<mark>桜島旬彩館</mark> 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|-----------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|--------|
| | E1 | 展示ホール | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 9 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Fl | 展示ホール | ダウンライト | FHT42W | 2灯 | 2 | 28.2 | 4,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E1 | 廊下 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 15 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E3 | 廊下 | ダウンライト | JDR35W | 1灯 | 4 | 15.2 | 1,280以上 | 4,000 | 85 | AC100-242 | |
| | С | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 43.0 | 6,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E2 | バリアフリートイレ | ダウンライト | FDL18W | 1灯 | 2 | 7.9 | 930以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | バリアフリートイレ | 小型シーリングライト | IL60W | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Н | バリアフリートイレ | ランプ | - | - | 1 | 5.9 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | D2 | 研修室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 3 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E1 | 研修室 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A3 | 研修室 | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | El | 湯沸室 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E2 | 女子トイレ | ダウンライト | FDL18W | 1灯 | 2 | 7.9 | 930以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 女子トイレ | 小型シーリングライト | IL60W | 1灯 | 2 | - | = | - | - | AC100 | |
| | Н | 女子トイレ | ランプ | - | - | 2 | 5.9 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | A2 | 熟成室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 43.0 | 6,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | B2 | 製麺室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 6 | 43.0 | 6,830以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| TI | B2 | 椿油精製室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 5 | 43.0 | 6,830以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | E1 | 農産加工室(入口) | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A2 | 乾燥室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 43.0 | 6,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | El | 乾燥室 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | I | 休憩室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 8 | 19.5 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F2 | 休憩室 | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 4 | 4.6 | 600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Al | 倉庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | El | 農産加工室 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | B1 | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 11 | 19.5 | 3,070以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | D1 | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 10 | 43.0 | 6,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A3 | 農産加工室 | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A3 | 器材保管庫 | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A3 | 倉庫 | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Al | 原材料保管庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A1 | ボイラー室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | B1 | 低温貯蔵庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 4 | 19.5 | 3,070以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | G | 玄関 | ダウンライト | FDL18W | 1灯 | 4 | 7.9 | 1,030以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 耐塩仕様 |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

喜入農業構造改善センター 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|---------|----------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|--------|
| | Н | 研修室(1) | シーリングライト | FCL20W | 4灯 | 6 | 37.4 | 4,000以上 | 2,000-6,500 | 85 | AC100 | |
| | В | 共同洗濯室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | I | 研修室(2) | シーリングライト | ~6畳用 | 1灯 | 1 | 26.4 | 3,300以上 | 2,800-6,500 | 83 | AC100 | |
| | Е | 第一農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 6 | 43.0 | 6,830以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | М | 通路 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | L | 資材庫 | ブラケット | - | 1灯 | 2 | - | - | - | - | AC100 | |
| | L | 資材庫 | ランプ | IL60W | 1灯 | 2 | 6.2 | 760以上 | 2,700 | 80 | AC100 | |
| • | С | ボイラー室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | ホール | ベースライト | FL20W | 4灯 | 7 | 35.2 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | ホール | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | K | ホール | キッチンライト | FL20W | 1灯 | 1 | - | = | - | - | AC100 | |
| | K | ホール | ランプ | - | - | 1 | 10.0 | 1,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | А | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | G | エントランス | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 4 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | М | 外部 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 2 | 11.9 | 1,300以上 | 3,000 | 83 | AC100-242 | |
| | А | 東倉庫 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A | 西倉庫 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | А | 管理室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| • | А | 倉庫 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | A | 第二農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | L | 機械室 | ブラケット | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | L | 機械室 | ランプ | IL60W | - | 1 | 6.2 | 760以上 | 2,700 | 80 | AC100 | |
| | D | 資材用倉庫 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 入口 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Q | 外部 | ブラケット | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Q | 外部 | ランプ | IL60W | - | 1 | 6.2 | 760以上 | 2,700 | 80 | AC100 | |
| | 0 | | | | | 55 | | | • | 1 | | |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V-AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

