

日本三浦 高压蒸汽灭菌装置

日本三浦集团成立于 1927 年，是日本最大的灭菌设备生产厂，主营高压灭菌设备，锅炉，冷热器械、水处理装置等。



日本三浦 SF 系列高压蒸汽灭菌装置

SF 系列有落地型(1.254—4.063m³ 8 种)和担架型(0.678—1.023m³ 3 种) 两类

符合中国压力容器规格 GB，实际最高使用压力 0.25MPa，灭菌物可用内、外平板推车载载

落地型

- 应用离合器和空气式的推型垫片，使门可以自动升降，并可以固定。
- 地板与灭菌内腔底面高度相同，平板推车或笼机架等装置可自由进出。
- 彩色液晶触摸屏控制器，显示直观易读，操作方便；
- 装载警报履历确认功能，电子阀状态监视功能等。

担架型

- 程序中装入了空气排出工序、改进了输入蒸汽方式；
- BD 测验工序等内容，符合国际规格（ISO）标准中的灭菌标准；
- 可通过选择模式，选用洁净蒸汽灭菌



项目	单位	SF-060(W)	SF-080(W)	SF-100(W)	
内部容积	M ³	0.678	0.880	1.023	
内腔尺寸	cm	宽度：66 高度：100			
		纵深	101	131	155
本体组装外形尺寸	cm	面板宽度：A 135 配管宽度：B 185 配管高度：C 210 面板高度：D 185			
		纵深 E	142 (141)	172 (171)	202 (201)
		面板宽度（洁净室一侧）L：135		面板高度（洁净室一侧）G：185	
组装质量	Kg	1550 (1775)	1950 (2175)	2110 (2335)	

日本三浦 SP 系列高压蒸汽灭菌装置

- 脉冲加压：相比脉冲真空法，蒸汽渗透更均匀，对灭菌物进行预热并提高灭菌可靠性
- 不锈钢蒸汽发生器：所有接触灭菌物的路径为不锈钢管道，减少灭菌物污垢（锈）
- 使用规定纯度 RO 水供水，可产生符合 EN • ISO 国际标准的清洁安全蒸汽。
- 上下自动滑动门挤出空气衬垫的自动密封，节省的空间，并防止烫伤。
- 喷墨记录仪：保存灭菌库内的温度和压力，有利于日常的灭菌管理。
- 彩色液晶触屏显示灭菌器状况和温度数据。可简单改变程序，有提示功能。
- 符合国家规格，最高使用压力 0.25MPa，灭菌温度 115-135℃，上下自动滑动门有紧固功能，给水量 4-7L/min，供水压力 0.15-0.2MPa，电热蒸汽发生器（含软水滤芯）供应蒸汽



项目	单位	SP-020	SP-020	SP-030	SP-030W
内罐尺寸	高、宽	50 (52)			
	纵深	53	83	113	116
内容积	L	140	210	300	305
电源	5 线 380V	Kw	9	16	22
配管口径	100A=114.3mm	A	供气 10, 供水 15, 排蒸 • 排水 20(030,030w 型 25), 溢流 15		

其他多种型号可供选择（请询问）