

取扱説明書(設置手順書)

Environmental Sensor 型式 LS091WH

このたびは、「Environmental Sensor」をお求め頂き誠にありがとうございます。お取り付け、ご使用の前に必ず本取扱説明書をよくお読み頂き、正しく安全にご使用ください。

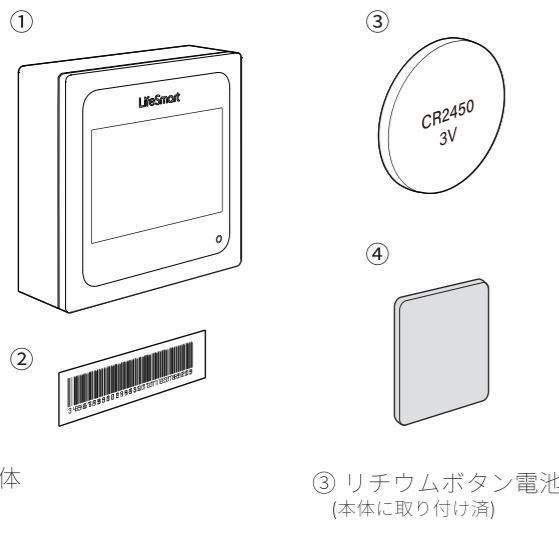
※本取扱説明書の本文説明内では、「Environmental Sensor」を本製品と表記しております。

本製品の特徴

温湿度と照度を測定するセンサーです。室内の温度、湿度、照度を感じし、ディスプレイに表示します。専用アプリにより特定条件下で特定の製品を動かすなどの設定が可能です。

本体の構成

付属品

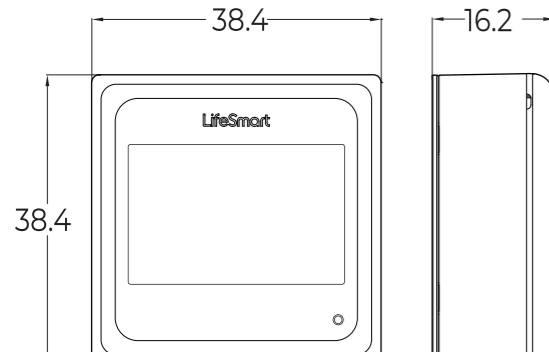


① 本体

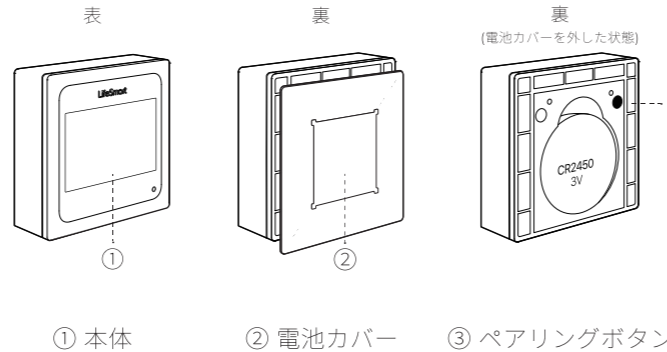
② シリアルナンバーステッカー ④ 両面テープ

③ リチウムボタン電池
(本体に取り付け済)

外形寸法



各部名称



① 本体 ② 電池カバー ③ ペアリングボタン

画面表示説明



表示画面の表記はそれぞれ以下に
従って表示されます
%RH … 湿度
°C … 温度

主な仕様(諸元)

寸法	W38.4×H38.4×D16.2mm
本体重量	24g
使用環境	温度-5~45°C/湿度範囲: 5~90%
電源	リチウムボタン電池(CR2450) 電池寿命: 約1年(使用環境による)
消費電力	1mW/100mW(最小/最大)
デバイス間通信距離	100m(見通し距離)
無線周波数	920.6-928.0MHz

設置

利用開始までの流れ



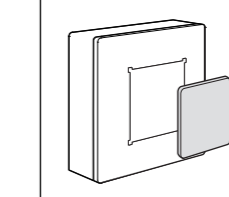
前提事項

本製品をご使用頂く前に以下の準備が必要です。

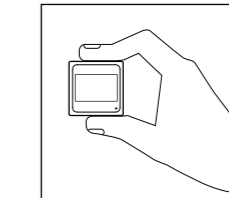
- インターネット回線のご契約 *1
- 本製品と通信接続するためのゲートウェイ(Smart Station)の設置と使用できる状態であること
- 本製品に対応したアプリが動作するためのスマートフォン等の端末*2