農村交流館まつもと 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|--------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|------------------|
| | F | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 8 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,510以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Е | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 休憩室 | ベースライト | FHP32W | 4灯 | 1 | 49.7 | 8,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | C | 保管庫 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | C | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| G | 倉庫 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 男子トイレ | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | K | 男子トイレ | ブラケット | - | ı | 1 | - | - | - | - | AC100-242 | プルスイッチ付 / コンセント付 |
| [| K | 男子トイレ | ランプ | FL20W | 1灯 | 1 | 10.0 | 1,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| K | 女子トイレ | ブラケット | _ | 1 | 2 | - | 1 | - | - | AC100-242 | プルスイッチ付 / コンセント付 |
| 1F | K | 女子トイレ | ランプ | FL20W | 1灯 | 2 | 10.0 | 1,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| Н | 研修室 | ベースライト | FHP32W | 4灯 | 8 | 49.7 | 8,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| А | 研修室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| G | 研修室倉庫 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| [| I | ホール | ベースライト | FL20W | 5灯 | 1 | 35.2 | 5,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | J | エントランス | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 2 | 8.0 | 860以上 | 5,000 | 95 | AC100 | |
| | L | ボイラー室 | 小型シーリングライト | - | 1灯 | 1 | _ | - | - | - | AC100 | |
| [| L | ボイラー室 | ランプ | IL60W | - | 1 | 7.8 | 810以上 | 2,700 | 80 | AC100 | |
| [| В | 外部倉庫 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | - | 誘導灯 | - | - | 1 | 2.5 | - | - | - | AC100 | B級BL形 |
| [| М | = | 誘導灯 | - | - | 2 | 2.5 | - | - | - | AC100 | C級 |
| Ī | N | = | 誘導灯 | - | - | 1 | 2.5 | - | - | - | AC100 | C級 |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V-AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

松元農畜産物処理加工センター 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|----------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|------------------|
| | V | エントランス | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | S | 外壁 | ブラケット | - | 1灯 | 3 | - | - | - | - | AC100 | |
| | S | 外壁 | ランプ | FCL30W | - | 3 | 4.0 | 580以上 | 5,000 | 93 | AC100 | |
| | K | ホール | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 32.5 | 4,700以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 乳白パネル付 |
| | M | ホール | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 1 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | N | 廊下 | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 3 | 7.9 | 930以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | L | 廊下 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 770以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | I | ストック室 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | А | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 事務室 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | J | 農業技術研修室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | N | 湯沸室 | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 1 | 7.9 | 930以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Р | 湯沸室 | キッチンライト | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | プルスイッチ付 / コンセント付 |
| | Р | 湯沸室 | ランプ | FL15W | 1 | 1 | 8.0 | 750以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | I | 男子トイレ | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | R | 男子トイレ | ブラケット | FL20W | 1灯 | 1 | 8.7 | 1,050以上 | 5,000 | 95 | AC100 | |
| 11 | I | 女子トイレ | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | R | 女子トイレ | ブラケット | FL20W | 1灯 | 1 | 8.7 | 1,050以上 | 5,000 | 95 | AC100 | |
| | E | 農産物利用加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 5 | 17.0 | 2,170以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 農産物利用加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 3,510以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | U | 農産物利用加工室 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 2 | 5.9 | 690以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | 農産物利用加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,510以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | 農産物利用加工室 | ベースライト | MF250W | 1灯 | 6 | 107.0 | 14,800以上 | 5,000 | 80 | AC100-242 | |
| | В | 原材料倉庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Т | 通用口 | 小型シーリングライト | IL60W | 1灯 | 1 | 5.5 | 650以上 | 5,000 | 95 | AC100 | |
| | В | 倉庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 味噌加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | G | 味噌貯蔵室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 味噌貯蔵室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Q | 味噌貯蔵室 | キッチンライト | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | プルスイッチ付 / コンセント付 |
| | Q | 味噌貯蔵室 | ランプ | FL20W | ı | 1 | 8.0 | 750以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | В | ボイラー室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

