埼玉県義肢装具士養成所指導要領

別紙

別表２

　機械器具

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品目 | 数量 | 適 | 否 |
| 解剖学教育用機材 | 一式 | □ | □ |
| 生理学教育用実験機材 | 一式 | □ | □ |
| 運動学教育用筋力測定機械 | 一式 | □ | □ |
| 整形外科学教育用撮影機材 | 一式 | □ | □ |
| 平行棒 | １５人で１ | □ | □ |
| 階段昇降機 | 1 | □ | □ |
| スプリント製作用機材 | 一式 | □ | □ |
| 図学・製図学教育用機材（ＣＡＤソフトを含む） | 一式 | □ | □ |
| パーソナルコンピューター | ４人で１ | □ | □ |
| リハビリテーション工学教育用電機工作機材 | 一式 | □ | □ |
| 帯鋸盤 | １ | □ | □ |
| プラスチックカッター | １０人で１ | □ | □ |
| 電動ドリル | ４人で１ | □ | □ |
| カービングマシン | ４人で１ | □ | □ |
| ボール盤 | １５人で１ | □ | □ |
| ベルトサンダー | １０人で１ | □ | □ |
| グラインダー | １０人で１ | □ | □ |
| ドラムサンダー | １０人で１ | □ | □ |
| ジグソー | １０人で１ | □ | □ |
| ディスクサンダー | １０人で１ | □ | □ |
| 電気オーブン | １０人で１ | □ | □ |
| ヒートガン | ４人で１ | □ | □ |
| コンプレッサー | 1 | □ | □ |
| 真空成形器 | １０人で１ | □ | □ |
| 真空ポンプ | ２人で１ | □ | □ |
| 計測用機器・工具 | ２人で１ | □ | □ |
| 集塵機 | 一式 | □ | □ |
| 定盤 | ４人で１ | □ | □ |
| 作業台 | ４人で１ | □ | □ |
| 電動ミシン(平台) | ５人で１ | □ | □ |
| 八方ミシン | 1 | □ | □ |
| アライメント治具 | 1 | □ | □ |
| 万力 | １人で１ | □ | □ |
| 一般工具 | 各種 | □ | □ |
| 筋電義手用筋電位測定機器 | 一式 | □ | □ |
| 三次元動作解析装置 | 1 | □ | □ |
| 義手及び各部品 | 各種 | □ | □ |
| 義足及び各部品 | 各種 | □ | □ |
| 装具及び各部品 | 各種 | □ | □ |
| 車椅子(手押し型、普通型、バギー型、スポーツ型、リクライニング型など) | ５種以上 | □ | □ |
| 電動車椅子 | 1 | □ | □ |
| 座位保持装置 | 一式 | □ | □ |
| 整形靴各種(短靴、チャッカ靴、長靴など) | ３種以上 | □ | □ |
| 松葉杖(木製、アルミ製など) | ２種以上 | □ | □ |
| 歩行補助杖(T字杖、4点支持、ロフストランド杖など) | ３種以上 | □ | □ |
| 歩行器 | 1 | □ | □ |
| デジタル機器（３Ｄスキャナー、３ＣＤＣＡＤ、３Ｄプリンター等） | 一式 | □ | □ |
| 福祉用具（移動機器） | １ | □ | □ |
| 福祉用具（家具・建具、建築設備） | １ | □ | □ |
| 福祉用具（コミュニケーション関連用具） | １ | □ | □ |

（注）各機械器具は教育に支障がない限り、一学級相当分を揃え、これを学級間で共用することができる。

　標本及び模型

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品目 | 数量 | 適 | 否 |
| 組織標本 | 一式 | □ | □ |
| 人体解剖模型 | 一式 | □ | □ |
| 人体骨格模型 | 一式 | □ | □ |
| 関節種類模型 | 一式 | □ | □ |
| 筋模型 | 一式 | □ | □ |
| 血管系模型 | 一式 | □ | □ |
| 脊髄横断模型 | 一式 | □ | □ |
| 末梢神経系模型 | 一式 | □ | □ |