

## 新生児蘇生法委員会所有の講習機材等貸与規定付則

### (事業目的)

第1条 この規定付則は、規定施行細則第13条の定めにより、日本周産期・新生児医学会新生児蘇生法委員会（以下、本委員会）が所有する新生児蘇生法講習機材等（以下、機材等）を、本委員会が指定する全国のトレーニングサイト（以下、トレーニングサイト）に貸与し、インストラクター養成活動の促進、支援を図ることを事業目的とする。

### (対象行事)

第2条 本事業で貸与できる行事は、次の通りとする。

- (1) トレーニングサイトによって開催される新生児蘇生法「インストラクター養成コース」講習会（以下、主催講習会）
- (2) トレーニングサイトで開催される「専門コース」講習会（以下、公認講習会）で、専らインストラクターのスキルアップを目的とした講習会

### (貸与要件)

第3条 本事業において機材等の貸与は、本委員会が指定したトレーニングサイトのみを対象とする。

- 2 トレーニングサイトとして定められた場所以外で、臨時に対象行事が行われる場合は、貸与する機材等の移動について予め本委員会の許可を得なければならない。

### (管理責任者)

第4条 機材等の管理責任者は、規定施行細則第10条によって定められた者とする。

### (貸与物品及び数量)

第5条 貸与する物品は、別表01「講習機材の基本セット」に定められた組み合わせを基本単位とし、内容物を個別に扱うことはしない。

- 2 貸与する数量は、別表02「貸与申請書」によって定められる。

### (貸与期間)

第6条 貸与期間は、貸与申請を受け付けた日から翌年4月末日迄とする。

- 2 前項の期間を繰り越して貸与を希望する場合は、毎年3月期内に別表03「貸与更新申請書」による手続きを行わなければならない。

### (経費負担)

第7条 機材等の貸与料は、原則として、無償とする。

- 2 貸与期間中における、消耗品の紛失又は劣化による交換等に要する経費で、単価千円未満のものは、貸出を受けたトレーニングサイトが負担するものとする。
- 3 貸与期間中における備品類の破損、又は備品類に付属している消耗品等の劣化による交換等に要する経費は、本委員会が負担する。
- 4 機材の移動又は運搬に伴う経費は、トレーニングサイトが負担する。

### (その他の貸与要件)

第8条 本事業におけるその他の貸与要件は、次のとおりとする。

- (1) 次のいずれかの者が講習開催中に会場に配置されていること。
  - ① トレーニングサイト責任者、又はその責務を代理する者
  - ② 本学会が認定した、専門コースインストラクター以上の有資格者

- (2) 営利目的に使用しないこと。
- (3) 担当するインストラクター自らが、講習機材の使用前及び使用後の点検を別表04「点検表」に基づいて行い、記録すること。

(申請手続)

第9条 貸与を希望する者は、貸与開始日の2ヶ月前までに「講習機材貸与申請書」別表02を新生児蘇生法事務局（以下、事務局）に提出しなければならない。

(貸与の決定等)

第10条 本委員会委員長は、前条の規定により申請があったときは、速やかにその内容を審査し、文書を以て「承認」「不承認」を当該申込者に通知する。

(貸与中の管理等)

- 第11条 貸与を受けた責任者は、貸与する機材等を常に良好な状態で、且つ定められた場所に保管しなければならない。
- 2 貸与を受けた責任者は、いかなる者に対しても貸与する機材等を、目的以外に使用させてはならない。
  - 3 貸出を受けた責任者は、いかなる者に対しても貸与機材を勝手に処分、転貸又は譲渡してはならない。

(使用記録の保管義務)

- 第12条 責任者は、本規定付則第8条3号の行為における点検記録を保管しなければならない。
- 2 この記録は、毎年4月期内に事務局宛に送付し、本委員会の監査を受けることとする。

(貸与する機材等の返却)

第13条 貸出を受けた責任者は、貸与期間終了後、速やかに事務局に返却し、点検、確認を受けるものとする。なお、返却時に、事務局は必要に応じて過去の使用状況を聴取することができる。

(損害賠償)

第14条 貸与を受けた責任者の責めに帰すべき理由により、亡失、故障、破損、紛失させた場合には、トレーニングサイトの負担においてこれを補償し、又は修理するものとする。