郡山中央構造改善センター製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----------|---------------|----------|-----------------|----------|---------|-------------|--------------------|-----------------------|----------------|------------------------|--------------------------------|
| | I | 第一研修室 | ベースライト | Hf86W | 2灯 | 8 | 83,0 | 12,800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A | 授乳室 | ベースライト | HF32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 調理室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 5 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | U. M M 47 47 47 |
| | E | 調理室 | ベースライト | HF32W | 2灯 | 2 | 33.6 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| | Al | 調理室 | ベースライト | HF32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 検査室 検査室 | ベースライト | HF32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| - | E | 検査室 | ベースライト | HF32W FL20W | 2灯 | 1 | 33.6 | 5,200以上 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| ŀ | G D | 小会議室 | ベースライト | HF32W | 1灯 2灯 | 1 | 5.9 32.5 | 5,200以上 | 5,000 5,000 | 83 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| | E | 小会議室 | ベースライト | HF32W | 2灯 | 1 | 33.6 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| | R | 第二研修室 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 7.9 | 800以上 | 3,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | 护节用兼用照明确 矣 |
| | S | 第二研修室 | ダウンライト | FML27W | 1灯 | 20 | 11.1 | 1,210以上 | 3,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| | Y | 第二研修室 | シーリングライト | ~6畳用 | 1灯 | 1 | 32.2 | 3,195以上 | 2,700 | 93 | AC100-242 AC100 | |
| | A | 第二研修室 | ベースライト | HF32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | G | 体育館通路 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 3 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | ステージ横 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 7.2 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| | K | ステージ横 | ベースライト | HF32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | NI JIANANIA AMIN'NY MANANA |
| | C | ステージ横 | ベースライト | HF32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Z | ステージ横 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 2 | 21.5 | 3,150以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| | G | ステージ横 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 2 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | 控室倉庫 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | ガード付 |
| | L | 調整室 | ベースライト | HF32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | T | 調整室 | ダウンライト | JDR35W | 1灯 | 1 | 15.2 | 905以上 | 3,000 | 95 | AC100-242 | |
| | Х | バリアフリートイレ | 表示灯 | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100-242 | |
| | X | バリアフリートイレ | ランプ | FL10W | - | 1 | 5.0 | 500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | バリアフリートイレ | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,530以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | W | バリアフリートイレ | キッチンライト | FL20W | 1灯 | 1 | 8.7 | 1,050以上 | 5,000 | 95 | AC100 | コンセント付 |
| 11 | Q | 男子トイレ | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 1 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | K | 男子トイレ | ベースライト | HF32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | N | 男子トイレ | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 770以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | А | 男子トイレ | ベースライト | HF32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Q | 女子トイレ | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 1 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A | 女子トイレ | ベースライト | HF32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | 女子トイレ | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,530以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | V | ロビー | キッチンライト | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100-242 | |
| | V | ロビー | ランプ | FL10W | - | 1 | 8.0 | 750以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | ロビー | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 11.9 | 1,530以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | L | ロビー | ベースライト | HF32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | II. All or also proper to pro- |
| | M | п <i>Е</i> - | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 33.8 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 非常用兼用照明器具 |
| - | В | ロビー | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 3 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | A P | ם ני– חני– | ダウンライト | HF32W FDL13W | 1灯 1灯 | 6 13 | 17.0 7.9 | 2,500以上 1,060以上 | 5,000 5,000 | 83 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| } | Al | ロビー | 黒板灯 | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| } | Bl | ロビー | ベースライト | FHP45W | 3灯 | 3 | 52.0 | 7,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| } | C1 | ロビー | ベースライト | FL20W | 5灯 | 3 | 77.8 | 8,800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 AC100-242 | |
| } | Dl | ロビー | ダウンライト | - FLZ0W | 1灯 | 3 | - | - - | - | - | AC100 242 AC100 | |
| } | DI DI | ロビー | ランプ | IL100W | - 171 | 3 | 5.8 | 800以上 | 2,700 | 93 | AC100 | |
| } | F1 | 外部 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 5 | 5.9 | 690以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| } | El | 外部 | スポットライト | | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| ł | E1 | 外部 | ランプ | IL60W | - 1/1 | 1 | 7.3 | 810以上 | 2,700 | 80 | AC100 | |
| ŀ | Gl | - | 誘導灯 | - | _ | 3 | - | - | - | - | AC100-242 | |
| ŀ | J1 | = | 誘導灯 | - | - | 3 | - | = | - | - | AC100-242 | B級BL / ガード付 |
| | Hl | = | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | AC100-242 | B級BL |
| | I1 | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - 1 | - | - | - | AC100-242 | B級BL |
| | | | 1 | | 1 | 132 | 1 | | | | | |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

