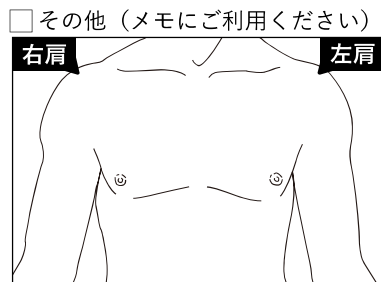
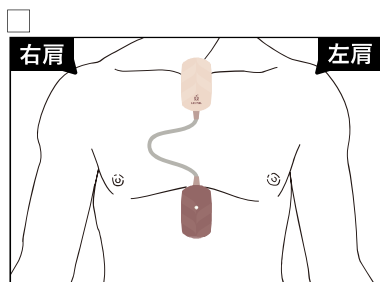
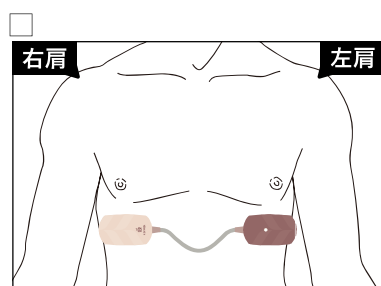
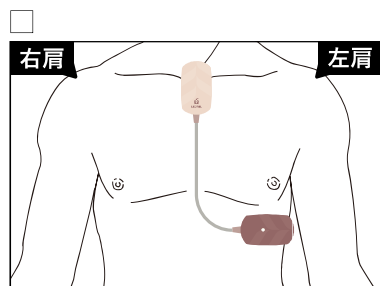


## リズミル（心電計）をご使用の患者様へ

単回使用心電用電極（以下、電極という）の交換に関する注意事項は以下の通りです。注意事項をご確認のうえ、正しい手順で電極交換を行ってください。

- 交換頻度**
- 電極および本体は防水仕様です。医療機関の指示に従って交換してください。（交換頻度：\_\_\_\_\_）
  - 電極は防水仕様ではありません。装着したままのシャワー及び入浴はできませんので、入浴前に本体及び電極を体から取り外してください。
  - 発汗により電極が剥がれる場合があるため、検査中は多量の発汗を伴う活動は控えてください。
  - 電極の交換する際は、体の水分や汚れをきれいに拭き取ってから、本体及び電極の装着を行ってください。
  - 電極は単回使用です。1度使用した（取り外した）電極は再使用できません。再装着の際は新品の電極を使用してください。
  - 使用済みの電極は本紙の中面に貼付け、本体返却時に併せてご返却ください。
  - 今回の検査で取り付けた本体及び電極の位置（下図）をご確認ください。再装着の際は医療機関で取り付けられた位置と同じ場所に装着していただきます。



## 電極取り付けの手順

### 1 体の水分や汚れを拭き取る。

電極を交換する場合は、柔らかい布やタオルなどで体の水分や汚れをきれいに拭き取ってください。

### 2 電極を本体に取り付ける。

新品の電極を準備し、電極の保護フィルムは付けたまま、本体裏側（2箇所）に取り付けてください。

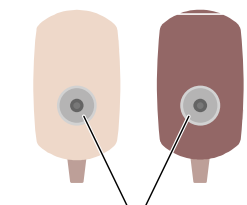
### 3 体に取り付ける。

片方の電極の保護フィルムを剥がし、体に取り付けます。もう片方も同様に保護フィルムを剥がし、体に取り付けます。このとき電極が体に密着するように電極を指でしっかりおさえてください。電極中心部も本体の上からしっかりおさえてください。

体に取り付ける際は本紙の表面を確認し、本体の色やロゴマークの位置が、医療機関で取り付けられた位置と同じになるようにしてください。

### 4 LEDの心拍同期点滅（緑色）を確認する。

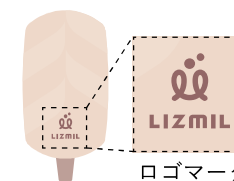
装着後は本体LEDの点滅状態を確認してください。正しく装着できた場合、LEDが緑→黄→緑の点滅から、心拍に同期した緑色の点滅に変わります。



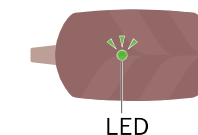
ここに電極を取り付ける



指でしっかりおさえる



ロゴマーク



LED

### その他の注意事項

- 電極により皮膚に炎症を起こす場合があります。炎症を起こした場合は、貼り付け位置をずらす等の処置をおこない、医師に相談してください。
- 検査途中で電極が剥がれた場合は、新品の電極と交換してください。
- USBキャップを装着した状態でご使用ください。検査途中でUSBキャップが外れてしまったときは、USBコネクタに触れたり、USBケーブルを接続したりせずにUSBキャップを取り付けてください。
- 使用中にLEDが赤色に点滅または点灯した場合は、医療機関にご相談ください。
- ケーブルは無理に折り曲げたり、引張ったりしないでください。