(返還)

第15条 本委員会委員長は、とくに必要と認めるときは、貸与中であっても貸与機材を返還させることができるものとする。

(別途協議)

第16条 本規定付則に定めのない事項等については、本委員会と貸与を受けたトレーニングサイトの両方で誠意を持って協議し、解決を図るものとする。

附則

この規定付則は、平成23年5月18日から施行する。

別表 01 講習機材の基本セット

## トレーニングサイト講習機材リスト

1 セット当たり

|      | 分類    | 品名               | 内容                 | 型番            | 数量 | 単位  |
|------|-------|------------------|--------------------|---------------|----|-----|
| 1    | 医療機材  | 流量膨張式蘇生バッグ       | マノメータ付             | 10-55802      | 1  | 個   |
| 2    | 医療機材  | 自己膨張式蘇生バッグ       | マスク無し              | 860050        | 1  | 個   |
| 5    | 医療機材  | 蘇生モデル人形          | Laerdal/高研(いずれか一体) |               | 1  | 体   |
| 6    | 医療機材  | 挿管モデル(頭部)        | シリコンスプレー付き         | 250-00101     | 1  | 体   |
| 3    | 医療機材  | 喉頭鏡セット(ウイスフィップル) | ハンドル、ブレード(2)       | 00, 0         | 1  | セット |
| 4    | 医療機材  | 聴診器              | リットマン              |               | 1  | 個   |
| 7    | 医療消耗品 | 蘇生マスク            | 小児、新生児ノ            | No.1          | 1  | 個   |
| 8    | 医療消耗品 | 蘇生マスク            | 小児、新生児ノ            | No.2          | 1  | 個   |
| 9    | 医療消耗品 | 透明マスク            | 小                  |               | 1  | 個   |
| 10   | 医療消耗品 | 透明マスク            | 中                  |               | 1  | 個   |
| 11   | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 2.5           | 1  | 本   |
| 12   | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 3.0           | 1  | 本   |
| 13   | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 3.5           | 1  | 本   |
| 14   | 医療消耗品 | スタイレット           | 100/120/100/Portex |               | 1  | 本   |
| 15   | 医療消耗品 | 呼吸炭酸ガス検知器        | mini-スタットキャップ      | 10-55371      | 1  | 個   |
| 16   | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 12Fr          | 1  | 本   |
| 17   | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 10Fr          | 1  | 本   |
| 18   | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 8Fr           | 1  | 本   |
| 19   | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 6Fr.          | 1  | 本   |
| 20   | 医療消耗品 | 臍帯カテーテル          |                    | 5Fr.          | 1  | 本   |
| 21   | 医療消耗品 | バルブシリンジ          | ATOM               | 大             | 1  | 個   |
| 22   | 医療消耗品 | バルブシリンジ          | ATOM               | 小             | 1  | 個   |
| 23   | 医療消耗品 | 栄養カテーテル          | ATOM               | 6Fr.          | 1  | 本   |
| 24   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 1.0ml         | 1  | 本   |
| 25   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 2.5ml         | 1  | 本   |
| 26   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 5.0ml         | 1  | 本   |
| 27   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 10ml          | 1  | 本   |
| 28   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 20ml          | 1  | 本   |
| 29   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 30ml          | 1  | 本   |
| 30   | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 50ml          | 1  | 本   |
| 31   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 1.0ml         | 1  | 本   |
| 32   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 2.5ml         | 1  | 本   |
| 33   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 5.0ml         | 1  | 本   |
| 34   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 10ml          | 1  | 本   |
| 35   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 20ml          | 1  | 本   |
| 36   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 30ml          | 1  | 本   |
| 37   | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 50ml          | 1  | 本   |
| 38   | 医療消耗品 | マノメータ            | ディスプレイ型            |               | 1  | 個   |
| 39   | 医療消耗品 | SpO2ディスプレイセンサー   | 日本光電               |               | 1  | 本   |
| 40   | 雑貨品   | タオル布             | ピンク地               | 大(2枚)         | 1  | セット |
| 41   | 雑貨品   | タオル布             | ピンク地               | 小(2枚)         | 1  | セット |
| 42   | 雑貨品   | 紙コップ             | 汎用品                |               | 1  | 個   |
| 43   | 雑貨品   | 電源テーブルタップ        | 2.5m               | 3p x 6口       | 1  | 個   |
| 44   | 雑貨品   | メトロノーム           | ローランド/BOSS         | DB-60         | 1  | 個   |
| 45   | 雑貨品   | アルゴリズムパネル        | w40 x h60cm        |               | 1  | 枚   |
| 46   | 雑貨品   | イーゼル             | アルミ製               |               | 1  | 具   |
| SubT |       |                  |                    |               |    |     |
| 117  | 医療機材  | レサシフロー           | ATOM               |               | 1  | 台   |
| 118  | 医療機材  | 秒針タイマー           | ATOM               |               | 1  | 台   |
| 119  | 医療機材  | PulseOximeter    | 日本光電               |               | 1  | 台   |
| 119  | 医療機材  | 同 シミュレータ         | 日本光電               |               | 1  | 台   |
| 120  | 医療機材  | ブレンダー+酸素流量計      | ※講習会限定品            |               | 1  | 個   |
| SubT |       |                  |                    |               |    |     |
| 131  | 雑貨品   | 簡易型蘇生テーブル        | マット付、モニター台         | NCPR-original | 1  | 個   |
| 132  | 雑貨品   | エアーポンプ           | max=12 l/分         | YP-20A        | 1  | 個   |
| 133  | 雑貨品   | 講習機材ポシェット        | 収納袋付               | NCPR-original | 1  | セット |
| 134  | 雑貨品   | 大型キャリングケース       | キャスト付              | S-2           | 1  | 個   |

