











●集める

| 分野 | 標本・資料 | 画像 | 種類 | 実物orレプリカ | サイズmm (WDH) | 対応する展示ケースのサイズ | 必要な会場条件 |
|----|---|--|-----------------------------------|----------|--|---------------|------------------|
| 動物 | クニマス剥製 |  | クニマス剥製 | 実物 | W280*D100*H180程度 (メス1体) | S | 遮光措置 温湿度管理 |
| 動物 | 北の海から姿を消したナガガキ |  ①ナガガキ ②マガキ | ナガガキ、マガキ 1対ずつ | 実物 | ①ナガガキ W210*D70 W230*D80 ②マガキ W130*D60 W105*D55 | M | 遮光措置 温湿度管理 |
| 植物 | 地域の植物相をあらわす寄贈標本 (押し葉標本と関連する文献) |  | 植物・押し葉標本と 関連する文献パネル | 実物 | ・押し葉標本 W297*D420*H5 (A3用紙サイズ程度) × 1~数点 ・文献 W180*D260*H5程度 | M | 遮光措置 |
| 植物 | ユニークな調査道具4点セット 「お茶パック」 「ドライフルーツ作製機」 「おたま」 「茶こし」 |  | お茶パック | 実物 | W150*D100*H20 | M | なし |
| | |  | ドライフルーツ作製機 | 実物 | W350*D350*H280 | | |
| | |  | おたま | 実物 | W90*D70*H300 | | |
| | |  | 茶こし | 実物 | W35*D75*H200 | | |
| 地学 | 震災の爪痕を小さな生きものから探る 「有孔虫の標本 (スライド)」 ・東日本大震災 (2011年) 以前の標本 ・2011年 地震でかく乱された標本 |  | 震災の爪痕を小さな 生き物から探る (有孔虫スライド) | 実物 | スライド W50*D20*H17 (枠にはめて展示) ※枠 W180*D305*H10程度 | M | 遮光措置 温湿度管理 |
| 人類 | 海外出土の有名人類化石レプリカ ①猿人 (パ vantロブス・ボイセイ) ②ホビット (ホモ・フロレシエンシス) ③クロマニヨン人 |  ①猿人 (パ vantロブス・ボイセイ) ②ホビット (ホモ・フロレシエンシス) ③クロマニヨン人 | 海外出土の有名人類化石 レプリカ | レプリカ | ①猿人 W150*D220*H130 ②ホビット W90*D160*H120 ③クロマニヨン人 W150*D200*H170 *ホビットとクロマニヨン人は頭骨と 下顎がわかれている。 *猿人は頭骨部分のみ。 | M | 遮光措置 |
| 理工 | 昔の電話機 「デルビル電話機 (明治)」 「2号電話機 (明治)」 |  ①デルビル電話機 ②2号電話機 | 昔の電話機 | 実物 | ①デルビル電話機 W270*D130*H360 ②2号電話機 W270*D300*H275 | M | 厳重な遮光措置 温湿度管理 |




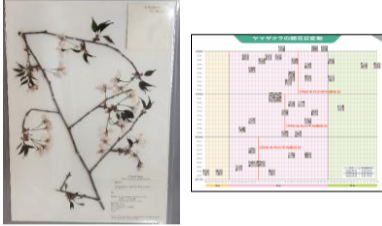




| | | | | | | | |
|----|-----------------------|--|-----|----|-------------------------------|---|------------------|
| 理工 | エジソン博物館からの寄贈資料 蓄音機 |  | 蓄音機 | 実物 | W410*D390*H550 ※ラック設置後のサイズ | M | 厳重な遮光措置 温湿度管理 |
|----|-----------------------|--|-----|----|-------------------------------|---|------------------|