西有里研修館 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|-------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|------------------|
| | K | ロビー | ベースライト | FHP32W | 3灯 | 4 | 36.5 | 4,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Р | ロビー | 小型シーリングライト | - | - | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Р | ロビー | ランプ | FCL20W | 1灯 | 1 | 8.9 | 1,330以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | Q | 男子トイレ | ブラケット | = | | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Q | 男子トイレ | ブラケット | IL40W | 1灯 | 1 | 4.2 | 440以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | Q | 女子トイレ | ブラケット | - | - | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Q | 女子トイレ | ブラケット | IL40W | 1灯 | 1 | 4.2 | 440以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | В | 集会室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 3 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | G | 集会室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 研修室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 9 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 洗濯室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 5,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | М | 休憩室 | ペンダント | ~8畳用 | 1灯 | 1 | 29.0 | 3,869以上 | 5,000 | 94 | AC100 | |
| 11 | A1 | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 9 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | E | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 吊り金具 |
| | N | 食品倉庫 | 小型シーリングライト | - | - | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | N | 食品倉庫 | ランプ | IL40W | 1灯 | 1 | 4.2 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | 防湿·防雨型 |
| | N | 倉庫 | 小型シーリングライト | - | - | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | N | 倉庫 | ランプ | IL40W | 1灯 | 1 | 4.2 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | 防湿·防雨型 |
| | A2 | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 43.0 | 6,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | 0 | 事務室 | キッチンライト | FL20W | 1灯 | 1 | 8.7 | 1,050以上 | 5,000 | 95 | AC100-242 | プルスイッチ付 / コンセント付 |
| | I | ボイラー室 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 5.9 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | R | 外部 | 街路灯 | MF250W | 1灯 | 1 | 17.5 | 2,100以上 | 5,000 | 70 | AC100-242 | 照明灯具のみ |
| | b | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | C級 |
| | С | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | B級BL形 |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V^AAC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

郡山東部研修館 製品仕様書一覧表(内訳)

| ロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|------|----|----------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|------------|
| | А | 研修室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 24 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | В | 農産加工室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 15 | 17.0 | 2,510以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | I | 農産加工室 | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | С | 休憩室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | I | 休憩室 | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | D | 男子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 男子トイレ | 小型シーリングライト | = | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Н | 男子トイレ | ランプ | IL60W | - | 1 | 5.9 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| F | D | 女子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| .' [| Н | 女子トイレ | 小型シーリングライト | - | 1灯 | 1 | - | - | - | - | AC100 | |
| | Н | 女子トイレ | ランプ | IL60W | - | 1 | 5.9 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | E | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | ロビー | ベースライト | FL20W | 1灯 | 6 | 11.9 | 1,530以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 非常用照明器具兼用型 |
| | I | ロビー | ダウンライト | IL60W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | G | 外部 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 2 | 11.9 | 1,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | J | 東部農産加工施設 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 吊り金具 |
| İ | a | = | 誘導灯 | = | - | 1 | - | = | - | = | - | B級 |
| Ī | b | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | B級 |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

郡山常盤コミュニティーセンター製品仕様書一覧表(内訳)

