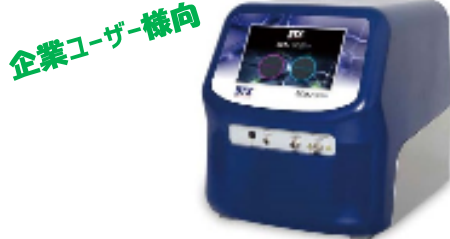


		ECM2001	ECM2001 PLUS
			
交流波出力	周波数	固定 (1MHz)	可変 (0.2-2MHz)
	リアランピング	不可	可
	融合後減衰交流波	固定 (1MHz) / 0~9sec	可変 (0.2-2MHz) / 0~99sec
矩形波出力	電圧設定	高電圧モード : 10~3000V 低電圧モード : 10~500V/50~500V	高電圧モード : 505~3000V 低電圧モード : 5~500V
	パルス幅設定	高電圧モード : 1~99μsec (1μsec刻み) 低電圧モード : 0.01~0.99msec (0.01msec刻み) 1~99msec (1msec刻み)	高電圧モード : 1~999μsec (1μsec刻み) 低電圧モード : 0.010~0.999msec (0.001msec刻み) 1~999msec (1msec刻み)
	パルス数設定	0~9	0~99
	パルスインターバル設定	固定 (1sec)	0.1~10sec
大容量 (9mL) チャンバーの使用		不可	可
Advanced Programing		不可	可
プロトコール・ログファイルの保存		不可	可
プリセットプロトコール		なし	あり
希望販売価格		<b>¥3,460,000</b>	<b>¥4,940,000</b>