

KOJO TECHNOLOGYの 設備用/病院用タップ



医療施設用配線器具 MKZ45

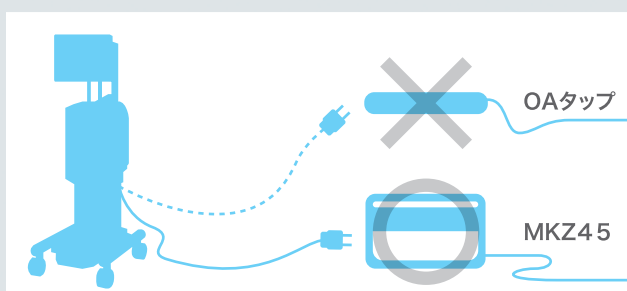


MKZ45(白)、MKZ45R(赤)、MKZ45G(緑)、MKZ45B(チョコ)
*緑とチョコは受注生産

防滴性と安全性が問題になるほどの乱雑な配線の現状を解決します。
置く・掛ける・貼る・持ち運ぶに対応しながら、ベッドサイドや移動機器
で利用が可能な病院用タップの新機軸モデルです。

抗菌

防滴



▶ 医療機器には専用のタップをご使用ください。

- 病院の電源環境を安全・キレイに！
- 置く・掛ける・はる・持ち運ぶの全てに対応
- 抜き差ししやすく場所をとらない下向き45度コンセント
- 大型アダプターにも対応、すべてをすっきりレイアウト
- 巻き取り用の溝でコードもすっきり
- 血液等の飛散に対応した防滴性能

「世界中の電源をきれいに」
— KOJO TECHNOLOGY —

製造元

株式会社 光城精工
〒036-0101 青森県平川市大光寺一滝本54-1
TEL : 0172-43-0050(祝日を除く月～金/9:00～17:00)
FAX : 0172-43-0056
第三種医療機器製造販売業許可番号 02B3X10001

医療機器には安心の日本製電源を。



仕様

定格	15A 125V 2極接地極付
コードの種類	ビニルキャブタイヤ(VCTF・VCT)2mm ² , 3芯
コードの長さ	3 m, 5 m
コンセント部	接地コンセント 4個口
電源種別色対応	コンセント、プラグのグリップ、プラグ取付部コード(白、赤、緑、チョコ)

根津 孝太 Kota Nezu

2005年(有)znug design設立、多くの工業製品のコンセプト企画とデザインを手がけ、企業創造活動の活性化にも貢献。グッドデザイン賞、ドイツIFデザイン賞、他多数受賞。2014年度グッドデザイン賞審査員。

特長

- 1 輸液や体液などの導電性が高い液体の液ダレ、飛散に対しレイアウトを検討した結果、コンセント部を45度の傾斜及び防止カバー使用の構造とし、絶縁劣化による短絡停電を防止しました。
- 2 コンセントとプラグは医用JIS T 1021適合の安全性の高いパーツで構成しています。過酷な使用にも対応。
- 3 世界的工業デザイナー・根津孝太氏による筐体設計により機能性を追求したデザイン。
- 4 付属の防滴用ビニールカバー追加で短絡停電の防止強化も可能。



JISの改正により、医療機器の電源をタップからとる場合は病院用タップをおすすめします。

JIS T 1021[医用差込接続器]の2008年版解説、「実際の医療現場では、オフィスで用いられているパソコン用のものが用いられることが少なくないようである。これは信頼性も低く医療事故を引き起こす可能性も否定できない。本来は電気機器への電源供給はコンセントから電源を取るべきであるが、強いてケーブル付マルチタップを使用する場合、刃受部、差込プラグ、接地などの性能は、JIS T 1021によることが望ましい。(要約)」

弊社の病院用タップはこの条件に適合しています。

医療機器用カスタマイズ電源

高性能PWMインバータ(低歪、高安定、高信頼性)は、3KVA出力まで対応可能。他、各種AC/DC電源、DC/DCコンバータ、LED照明用電源もお問い合わせ下さい。

