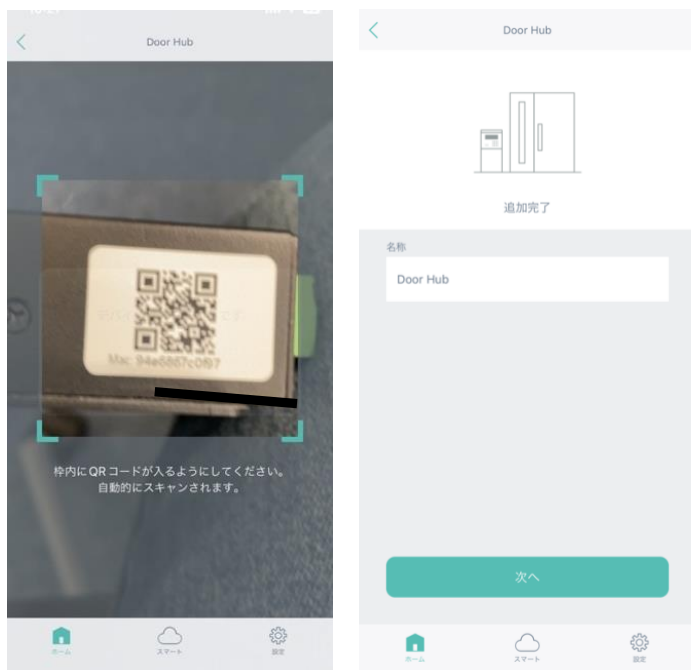


ランプが点滅していることを
確認して「次へ」をタップし
てください。

Wi-Fi が自動入力されてい
ることを確認して Wi-Fi パスワ
ードを入力し、「次へ」をタ
ップします。

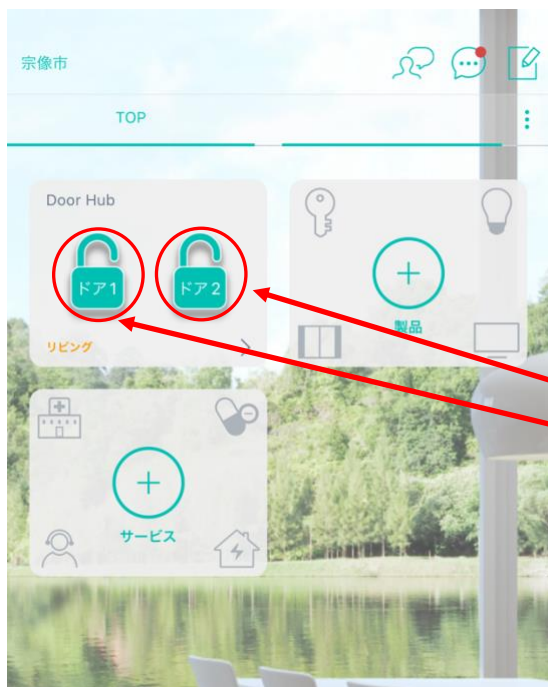
0→100%のゲージが表示され画
面にて、「Bluetooth ペアリン
グの要求」が表示されたら、「ペ
アリング」を選択してください。

