

貴社名 _____
所属 _____
氏名 _____
TEL _____
ユーザー名 _____

ビスコテック株式会社

〒206-0014 東京都多摩市乞田1284

TEL: 042-375-2201

FAX: 042-375-2202

工業用オンライン粘度計仕様確認書

日付: 年 月 日

下記の事項を出来るだけ具体的に記載又は丸で選択して下さい

- 機種 : MIVI (7000, 8004, 9601) 型 () 式
- 測定粘度範囲 : ~ cPs (1対1000の範囲にてご指定下さい)
- 温度範囲 : °C
- 圧力範囲 : Kg/cm²
- サンプル名 :
- センサー部測温センサーPt100 : (必要 、 不要) (ご注意 : 300°C仕様は付属していません)
- 別途Pt100センサー : (必要 、 不要)
- センサー接液部処理 : 不要 、 必要 (電解研磨 、 テフロンコーティング)
- 保護管スリットサイズ : (6x15, 6x87, 12x87, 15x87)
- 防爆仕様 : 耐圧防爆仕様 (必要 、 不要)
- ケーブル中継ボックス : 耐圧防爆仕様 (必要、不要) 貴社にて準備
- センサーケーブル長 : m 本
- * 非防爆型のセンサーのみの質問事項
 - センサーケーブルをコンジット・パイプに通しますか? (通す、通さない)
 - ケーブルプラグを片方分解して出荷を希望しますか? (希望する、希望しない)
- センサーユニットの取り付けフランジ
 - (標準76φx17mm 、 J I S 鋼管フランジ kg/cm² Aサイズ mm)
(特殊注文サイズ : 別紙提出による)
 - 配管に取り付けの場合 (配管サイズ : mm)
- 配管中の液の流速 (cm/秒)
- 配管中の液の循環ポンプの種類 () 脈流 (ある 、 ない、)
- 粘度信号出力 : DC4-20mA (その他 DC ~ V, RS232C, RS485)
- 温度信号出力 : DC4-20mA (その他 DC ~ V, RS232C, RS485)
- 電源電圧仕様 : AC100V (その他 AC V仕様希望) 50/60Hzは共通です
- 上限警報接点使用 : (使用する、 使用しない)
- ノイズフィルター : 別途取り付け (希望する 、 希望しない)
- 予備品 : 1) Oリング (不要 、 組必要)
: 2) ヒューズ (不要 、 本必要)
- 温度換算粘度ソフトウェア : (必要 、 不要)
- その他 要望事項 :