# 講習機材貸与申請書

申請年月日 \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

|             |  |
|-------------|--|
| トレーニングサイト名称 |  |
|-------------|--|

|      |   |   |
|------|---|---|
| 申請者  | 責任者名  |   |
|      | e-メール   |   |
|      | 施設名称  |   |
|      | 住 所   | 〒 _____<br>_____<br>_____   |
|      | 電話番号  |   |
|      | 管理担当者   | 氏名 _____ 電話 _____<br>e-メール _____<br>※所属部署等が上記の責任者と異なる場合は、下記にお書き下さい。<br>施設名 _____<br>部署名 _____<br>住 所 _____<br>_____ |
| 申請台数 | 基本セット   | _____台  |
| 貸与期間 | _____年____月____日 ~ _____年____月____日 (____ヶ月間) |   |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 保管場所 | <input type="checkbox"/> 上記の施設内の場合<br>保管室名 _____                                     |  |
|      | <input type="checkbox"/> 上記以外の施設の場合<br>施設名 _____<br>保管室名 _____<br>所在地 _____<br>_____ |  |

# 講習機材貸与更新申請書

申請年月日 \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

|             |  |
|-------------|--|
| トレーニングサイト名称 |  |
|-------------|--|

|      |   |   |                                   |
|------|---|---|-----------------------------------|
| 申請者  | 責任者名  |   |                                   |
|      | e-メール   |   |                                   |
|      | 施設名称  |   |                                   |
|      | 管理担当者   | 氏名_____電話_____<br>e-メール_____                  |                                   |
|      |   | ※所属部署等が上記の責任者と異なる場合は、下記にお書き下さい。<br>施設名_____   |                                   |
|      |   | 部署名_____                                      |                                   |
|      |   | 住 所_____                                      |                                   |
| 更新台数 | 基本セット   | 既存台数_____台                                    | 更新台数_____台                        |
|      |   | 機材番号_____<br>_____<br>_____<br>_____<br>_____ | 現行の機材に対し、<br>増加_____台<br>削減_____台 |
| 貸与期間 | _____年____月____日 ~ _____年____月____日 (____ヶ月間) |   |                                   |

|      |   |
|------|---|
| 保管場所 | <input type="checkbox"/> 上記の施設内の場合<br>保管室名_____                             |
|      | <input type="checkbox"/> 上記以外の施設の場合<br>施設名 _____<br>保管室名 _____<br>所在地 _____ |

