

EAR NOSE THROAT TREATMENT UNIT

SUPER UNIT

スーパーユニット

S-301



KAWANISHI MEDICAL MANUFACTURING CORP.
TOKYO JAPAN



EAR NOSE THROAT TREATMENT UNIT

SUPER UNIT

S-301 W-301

1人用ユニット

2人用ユニット

オートドレーン

蓄圧タンク内圧は自動的に0.15~0.5MPaを保つようセットしてあり、残りのタンク内のドレーンは、診療後メインスイッチを切ったときにタンク内の圧力と共にドレーンボトル内に放出されます。これで毎日のわずらわしいドレーン抜き作業は、削減されます。

尚、コンプレッサーは強力なため、蓄圧タンクのエア圧縮時間が短く、吸引ポンプも強力で吸引の立ち上がり早く、ともに低振動・低騒音です。

ミラーウォーマー

スイッチを軽く押すと、蓋が内部にスライドして温風がでます。もう一度押すと、蓋が閉じ温風がとまります。指先で軽く押すだけで操作できる便利なミラーウォーマーを設置しました。

新型照明灯

従来型に比べ、さらに耐熱ガラスの表面積がふえて、より光量を取りやすくなりました。

仕 様	S-301	W-301	付 属 品	S-301	W-301
電 源	AC100V 50/60Hz		照明灯セット	支柱1,電灯1	支柱1,電灯2
入 力	1425VA以下	2330VA以下	薬液瓶架台(ステンレス製)	1	
コンプレッサー	300Wピストン式		薬液瓶セット { 薬液瓶19(+1), 軟こう瓶4(+1),綿棒缶2	1	
最高圧力	0.5 MPa (5kgf/cm ²)				
吐出量	80ℓ/min		吸引瓶(3ℓ)	1	2
蓄圧タンク(ステンレス製)	8.5ℓ		大型バット	1	
吸引ポンプ	210Wピストン式(W-301は2台)		綿球・舌ガーゼ入れ	1	2
吸引圧	-93kPa (-70cmHg)		嘴管立て	4	
排気量	80ℓ/min		器械捨て用トレイ	1	2
横 幅	1000mm	1000mm	汚物缶	2	4
奥 行	570mm	720mm	スイッチ付耳用電熱浴(+予備電球1)	1	
高 さ(照明灯支柱除く)	850mm	850mm	吸引嘴管セット	1	2
重 量	約130kg	約170kg	通気嘴管セット	1	2
			吸引ホースセット	1	2
			通気ホースセット	1	2

標準はスプレー4本ですが、ご注文により5本、3本、3本+吸引滑車式が選べます。事前にご連絡ください。





オプション

OPTIONAL ACCESSORIES

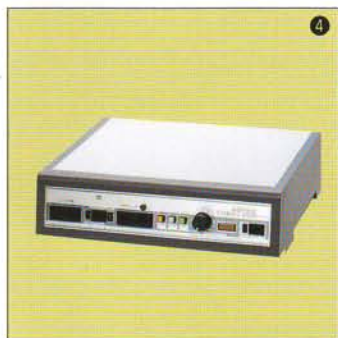
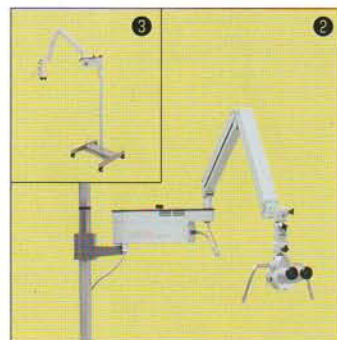


ファイバー光源ボックス

光源ボックスからのグラスファイバー導光による内視鏡やヘッドライトでの精密検査は、近代治療には欠かせません。設置場所は、照明灯支柱タイプ・専用支柱タイプ（ポディー右後方設置）・ポディー下スライドタイプがあります。 TYPE GA-150 ①

双眼顕微鏡

双眼顕微鏡を使用することにより、両眼での疲労のない確実な診察と、フリーハンドで治療に専念することができます。照明灯支柱取り付けタイプと、キャスター付きで移動可能なスタンドタイプがあります。 TYPE OPM 199、(58B輪) 第853号 ②③



ソリッドステート・コアグレータ

凝固・切開・混合ができ、作動時は電子信号音、異常時は自動停止し警報ブザーを発生します。 TYPE K-900、(02B) 第0274号 ④

医療用電動椅子

フットスイッチによる操作で、上下動。手動による操作で、左右回転・フルフラットまでのリクライニング。自由なポジションと手術台としても利用できるオールマイティな椅子です。



TYPE YMC-5型、(57B) 第307号 ⑤



ディスポーザブルサククションバッグおよびキャニスター

- ◎密閉式のため、感染の危険がありません。
- ◎排液処理・清掃・消毒作業がなくなります。
- ◎焼却時に塩素ガスを発生しません。

バッグは、容量2 使い捨てタイプで、オーバーフローバルブ・バクテリアフィルター付です。キャニスター（外側容器）は、再使用タイプで、オートクレーブ可能です。 ⑥

鼓膜マッサージ器

タイム・スピード・ウェーブがコントロールできます。

TYPE IC-58、(60B) 第1651号

その他

- 内視鏡 ●ファイバーヘッドライト ●シャウカステン

