

製品ラインナップ

選択項目1 レンタル_みまわり伝書鳩本体BOX

| 商品名 | 型番 |
|-------------------------------------|------------------|
| レンタル「AC電源みまわり伝書鳩」 | |
| レンタル「AC電源みまわり伝書鳩」【初期契約費用】 | R-IF-AC-01-01 |
| レンタル「AC電源みまわり伝書鳩」【月額】 | R-PW-AC-01-01 |
| レンタル「AC電源みまわり伝書鳩」騒音振動計格納タイプ【月額】 | R-PW-AC-02-01 |
| レンタル「ソーラー電源みまわり伝書鳩」 | |
| レンタル「ソーラー電源みまわり伝書鳩」【初期契約費用】 | R-IF-SO-01-01 |
| レンタル「ソーラー電源みまわり伝書鳩」【月額】 | R-PW-SO-01-01 |
| レンタル「ソーラー電源みまわり伝書鳩」騒音振動計格納タイプ【月額】 | R-PW-SO-02-01 |
| レンタル「AC電源・虹色伝言板(2段)みまわり伝書鳩」 | |
| レンタル「AC電源・虹色伝言板(2段)みまわり伝書鳩」【初期契約費用】 | R-IF-AC-NJ-01-01 |
| レンタル「AC電源・虹色伝言板(2段)みまわり伝書鳩」【月額】 | R-PW-AC-NJ-01-01 |

選択項目2 レンタル_みまわり伝書鳩接続機器

| 商品名 | 型番 |
|--------------------|---------------------|
| 接続機器 | |
| レンタル「簡易気象センサー」【月額】 | R-SE-WE8-02-01 |
| レンタル「カメラ」【月額】 | R-CA-0800-01-01 |
| レンタル「騒音計」【月額】 | R-SE-NO-01-01 |
| レンタル「振動計」【月額】 | R-SE-VI-01-01 |
| レンタル「虹色伝言板1段」【月額】 | R-NJ-4-1-01-01 |
| レンタル「三色表示灯」【一律】 | R-BL-RYG-01-01 |
| レンタル「水位計」【一律】 | R-SE-FW-10-30-01-01 |
| レンタル「水位計用アンカー」【一律】 | R-FW-A-01-01 |
| レンタル「水位計用チェーン」【一律】 | R-FW-C-30-01-01 |

選択項目3 データ通信間隔

| データ種別 | 計測周期 | | |
|-------|------|-------|-------|
| | 1分間隔 | 10分間隔 | 60分間隔 |
| 計測データ | 1分間隔 | 10分間隔 | 60分間隔 |
| 画像データ | | 10分間隔 | 60分間隔 |

オプション電源

| 商品名 | 型番 |
|-------------------------------------|---------------|
| レンタル「ソーラー電源バッテリーボックス」 | |
| レンタル「バッテリーボックス・100wソーラーパネル」【初期契約費用】 | R-IF-AB-01-01 |
| レンタル「バッテリーボックス・100wソーラーパネル」【月額】 | R-PW-AB-01-01 |

※三色表示灯と虹色伝言板1段はAC100Vの電源が必要となります。
オプションのバッテリーボックスで動作可能です。

【開発・製造元】

ITbookテクノロジー株式会社
デジタルテクノロジー事業本部
〒190-0022
東京都立川市錦町1-8-7 立川錦町ビル8F
TEL : 042-523-1177
FAX : 042-523-7070
<https://www.mimawari.info>
カタログ内容は予告なく変更する事があります。

FOR RENT



みまわり 伝書鳩

環境計測クラウドサービス

NETIS登録 KK-210022-VE



環境計測クラウドサービス みまわり伝書鳩

みまわり伝書鳩は、設置したセンサーで自動計測した環境情報をCLOUDで確認する事が出来るIoTサービスです。

設置したらすぐ使える簡単な構成



計測地点に設置すると自動的にデータを取得し続け、いつでもお手元のブラウザからデータ確認が可能です。

計測と記録の手間と入力ミスからの解放が期待できます。設置している期間中は自動的に記録を取り続けているため、振り返りたい状況が訪れても、簡単に確認する事が可能です。

シンプルで使いやすさを求めたUI設計



計測した最新のデータが表示されるため、直感的に状況を把握可能です。

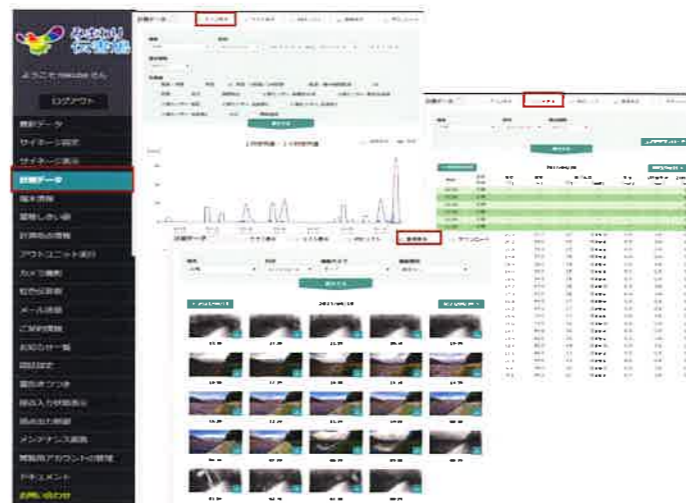
カメラを利用している場合は最新の画像データが表示され、視覚的にも確認可能です。計測データの項目を選択すると、グラフ表示されデータの推移が確認できます。

計測したデータはCLOUDに保存され、指定した期間での表示が可能です。

計測データ表示項目として、

- ・グラフ表示
- ・リスト表示
- ・統計リスト（積算）
- ・画像表示が可能です。

※データのダウンロードも可能です。



※計測データ保持期間は1年間となっております。365日を超えた翌月のメンテナンス時に削除されます。
※画像データの保持期間は1ヶ月となっております。31日を超えた翌月のメンテナンス時に削除されます。

工期に合わせて月単位でレンタル可能

必要な時期に合わせてレンタルが可能です。

工期に合わせてレンタルで利用できるので、保管の手間が不要です。レンタル品になるので、資産計上も不要です。サイネージ機能標準搭載しておりますので、事務所内に常時表示も可能です。



短期間の仮設事務所への設置例



※ディスプレイはご準備ください。

選べる機器構成

選択項目1 レンタル_みまわり伝書鳩本体BOX

設置場所の電源に合わせて選択いただけます。



AC電源タイプ

ソーラー電源タイプ

表示板タイプ
虹色伝言板2段

利用シーンに合わせて、各項目の選択ができます。

各利用機器、データ取得周期、ご利用方法を選択可能で、利用シーンに最適な構成を作ることができます。

選択項目2 レンタル_みまわり伝書鳩接続機器



簡易気象センサー

IPカメラ

騒音計

振動計

オプション電源

三色表示灯

表示板
虹色伝言板1段

水位計

水位計用
アンカー

アンカー
チェーン

バッテリーボックス
・100wソーラーパネル付き

選択項目3 データ通信間隔

- ・データ計測「1分」「10分」「60分」
- ・画像（静止画）「10分」「60分」

※レンタルの在庫品には限りがございます。在庫状況や納期はお問い合わせください。
※静止画像は標準200万画素となります。
※レンタル費用は初月にご利用期間分一括のご請求となります。