●残す

| 研究分野 | 標本・資料 | 画像 | 種類 | 実物orレプリカ | サイズmm (WDH) | 対応する展示ケースのサイズ | 必要な会場条件 |
|------|--|---|--------------------------|----------|--|---------------|------------------|
| 動物 | 同種の複数形態の標本 (本剥製・仮剥製・骨格) 「コモンマーモセット」 |  | 本剥製 仮剥製 骨格 (研究用) | 実物 | ①本剥製 W300*D180*H430 ②仮剥製 W600*D80 ③骨格標本 W150*D290 | M | 遮光措置 温湿度管理 |
| 動物 | 乾燥してしまった液浸標本 「ニホンアマガエル液浸標本 (乾燥)」 「ニホンカナヘビ液浸標本 (乾燥)」 |  | 液浸標本 (乾燥) | 実物 | ・カナヘビ液浸標本 70φ *H135 ・カナヘビ乾燥標本 85φ *H120 ・カエル液浸標本 50φ *H100 ・カエル乾燥標本 65φ *H120 | S | 遮光措置 |
| 植物 | 虫害に遭った標本 「押し葉標本と害虫トラップ」 |  | 植物・押し葉標本と 害虫トラップ (写真) | 実物 | ・押し葉標本 W310*D435*H5×2 (A3用紙サイズ程度) ・害虫トラップ W90*D170*H45 | M | 遮光措置 |
| 植物 | 野生種と園芸種の対比 押し葉標本 「キーウィ (園芸) vsサルナシ (野生)」 |  | 植物・押し葉標本 | 実物 | ・押し葉標本 W297*D420*H5×2 (A3用紙サイズ程度) | M | 遮光措置 |
| 地学 | 化石のクリーニング中の貝化石 「巻貝 Vicarya verneuili ヘルヌイルピカリア」 「二枚貝1点 Matsumotoina matsumotoi」 「割っただけの化石と母岩」 |  | 化石 | 実物 | ①巻貝 W45*D90 ②二枚貝 W 50*D40 ③化石と母岩 W120*D90*H25 | S | 遮光措置 軽度の温湿度管理 |
| 人類 | ネアンデルタール人の子供の埋葬 「デデリエ1号人骨出土状況のレプリカ」 |  | デデリエ1号人骨出土状況の レプリカ | レプリカ | W605*D910*H120 | L | 遮光措置 |
| 理工 | 動く状態で保存された 昔の掛時計と専用の調整工具 「八角合長掛時計」 (中の機械部分は写真展示) |  | 柱時計 | 実物 | ●掛時計 W300*D130*H480 ●専用工具 ・C形クランプ φ70mm*H2 ・棒カギセット W30*D180 | M | 厳重な遮光措置 温湿度管理 |

●調べる

| 研究分野 | 標本・資料 | 画像 | 種類 | 実物orレプリカ | サイズmm (WDH) | 対応する展示ケースのサイズ | 必要な会場条件 |
|------|-------|----|----|----------|-------------|---------------|---------|
|------|-------|----|----|----------|-------------|---------------|---------|

