

【河川スリーブ】



用途

流 体	シルト、粘土、土砂
使用温度	0°C ~ +60°C
使用場所	浚渫排砂の鋼管の継手(スリーブ)

特 長

- 内面ゴムに耐摩耗性ゴム(NR/SBR)、外面ゴムに耐侯性ゴム(NR/SBR)を使用しており、屋外の使用環境においても耐久性の高いホースです。
- 本体補強として合成纖維コードを積層することで、10° 以上の曲げ角度が取れる性能です。
- JIS F3995 作業船用船外排送管用ゴムスリーブ の規格に準拠したホースです。

標準規格

呼称 (φ)	内径 (mm)	本体部外径 (mm)	本体仕様	使用圧力 (MPa)	標準長(m)	重量 (kg/本)
200	203.2	248	6CP	0.5	0.8	50
250	254.0	300	6CP	0.5	0.8	70
300	304.8	385	8CP	0.5	0.9	110
350	355.6	420	8CP	0.6	1.0	140
400	406.4	470	8CP	0.6	1.0	160

取付金具種類

【フランジ】特殊サイズ、JIS規格など