| 'ロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|-----------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|------------|
| | K | ロビー | ベースライト | FPL36W | 3灯 | 3 | 47.5 | 5,750以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| • | F | バリアフリートイレ | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 21.6 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| • | С | 女子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 19.5 | 3,100以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| • | Q | 女子トイレ | ウォールライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 2,650以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| | С | 男子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 19.5 | 3,100以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| İ | Q | 男子トイレ | ウォールライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 2,650以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | 防湿·防雨型 |
| İ | N | トイレ前廊下 | ダウンライト | IL100W | 1灯 | 1 | 5.8 | 800以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| İ | F | トイレ前廊下 | ベースライト | FL20W | 2灯 | 1 | 21.6 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| İ | Е | 調理実習室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 4 | 43.0 | 6,810以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| İ | Р | 調理実習室 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | L | 研修室 | ベースライト | FPL36W | 4灯 | 4 | 57.5 | 7,350以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | D | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 43.0 | 6,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| İ | G | 多目的ホール | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 19.5 | 3,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | ガード付 |
| Ī | В | 多目的ホール | ベースライト | MF400W | 1灯 | 7 | 114.0 | 22,000以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | Т | 外部 | ウォールライト | IL60W | - | 4 | - | - | - | - | AC100 | |
| . [| T | 外部 | ランプ | IL60W | 1灯 | 4 | 5.9 | 760以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | V | 外部 | 街路灯 | MF250W | 1灯 | 2 | 36.5 | 6,100以上 | 5,000 | 72 | AC100-242 | 照明灯具・ジョイント |
| Ī | Х | 外部 | 投光器 | MF400W | 1灯 | 16 | 170.3 | 24,000以上 | 5,000 | 70 | AC100-242 | |
| Ī | W | 外部 | 街路灯 | MF250W | 1灯 | 1 | 17.5 | 2,100以上 | 5,000 | 70 | AC100-242 | 照明灯具のみ |
| Ī | М | 外部 | ベースライト | FL20W | 1灯 | 1 | 11.9 | 1,340以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | I | 別棟 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | I | 別棟 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | Н | 別棟 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 別棟 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Н | 別棟 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,400以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | I | 別棟 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | S | 別棟 廊下 | 小型シーリングライト | = | 1灯 | 2 | - | = | = | = | AC100 | |
| Ī | S | 別棟 廊下 | ランプ | FCL30W | - | 2 | 13.0 | 1,880以上 | 5,000 | 83 | AC100 | |
| | R | 別棟 廊下 | キッチンライト | FL15W | 1灯 | 1 | 8.7 | 1,050以上 | 5,000 | 95 | AC100-242 | コンセント付 |
| | a | = | 誘導灯 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | B級 |
| | b | = | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | = | B級 |
| 1 | С | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | C級 |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。

八重棚田館 製品仕様書一覧表(内訳)

| フロア | 記号 | 室名 | 器具形状 | ランプタイプ | 灯数 | 台数 | 消費電力 (W) | 光束値 (lm) | 光源色 (相関色温度) (K) | 平均演色評価 (Ra) | 定格入力電圧 (V) | 備考 |
|-----|----|-----------|------------|--------|----|----|-------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|--------|
| | F | ホール | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 2 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | Е | ホール | ベースライト | FHP45W | 4灯 | 5 | 73.5 | 10,600以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | トイレ前廊下 | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 3 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | В | バリアフリートイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | В | 男子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | В | 女子トイレ | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | А | 女子トイレ | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | F | ホール | ダウンライト | FHT24W | 1灯 | 1 | 7.9 | 1,080以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| | С | 研修室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 30 | 32.5 | 4,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | В | 研修室倉庫 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | D | 事務室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 2 | 32.5 | 4,950以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 1F | В | 湯沸室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 1 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| 11 | А | 全室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 1 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | J | シャワー室 | LED電球 | IL60W | 1灯 | 1 | 7.8 | 810以上 | 2,700 | 80 | AC100-242 | |
| Ī | С | 休憩室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 3 | 32.5 | 4,900以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | A | 調理室 | ベースライト | Hf32W | 2灯 | 10 | 32.5 | 5,200以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | В | 調理室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 2 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | В | 調理室 | ベースライト | Hf32W | 1灯 | 3 | 17.0 | 2,500以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | I | 外壁 | ウォールライト | FL20W | 1灯 | 4 | 5.9 | 690以上 | 5,000 | 83 | AC100-242 | |
| Ī | G | 外壁 | 小型シーリングライト | - | - | 2 | - | - | - | - | AC100 | |
| ļ | G | 外壁 | ランプ | IL60W | 1灯 | 2 | 4.0 | 540以上 | 2,700 | 93 | AC100 | |
| ļ | Н | 外部 | 街路灯 | MF250W | 1灯 | 1 | 17.5 | 2,100以上 | 5,000 | 70 | AC100-242 | 照明灯具のみ |
| Ī | K | - | 誘導灯 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | C級 |
| ļ | L | - | 誘導灯 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | B級 |
| | | | | | | 85 |] | | • | • | | |

^{※1} 消費電力定格入力値(AC100VはAC100V/AC200V~AC242Vは200V)とします。

^{※2} 非常用照明器具に節電モードがある場合、記載は定格モード時の数値を記載。

^{※3} 器具取付時に天井板の補修が必要な場合は補修する事とする。

^{※4} 器具取付時に埋込穴寸法を合わせるためにリニューアルプレート又は取付枠金具が必要な場合は使用する事とする。

^{※5} LEDモジュールの寿命は40,000時間以上のものとする。