

施設設備使用時間単価表

(別添1)

令和6年4月1日

京都職業能力開発短期大学校

| 【施設関係】 | 電灯(電気) | | | 冷房 | | | 暖房 | | | その他 | | 施設使用料(円/h) | | | 備考 |
|-----------------------------------|--------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|---------|-----|-----|-----------|------------|-----|-----------------|----|
| | 教室名 | 定格電力 (kw/h) | 電気料 | 定格電力 (kw/h) | 冷房使用料 | 定格電力 (kw/h) | 暖房使用料 | 単価 | 使用料 | 通常期 | 冷房 使用時 | 暖房 使用時 | | | |
| | | | (31.8円×定格電力) 端数処理額 | | (31.8円×定格電力) 端数処理額 | | (31.8円×定格電力) 端数処理額 | | | | | | | | |
| 学生ホール | 0.92 | (29.3) | 50 | 5.50 | (174.9) | 200 | 5.5 | (174.9) | 200 | | 50 | 250 | 250 | | |
| 小教室 (121, 122, 131, 132, 234、) | 2.14 | (68.2) | 100 | 13.44 | (427.4) | 450 | 14.0 | (445.2) | 450 | | 100 | 550 | 550 | 6室 | |
| 中教室(123, 133) | 2.24 | (71.2) | 100 | 2.24 | (71.2) | 100 | 2.5 | (79.5) | 100 | | 100 | 200 | 200 | 2室 | |
| 会議室(221) | 0.96 | (30.5) | 50 | 5.79 | (184.1) | 200 | 5.9 | (187.6) | 200 | | 50 | 250 | 250 | 1室 | |
| 視聴覚教室 | 1.60 | (50.9) | 100 | 13.40 | (426.1) | 450 | 14.0 | (445.2) | 450 | | 100 | 550 | 550 | 1室 | |
| 合同教室(233) | 0.85 | (27.0) | 50 | 7.62 | (242.3) | 250 | 8.2 | (260.8) | 300 | | 50 | 300 | 350 | 2号館3F | |
| 機械加工実習場 | 6.64 | (211.2) | 250 | 14.75 | (469.1) | 500 | 14.8 | (469.1) | 500 | | 250 | 750 | 750 | 5号館1F | |
| 溶接実習場 | 0.56 | (17.8) | 50 | | | | | | | | 50 | - | - | 5号館2F | |
| 524教室 | 0.46 | (14.6) | 50 | 1.00 | (31.8) | 50 | 1.00 | (31.8) | 50 | | 50 | 100 | 100 | 5号館2F | |
| NC実験室 | 1.92 | (61.1) | 100 | 14.42 | (458.6) | 500 | 15.3 | (486.5) | 500 | | 100 | 600 | 600 | 7号館 | |
| 制御システム実験室 | 1.44 | (45.8) | 50 | 11.30 | (359.3) | 400 | 11.5 | (365.7) | 400 | | 50 | 450 | 450 | 6号館1F | |
| 精密測定室 | 1.44 | (45.8) | 50 | 11.30 | (359.3) | 400 | 11.5 | (365.7) | 400 | | 50 | 450 | 450 | 6号館1F | |
| 機械工学実験室 | 1.44 | (45.8) | 50 | 11.30 | (359.3) | 400 | 11.5 | (365.7) | 400 | | 50 | 50 | 450 | 6号館1F | |
| 中教室 (619,621,626,628,633,634) | 1.44 | (45.8) | 50 | 11.30 | (359.3) | 400 | 11.5 | (365.7) | 400 | | 50 | 450 | 450 | 6号館 1F,2F,3F | |
| 8号館(811) | 3.52 | (111.9) | 150 | 11.42 | (363.2) | 400 | 12.0 | (381.6) | 400 | | 150 | 550 | 550 | 8号館 | |
| 8号館(812) | 1.68 | (53.4) | 100 | 11.42 | (363.2) | 400 | 11.6 | (368.9) | 400 | | 100 | 500 | 500 | 8号館 | |
| 体育館 | 12.60 | (400.7) | 450 | | | | | | | | 450 | - | - | | |

| 【設備関係】 | 動力(電気) | | 燃料 | | | その他 | | | 実費相当額合計 (円/h) ※保守費2割含む | 設備使用料 (円/h) 端数処理額 | 備考 | |
|------------|--------|----------------|---------------------|-----|----------------|---------------|-----|----|------------------------------|-------------------------|-----|----|
| | 設備名 | 定格電力 (kw/h) | 電気料 (31.8円×定格電力) | 燃料名 | 平均消費量 (ℓ/h) | 燃料単価 (円/ℓ) | 燃料費 | 項目 | | | | 単価 |
| ボール盤 | 1.90 | 60.4 | | | | | | | | (72.5) | 100 | |
| シャーリング | 5.50 | 174.9 | | | | | | | | (209.9) | 250 | |
| フライス盤 | 7.20 | 229.0 | | | | | | | | (274.8) | 300 | |
| 鋸 | 3.70 | 117.7 | | | | | | | | (141.2) | 150 | |
| グラインダ | 0.75 | 23.9 | | | | | | | | (28.6) | 50 | |
| クランクプレス | 3.70 | 117.7 | | | | | | | | (141.2) | 150 | |
| 旋盤 | 5.50 | 174.9 | | | | | | | | (209.9) | 250 | |
| 半自動炭酸ガス溶接機 | 16.20 | 515.2 | | | | | | | | (618.2) | 650 | |
| 被覆アーク溶接機 | 15.00 | 477.0 | | | | | | | | (572.4) | 600 | |
| 溶接機 | 13.00 | 413.4 | | | | | | | | (496.1) | 500 | |
| TIG溶接機 | 17.30 | 550.1 | | | | | | | | (660.2) | 700 | |
| NC旋盤 | 17.80 | 566.0 | | | | | | | | (679.2) | 700 | |
| マシニングセンタ | 20.50 | 651.9 | | | | | | | | (782.3) | 800 | |
| 万能試験機 | 4.00 | 127.2 | | | | | | | | (152.6) | 200 | |
| 放電加工機 | 19.00 | 604.2 | | | | | | | | (725.0) | 750 | |
| ターニングセンタ | 15.00 | 477.0 | | | | | | | | (572.4) | 600 | |
| プロジェクター | 1.00 | 31.8 | | | | | | | | (38.2) | 50 | |

時間単価に係る留意事項

- (1)施設使用料は、電灯(電気)、冷房、暖房等の実費相当額をそれぞれ50円単位で端数処理(切り上げ)した額の合計とする。なお、この額には水道料が含まれていること。
- (2)設備使用料は、動力(電気)及び燃料等の実費相当額の合計に、保守費として2割を乗じた額を加算し、50円単位で端数処理(切り上げ)した額とする。
- (3)電気料は、教室ごと及び機械・器具等の設備ごとの定格電力に電気料単価を乗じた額とする。
- (4)電気料単価は、令和5年度(4月～2月)の業務用電力契約の実績より、1kw/h当たり31.8円とする。
- (5)冷房は5～10月、暖房は11月～4月の期間に必要なに応じて使用する。
- (6)警備員に係る経費(1時間当たり650円)を施設使用料に加算する。