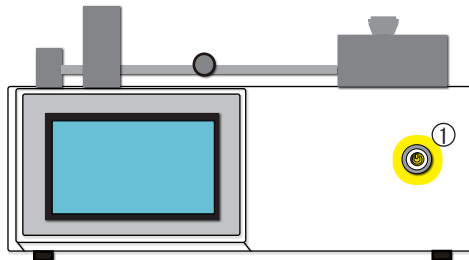
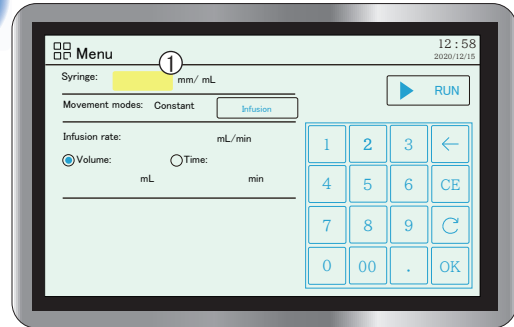


1 起動



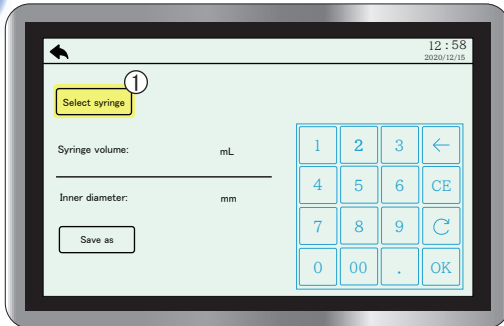
① 電源 ON

2 起動後の画面



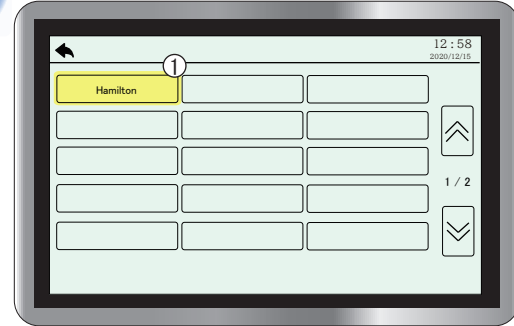
① Syringe 右横の黄色のところをタッチ

3 シリンジ設定画面



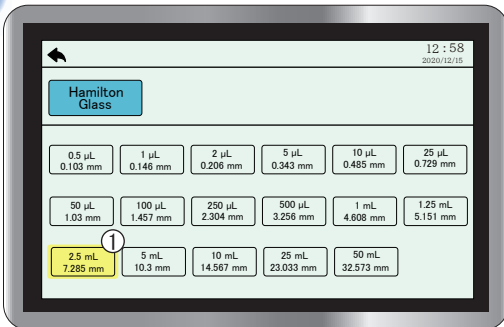
① シリンジを選択

4 メーカー選択画面



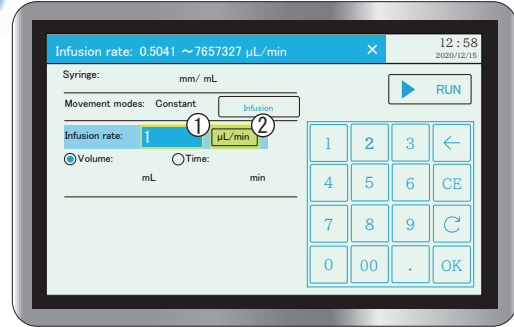
① メーカーを選択
「Hamilton」を入力

5 シリンジ選択画面



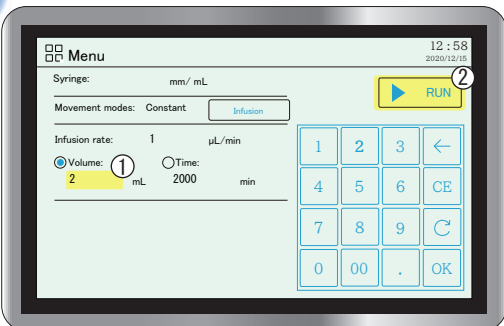
① 2.5mL のシリンジを選択

6 流速設定



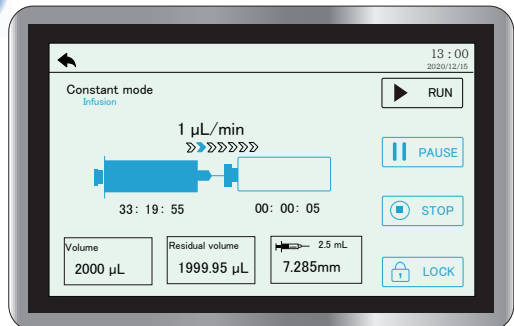
① 流速の設定 「1」を入力
② 単位を設定 「 $\mu\text{L}/\text{min}$ 」を選択

