

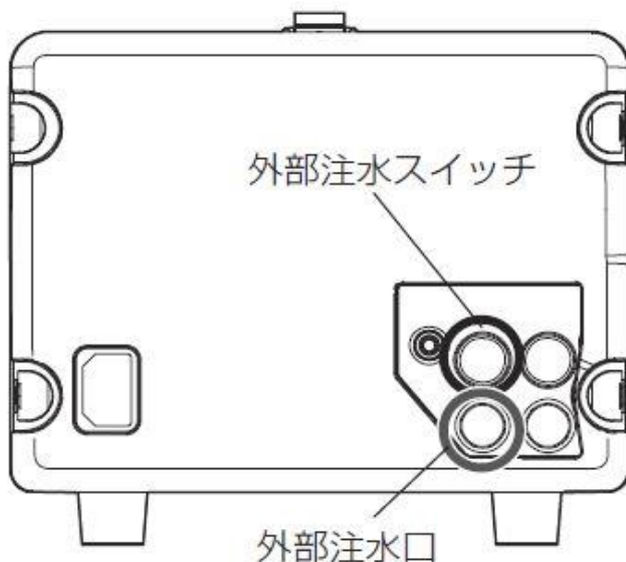
- ①注水スイッチがONになっていることを確認して下さい。
- ②水量調整ボリュームが開いていることを確認して下さい。



パネルスイッチの名称と働き

No.	名称	働き
1	電源スイッチ	電源を入れるためのスイッチです。
2	マイクロモータ/スケーラ 切替スイッチ	マイクロモータとスケーラの切換えスイッチです。
3	注水口	ペットボトルからの水を取り入れる接続口です。
4	マイクロモータスピード/ スケーラパワー調整ボリューム	マイクロモータスピードとスケーラパワーの調整ボリュームです。
5	マイクロモータ/ スケーラ 水量調整ボリューム	マイクロモータとスケーラの水量を調整するボリュームです。
6	マイクロモータ/スケーラ 注水スイッチ	マイクロモータとスケーラの注水 ON / OFF スイッチです。
7	マイクロモータ正逆転切替スイッチ	マイクロモータの正回転・逆回転の切換えスイッチです。
8	LED 照光スイッチ	マイクロモータとスケーラの照光 ON / OFF スイッチです。
9	インストゥルメント作動スイッチ	マイクロモータとスケーラを作動・停止させるスイッチです。
10	マイクロモータスピード調整目盛	マイクロモータスピードを示す目盛です。
11	スケーラパワー調整目盛	スケーラパワーを示す目盛です。

- ③外部注水スイッチがOFFになっていることを確認して下さい。



- ④それでも水が出ない場合は、インストゥルメント作動スイッチ (START) を押して機械が動いている状態で外部注水チューブから本体に向かってユニットのシリンジなどでエアーを送り込んでみて下さい。

シリンジなどでエアを送る