「2ポート」を選択します



ハブ本体側面に記載されているQRコードを読み込むことで、セットアップが完了します。

ドアハブのアプリホーム上の表示

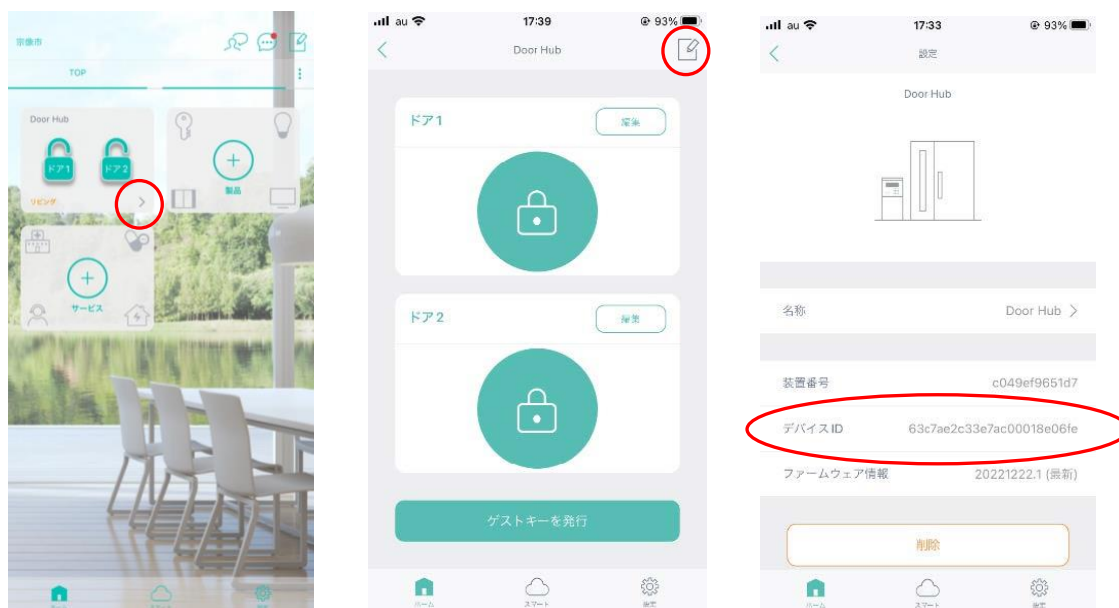


左側が RELAY1、右側が RELAY2 となります。

本体の RELAY ランプにドアの状態が表示されます。

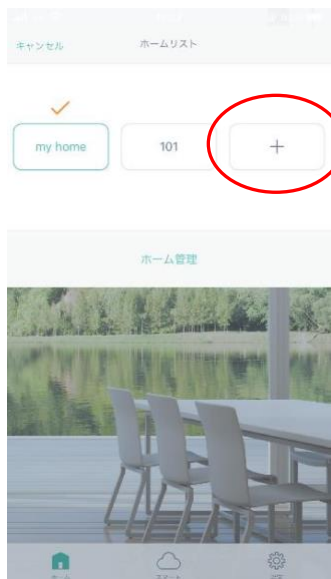
2台までドアを追加することが可能ですので、RELAY も2つあります。

各部屋への登録

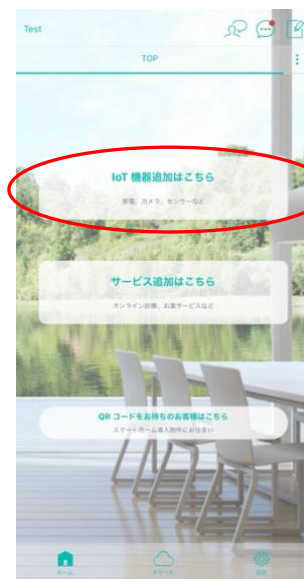


各部屋の登録に進む前に、あらかじめデバイスの詳細情報から「デバイスID」を長押ししてコピーしてください。

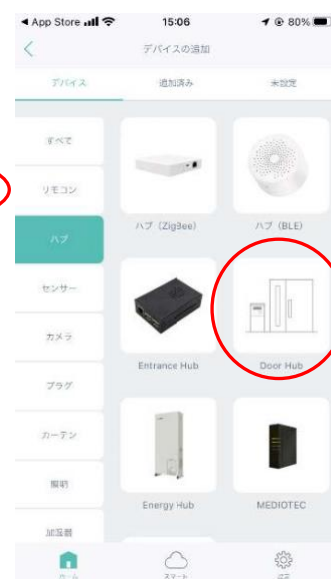




ホームリスト、またはホーム管理画面から入居者用の部屋を作成・選択します



「IoT 機器追加はこちら」を選択



「DoorHub」を選択します



「シェアリング」以外を選択し登録を進めると、ほかの部屋とドアハブとの細づけがすべて解除されますのでご注意ください。

「シェアリング」を選択します



前ページにてコピーした「デバイス ID」を貼り付けて、「OK」を押せば追加完了です。



5. 仕様

設置時の設定	本体に貼付のQRコードをセットアップ時に使用します。 場合によっては、設置時にQRコードのシールを改修、写真を撮ることを推奨します。
本体サイズ(mm)	98×70×30 (L×W×H)
電源	入力：AC100V~240V (50/60Hz) 最大0.3A 出力：12V-1A
消費電力	最大5W
電源入力端子	ACアダプタ
インターフェース	有線LAN (RJ45) Wi-Fi (2.4GHz IEEE802.11b/g/n)
信号出力	無電圧接点(A接点) 2ch 接点容量：AC250V 10A, DC30V 10A 端子台(ユーロブロック2pin)
取得認証	技術基準適合(Rマーク) 211-200403
付属品	電源アダプター×1 Wi-Fi アンテナ×1 LANケーブル×1 ネジ&アンカー各×4