



ForceTriVerse™ モノポーラハンドピース

Valleylab™ Generatorの能力を引き出します



FT3000:ForceTriVerse™ モノポーラハンドピース

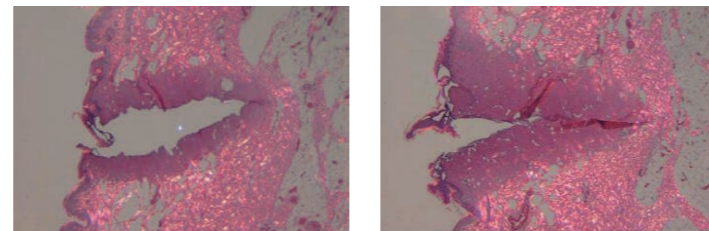
スライドパワーコントロール

術者は手元で出力のコントロールができます。



Valleylab™モード

止血力を持ちながらスムーズな切開を実現し、剥離操作やリンパ節郭清にも適したモードです。凝固と切開の最適な組み合わせで、低い出力で使用でき、コアグモードに比べメス先の引っ掛かりや熱の広がりを抑え、スムーズな切開が行えます。¹



Valleylabモードは、凝固モードと比較して、少ない熱損傷で安定した止血とスムーズな切開を実現しています。

¹ Based on internal test report #R0055801, Ex-vivo monopolar performance of Valleylab™ ForceTriad™ and Valleylab™FT10 energy platforms.2017

Disposable pencil

安定した切開・凝固性能を発揮します



E2350HF:ロッカースイッチ式



E2450HF:ボタンスイッチ式

Reusable pencil

「長持ちし信頼性の高いペンシルを」というご要望に十分応えるようにデザインされています



E2100:リユースブルロッカースイッチ式ペンシル

耐久性

丈夫で継ぎ目のない一体成型のデザインにより、洗浄が容易です。手洗い洗浄だけでなく自動洗浄にも対応できます。

推奨される3つの滅菌方法

高圧蒸気滅菌（オートクレーブ）/ラップしない場合	
強制置換式	132～138℃で4分間、1分間乾燥
重量置換式	132～138℃で10分間、1分間乾燥

高圧蒸気滅菌（オートクレーブ）/ラップする場合	
強制置換式	132～138℃で4分間、20分間乾燥
重量置換式	132～138℃で10分間、30分間乾燥
重量置換式	121～131℃で20分間、30分間乾燥

エチレンオキシドガス滅菌	
EOG濃度	600mg/L
温度	54℃
湿度	40%～60% RH
滅菌時間	1時間45分
エアレーション	54℃で24時間

約50回再使用可能(自社試験結果による)

