

# ABAホースバンド

鉄製

ステンレス製

| 鉄製         | ステンレス製     | 締付範囲(mm) |
|------------|------------|----------|
| 34ABA014SS | 34ABA014SU | 8-14     |
| 34ABA017SS | 34ABA017SU | 11-17    |
| 34ABA020SS | 34ABA020SU | 13-20    |
| 34ABA024SS | 34ABA024SU | 15-24    |
| 34ABA028SS | 34ABA028SU | 19-28    |
| 34ABA032SS | 34ABA032SU | 22-32    |
| 34ABA038SS | 34ABA038SU | 26-38    |
| 34ABA044SS | 34ABA044SU | 32-44    |
| 34ABA050SS | 34ABA050SU | 38-50    |
| 34ABA056SS | 34ABA056SU | 44-56    |
| 34ABA065SS | 34ABA065SU | 50-65    |
| 34ABA075SS | 34ABA075SU | 58-75    |
| 34ABA085SS | 34ABA085SU | 68-85    |
| 34ABA095SS | 34ABA095SU | 77-95    |
| 34ABA112SS | 34ABA112SU | 87-112   |
| 34ABA138SS | 34ABA138SU | 104-138  |
| 34ABA165SS | 34ABA165SU | 130-165  |
| 34ABA180SS | 34ABA180SU | 150-180  |
| 34ABA205SS | 34ABA205SU | 175-205  |
| 34ABA231SS | 34ABA231SU | 200-231  |
| 34ABA256SS | 34ABA256SU | 226-256  |
| 34ABA282SS | 34ABA282SU | 251-282  |
| 34ABA307SS | 34ABA307SU | 277-307  |



## 【ABAホースバンドの特徴】

バンド部の防錆処理はアルジंकメッキが施され従来の電気亜鉛メッキより、約3倍の防錆効果があります。

バンドエッジ部は滑らかな曲面になっているため、ホースの損傷を防止します。

ハウジング内のネジは角ネジを採用することで、三角ネジに比べてより確実なかみ合わせを実現。振動による緩みを最小限に抑えます。

継ぎ目のない一個のパイプからプレスした特殊加工ハウジングは、高い締め付け力を保持し、ホースをしっかりと固定することができます。



## 加締め用リング

アルミ



ステンレス

ステンレス製

| 品番       | A(mm) | B(mm) | C(mm) | t(mm) |
|----------|-------|-------|-------|-------|
| 34SC137A | 13.7  | 20.0  | 9.0   | 0.6   |
| 34SC153A | 15.3  | 20.0  | 12.1  | 0.6   |
| 34SC160A | 16.0  | 26.5  | 11.5  | 0.8   |
| 34SC180A | 18.0  | 20.0  | 12.0  | 1.0   |
| 34SC200A | 20.0  | 28.0  | 13.4  | 1.0   |

## アルミキャップ・ステンレスキャップ

アルミ製

| 品番       | A(mm) | B(mm) | C(mm) | t(mm) |
|----------|-------|-------|-------|-------|
| 34AC129A | 12.9  | 19.0  | 10.0  | 1.0   |
| 34AC154A | 15.4  | 17.5  | 11.0  | 1.0   |
| 34AC160A | 16.0  | 20.5  | 12.2  | 1.2   |
| 34AC165A | 16.5  | 21.0  | 12.2  | 1.2   |
| 34AC170A | 17.0  | 22.5  | 13.0  | 1.0   |
| 34AC175A | 17.5  | 20.5  | 12.5  | 1.0   |
| 34AC180A | 18.0  | 22.5  | 14.3  | 1.0   |
| 34AC185A | 18.5  | 22.0  | 14.0  | 1.0   |
| 34AC195A | 19.5  | 22.5  | 15.6  | 1.0   |
| 34AC215A | 21.5  | 24.0  | 18.0  | 1.0   |
| 34AC225A | 22.5  | 26.0  | 19.0  | 1.0   |
| 34AC235A | 23.5  | 26.0  | 19.5  | 1.0   |
| 34AC245A | 24.5  | 26.5  | 19.5  | 1.0   |
| 34AC255A | 25.5  | 27.0  | 20.0  | 1.0   |
| 34AC265A | 26.5  | 28.0  | 21.0  | 1.0   |
| 34AC275A | 27.5  | 33.0  | 23.0  | 1.0   |
| 34AC280A | 28.0  | 32.0  | 23.0  | 1.0   |
| 34AC285A | 28.5  | 33.0  | 23.0  | 1.0   |
| 34AC290A | 29.0  | 35.0  | 23.0  | 1.5   |
| 34AC300A | 30.0  | 36.0  | 24.0  | 1.5   |
| 34AC310A | 31.0  | 37.0  | 25.0  | 1.5   |
| 34AC320A | 32.0  | 38.0  | 26.0  | 1.5   |
| 34AC340A | 34.0  | 40.0  | 28.0  | 1.5   |
| 34AC360A | 36.0  | 43.0  | 30.0  | 1.5   |
| 34AC370A | 37.0  | 43.0  | 30.0  | 1.5   |



## ビクターリング

アルミ製

| 品番       | サイズ | 長さ | 寸法表記はmm単位<br>外径 | 肉厚  |
|----------|-----|----|-----------------|-----|
| 34VR025A | 25  | 25 | 35              | 2.0 |
| 34VR030A | 30  | 28 | 38              | 2.0 |
| 34VR040A | 40  | 34 | 48              | 2.0 |
| 34VR050A | 50  | 59 | 63              | 2.4 |
| 34VR065A | 65  | 60 | 77              | 2.8 |

## 株式会社 岩崎製作所

本社 〒544-0015 大阪市生野区巽南1-8-28  
TEL 06-6758-1084 FAX 06-6757-9120  
検査工場 〒544-0015 大阪市生野区巽南2-7-43  
IP 050-5519-4616  
研究開発センター 〒544-0015 大阪市生野区巽南2-10-41

<http://www.i-w-a.co.jp>

特約店