簡易セットアップ・ベンチレータ初期設定

| 初期設定項目 | 初期設定内容 |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 制御方式 | 量制御（VC） | 圧制御（PC） | VTPC |
| $\mathrm{FIO}_{2}$ | 0.60 | 0.60 | 0.60 |
| 換気数 | $\begin{aligned} & \hline \text { Ideal Weight: } \\ & <5 \mathrm{Kg}=40, \\ & 5-20 \mathrm{Kg}=30, \\ & 21-40 \mathrm{Kg}=20, \\ & >40 \mathrm{Kg}=15 \text { 回/分 } \\ & \hline \end{aligned}$ | Ideal Weight： <br> $<5 \mathrm{Kg}=40$ ， <br> $5-20 \mathrm{Kg}=30$ ， <br> $21-40 \mathrm{Kg}=20$ ， <br> $>40 \mathrm{Kg}=15$ 回／分 | $\begin{aligned} & \hline \text { Ideal Weight: } \\ & <5 \mathrm{Kg}=40, \\ & 5-20 \mathrm{Kg}=30, \\ & 21-40 \mathrm{Kg}=20, \\ & >40 \mathrm{Kg}=15 \text { 回/分 } \\ & \hline \end{aligned}$ |
| 一回換気量 | $8 \times$ Ideal Weight | $8 \times$ Ideal Weight | $8 \times$ Ideal Weight |
| 圧リミット | $20 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \fallingdotseq$ mbar | $20 \mathrm{cmH}_{2} 0 \fallingdotseq$ mbar | $35 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \doteqdot$ mbar |
| $\begin{aligned} & \text { プレッシャー } \\ & \text { サポート } \end{aligned}$ | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \fallingdotseq \mathrm{mbar}$ | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \fallingdotseq$ mbar | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \fallingdotseq \mathrm{mbar}$ |
| PEEP | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \doteqdot$ mbar | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \doteqdot$ mbar | $5 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O} \doteqdot$ mbar |
| 吸気時間設定 または流量設定 | 吸気時間 | 吸気時間 | 吸気時間 |
| 吸気時間 | $\begin{gathered} \text { Ideal Weight: } \\ <5 \mathrm{Kg}=0.3, \\ 5-20 \mathrm{Kg}=0.5, \\ 21-40 \mathrm{Kg}=0.7, \\ >40 \mathrm{Kg}=1.0 \text { 秒 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Ideal Weight: } \\ <5 \mathrm{Kg}=0.3, \\ 5-20 \mathrm{Kg}=0.5, \\ 21-40 \mathrm{Kg}=0.7, \\ >40 \mathrm{Kg}=1.0 \text { 秒 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Ideal Weight: } \\ <5 \mathrm{Kg}=0.3, \\ 5-20 \mathrm{Kg}=0.5, \\ 21-40 \mathrm{Kg}=0.7, \\ >40 \mathrm{Kg}=1.0 \text { 秒 } \end{gathered}$ |
| 流量パターン | 短形波 | 短形波 | 短形波 |
| トリガー設定 <br> （フローまたは圧） | $\begin{aligned} & \text { Ideal Weight: } \\ & <5 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 0.5, \\ & 5-20 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 1.0, \\ & 21-40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.0, \\ & >40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.5 \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { Ideal Weight: } \\ <5 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 0.5, \\ 5-20 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 1.0, \\ 21-40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.0, \\ >40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.5 \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \hline \text { Ideal Weight: } \\ & <5 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 0.5, \\ & 5-20 \mathrm{Kg}=\mathrm{f} 1.0, \\ & 21-40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.0, \\ & >40 \mathrm{Kg}=\mathrm{P} 1.5 \\ & \hline \end{aligned}$ |
| サイクルオフ基準 | Auto | Auto | Auto |
| スロープノライズ | Auto | Auto | Auto |
| 回路タイプ | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 |
| リーク補正 | on | on | on |
| 回路Comp 補正 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 |
| ポーズ | off | off | off |
| 深呼吸 | off | off | off |
| リモートアラーム設定 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 |
| 外部出力設定 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 | 前回設定していた設定内容 |
| オープンバルブ設定 | on | on | on |

