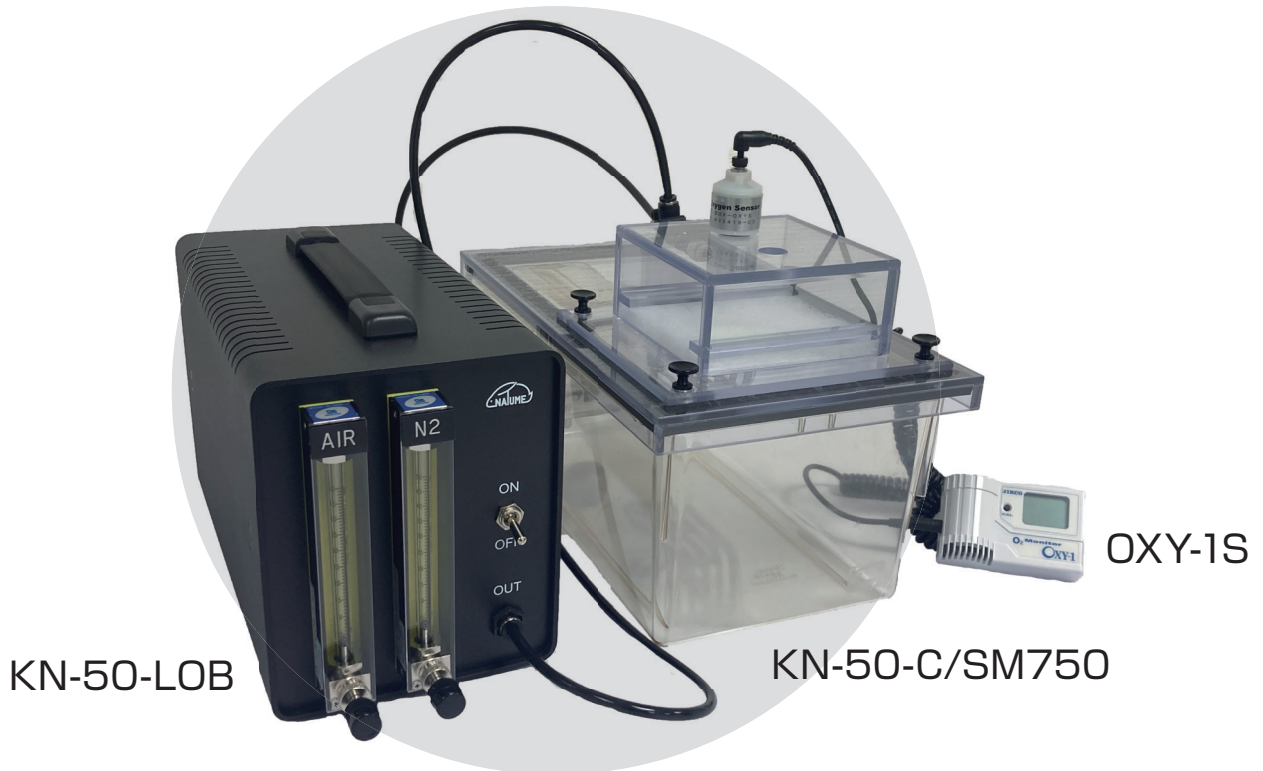
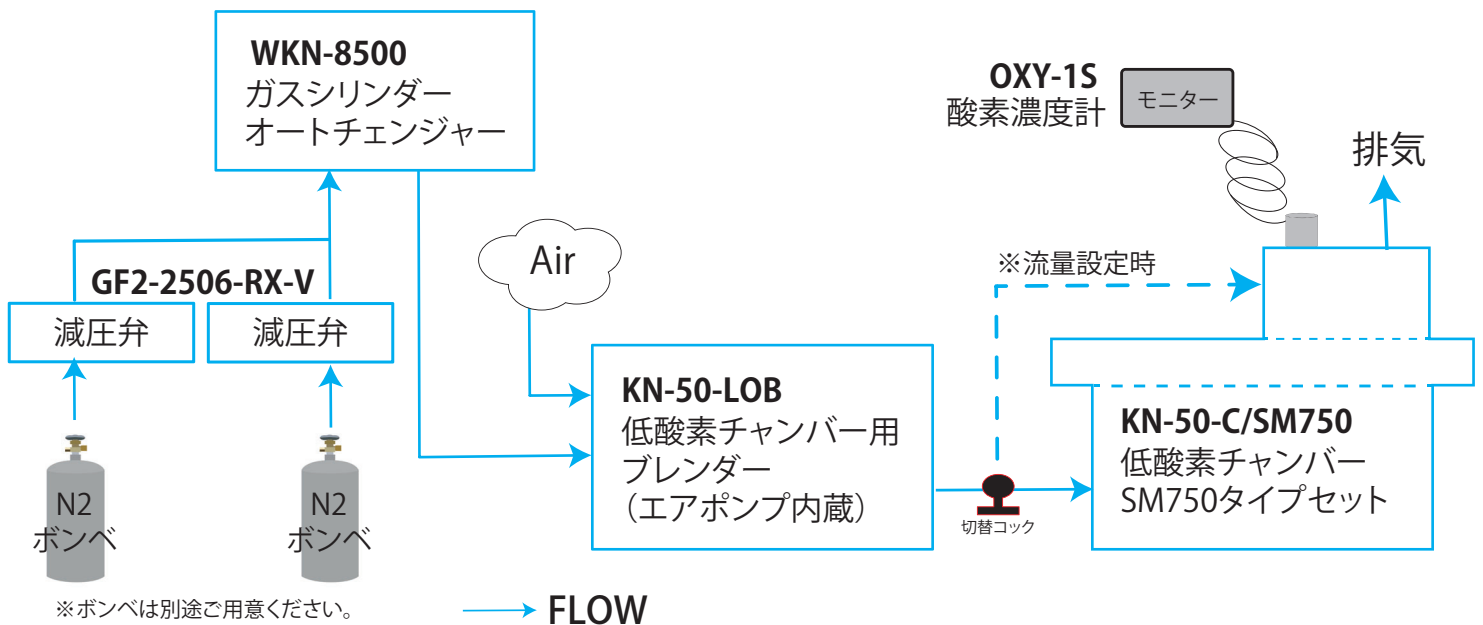


