

## 音・煙感知センサー WSH1200 取扱説明書

この度はお買い上げいただきありがとうございます。  
ご使用前に取扱い説明書をお読み頂き、安全にご使用ください。

**この製品は、全てのMivatekシステムで動作する追加デバイスです。  
ご使用になるには、OPU(制御装置)が別途必要になります。**

### 本製品に同梱されているもの

火災・一酸化炭素センサー  
両面テープx2、取り付けネジx2  
ネジ用アンカーx2 電池x1 (CR123A)

### 要件

既存Mivatekシステム (OPU)を必要とする  
iPhone/iPad(iOS6+) 又はAndroid/タブレット  
(Android2. 3+) 又はWindows Phone(8)

### 特長

UL217基準の火災報知器の音を感知した際に、スマホにアラートを送信します。  
単体でも煙や一酸化炭素を感知します。また、急激な温度の変化も感知可能。  
アンテナ内蔵、電池消耗アラーム機能  
Plug-Activate-N-PlayTM  
Mivatekモバイルアプリ

### 仕様

Wi-Fi規格: IEEE802.11b WAP/WPA2 PSK  
Wi-Fi距離: オープンスペースで最大50m(屋内)  
動作温度範囲: -10°C~65°C  
バッテリー: CR123A電池  
本体寸法: (高さx幅x奥行): 37x80x90mm  
重さ: 80g



輸入元: (株)ライコム  
〒231-0825 神奈川県横浜市中区本牧間門36-13  
電話: 045-306-7753 FAX045-628-3858  
お問い合わせ: 弊社ホームページより  
<http://www.kklicom.co.jp/>

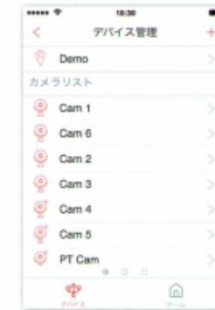


## 音・煙感知器を追加 Mivatek

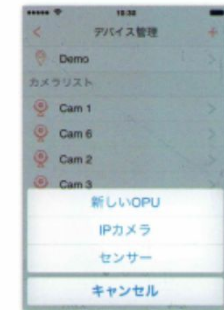
1 「サイドバーメニュー」->  
「デバイス管理」を開きます。



2 「デバイス管理」の隣にある  
追加ボタン「+」をタップ  
します。



3 追加するデバイスに該当する  
「IPカメラ」または「センサー」  
をタップします。



4 アプリケーションの指示に従って、  
デバイスのQRコード読み取ります。  
読み取りが失敗した場合、  
デバイスのシリアルナンバー(SN)の  
入力が必要されます。



5 センサーに名前を割り当てる  
ことができます。デバイス管理画面の  
センサーリストで該当デバイスを選  
択します。「名前表示」フィールド  
で名前をタップして編集します。  
編集した名前を確認して保存ボ  
タン「✓」をタップします。



Licom Inc  
<http://www.home8.jp>