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|-------|--|---|------------------|
| 動物 | ホホジロザメ頭部剥製 |  | ホホジロザメ頭部剥製 | 実物 | W650*D510*H600* | L | 遮光措置 温湿度管理 |
| 地学 | フタバズクリュウ (Futabasaurus suzukii) 頭骨 復元レプリカ (レプリカ下に雌型が付いている) |  | フタバズクリュウ (Futabasaurus suzukii) 頭骨 復元レプリカ | レプリカ | ・頭骨復元レプリカ W540*D200*H180 ・雌型 W550*D280*H160 | M | なし |
| 植物 | のちの研究で新種とわかった標本 「ベトナム産植物の押し葉標本」と論文 |  | 植物・押し葉標本と論文パネル | 実物 | ・押し葉標本 W297*D420*H5 (A3用紙サイズ程度) ・論文 A4サイズ程度 | M | 遮光措置 |
| 植物 | 開花期の経年変化を示す、色鮮やかな標本 「ヤマザクラの押し葉標本」 |  | 植物・押し葉標本とパネル | 実物・写真 | W297*D420*H5×2 (A3用紙サイズ程度) | M | 遮光措置 |
| 地学 | チバニアン岩石、岩石から取り出した有孔虫のスライドガラス |  | チバニアン岩石 2個 スライドガラス 3枚 | 実物 | ・チバニアン岩石 W100程度×2 ・スライドガラス W50*D20程度×3 | M | 遮光措置 |
| 人類 | DNAサンプリングした人骨標本 「縄文人頭骨のレプリカ」 (歯や大腿骨) 「CT画像」 「CT画像から復元した3Dのレプリカ」 「DNA抽出物を模した液体を入れたチューブ (ダミー)、DNA抽出実験で使うピペット、チップ、試薬などの道具」 |  | ・蝦島57号頭骨レプリカ ・CTから復元した内耳の拡大模型 ・DNA抽出道具 ・CT画像 | レプリカ | ・頭骨レプリカ W140*D220*H140 ・内耳拡大模型 W60*D85*H45 DNA抽出道具 ・チップ箱 W125*D85*H76 ・チューブ (箱入り) W90*D60*H50 ・試薬 20φ*H56 ・ピペット W70*D260*H30 | M | 遮光措置 |
| 理工 | 旧・電気試験所(産技総研の前身)由来の「電流計」 |  | 電流計 | 実物 | W440*D260*H140 | M | 厳重な遮光措置 温湿度管理 |
| 理工 | 地震や噴火の被害写真 幻燈・紙焼きの複製 (1888 磐梯山噴火、1923 関東地震) |  | 幻燈写真 紙焼き写真 | レプリカ | ・磐梯山噴火写真 (幻燈) W85*D85 ・関東地震写真 (紙焼き複製) W165*D106 | M | 遮光措置 |

●伝える

| 研究分野 | 標本・資料 | 画像 | 種類 | 実物orレプリカ | サイズmm (WDH) | 対応する展示ケースのサイズ | 必要な会場条件 |
|------|----------------------|---|---------|----------|--|---------------|---------|
| 植物 | 生きた状態を保存した樹脂標本：維管束植物 |  | 植物・樹脂標本 | 実物 | ・フクジュソウ '福寿海' W140*D60*H250 ・ユキワリイチゲ W100*D60*H250 ・セツブンソウ W100*D60*H150 | M | 遮光措置 |

| | | | | | | | |
|----|--|--|---|------|---|---|------------------|
| 地学 | 触ることのできるアンモナイト |  | 触ることのできるアンモナイト (アンモナイトが22種類入っている) | 実物 | W390*D250*H200 (15kg程度) | M | なし |
| 人類 | 江戸時代の町人 「池之端七軒町遺跡 6/162/B-2 頭骨」 |  | 池之端七軒町遺跡 6/162/B-2 頭骨 (複製) | レプリカ | W160*D260*H180 | M | 遮光措置 |
| | 江戸時代の町人の復顔模型 |  | 江戸時代の町人の復顔 (池之端七軒町遺跡 6/162/B-2 頭骨からの復顔) | レプリカ | W190*D290*H360 | | |
| 理工 | 機構模型 (メカニズムの実験装置) 各種 ・複動つめ車 ・弧状滑子クランク ・四角歯車 |  | 機構模型 | 実物 | ①複動つめ車 W160*D120*H290 ②弧状滑子クランク W280*D130*H200 ③四角歯車 W210*D130*H160 | M | 厳重な遮光措置 温湿度管理 |

●アイキャッチャー (大きい標本)

| 研究分野 | 標本・資料 | 画像 | 種類 | 実物orレプリカ | サイズmm (WDH) | 対応する展示ケースのサイズ | 必要な会場条件 |
|------|-------------------|---|-------------------|----------|--------------------------------|---------------|---------|
| 地学 | カルカロドントサウルス頭のレプリカ |  | カルカロドントサウルス頭のレプリカ | レプリカ | W1800*D900*H2000程度 (WとDは台座サイズ) | 結界で囲う | なし |

●ケース貸出可能数予定

- ・ S 1台
- ・ M 8台
- ・ L 1台
- ※体験展示 4種