低酸素チャンバーシリーズ



● 標準システム図



▼ 商品コード : 商品名

GF2-2506-RX-V	: 2段階減圧調整器 (プラス製出口バルブ付・N2/O2用・外径6mmチューブ接続用部品[PC6-O2]付)
WKN-8500	: ガスシリンダーオートチェンジャー MODEL8500
KN-50-LOB	: 低酸素チャンバー用ブレンダー (空気・窒素用、エアポンプ内蔵)
KN-50-C/SM750	: 低酸素/高酸素チャンバー SM750タイプセット (酸素センサー別)
OXY-1S	: 酸素モニター (残留酸素濃度計) センサー分離型

※各商品の仕様・セット内容は裏面をご参照ください。

低酸素チャンバーシリーズ 関連製品



GF2-2506-RX-V
2段式減圧調整器



WKN-8500
ガスシリンダーオートチェンジャー



OXY-1S
酸素モニター

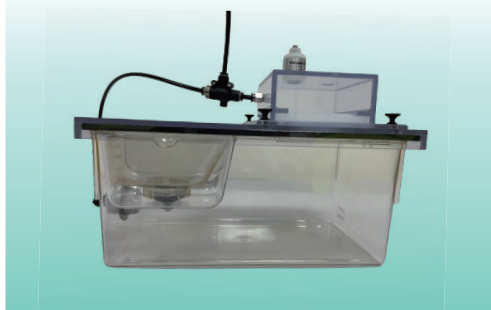
仕様：KN-50-LOB 低酸素チャンバー用ブレンダー（窒素+空気 [エアポンプ内蔵] 用)



本 体：W150×D180×H280mm
電 源：AC100V
最大消費電力：50Hz/60Hz 11W/12W
流 量 計：窒素 0～5L/min（窒素ガスボンベから供給）
：空気 0～5L/min（内部エアポンプによりルームエアを供給）
接 続 口：I N（窒素ガス）内径4mm外径6mmの硬質チューブ
※入力圧は0.1Mpaに設定してください。
：O U T（低酸素ガス）内径4mm外径6mmの硬質チューブ
※低酸素ガス=窒素・酸素の混合ガス

セット内訳：KN-50-C/SM750 低酸素 / 高酸素チャンバー SM750 タイプセット

※酸素センサー・ブレンダーは別途



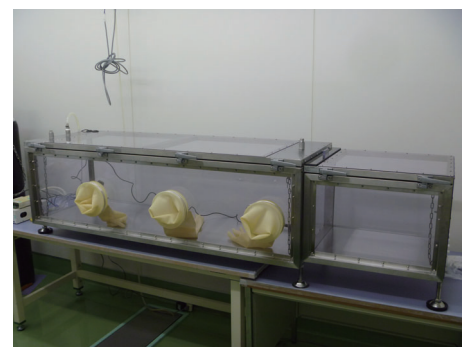
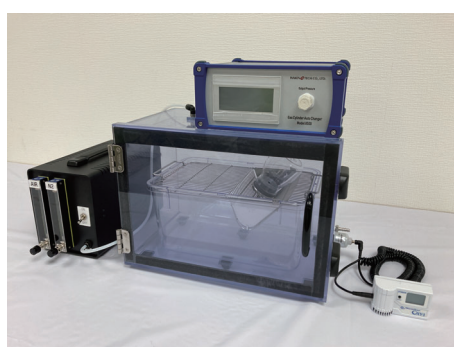
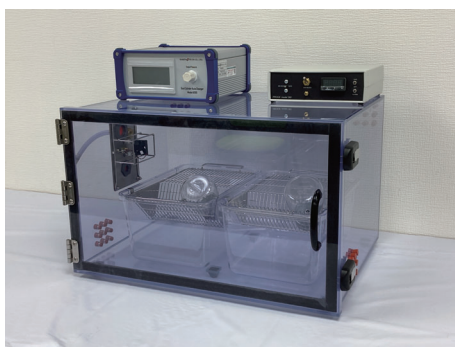
1. KN-50-C/SM750-1：低酸素/高酸素チャンバー SM750タイプ用フタ
2. 75031-GA：Super Mouse750ケージ本体(ZF) エアグロメット付
3. 75034-SL：Super Mouse750DDシステム(ZF)
4. 75043：Super Mouse750給水瓶本体(ZF) 15oz. [約425ml]
5. 302112F：One Cap (ZF) ツイストキャップ [全給水瓶共通]
6. KN-671-2C：給水先管 No.2C ステン 直 26mm

低酸素 / 高酸素チャンバーのご希望をお聞かせください。

「N2の使用量を抑えたい」

「使っているマウスケージを使いたい」

「大型のチャンバーが欲しい」



株式会社 夏目製作所

理化学器械/基礎医学器械/薬学研究器械
実験動物飼育管理機器/医科器械一般

本 社 〒113-8551 東京都文京区湯島2-18-6
TEL: 03-3813-3251 FAX: 03-3815-2002
HP: <https://www.nazme.co.jp/>

大阪SSC 〒561-0811 大阪府豊中市若竹町1-9-1
TEL: 06-6398-7177 FAX: 06-6398-7178



V2-2404j