



| 横断者注意喚起灯 ゆずるくん YZR-C-H | | | | |
|------------------------|---------|----|--------------|-------------|
| 部番 | 部品名 | 数量 | 材質 | 摘要 |
| 1 | 太陽電池 | 1 | シリコンソーラー | — |
| 2 | 防鳥針 | 2 | ステンレス | φ5×150 |
| 3 | 表示部本体 | 1 | アルミニウム合金 | アクリル焼付塗装,黄色 |
| 4 | 表示灯 | 40 | 発光ダイオード | LED 黄色発光 |
| 5 | 表示灯カバー | 2 | ポリカーボネート樹脂 | — |
| 6 | 無線ユニット | 1 | — | 2.4GHz無線通信 |
| 7 | 庇 | 1 | アルミニウム合金 | アクリル焼付塗装,黄色 |
| 8 | 支柱 | 1 | STK400+亜鉛めっき | 静電粉体塗装,白色 |
| 9 | 太陽電池架台 | 1 | アルミニウム合金 | アクリル焼付塗装,灰色 |
| 10 | 六角穴付ボルト | 2 | ステンレス(M6×15) | — |
| 11 | 角度調整金具 | 1 | アルミニウム合金 | — |
| 12 | 蓄電池 | 1 | 長寿命型鉛蓄電池 | — |
| 13 | Uバンド | 1 | SPHC | 溶融亜鉛めっき |
| 14 | 保護管 | 1 | 合成樹脂 | 黒色 |
| 15 | 操作ボックス | 1 | アルミニウム合金 | アクリル焼付塗装,黄色 |
| 16 | 非接触センサ | 1 | — | ドップラー方式 |

| 電気特性 | | |
|---------------------|--|-------------------------------|
| 太陽電池 | 16.9V-0.3A | |
| 蓄電池 | 12V-2.3Ah | |
| 発光体 | 高輝度発光ダイオード | |
| 動作仕様 | 通常時 | 昼間 消灯 |
| | | 夜間 消灯 左右交互点滅(30回/分) ※出荷時設定 |
| 動作時 | 左右交互点滅(出荷時設定120回/分) 60回/分,80回/分,120回/分,240回/分 選択可 | |
| 動作時間 (1日の動作可能回数) | 10秒 (1500回/日) | |
| | 15秒 (1000回/日) ※出荷時設定 | |
| | 20秒 (750回/日) | |
| | 30秒 (500回/日) | |
| | 45秒 (333回/日) | |

| | |
|------|-------------|
| 図面番号 | KTDH23001*1 |
|------|-------------|

- ・無線通信距離は見通しの良い状態で最大50mとします。
- ・製品同士の無線ユニットが向い合うように設置してください。
- ※太陽電池は南向きに設置してください。

⑮ 操作ボックス S=1/5