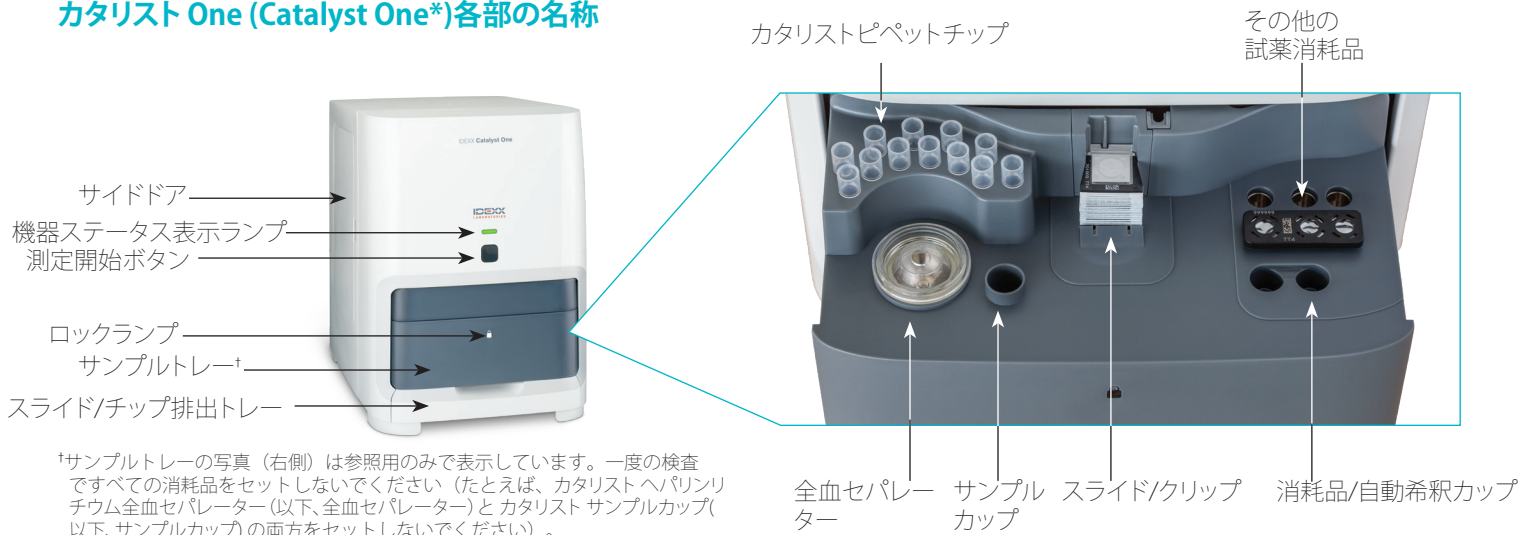


# クイックガイド

注：カタリストOne (Catalyst One\*) の使用方法の詳細は、IDEXX カタリスト One (Catalyst One\*) 操作ガイドをご覧ください。

## カタリスト One (Catalyst One\*)各部の名称



+サンプルトレイの写真（右側）は参照用のみで表示しています。一度の検査ですべての消耗品をセットしないでください（たとえば、カタリストヘパリンチウム全血セパレーター（以下、全血セパレーター）とカタリストサンプルカップ（以下、サンプルカップ）の両方をセットしないでください）。

## 必要なサンプル量



\*Chem17クリップおよびLyte4クリップの測定では、300 μLのサンプル量が推奨されています。

## 検査

1. IDEXX ベットラボステーション (IDEXX VetLab\* Station) に患者情報を入力します。
2. サンプルトレイにスライドとサンプルとピペットチップをセットします。
3. サンプルトレイを閉じてから、検査器上の「測定開始ボタン」を押します。

## 希釈

IDEXX カタリストOne 血液化学検査器は、自動希釈（機器がサンプルと希釈液を混合します）と手動希釈（ユーザーが機器外で希釈する必要があります）を行うことが可能です。\*電解質、NH<sub>3</sub>、UPC、トータルT4、FRU、SDMA、TBAは希釈測定できません。

## 精度管理

1. IDEXXベットラボステーションの初期画面上でカタリストOneのアイコンを押します。

IDEXX カタリスト One (動物用一般医療機器 | 臨床化学分析装置)

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. 無断転載を禁ず。 • 06-0010013-00

\*Catalyst OneとIDEXX VetLabは、米国および/またはその他の国におけるIDEXX Laboratories, Inc. の商標または商標登録です。

2. 【メンテナンス】 を押し、【品質管理(QC)】 を押します。
3. 使用する精度管理のロット番号を選択し、【QC測定】 を押します。
4. 画面上の手順に従い、精度管理の準備を行い、実施します。

## 内部部品のクリーニング（月に1回）

1. IDEXXベットラボステーションの初期画面上でカタリストOneのアイコンを押します。
2. 【メンテナンス】、【クリーニング】 を押した後、画面上に現れる手順に従います。
  - a. お使いの検査器のサイドドアを開きます。
  - b. ローターカバーを持ち上げ、緑のレバーが検査器の内側に磁石でくっつくようにします。
  - c. ローターを取り外します。
  - d. 付属のアルコールパッド (ALCOHOL PREP PAD) を使用し、インキュベーターリングと光学ウィンドウを拭き取ります。
  - e. ローター上の白いパネル (レファレンスタイル) を拭き取ります。
  - f. 乾いたオプティカルティッシュを使用し、光学ウィンドウと白いパネルを拭き取ります。
  - g. ローターを戻し、カチッとなるまでローターのカバーを閉めて、サイドドアを閉じます。
  - h. 【完了】 を押します。

