

## 医療機器の保守・点検記録表

|        |               |         |       |
|--------|---------------|---------|-------|
| 医療機関名  |               | 型式      | AA-   |
| 施設名    |               | 保管場所    |       |
| 製造販売業者 | リオン株式会社       |         |       |
| 製造番号   | 操作部：<br>イヤホン： | グループ番号： | 購入年月日 |

| 種類    | 点検内容  | 点検年月日 | 点検者 | 結果    |
|-------|---|-------|-----|-------|
| 使用前点検 | <p>1. 外観 (構造)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘッドバンドに、破損、ネジの緩み、バネの劣化がないこと。</li> <li>・イヤerpッド/布地部分に、破れ、変形などがないこと。</li> </ul> <p>注意：<br/>イヤerpッド交換の目安は、5,000 人程度<br/>ヘッドバンド交換の目安は、15,000 人程度</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・応答ボタンに破損、押しボタンの劣化がないこと。</li> </ul> <p>2. 機能 (性能)</p> <p>電源投入後、1分以上経過した後、イヤホン(受話器)を装着し、全周波数の聴取点検を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・インタラプタを操作した時、過渡音、その他好ましくない音が聞こえないこと。</li> <li>・応答ボタンのスイッチの動作に合わせて、操作部のランプが正常に表示されること。</li> <li>・接続しているイヤホン、応答ボタンについて、状態表示ランプが正常動作のランプ(緑色点灯)を表示していること。</li> </ul> |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
|       |   |       |     | 良 ・ 否 |
| 点検・校正 | 年に一度、専門業者に点検校正を依頼する。  |       |     | 良 ・ 否 |

|    |               |       |     |     |
|----|---------------|-------|-----|-----|
| 修理 | 修理の概要・修理業者名など | 修理年月日 | 確認者 | その他 |
|----|---------------|-------|-----|-----|