

特定保守管理医療機器

S/5 患者モニター

再使用禁止

(NMT 電極)

【禁忌・禁止】

使用方法

本製品はディスプレイ製品のため再使用は行わないこと。

併用医療機器

磁気共鳴画像診断装置(MRI)環境下では使用しないこと。
[誘導起電力による局所的な発熱で被験者が火傷を負うことがあるため]

【形状・構造及び原理等】

形状



構造・構成ユニット

1. 本製品は筋弛緩(NMT)測定用の電極である。

| カタログ番号 | 品名 |
|-----------|---------------|
| 57268-HEL | NMT 電極 30 個/袋 |

2. 電極の種類

- (1)電極の素材： Ag/AgCl
- (2)粘着剤： 導電性粘着ゲル

3. 使用環境条件(標準環境)

周囲温度： 10～40℃
相対湿度： 30～85%

【使用目的又は効果】

使用目的

本製品は主に手術室における麻酔中の患者、及び集中治療室、病棟の患者の状態を測定する一人用の患者モニターである。

【使用方法等】

使用方法

1. 本製品の貼付部を事前に清潔にし乾燥させ油分を取り除くこと。分けることが難しい濃い、あるいはカールした体毛部は除毛すること。
2. リージョナルブロックアダプタを本体の接続口に合わせ、確実に差し込むこと。
3. リージョナルブロックアダプタのコネクターに電極を装着する。端子の色に注意し該当する電極の位置に合わせて装着すること。
4. 本製品を剥がす際は本製品の端よりゆっくりと剥がすこと。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

1. 電極は定められた場所に装着すること。
2. 本製品は、皮膚障害のある部位には貼らないこと。
[皮膚が損傷する恐れがあるため]
3. 皮膚に発赤、腫れなどの症状が現れたときは使用を中止すること。[肌が弱い患者に対して症状が現れることがあるため]
4. 他の型式の電極と混在して使用しないこと。
[安定した測定結果を得られないことがあるため]
5. 有効期間を過ぎた電極は使用しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

1. 保管条件
周囲温度： -10～60℃
相対湿度： 10～95%(結露なきこと)
2. 開封後に残った電極は乾燥しないようパッケージの端を折って保管すること。
3. ゲルが乾燥しやすい為開封後は早めに使用すること。

有効期間

外箱、又は外袋に記載。
但し、これは未使用の場合で保管状況により差異が生じることがある。

【保守・点検に係る事項】

使用者による保守点検事項

1. 目視による点検
 - (1) 外観の確認
製品の外観に異常がないことを確認すること。
・ 損傷や摩耗がないこと。
 - (2) 清浄性の確認
清浄な状態であることを確認すること。
 - (3) 機能の確認
・ 製品の正常状態の確認
正常状態・正常動作を確認すること。
・ 異音、異臭がないことを確認すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：

GEヘルスケア・ジャパン株式会社

住所： 〒191-8503 東京都日野市旭が丘 4-7-127

お問い合わせ先： 消耗品受注センター
電話： 0120-187-855
FAX： 042-582-6923

製造業者： ジーイー ヘルスケア フィンランド
オーワイ
(GE Healthcare Finland Oy)

国名： フィンランド共和国

社内部品番号： 5791147

取扱説明書を必ずご参照ください。