お客様のニーズに合わせたカスタマイズ
電源の試作開発から生産まで支援します。



お取り扱い

KOJO TECHNOLOGYの 設備用/病院用タップ



医療施設用配線器具 MKI-6

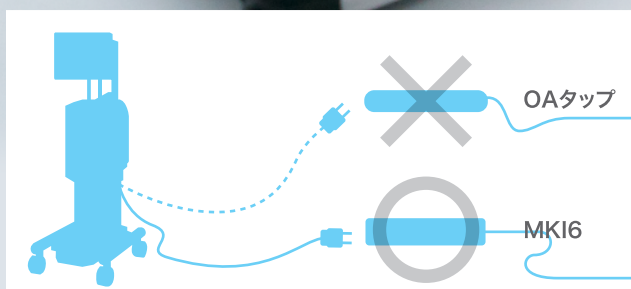
一般規格プラグ/コンセント仕様 MKI-6W(白)、MKI-6R(赤)、MKI-6G(緑)、MKI-6B(チョコ)

医療施設用プラグ/コンセント仕様 MKI-6WH(白)、MKI-6RH(赤)、MKI-6GH(緑)、MKI-6BH(チョコ)

一般的な事務用のプラスチック製筐体ではなく、金属製の筐体を採用。

それにより、医療施設や工場設備などの過酷な環境へ対応が可能です。

剛性と耐久性を追求した3P・6口電源タップです。



▶ 医療機器には専用のタップをご使用ください。

- 耐久性を高めたアルミ筐体
- 踏んでも強く、しなやかで耐久性の高いVCTFコード
- 用途により使い分けられる4色ラインナップ
- 踏みつけに強いプラグ形状
- RoHS指令に対応
- コンセント防塵キャップ3個付属

「世界中の電源をきれいに」
— KOJO TECHNOLOGY —

製造元

株式会社 光城精工
〒036-0101 青森県平川市大光寺一滝本54-1
TEL : 0172-43-0050(祝日を除く月～金/9:00～17:00)
FAX : 0172-43-0056
第三種医療機器製造販売業許可番号 02B3X10001

医療現場での使用に高耐久を追求



仕様

定格	125V 15A
コードの種類	ビニルキャブタイヤ(VCTF) 2mm ² 、3芯
コードの長さ	3 m, 5 m
コンセント部	接地コンセント 6個口
電源種別色対応	コンセント、プラグのグリップ、プラグ取付部コード(白、赤、緑、チョコ)

白 商用電源回路用
赤 一般・特別・瞬時特別非常電源用
緑 瞬時特別非常電源で、交流無停電電源に使用可
チョコ その他電源用

特長

- 1 医療機関や工場などの過酷な現場での使用に耐えるアルミ筐体・VCTFコードを採用
- 2 電源ケーブルは特殊ケーブルクランプ採用で筐体からの抜けの防止を強化。
- 3 IVポールへの取り付けが可能なオプション金具。強力マグネットでしっかりと固定。
- 4 病院内での使い分けに対応した4色展開。さらにコンセントも医用規格適合品(UL498 Hospital Grade)を選択可能。過酷な使用にも対応。

JISの改正により、医用機器の電源をタップからとる場合は病院用タップをおすすめします。

JIS T 1021 [医用差込接続器]の2008年版解説、「実際の医療現場では、オフィスで用いられているパソコン用のものが用いられることが少なくないようである。これは信頼性も低く医療事故を引き起こす可能性も否定できない。本来は電気機器への電源供給はコンセントから電源を取るべきであるが、強いてケーブル付マルチタップを使用する場合、刃受部、差込プラグ、接地などの性能は、JIS T 1021によることが望ましい。(要約)」

弊社の病院用タップはこの条件に適合しています。

医療機器用カスタマイズ電源

高性能PWMインバータ(低歪、高安定、高信頼性)は、3KVA出力まで対応可能。他、各種AC/DC電源、DC/DCコンバータ、LED照明用電源もお問い合わせ下さい。

お客様のニーズに合わせたカスタマイズ
電源の試作開発から生産まで支援します。



お取り扱い