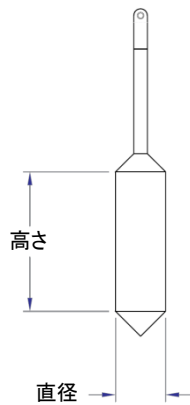


スピンドル仕様 サーモセルセット用

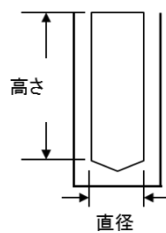
スピンドル



| スピンドル | スピンドル直径 (mm) | 高さ (mm) | サンプル量 (mL) | せん断速度 (1/s) |
|-------------|--------------|---------|------------|-------------|
| SC4-18 | 17.48 | 31.72 | 8.0 | 1.32N |
| SC4-21 | 16.77 | 31.24 | 8.0 | 0.93N |
| SC4-27 (BS) | 11.76 | 33.02 | 10.5 | 0.34N |
| SC4-28 (BS) | 9.39 | 32.00 | 11.5 | 0.28N |
| SC4-29 (BS) | 7.62 | 27.18 | 13.0 | 0.25N |
| SC4-31 (BS) | 11.76 | 25.15 | 10.0 | 0.34N |
| SC4-34 (BS) | 9.39 | 24.23 | 9.5 | 0.28N |
| HT-DIN-81 | 17.56 | 26.35 | 7.0 | 1.29N |

回転数×せん断速度係数(上記○○N)=せん断速度[1/s]となります。
BS 表記のスピンドルは、ソリッドシャフトタイプもございます。
SC4-27 スピンドルは、使い捨てタイプもございます。

チャンバー



| チャンバー | 直径 (mm) | 高さ (mm) |
|-------|---------|---------|
| HT-2 | 19.5 | 77.77 |

サーモセル仕様

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 電源 | 115 V 15 A 60/50 Hz |
| 動作環境 | 気温 : +5~+40°C 湿度 : 20~80% |
| 温度精度 | +40~+150°C : ±1°C +150~+300°C : ±2°C |