



# AUTOMATIC NEBULIZER UNIT

TYPE 102  
TYPE 104

蓄圧式スタンダードタイプの2人用ネブライザー装置



102

102、104ともに新型低騒音オイルフリーコンプレッサーを設置、余力あるパワーに静かさが加わりました。

1人毎に噴霧圧調整器、噴霧圧力計を設置し、各位を独立して調整することができ、ワイドな本体とともにゆとりのある治療が行なえます。

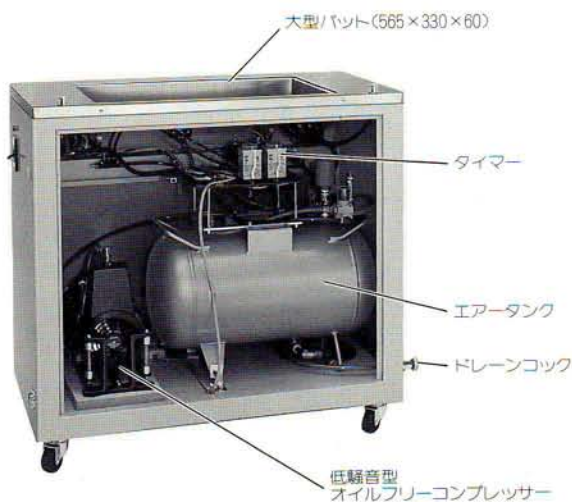
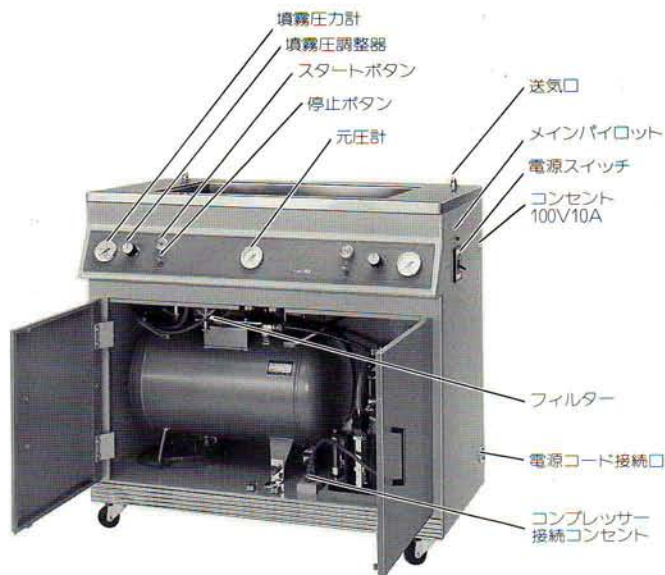


104

1個の噴霧圧調整器、噴霧圧力計で2人分を一括して調整します。蓄圧式でもっとも小型化された場所をとらないスペースレスタイプです。

# AUTOMATIC NEBULIZER UNIT

TYPE 102  
TYPE 104



## 各部説明

- **電源スイッチ**  
電源コードを接続、電源スイッチをONにするとメインパイロットが点灯し、コンプレッサーが作動、エアータンク内に蓄圧を開始し、使用可能状態となります。この電源スイッチは、過電流補護のためのブレーカを兼ねています。
- **オイルフリーコンプレッサー(低騒音タイプ)**  
コンプレッサーから送られた空気は、エアータンク内に自動的に1.5~5kg/cm<sup>2</sup>の圧を保つようセットしており、二次圧調整器、フィルターを介しクリーンエアを送気します。
- **スタートボタン**  
使用する箇所のボタンを押すとボタンのランプが点灯し、タイマーで設定した時間のみ送気が行なわれます。
- **タイマー**  
1回の使用時間は、3分にセットしてあります。上部の大型ノットを取ると内部に3個のタイマーが設置してあり、必要な時間にセットしなおすことができます。
- **停止ボタン**  
使用中で停止させたい時、または間違っってスタートボタンを押した時など、このボタンを押して送気を停止させます。
- **填霧圧調整器**  
填霧圧は、当社製ネブライザー霧先(オプション)に合せセットしてありますが、他社製の霧先でも最良の填霧がえられるよう、この填霧圧調整器で圧力の調整が行なえます。
- **填霧圧力計**  
送気口よりネブライザー霧先へ送気中の圧力を表示します。
- **元圧計**  
エアータンク内の圧力を表示します。
- **フィルター**  
送気中の水分、ゴミ等を除去します。長期使用の間には、フィルターボトル内に水分等が溜ることがあり、フィルター下部のドレーンから抜き取ることができます。
- **ドレーンコック**  
エアータンク内に蓄圧された空気の一部が水滴となり、タンク内に少量溜ります。診療後、このドレーンから放出させます。

## 付属品

送気ホース(中間ジョイント付) .....	2
予備ホース.....(2m).....	1
2P変換コネクター.....	1

## オプション

ネブライザー霧先(2~8ミクロン)



## 仕様

	102	104
電源.....	AC100V・50/60Hz	"
消費電力.....	370W	"
コンプレッサー.....	低騒音型日立オイルフリーベピコン200W	"
エアータンク.....	30ℓ	10ℓ
元圧・二次圧.....	1.5~5kg/cm <sup>2</sup> 、二次圧1.5kg/cm <sup>2</sup>	"
填霧圧.....	0.8kg/cm <sup>2</sup> 、可変可(0~1.5kg/cm <sup>2</sup> )	"
タイマー.....	3分可変可(0~5分)	"
外装.....	メラミン焼付塗装ステンレストップカバー	"
寸法.....	850W、480D、800H	430W、430D、820H
重量.....	64kg	49kg
填霧圧調整器.....	2ヶ	1ヶ
填霧圧メーター.....	2ヶ	1ヶ

TYPE 102 承認番号(60B) 第1798号  
TYPE 104 承認番号(61B) 第 98号

\* 製品改良のため仕様等、予告なく変更する場合があります。



製造元

株式会社 河西医療電機製作所

〈〒113〉東京都文京区湯島2丁目5番8号

TEL. (03) 814-5556

FAX. (03) 814-5529

代理店