*1 インターネット接続が可能なルーター機器が必要です

*2 動作環境については弊社ウェブサイトを参照ください。



付属の両面テープを貼り付けます

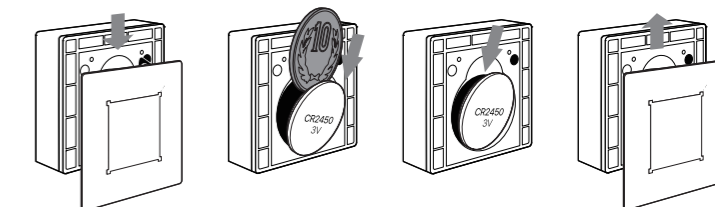


本製品を壁などに固定します

※本紙の裏面にある安全上のご注意をよくお読みになり、注意事項を守っていただきたい上で取り付けを行ってください

電池交換について

本体を押下しても想定される動作が行われない場合は電池が消耗している場合があります。その場合は速やかにリチウムボタン電池を交換してください。



1) 本体を上方向に引き抜き電池カバーから取り外します

2) コインなどで古い電池を押し出します

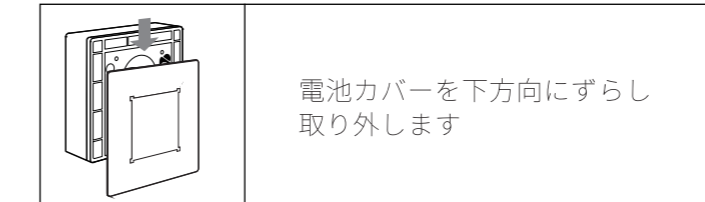
3) 新しい電池を挿入します

4) 本体を電池カバーに上から差し込んで固定します

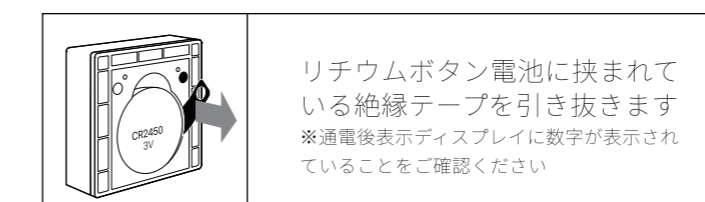
※極性を間違えないように電池の品番が見えるように挿入してください

設置接続手順

1) 電池の通電作業

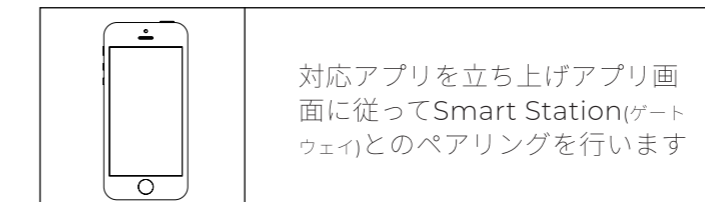


電池カバーを下方向にずらし
取り外します



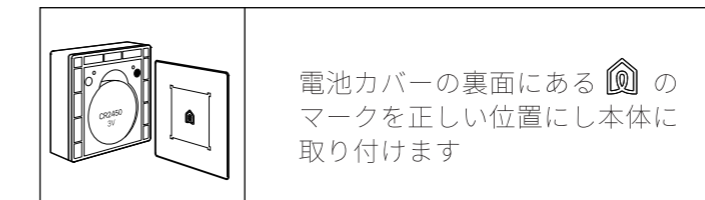
リチウムボタン電池に挟まれて
いる絶縁テープを引き抜きます
※通電後表示ディスプレイに数字が表示され
ていることをご確認ください

