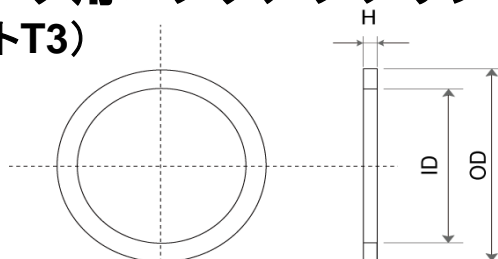


HY-G Oリング用バックアップリング (JIS-G ノンカットT3)



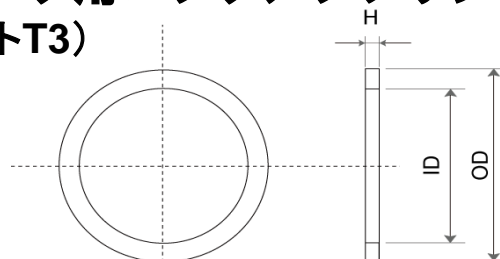
| 仕様 | |
|-----|-------------|
| 材質 | HY (ハイトレル) |
| 温度域 | -55°C~120°C |

※HY(ハイトレル)はデュポン社の登録商標です

単位: mm

| 商品コード | 型番 | ID | OD | h |
|------------|----------|-----|-----|------|
| 1610-00890 | HY-G-025 | 25 | 30 | 1.25 |
| 1610-00900 | HY-G-030 | 30 | 35 | 1.25 |
| 1610-00910 | HY-G-035 | 35 | 40 | 1.25 |
| 1610-00920 | HY-G-040 | 40 | 45 | 1.25 |
| 1610-00930 | HY-G-045 | 45 | 50 | 1.25 |
| 1610-00940 | HY-G-050 | 50 | 55 | 1.25 |
| 1610-00950 | HY-G-055 | 55 | 60 | 1.25 |
| 1610-00951 | HY-G-058 | 58 | 63 | 1.25 |
| 1610-00960 | HY-G-060 | 60 | 65 | 1.25 |
| 1610-00970 | HY-G-065 | 65 | 70 | 1.25 |
| 1610-00980 | HY-G-070 | 70 | 75 | 1.25 |
| 1610-00990 | HY-G-075 | 75 | 80 | 1.25 |
| 1610-01000 | HY-G-080 | 80 | 85 | 1.25 |
| 1610-01010 | HY-G-085 | 85 | 90 | 1.25 |
| 1610-01020 | HY-G-090 | 90 | 95 | 1.25 |
| 1610-01030 | HY-G-095 | 95 | 100 | 1.25 |
| 1610-01040 | HY-G-100 | 100 | 105 | 1.25 |
| 1610-01050 | HY-G-105 | 105 | 110 | 1.25 |
| 1610-01060 | HY-G-110 | 110 | 115 | 1.25 |
| 1610-01070 | HY-G-115 | 115 | 120 | 1.25 |
| 1610-01080 | HY-G-120 | 120 | 125 | 1.25 |
| 1610-01090 | HY-G-125 | 125 | 130 | 1.25 |
| 1610-01100 | HY-G-130 | 130 | 135 | 1.25 |
| 1610-01110 | HY-G-135 | 135 | 140 | 1.25 |
| 1610-01120 | HY-G-140 | 140 | 145 | 1.25 |
| 1610-01130 | HY-G-145 | 145 | 150 | 1.25 |
| 1610-01140 | HY-G-150 | 150 | 160 | 1.9 |
| 1610-01150 | HY-G-155 | 155 | 165 | 1.9 |
| 1610-01160 | HY-G-160 | 160 | 170 | 1.9 |
| 1610-01170 | HY-G-165 | 165 | 175 | 1.9 |
| 1610-01180 | HY-G-170 | 170 | 180 | 1.9 |
| 1610-01190 | HY-G-175 | 175 | 185 | 1.9 |
| 1610-01200 | HY-G-180 | 180 | 190 | 1.9 |
| 1610-01210 | HY-G-185 | 185 | 195 | 1.9 |
| 1610-01220 | HY-G-190 | 190 | 200 | 1.9 |
| 1610-01230 | HY-G-195 | 195 | 205 | 1.9 |
| 1610-01240 | HY-G-200 | 200 | 210 | 1.9 |
| 1610-01250 | HY-G-210 | 210 | 220 | 1.9 |
| 1610-01260 | HY-G-220 | 220 | 230 | 1.9 |
| 1610-01270 | HY-G-230 | 230 | 240 | 1.9 |
| 1610-01280 | HY-G-240 | 240 | 250 | 1.9 |
| 1610-01290 | HY-G-250 | 250 | 260 | 1.9 |

HY-G Oリング用バックアップリング (JIS-G ノンカットT3)



| 仕様 | |
|-----|-------------|
| 材質 | HY (ハイトレル) |
| 温度域 | -55°C~120°C |

※HY(ハイトレル)はデュポン社の登録商標です

単位: mm

| 商品コード | 型番 | ID | OD | h |
|------------|----------|-----|-----|-----|
| 1610-01300 | HY-G-260 | 260 | 270 | 1.9 |
| 1610-01310 | HY-G-270 | 270 | 280 | 1.9 |
| 1610-01320 | HY-G-280 | 280 | 290 | 1.9 |
| 1610-01330 | HY-G-290 | 290 | 300 | 1.9 |
| 1610-01340 | HY-G-300 | 300 | 310 | 1.9 |

- ※ 建設機械用油圧シリンダーに使用されるサイズについては、常時在庫保管しております。
- ※ 一部の建設機械用油圧シリンダーに使用されている厚み1.5mmの JIS-G シリーズのハイトレルバックアップリングもございます。詳細は弊社営業部までお問い合わせください。
- ※ G-200 を超えるサイズについては、弊社営業部までお問合せください。