### クランプ形状

5穴の場合

![クランプ形状](image)

クランプ径数：5
クランプ材質：A2063
表面処理：アルマイト処理

4穴の場合

### クランプ呼称例

<table>
<thead>
<tr>
<th>SC - S5M - 0150</th>
<th>A or N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>スターグランプ</td>
<td>クランプ形状（ベルト呼び幅）</td>
</tr>
<tr>
<td>A：穴加工有り</td>
<td>N：穴加工無し</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### クランプ呼称例（長尺品）

<table>
<thead>
<tr>
<th>SC - S5M - 1000</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>スターグランプ</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 使用例

リニア駆動

(注)押さえ板（上板、締め付け用のポルト、ナット、ワッシャ等については付属されておりません。)

### 寸法・定価 一覧表 (表1)

<table>
<thead>
<tr>
<th>ベルトタイプ</th>
<th>製品コード</th>
<th>ベルト呼び幅</th>
<th>ベルト幅 (mm)</th>
<th>寸法</th>
<th>定価 (円/個)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>T5</td>
<td>SC-T5-10</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
<td>26</td>
<td>35 6 1.2 16 25 4x4.5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T5-15</td>
<td>15</td>
<td>15</td>
<td>32</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T5-20</td>
<td>20</td>
<td>20</td>
<td>38</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T5-25</td>
<td>25</td>
<td>25</td>
<td>43</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T5-1000</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1000</td>
<td>- - - - 15,000</td>
</tr>
<tr>
<td>T10</td>
<td>SC-T10-15</td>
<td>15</td>
<td>15</td>
<td>34</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T10-20</td>
<td>20</td>
<td>20</td>
<td>40</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T10-25</td>
<td>25</td>
<td>25</td>
<td>44</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T10-30</td>
<td>30</td>
<td>30</td>
<td>50</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-T10-1000</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1000</td>
<td>- - - - 18,000</td>
</tr>
<tr>
<td>S5M</td>
<td>SC-S5M-0100</td>
<td>0100</td>
<td>10</td>
<td>26</td>
<td>35 6 1.91 16 25 4x4.5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S5M-0150</td>
<td>0150</td>
<td>15</td>
<td>32</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S5M-0250</td>
<td>0250</td>
<td>25</td>
<td>42</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S5M-1000</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1000</td>
<td>- - - - 15,000</td>
</tr>
<tr>
<td>S8M</td>
<td>SC-S8M-0150</td>
<td>0150</td>
<td>15</td>
<td>34</td>
<td>56 8 3.05 22 40 4x4.5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S8M-0250</td>
<td>0250</td>
<td>25</td>
<td>44</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S8M-0300</td>
<td>0300</td>
<td>30</td>
<td>50</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S8M-0400</td>
<td>0400</td>
<td>40</td>
<td>60</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SC-S8M-1000</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1000</td>
<td>- - - - 18,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

※各ベルトタイプに1000ミリの長尺品をご用意しております（穴加工等の加工は致しておりません）。

### 注意事項

- 備考
  - 押さえ板（上板、締め付け用のポルト、ナット、ワッシャ等については付属されておりません。
  - ベルトには取り付け用の穴を空けていないので、取付時に穴に穴をあける必要があります。
  - ポルトを締めすぎるとベルトの变形、破損に繋がる恐れがありますので、締めすぎにご注意ください。
  - ポルトの緩めが無いか定期的にご確認ください。
  - ポルトは徐々に緩め付け、均等とすることをおすすめします。
  - 金具の側面及び取り付け穴にはアルマイト処理がされておりません。

### 注意事項

- お願いなく、記載内容を変更する場合があります。
- ご不明な点は、ご希望の資料がございましたら下記までお問い合わせください。
- ご使用にあたっては、当社が販売するベルトを「詳細資料」でご確認ください。
- 「事前ベルト」に関するお問い合わせ（ご指定の日時をお選びいただく）の取扱いをご確認ください。