7 ボリューム設定



① ボリュームの設定 「2」を入力
② RUN をタッチ

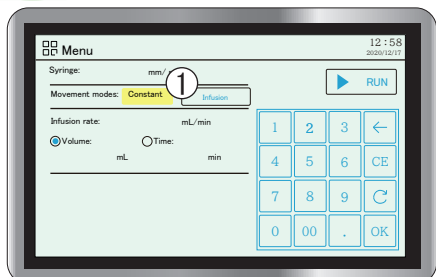
8 送液中の画面



Program 機能を活用し

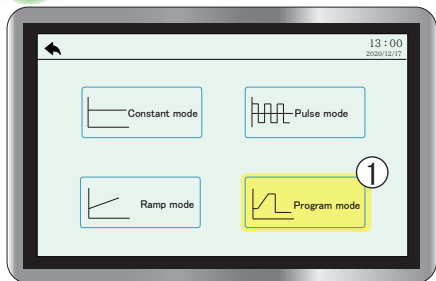
Hamilton ガスタイトシリンジ 2.5mL を使用して、各種流速で送液する方法

1 送液モードの変更



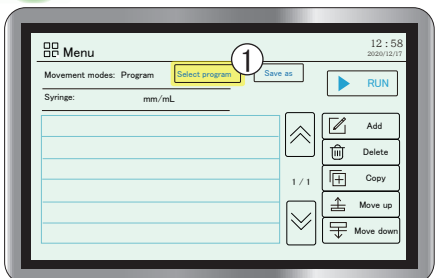
① Constant をタッチし Program を選択

2



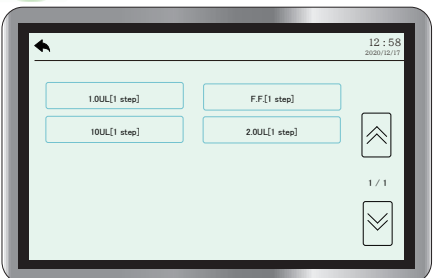
① Program mode を選択

3



① Select Program を選択

4



使用したい流速を選択

- 1. 0UL : 2.5 mL ガスタイトシリンジで 1.0 μ L/min
- F. F. : 早送り
- 10UL : 2.5 mL ガスタイトシリンジで 10 μ L/min
- 2. 0UL : 2.5 mL ガスタイトシリンジで 2.0 μ L/min

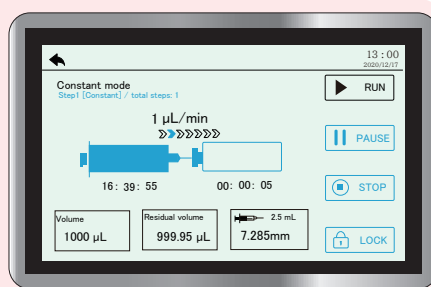
5

RUN をタッチし送液開始

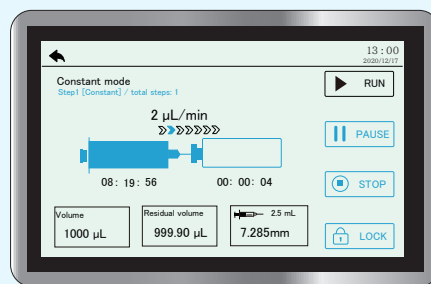
● 1 μ L/min の場合



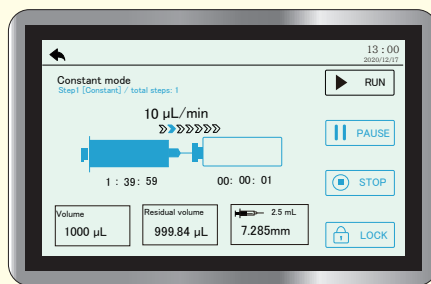
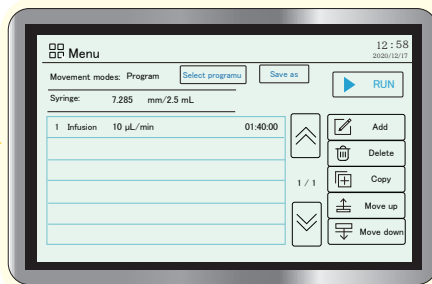
6



● 2 μ L/min の場合



● 10 μ L/min の場合 (AtmosLM でプレ灌流の時)



● 早送り (シリンジをセットしたときなどに使用)

