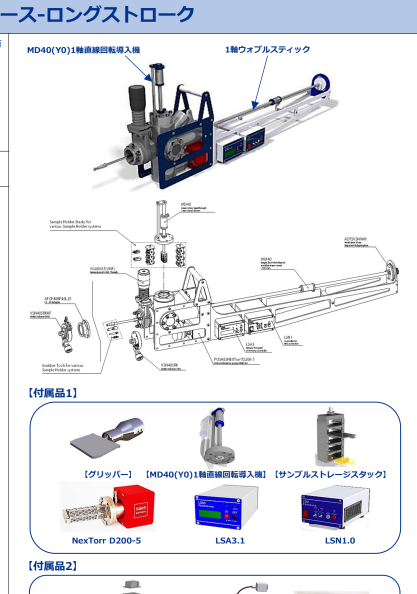
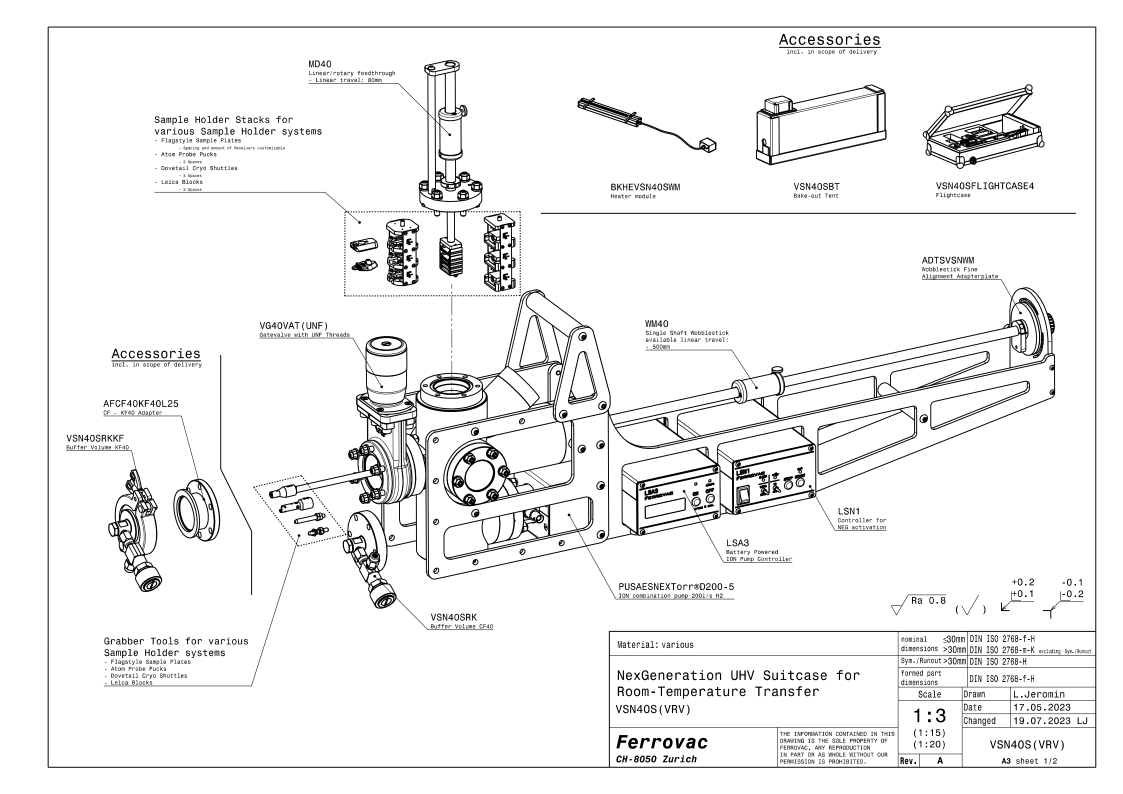
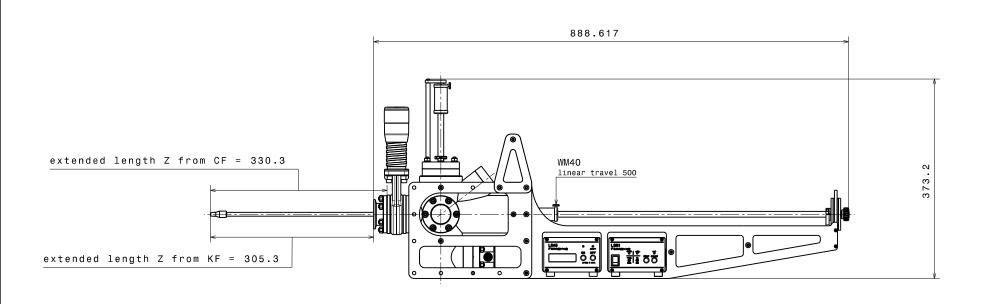
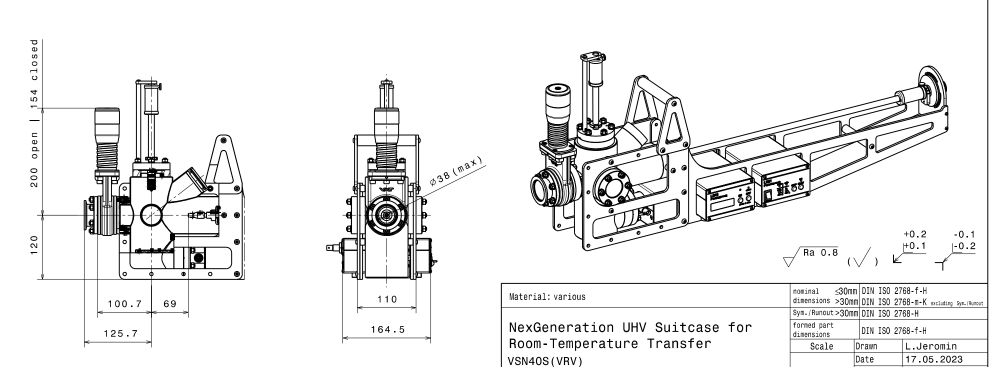
FERROVAC ULTRA HIGH VACUUM TECHNOLOGY	RT-UHVスーツケースパッケージ RT-UHVスーツケ
概要	 ・室温UHVスーツケース(VSN40S)は、ポータブルでありながら、十分な機能を備えた軽量・薄型のUHVシステムです。このシステムは、非蒸発性ゲッター(NEG)とイオンポンプを組み合わせた技術を利用することで、実現可能な設計になりました。 ・イオンポンプエレメントの高電圧は、NiMhバッテリー駆動LSA3.1 イオンポンプコントローラーから供給されます。真空レベルは、NEXTorr® Z200 コンビネーションポンプに最適化されたディスプレイに直接表示されます。 ・NEGエレメントは、付属のNEG起動用LSN1.0 コントローラーでアクティブ化できます。
製品コード	VSN40S(VRV)/VSN40S(VRV)L
構成・仕様	(型式) 1) VSN40S(VRV): RT-UHVスーツケースパッケージ ゲートパルブフランジからの延長の長さ=~335mm 2) VSN40S(VRV)L: RT-UHVスーツケースパッケージ-ロングストローク ゲートパルブフランジからの延長の長き=~535mm [構成] 1) サンプル移送を容易にするリアビューウィンドウ付超小型UHVチャンパー 