

吸引能力がUPすると共にベッドサイド実習に必要な設備が充実しました。

CPS実習ユニットⅡ (メディカルコンソール)

NEW

K-168 12613-100 酸素ボンベ不要タイプ
12613-110 酸素ボンベ使用タイプ



▶ ディスポタイプの吸引器が使用可能



病院設備に準拠した吸引能力で、
現在主流となっている
ディスポーザブルタイプの
吸引器が使用可能になりました。

	病院設備 (JIS 規格)	CPSⅡ
吸引圧	-40 ~ -70kPa	-95kPa
空気流量	43L/min 以上	48L/min 最大

※CPSⅡはポンプ単体での数値であり、実際の吸引圧は使用状況により異なります。

▶ メディカルコンソールに必要な設備を充実!

通常電源や非常用電源、医用接地端子などの電源設備を充実。
ガスアウトレットは「酸素」「空気」「吸引」の3種類。
※「空気」はダミーです。

▶ 多様なベッドサイド実習に使用可能

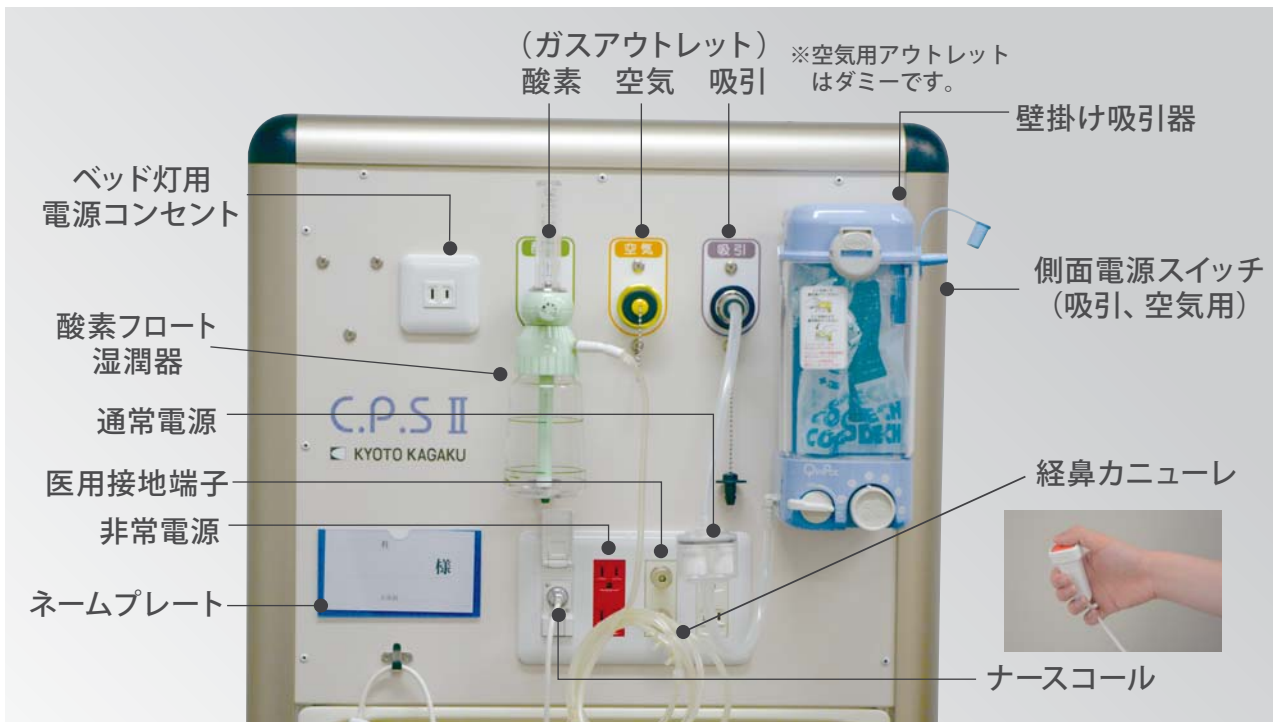
患者確認用ネームプレートやナースコールなどベッドサイド
での様々なシミュレーションにご使用いただけます。
(ナースコールを押すと「エリーゼのために」が流れます。)
又オプションでベッド灯の取り付けも可能です。

■ 実習項目

- 吸引、酸素 ● 空気吸入
- ベッドサイドシミュレーション全般
- 医療機器の電源管理に関する取扱い



■ 各 部 名 称



■ 別 売 部 品 ・ 消 耗 品



LEDベッド灯
(LED ランプ付)
12613-120



吸引
ポットライナー
排出タイプ
(50枚入)
12613-130



低圧持続吸引器
12613-020

■ 構 成 品

- CPS実習ユニット本体……………1台
- 酸素フロート湿潤器……………1点
- 壁掛式吸引器……………1点
- 酸素供給用経鼻カニューレ……………1点
- 取扱説明書 ●透明チューブ

■ 仕 様

- サイズ：約W620×D400×H1,500mm
- 重 量：約53Kg (酸素ボンベ不要タイプ)
- ※移動用キャスター、ストッパー、取手付

●製品は絶えず改良を続けておりますので、仕様・外観など予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。
●価格に消費税は含まれておりません。

2015/12

URL <http://www.kyotokagaku.com> e-mail rw-kyoto@kyotokagaku.co.jp

本社・工場 〒612-8388 京都市伏見区北寝小屋町15
TEL.075-605-2510 (直通) FAX.075-605-2519

名古屋営業所 〒451-0045 名古屋市西区名駅3丁目9番37号
3階303号

TEL.052-533-2985 FAX.052-533-2986

東京支店 〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目26番6号

NREG本郷三丁目ビル 2階

TEL.03-3817-8071 (直通) FAX.03-3817-8075