

Spiderbeam Kit



| 部番 | 数量 | 部 品・材 料 |
|------|------|---|
| 1 | 20 | グラスファイバー・チューブ、セグメント、長さ= 1.15m, 直径 35mm |
| 2)* | 4 | アルミ・パイプ、 外径 40mm, 厚さ 2mm, 長さ = 175mm |
| 3)* | 8 | アルミ・チューブ、外径 10mm, 厚さ 1mm, 長さ = 35mm |
| 4)* | 2 | アルミ・板、 厚さ 1mm, 縦 x 横 = 220x220mm |
| 5)* | 2 | アルミ・'U'-チャンネル, 25x25mm, 厚さ 2mm, 長さ = 110mm |
| 6)* | 1 | アルミ・'U'-チャンネル, 15x15mm, 厚さ 1.5mm, 長さ = 200mm |
| 7 | 8 | ボルト, V2A, M6x55 (V2A = stainless steel) |
| 8 | 4 | ボルト, V2A, M6x30 (M6x30 = 6mm diameter, 30mm shaft length) |
| 9 | 2 | ボルト, V2A, M6x16 |
| 10 | 2 | U-ボルト, V2A, M6, U-diameter 60mm, shaft length 95mm, thread length 45mm |
| 11 | 22 | M6 ナット, V2A |
| 12 | 30 | M6 ワッシャー, V2A |
| 13 | 12 | M6 ロック・ワッシャー, V2A |
| 14 | 4 | スクリュー, V2A M3x10 |
| 15 | 4 | M3 ナット, V2A |
| 16 | 6 | ラバーシーリング・ワッシャー M6 |
| 17 | 47m | ケブラー・ガイライン, 1.5mm 径 |
| 18 | 82m | PVDF 釣り糸, 1mm 径 |
| 19)* | 66 | インシュレータ、ポリエチレンブロック、UV 耐候性 |
| 20 | 8 | ラバー O-リング (EPDM, UV 耐候性), 28x6mm |
| 21 | 5m | Velcro® Back-to-Back Band (Hooks/Loops), ポリエチレン, UV 耐候性, 20mm 幅 |
| 22 | 1.5m | Velcro® Band (Loops), ポリエチレン, UV 耐候性, 50mm 幅 |
| 23 | 1 | 25ml package, 5-Min エポキシ接着剤 |
| 24 | 73m | Wireman CQ-532 stranded Copperweld silky wire, PE-Insulation, 1mm 径ワイヤー |
| 25 | 10 | M6 圧着端子-4 個 90° 曲がりの圧着端子-6 個 |
| 26 | 1m | 熱収縮チューブ 6/2mm 接着剤付き |
| 27 | 30cm | 熱収縮チューブ 3/1mm 接着剤付き |
| 28)* | 1 | 防水プラスチック箱, 120x90x55mm, |
| 29 | 1 | テフロン同軸ケーブル RG142 (or RG303), 長さ = 100cm |
| 30 | 1 | フェーライトコアー FT-240-61 |
| 31 | 1 | 同軸コネクタ PL- SO239 |
| 32 | 1 | ラバーガスケット 同軸ソケットに使用 |
| 33 | 1 | M3 半田付け用端子 |
| 34 | 1 | 20cm 径のリール ロープ、ワイヤーなどを巻き取る |
| 35 | 4 | シーリング・キャップ グラスファイバー先端のキャップ (pos. 1) |

)* 部番。2, 3, 4, 5, 6, 19, 28 :は組立手引書で記述した機械加工部分で加工済みの物です。