

IPV®接続時の注意

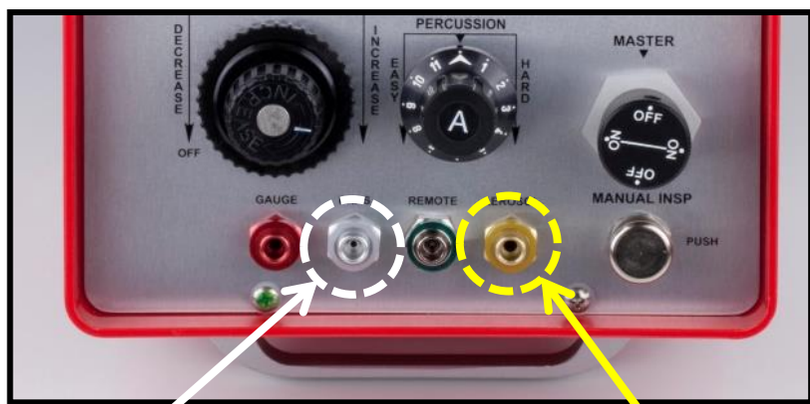
4連チューブは色(赤・白・緑・黄)ごとに正しく接続してください

使用前に接続方法を確認してください

本体側正しい接続方法



呼吸ヘッド側正しい接続方法



バルクヘッド
(白色)

- ①パーカッション流用断続流
- ②呼吸ヘッド「REMOTE」を押すと断続流が発生する
- ③接続間違いをすると呼吸補助できない危険に繋がる

バルクヘッド
(黄色)

- ①ネブライザー用連続流
- ②マスタースイッチを「ON」にすると常に連続流が発生する
- ③接続間違いをすると肺損傷の危険に繋がる

接続ミス	機器の現象	危険される現象	呼吸ヘッド側の接続ミスした場合	本体側の接続ミスした場合
1 黄色 ⇕ 白色	本体のマスタースイッチを「ON」 ↓ すぐに高圧の連続流が発生 *ネブライザーは発生しない	瞬時に肺内へ高圧ガス流入 ↓ 肺損傷の危険	 危険	 危険
2 黄色 ⇕ 赤色	本体のマスタースイッチを「ON」 呼吸ヘッドのマニュアルボタンを押す ↓ ネブライザーが発生しない *パーカッションは正常に発生する	加湿不足 ↓ 肺内が乾燥し危険	 危険	 危険
3 赤色 ⇕ 白色	本体のマスタースイッチを「ON」 ↓ ネブライザーは正常に発生 呼吸ヘッドのマニュアルボタンを押す ↓ 弱いパーカッション流しか発生しない (ファジトロン内のベンチュリー管が動かない)	パーカッション流が弱い ↓ 換気補助機能が作用しない ↓ 酸素化が維持できない	 危険	 危険
4 赤色 ⇕ 白色 ⇕ 黄色	本体のマスタースイッチを「ON」 ↓ ネブライザーが発生しない 呼吸ヘッドのマニュアルボタンを押す ↓ 弱いパーカッション流しか発生しない (ファジトロン内のベンチュリー管が動かない)	加湿不足 ↓ 肺内が乾燥し危険 パーカッション流が弱い ↓ 換気補助機能が作用しない ↓ 酸素化が維持できない	 危険	 危険

*** 特に黄色と白色のチューブ接続に関しては注意してください**