

加温加湿器 PMH7000

- マニュアルモードに加えNPPV, IPPVのオートセッティング



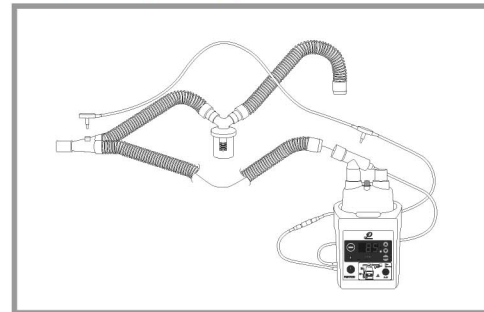
CE 0123

標準構成	
本体装置	P/N: 517100
温度プローブ	P/N: 51103
ヒーターワイヤ吸気用	P/N: 52121 (130cm)

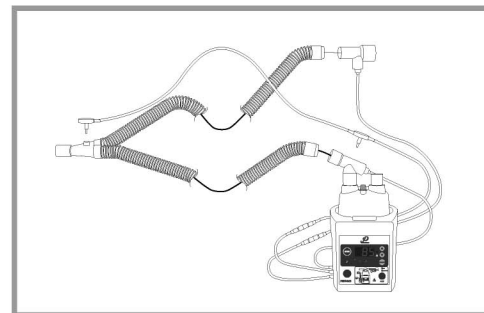
P/N 517100

- 湿度モニタ(%)機能 (オプション)
湿度検知による誤動作のない空たきアラーム
- トランスレス電源採用の軽量設計(1.3kg)

シングルヒーターワイヤ

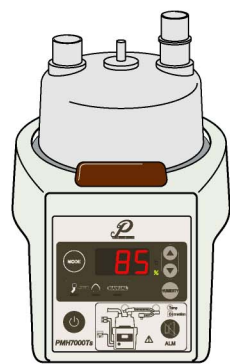


デュアルヒーターワイヤ



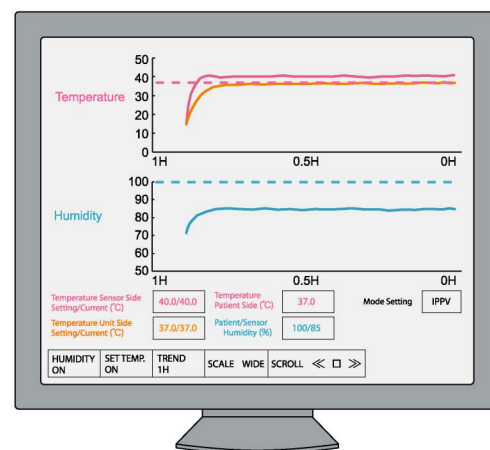
拡張仕様 PMH7000Ts

- 無線(Bluetooth)による温度(°C)/相対湿度(%)のデータ転送が可能



P/N 517101

- グラフィックトレンドモニタ機能



グラフィックモニタ

標準構成	
本体装置	P/N: 517101
温度プローブ	P/N: 51103
ヒーターワイヤ吸気用	P/N: 52121 (130cm)
PC用Bluetooth受信器	P/N: 51104

加温加湿器 PMH7000M

- マニュアルフリーセッティング



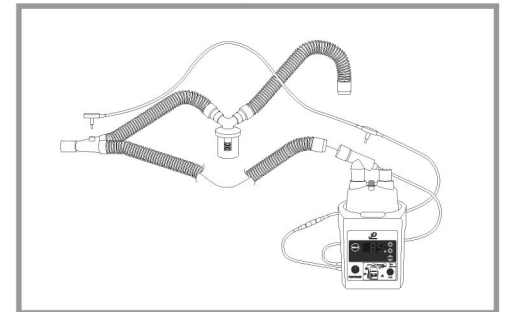
CE 0123

標準構成	
本体装置	P/N: 517109
温度プローブ	P/N: 51103
ヒーターワイヤ吸気用	P/N: 52121 (130cm)

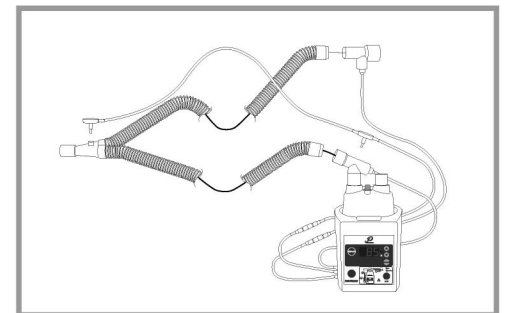
P/N 517109

- アラーム発生箇所を一目で確認
- 湿度モニタ(%)機能 (オプション)
- トランスレス電源採用の軽量設計(1.3kg)

シングルヒーターワイヤ



デュアルヒーターワイヤ



仕様

入力電源	100V±10V
入力周波数	50/60Hz
ヒーター最大出力	150W
患者口元温度	設定温度 30~40°C 表示温度 10~45°C
チャンバ出口温度	設定温度 26~43°C 表示温度 10~70°C

アラーム	患者口元温度	高温異常: ≥設定値+2°C又は≥43°C 低温異常: ≤設定値-4°C
	チャンバ出口温度	高温異常: ≥設定値+4°C (20分間後) 低温異常: ≤設定値-4°C (20分間後)
	チャンバ空たき (オプション)	ヒーターワイヤ / プロープ外れ、断線又は短絡 チャンバ温度未上昇

認証番号: 220AABZX00151000

加湿器 PMH1000



P/N 511000

- 経済的なコスト。
- 温度の設定範囲 (45~80°C) が広いので多目的に使用できます。
- 安全で安定した加湿を供給します。
- 在宅での長期間の使用に最適です。
- チャンバのセットアップ、取外しが簡単です。

仕様

入力電源	100V±10V
入力周波数	50/60Hz
ヒーター最大出力	85W

承認番号: 21100BZZ00464000