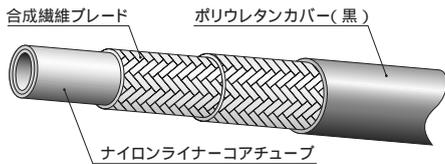


N3000シリーズ

N3000

特長

柔軟でしかも折れにくい構造



| 品番 | サイズ | | | 最高使用圧力 (MPa) | 最大衝撃圧力 (MPa) | 最小破壊圧力 (MPa) | 最小曲げ半径 (mm) | 概略質量 (g/m) | 適用継手タイプ |
|----------|-------|-------|------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| | 呼称サイズ | 内径 | | | | | | | |
| | | (in.) | (mm) | (mm) | | | | | |
| N3000-04 | 04 | 1/4 | 6.3 | 13.3 | 28.0 | 27.3 | 112.0 | 50 | 120 |
| N3000-06 | 06 | 3/8 | 9.5 | 17.5 | 21.0 | 28.0 | 84.0 | 65 | 190 |
| N3000-08 | 08 | 1/2 | 12.7 | 21.3 | 21.0 | 28.0 | 84.0 | 80 | 280 |
| N3000-10 | 10 | 5/8 | 15.9 | 25.5 | 17.5 | 23.3 | 70.0 | 120 | 355 |

適用流体：鉱物性一般作動油
 使用温度範囲：-40～+100
 1箱の梱包単位：04、06、08サイズ 100m
 10サイズ 50m

スウェイジ

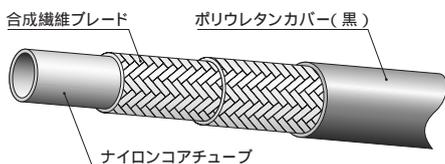
上記品番の 印は、外層ワイヤーブレード仕様対応可能(受注生産)です。詳しくは当社までお問い合わせください。

HT (High Temperature) シリーズ

HT (High Temperature)

特長

高温(120)の油温使用可



| 品番 | サイズ | | | 最高使用圧力 (MPa) | 最大衝撃圧力 (MPa) | 最小破壊圧力 (MPa) | 最小曲げ半径 (mm) | 概略質量 (g/m) | 適用継手タイプ |
|-------|-------|-------|------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| | 呼称サイズ | 内径 | | | | | | | |
| | | (in.) | (mm) | (mm) | | | | | |
| HT-04 | 04 | 1/4 | 6.3 | 13.3 | 28.0 | 37.3 | 112.0 | 40 | 125 |
| HT-06 | 06 | 3/8 | 9.5 | 17.5 | 21.0 | 28.0 | 84.0 | 60 | 180 |
| HT-08 | 08 | 1/2 | 12.7 | 21.3 | 21.0 | 28.0 | 84.0 | 80 | 255 |
| HT-10 | 10 | 5/8 | 15.9 | 25.5 | 17.5 | 23.3 | 70.0 | 120 | 355 |

適用流体：鉱物性一般作動油
 使用温度範囲：-40～+120
 1箱の梱包単位：04、06、08サイズ 100m
 10サイズ 50m

スウェイジ

HTシリーズは、ステンレスタイプの金具には対応していません。