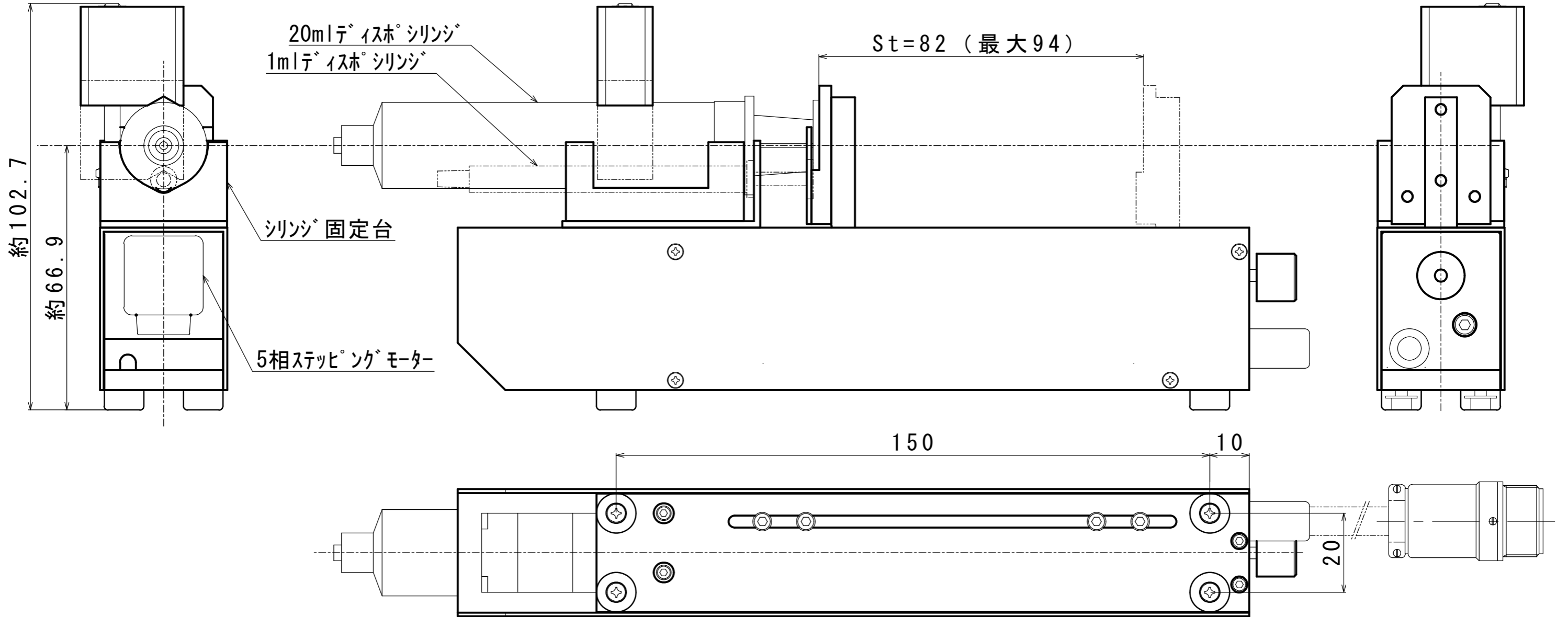
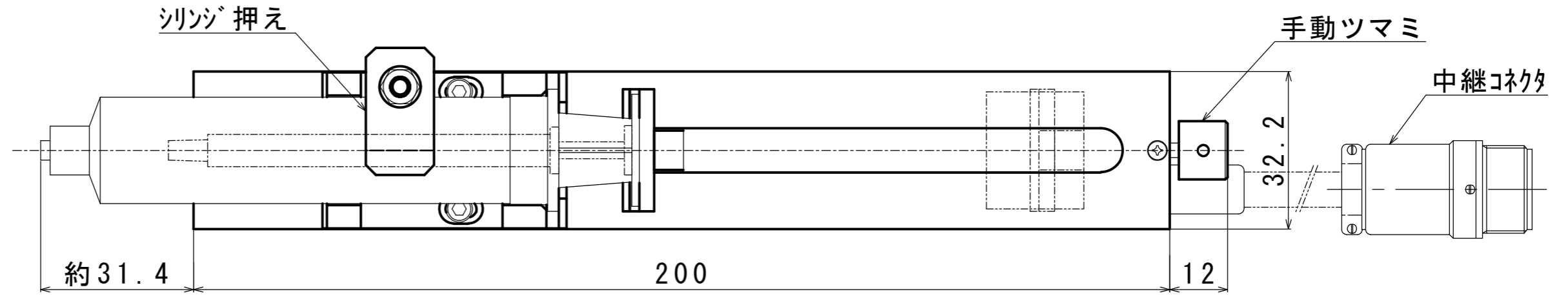


- <包括仕様>
- ・シリンジサイズ：20ml(デイスホ-サブ) (※対応サイズ：1・2.5・5・10・20ml)
 - ・標準モーター：5相ステップモーター(20角高トルク仕様)
 - ・移動距離：1mm/回転
 - ・標準分解能：0.002mm/パルス
 - ・標準推力：11.9kgf
 - ・原点センサー：吸引原点・吐出原点
 - ・信号用コネクタ：丸形コネクタ-12P/オス (多治見無線：R03-JB12M)
- ・対応コントローラ：DPC0-1、DPC0-2(デジタル)
- ・質量：*kg



- ・主な特徴
- 1) コンパクトでありながら高推力であり、比較的高粘度の液体にも対応可能です。
 - 2) 送液量は、デジタル設定なので明瞭に設定・管理できます。
 - 3) 従来の容積ポンプと比較し、接液部分がシリンジのみであるため、機構部分の汚れが発生せず、メンテナンスが容易でクリーンにご使用頂けます。(機構部を分解せず、シリンジの洗浄または交換で簡単かつきれい。)
 - 4) 送りねじに従来の汎用スクリューではなく、ボールねじを採用し送り精度が良く、これによる脈動の低減をはかっています。
 - 5) シリンジサイズの交換により、吐出量範囲の変更を行うことができます。
 - 6) シリンジは、デイスホ-サブタイプはもとより、硝子製、オールプラスチック製、金属製への対応も可能です。(※但し、オプションで専用固定台への変更が必要となります。)
 - 7) オプションにより自動切換バルブを搭載することで、自動吸引・吐出動作を行うことも可能です。(※お別途打合せ要)
 - 8) 別途お打合せにより、標準送り速度範囲外の速度対応も可能です。

1	モーター線	青
2	モーター線	赤
3	モーター線	橙
4	モーター線	緑
5	モーター線	黒
6	吐出センサー	
7	吸引センサー	
8		
9	5V	
10	GND	
11		
12		

△											
△											
△											
△							1				1
来歴	年月日	記事			品番	部品名	材質	数量	備考		
						品名 シリンジドライブユニット					
						M.C.I.P-25D外観図					
1/1	・	・	・	・							