

# MODE

Control Manual Sigh  
Control + Sigh  
Assist / Control Assist  
Assist/Control + Sigh  
SIMV Spontaneous

一回換気量 Tidal Volume (l)

0.60



呼吸回数 Breath Rate (bpm)

12



I:E 比 I:E Ratio

1:2.1

点滅は I:E 比変更又は表示値が 1:9.9 を越えるとき

吸気流量 Inspiratory Flow (lpm)

35

10 TO 120LPM



吸気流量を増やせ

感度 Sensitivity



気道内圧下限 Low Peak Pressure



15 Second Delay

# PRESSURE



1cm H<sub>2</sub>O ≈ 1mmHg ≈ 0.1kPa

呼吸弁ライン Exhalation Valve



気道内圧ライン Airway Pressure



酸素センサライン Oxygen Sensor



患者送気口 Patient Air



気道内圧上限 High Pressure Limit



# OXYGEN

LIFECARE  
**PLV-102**



酸素濃度

# POWER

バッテリー容量チェック



V~ 内部バッテリー 外部バッテリー  
Internal External

ON OFF Recharge

ブレーカ ブレーカ  
5 2  
Breaker Breaker  
12V ~ V~



外部バッテリー External Battery  
12V ~

アラーム Alarm

⚠ DANGER: RISK OF EXPLOSION IF USED NEAR FLAMMABLE ANESTHETICS