2) 1軸ウォブルスティック: 3) SHOM(オミクロンタイプ)サンブルブレート用グリッパー 4) サンブルストレージマニピュレーター・MD40(Y0)1軸直線回転導入機・サンプルストレージスタック(4xサンプルプレート) 5) NexTorr Z200 コンビネーションNEGイオンポンプ 6) 圧力・温度表示付NiMhパッテリー駆動LSA3.1 イオンポンプコントローラー 7) NEG起動用LSN1.0 コントローラー 8) コントローラーケーブルフルセット 9) UHVスーツケース用ベークアウトテント 10) UHVスーツケース用ベークアウトヒーター(110V/230V) 11) UHVスーツケース搬送用フライトケース 12) KF40パッファーボリュームキャップ付CF40-KF40変換ショートアダプター (仕様) 1) 許容加熱温度:最大150℃ 2)構造材料:フルUHV適合材料 3) 重量:約12kg ・スーツケースは超高真空状態で納品されますので、すぐに使用することができます。・CIP Worldwide (Incoterms 2000)











Ferrovac

CH-8050 Zurich

Changed

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF FERROVAC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS WHOLE WITHOUT OUR PERMISSION IS PROHIBITED.

19.07.2023 LJ

VSN40S(VRV)

A3 sheet 2/2

