

仕様

コード番号	01152000
型式	ストローマシン5本式 SFM-5
使用可能ストローサイズ	ストロー精液管0.5mL
本体サイズ(mm)	奥行500×幅780×高さ460(突起部含まず)
質量	約60kg
電源	AC100V(50Hz/60Hz)
消費電力	400W

本体装着品

フラスコ受け台	1個
---------	----

付属品

名称	入数
超音波発振器	1台
超音波発振器用電源コード	1本
本体用電源コード	1本
ストロー管受け箱	1個
注入針	5個
エア針	1個
シリコンパッキン(注入針・エア針共通)	80個(内30個は注入針、エア針に装着済)
注入針用シリコンチューブ(5本入)	15セット
エア針用シリコンチューブ(5本入)	3セット
保守用六角レンチセット	1セット
真空瓶	1個
シリコン栓セット	1組
シリコンオイル(0.5mL)	1個
試験用ストロー管	1,000本
フィルタ	1個
注入パイプ	5セット
エア針用カラー	5個
取扱説明書・保証書	

ストローマシン5本式 SFM-5

Straw filling and sealing machine



ストローマシン5本式 SFM-5

世界に先駆けて、本装置では一度にストロー管5本へ精液充填及び閉封を可能にしました。(Auto5 Mode)
そのため従来品と比較して生産性の向上を実現しました。

ストローマシン5本式 SFM-5

Straw filling and sealing machine

- ・本装置はストロー管に希釈精液を5本同時に充填及び閉封出来る世界初の機能を搭載しております。本体操作にはタッチパネルを採用し、操作性を向上させました。
- ・Auto5 Modeでは希釈精液量が少なくなると、自動的に5本生産から1本生産に切り替わり、精液及びストロー管の無駄を極力少なくすることが可能になりました(1本生産開始本数を設定)



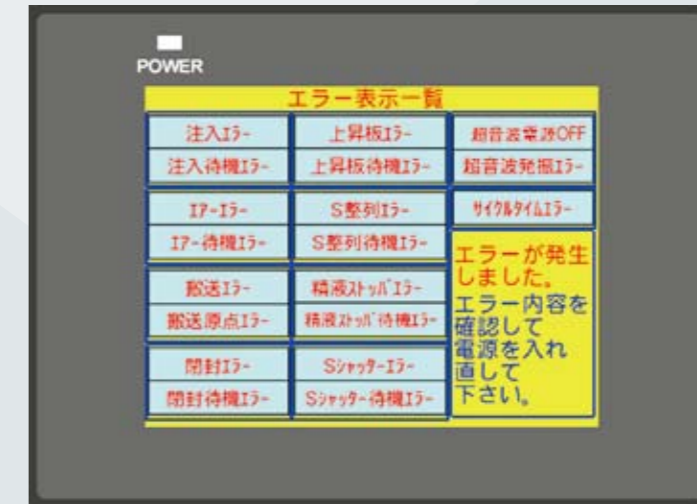
I 生産した希釈精液量とストロー管への充填量を入力することにより生産本数が自動的に算出されるため、これまでの生産本数計算の工程を省略することが可能になりました。

- V** ストロー管充填時に不具合状況が発生した場合に一時停止させる機能があります。
- VI** 充填終了後、ホッパー内に余ったストロー管を排出する機能があります。



II Auto5Modeを選択すると一度にストロー管5本へ精液充填可能です。

III 設定した本数に達すると、自動でストロー管1本への精液充填に切り替わります。また、途中で手動により1本充填へ強制的に変更することも可能です。



VII 本装置に不具合が発生した場合に不具合箇所が表示される機能があります。そのため仮に不具合が発生しても的確に対応することができます。



IV Auto1Modeを選択するとストロー管1本のみ精液充填されます。連続運転(ホッパー内のストロー管がなくなると生産終了)と設定運転(設定したストロー管の本数のみ生産)の2種類の運転が選択可能です。

