

## ワイヤレスCO2湿度温度データロガー RFL100

| 項目            | 1                   | 2   | 3  | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------|---------------------|---|--|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| <b>データロガー</b> | <b>RFL100</b>       |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 1             | プローブ                | なし<br>プローブ x 1<br>プローブ x 2  | ロガー本体のみ  | 0<br>1<br>2                               |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 2             | プローブ1<br>プローブタイプと校正 | なし<br>CO2 2点(GMP251)  | %レベル   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 3             | プローブ2<br>プローブタイプと校正 | なし<br>湿度3点、温度1点 (HMP115)<br>湿度3点、温度3点 (HMP115)<br>温度3点 (HMP115T)<br>温度1点 (HMP110)<br>温度1点 (HMP110T)<br>温度5点 (TMP115、0.5m)<br>温度5点 (TMP115、3m)<br>温度6点 (TMP115、3m) | プラスチック<br>プラスチック<br>プラスチック<br>ステンレス<br>ステンレス<br>ステンレスヘッド、プラスチックボディ<br>ステンレスヘッド、プラスチックボディ<br>ステンレスヘッド、プラスチックボディ                               | 0<br>A<br>B<br>1<br>C<br>2<br>3<br>4<br>5 |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 4             | 電源                  | なし<br>あり  | (プローブ1で「なし」選択時要選択)<br>(プローブ1で「GMP251」選択時要選択)   | N<br>B                                    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 6             | センサ保護 プローブ1         | なし  |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 7             | センサ保護<br>プローブ2      | なし<br>プラスチックグリッドフィルター<br>メンブレンフィルター<br>PTFEフィルター<br>プラスチックグリッドフィルター<br>フィルタ付きプラスチックグリッド<br>ステンレス焼結フィルター<br>焼結PTFEフィルター  | TMP115用<br>HMP115/HMP115T用<br>HMP115/HMP115T用<br>HMP115/HMP115T用<br>HMP110/HMP110T用<br>HMP110/HMP110T用<br>HMP110/HMP110T用<br>HMP110/HMP110T用 | 0<br>1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7      |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 8             | 日本の無線周波数            | 920MHz  |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 9             | バッテリータイプ            | アルカリ電池 / 1.5 V AA size<br>リチウム電池 / 1.5 V AA size  |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 9             | ロガー取付けキット           | 取り付けブラケット<br>磁気取り付けブラケット  | (プローブ1で「GMP251」選択時要選択)   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 11            | プローブ延長ケーブル          | なし<br>3m<br>10m<br>3mフラットケーブル(ドアシールを通しての設置用)<br>3m ケーブル+3mフラットケーブル<br>10mケーブル+3mフラットケーブル  |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 13            | 熱緩衝ブロック             | なし<br>プローブ用熱緩衝ブロック x 1  |  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 14            | クイックガイド             | なし<br>多言語   | (236310SP)   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |

## VaiNet ワイヤレスアクセスポイント AP10

| 品名                   | 注文コード | 備考     |
|----------------------|-------|--------|
| VaiNet ワイヤレスアクセスポイント | AP10J | 920MHz |