

令和6年度 生産技術課 機器使用料（税込）

（単位：円）

| 計測機器 | | | |
|------|-----------------------|------|-------|
| No. | 名 称 | 単 位 | 単 価 |
| 1 | 乾式X線透過装置 | 1時間 | 1,400 |
| 2 | 表面粗さ計 | 1時間 | 1,550 |
| 3 | 万能測定顕微鏡 | 1時間 | 1,510 |
| 4 | 歯車試験機 | 1時間 | 1,440 |
| 5 | 光学顕微鏡 | 1時間 | 630 |
| 6 | 硬度計 | 1時間 | 510 |
| 7 | シャルピー衝撃試験機 | 1時間 | 1,340 |
| 8 | 振動試験装置（動電型） | 1時間 | 1,540 |
| 9 | CNC三次元測定装置 | 1時間 | 1,930 |
| 10 | デジタルオシロスコープ | 1時間 | 1,040 |
| 11 | FFTアナライザ | 1時間 | 1,770 |
| 12 | 精密万能材料試験機 | 1時間 | 1,740 |
| 13 | ノイズイミュニティ試験装置 | 1時間 | 1,840 |
| 14 | 伝導EMC試験システム | 1時間 | 2,040 |
| 15 | CNC輪郭形状測定機（粗さ測定） | 1時間 | 1,280 |
| 16 | CNC輪郭形状測定機（輪郭測定） | 1時間 | 1,740 |
| 17 | 非接触三次元形状測定装置 | 1時間 | 3,530 |
| 18 | 非接触三次元形状測定装置（データ処理装置） | 1時間 | 1,550 |
| 19 | マイクロビッカース硬度計 | 1時間 | 1,080 |
| 20 | 小型電子顕微鏡 | 1時間 | 2,970 |
| 21 | 歪（ひず）み測定装置 | 1時間 | 1,120 |
| 22 | CAE | 1時間 | 1,360 |
| 23 | CAE（演算処理のみ） | 24時間 | 2,840 |
| 24 | 万能材料試験機 | 1時間 | 1,440 |
| 25 | 振動試験装置 | 1時間 | 2,490 |
| 26 | 可搬型X線残留応力測定装置 | 1時間 | 1,580 |
| 27 | その他機械金属試験検査機器 | 1時間 | 660 |

| 分析機器 | | | |
|------|-------------------------|-----|-------|
| No. | 名 称 | 単 位 | 単 価 |
| 28 | 固体発光分析装置 | 1時間 | 3,810 |
| 29 | 蛍光X線分析装置(ZSX Primus II) | 1時間 | 2,030 |
| 30 | 蛍光X線分析装置(ZSX PrimusIV) | 1時間 | 2,020 |
| 31 | CS同時分析装置 | 1時間 | 2,100 |

| 加工機器 | | | |
|------|----------------|------|-------|
| No. | 名 称 | 単 位 | 単 価 |
| 32 | 真空溶解炉 | 1時間 | 5,000 |
| 33 | 消失模型鑄造用プラント | 1時間 | 3,020 |
| 34 | 冷熱衝撃試験機 | 24時間 | 9,040 |
| 35 | グラインディングセンタ | 1時間 | 2,110 |
| 36 | 精密平面研削盤 | 1時間 | 2,160 |
| 37 | 鑄造シミュレーションシステム | 1時間 | 1,950 |
| 38 | CAMシステム | 1時間 | 630 |
| 39 | 金属組織検査試料作成装置 | 1時間 | 1,770 |
| 40 | 超低温恒温恒湿試験器 | 24時間 | 5,540 |
| 41 | 3Dプリンタ | 1時間 | 3,640 |
| 42 | ラボスケール精油抽出装置 | 1時間 | 3,430 |
| 43 | その他工作機器 | 1時間 | 660 |

注) 県外企業はこの表の単価の2倍になりますが、下線の項目（No.22、23、41）については減額承認申請により県内企業と同額になります。

No.29については減額承認申請により県内企業と同額とすることで利用可能になります。

県立学校の教員（生徒も含む）が使用する場合は、担当者にご相談ください。

令和6年4月1日現在