スイッチ組み合わせ例 スイッチ・操作板はJワイドと共通です。

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1C</td>
<td>Y210</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>両切</td>
<td>WJ-2</td>
<td>Y720</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3C</td>
<td>Y340</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4C</td>
<td>Y1,100</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ガイド用スイッチ本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1C</td>
<td>Y480</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3C</td>
<td>Y640</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4C</td>
<td>Y1,400</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

チェック用スイッチ本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CR</td>
<td>Y1,100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRI</td>
<td>Y1,300</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRI</td>
<td>Y2,720</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

チェック用スイッチ低ワット用本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CRH</td>
<td>Y1,110</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRIH</td>
<td>Y1,240</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRIH</td>
<td>Y1,640</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ガイド・チェック用スイッチ高ワット用本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CRI</td>
<td>Y1,350</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRI</td>
<td>Y1,500</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRI</td>
<td>Y1,950</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ガイド・チェック用スイッチ一般用本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CRI</td>
<td>Y1,350</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRI</td>
<td>Y1,500</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRI</td>
<td>Y1,950</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ガイド・チェック用スイッチ低ワット用本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CRIH</td>
<td>Y1,450</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRIH</td>
<td>Y1,650</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRIH</td>
<td>Y2,250</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

ガイド・チェック用スイッチ高ワット用本体

<table>
<thead>
<tr>
<th>表示灯なしスイッチ本体</th>
<th>操作板</th>
<th>取付枠</th>
<th>ブレート</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>片切</td>
<td>WJ-1CRIH</td>
<td>Y1,450</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3路</td>
<td>WJ-3CRIH</td>
<td>Y1,650</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4路</td>
<td>WJ-4CRIH</td>
<td>Y2,250</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

マークなし

<table>
<thead>
<tr>
<th>操作板（3路・4路用）</th>
<th>操作板（表示灯付き）</th>
<th>操作板（3路・4路用）</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>マークなし</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マークなし</td>
<td>1個用 WJN-MTG WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マークなし</td>
<td>2個用 WJN-MTD WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マークなし</td>
<td>3個用 WJN-MTE WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

マーク付

<table>
<thead>
<tr>
<th>操作板（3路・4路用）</th>
<th>操作板（表示灯付き）</th>
<th>操作板（3路・4路用）</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>マーク付</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マーク付</td>
<td>1個用 WJN-MS WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マーク付</td>
<td>2個用 WJN-MD WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>マーク付</td>
<td>3個用 WJN-MT WPW Y150</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

NWP-1 | Y240 | | |

NWP-2 | Y240 | | |

NWP-3 | Y480 | | |

NWP-4 | Y740 | | |

NWP-5 | Y1,080 | | |

NWP-1 | | Y1,200 | |

NWP-2 | | Y240 | |

NWP-3 | | Y480 | |

NWP-4 | | Y740 | |

NWP-5 | | Y1,080 | |