2) ペアリング



対応アプリを立ち上げアプリ画
面に従ってSmart Station(ゲー
トウェイ)とのペアリングを行います

3) 本製品の取り付け

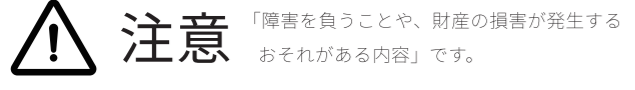


電池カバーの裏面にある の
マークを正しい位置にし本体に
取り付けます

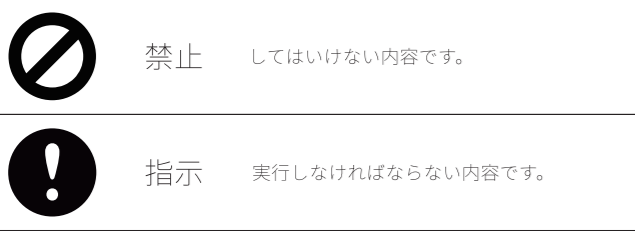
安全上のご注意 -必ずお守りください-

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

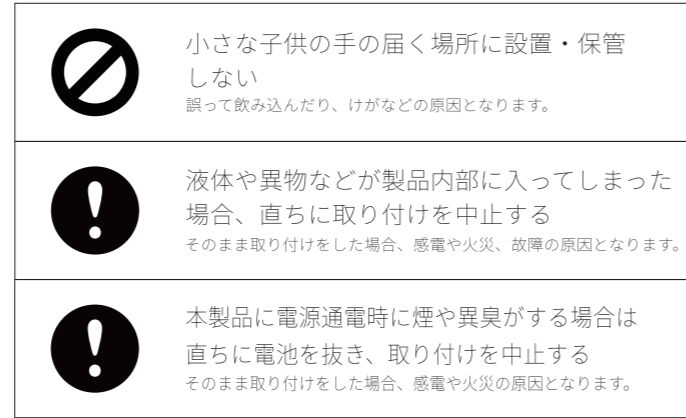
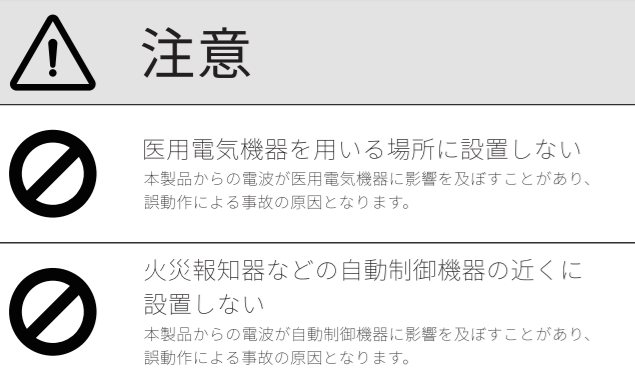
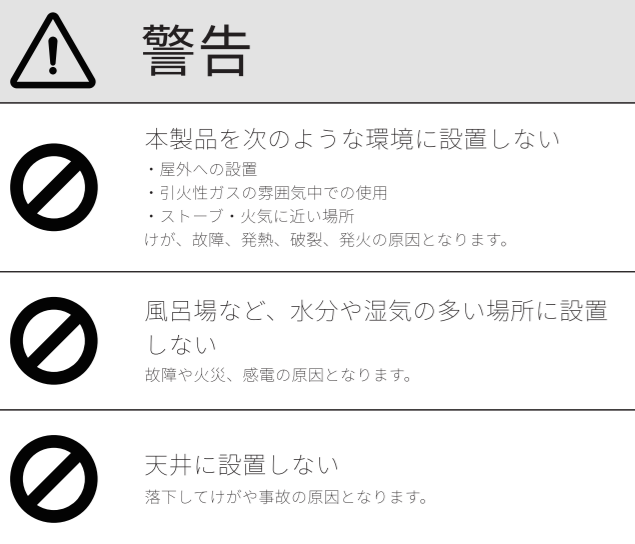
●次の表示の区分は表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。



●お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。
(次は図記号の例です)



設置時に必ずお守りください



利用時に必ずお守りください



お取扱い上のご注意

[本製品についてのお願い]

- 本製品を次のような場所で保管や使用を行わないでください。
 - ・備品・可動する建具など
 - ・平らでない壁や滑りやすく本製品を固定できない壁や建具など
 - ・湯気、油汚れ、ほこりの多い場所
 - ・エアコンの風(温風・冷風)が、直接あたる場所
 - ・ストーブの温風が、直接あたる場所
 - ・白熱灯・遠赤外線を出す機器に近い場所
 - ・強磁界環境(電子レンジ)や磁石が近く環境
 - ・携帯電話など強い電波を発するものに近い場所
 - ・静电気が発生しやすい環境
 - ・太陽光など、強い光が直接あたる場所

- 本製品に強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- お手入れは乾いた柔らかい布(メガネ拭きなど)で拭いてください。
- 本製品に触れる前に、身近な金属(ドアノブやアルミサッシュなど)に手を触れて、身体の静電気を取り除くようにしてください。身体などからの静電気は、本製品を破損させる恐れがあります。

[注意]

- 本製品は絶対に改造しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法・電気通信事業法に抵触することがあります。
- 本製品は、無線通信を利用しているため、混信や干渉により、意図通りに機能を使用できないことがあります。
- 本製品は無線機器のため、第三者が無線を傍受する可能性があります。

- 本製品のお取り扱い方法は以下のサイトをご覧ください。

サポートサイト
URL:<https://srmsolution.zendesk.com/hc/ja>

- ご質問はアプリからお問い合わせください。

発行者：株式会社アクセルラボ

不許複製 © 2019 ACCEL LAB Ltd.

ALTM-23190501