別表 04 使用前・使用後の点検表

## トレーニングサイト講習機材リスト

点検年月日: 年 月 日 点検者(サイン)

| 分類  | 品名    | 内容               | 型番                 | 数量            | 単位 | 講習前 | 講習後 | 品質  | 処理コメント    |
|-----|-------|------------------|--------------------|---------------|----|-----|-----|-----|-----------|
| 1   | 医療機材  | 流量膨張式蘇生バッグ       | マンメータ付             | 10-55802      | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 2   | 医療機材  | 自己膨張式蘇生バッグ       | マスク無し              | 860050        | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 3   | 医療機材  | 蘇生モデル人形          | Laerdal/高研         | (いずれか1体)      | 1  | 体   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 4   | 医療機材  | 挿管モデル(頭部)        | シリコンスプレー付き         | 250-00101     | 1  | 体   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 5   | 医療機材  | 喉頭鏡セット(ウイスフィップル) | ハンドル、ブレード(2)       | 00, 0         | 1  | セット | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 6   | 医療機材  | 聴診器              | リットマン              |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 7   | 医療消耗品 | 蘇生マスク            | 小児、新生児/            | No.1          | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 8   | 医療消耗品 | 蘇生マスク            | 小児、新生児/            | No.2          | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 9   | 医療消耗品 | 透明マスク            | 小                  |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 10  | 医療消耗品 | 透明マスク            | 中                  |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 11  | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 2.5           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 12  | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 3.0           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 13  | 医療消耗品 | 気管内チューブ          | Portex             | 3.5           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 14  | 医療消耗品 | スタイレット           | 100/120/100/Portex |               | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 15  | 医療消耗品 | 呼吸炭酸ガス検知器        | mini-スタットキャップ      | 10-55371      | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 16  | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 12Fr          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 17  | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 10Fr          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 18  | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 8Fr           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 19  | 医療消耗品 | 吸引チューブ           | サフィード              | 6Fr           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 20  | 医療消耗品 | 臍帯カテーテル          |                    | 5Fr           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 21  | 医療消耗品 | バルブシリンジ          | ATOM               | 大             | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 22  | 医療消耗品 | バルブシリンジ          | ATOM               | 小             | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 23  | 医療消耗品 | 栄養カテーテル          | ATOM               | 6Fr           | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 24  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 1.0ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 25  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 2.5ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 26  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 5.0ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 27  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 10ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 28  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 20ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 29  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 30ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 30  | 医療消耗品 | 注射器              | カテーテルチップ(黄)/JMS    | 50ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 31  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 1.0ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 32  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 2.5ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 33  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 5.0ml         | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 34  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 10ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 35  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 20ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 36  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 30ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 37  | 医療消耗品 | 注射器              | ルアーロック(白)/Nipro    | 50ml          | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 38  | 医療消耗品 | マンメータ            | ディスプレイ型            |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 39  | 医療消耗品 | SpO2ディスプレイセンサー   | 日本光電               |               | 1  | 本   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 40  | 雑貨品   | タオル布             | ピンク地               | 大(2枚)         | 1  | セット | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 41  | 雑貨品   | タオル布             | ピンク地               | 小(2枚)         | 1  | セット | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 42  | 雑貨品   | 紙コップ             | 汎用品                |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 43  | 雑貨品   | 電源テーブルタップ        | 2.5m               | 3p×6口         | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 44  | 雑貨品   | メトロノーム           | ローランド/BOSS         | DB-60         | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 45  | 雑貨品   | アルゴリズムパネル        | w40×h60cm          |               | 1  | 枚   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 46  | 雑貨品   | イーゼル             | アルミ製               |               | 1  | 具   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 117 | 医療機材  | レサシフロー           | ATOM               |               | 1  | 台   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 118 | 医療機材  | 秒針タイマー           | ATOM               |               | 1  | 台   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 119 | 医療機材  | Pulse Oximeter   | 日本光電               |               | 1  | 台   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 119 | 医療機材  | 同 シミュレータ         | 日本光電               |               | 1  | 台   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 120 | 医療機材  | ブレンダー+酸素流量計      | ※講習会限定品            |               | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 131 | 雑貨品   | 簡易型蘇生テーブル        | マット付、モニター台         | NCPR-original | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 132 | 雑貨品   | エアポンプ            | max=12 l/分         | YP-20A        | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 133 | 雑貨品   | 講習機材ボックス         | 収納袋付               | NCPR-original | 1  | セット | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |
| 134 | 雑貨品   | 大型キャリングケース       | キャスター付             | S-2           | 1  | 個   | 有・無 | 有・無 | 良・悪、破損・劣化 |