

CO₂ガス混合装置

“For Live Cell Imaging”

GMシリーズ

CO₂を観察に適した濃度及び流量に簡単調整

GM-4000

CO₂ 濃度 2.5% ~ 20%

CO₂ 流量 50_{ml/min} ~ 200_{ml/min}

基本性能仕様

CO₂ 濃度 : 2.5% ~ 20%

制御方式 : PID 制御

ガス流量 : 50ml/min ~ 200ml/min

電源供給電圧 : AC100V ±10% 50/60Hz

最大消費電力 : 200VA

使用ガス : CO₂100% ガス

入力ガス圧 : 0.1Mpa

寸法 : W160×D300×H200(mm)

重量 : 5.7kg



5%CO₂+95% Air の安定供給を可能にする

GM-2000

基本性能仕様

CO₂ 濃度 : 5% 固定

制御方式 : PID 制御

精ガス流量 : 160ml/min

電源供給電圧 : AC100V ±10% 50/60Hz

最大消費電力 : 100VA

使用ガス : CO₂100% ガス

入力ガス圧 : 0.1Mpa

寸法 : W160 x D300 x H200 (mm)

重量 : 4.8kg

