

議案第45号

石岡市火災予防条例の一部を改正する条例を制定することについて

石岡市火災予防条例の一部を改正する条例を制定することについて、地方自治法（昭和22年法律第67号）第96条第1項第1号の規定により議会の議決を求める。

平成28年2月23日 提出

石岡市長 今 泉 文 彦

提案理由

「対象火気設備等の位置、構造及び管理並びに対象火気器具等の取扱いに関する条例の制定に関する基準を定める省令」の一部改正に伴い、設備、器具等に係る基準を定めるため。

石岡市火災予防条例の一部を改正する条例

石岡市火災予防条例（平成17年石岡市条例第173号）の一部を次のように改正する。

別表第3を次のように改める。

別表第3 (第3条, 第18条関係)

| 種類 | | | 入力 | 離隔距離 (cm) | | | | 備考 | | |
|------|--------------|----------------------|--|--|--|-----|-----|--|----|----|
| | | | | 上方 | 側方 | 前方 | 後方 | | | |
| 炉 | 開放炉 | 使用温度が800℃以上のもの | — | 250 | 200 | 300 | 200 | | | |
| | | 使用温度が300℃以上800℃未満のもの | — | 150 | 150 | 200 | 150 | | | |
| | | 使用温度が300℃未満のもの | — | 100 | 100 | 100 | 100 | | | |
| | 開放炉以外 | 使用温度が800℃以上のもの | — | 250 | 200 | 300 | 200 | | | |
| | | 使用温度が300℃以上800℃未満のもの | — | 150 | 100 | 200 | 100 | | | |
| | | 使用温度が300℃未満のもの | — | 100 | 50 | 100 | 50 | | | |
| ふろがま | 気体燃料 不燃以外 | 浴室内設置 | 外がまでバーナー取り出し口のないもの | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42kW以下) | — | 15注 | 15 | 注：浴槽との離隔距離は0cmとするが、合成樹脂浴槽 (ポリプロピレン浴槽等) の場合は2cmとする。 | | |
| | | | 内がま | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42kW以下) | — | — | 60 | | — | |
| | | 半密閉式 | 浴室外設置 | 外がまでバーナー取り出し口のないもの | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下) | — | 15 | | 15 | 15 |
| | | | | 外がまでバーナー取り出し口のあるもの | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下) | — | 15 | | 60 | 15 |
| | | | 内がま | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下) | — | 15 | 60 | | — | |
| | | 密閉式 | 21kW以下 (ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下) | — | 2注 | 2 | 2 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|--------------------|---|------------------------------------|---|------|-----|-----|-----|---------------------------|
| | | | 屋外用 | | | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | 60 | 15 | 15 | 15 | |
| | 不燃 | 半密閉式 | 浴室内設置 | 外がまでバーナー取り出し口のないもの | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42kW以下） | — | 4.5注 | — | 4.5 | | |
| 内がま | | | | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては42kW以下） | — | — | — | — | | | |
| 浴室外設置 | | | 外がまでバーナー取り出し口のないもの | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | — | 4.5 | — | 4.5 | | | |
| | | | 外がまでバーナー取り出し口のあるもの | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | — | 4.5 | — | 4.5 | | | |
| | | | 内がま | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | — | — | — | — | | | |
| 密閉式 | | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | — | 2注 | — | 2 | | | | | |
| 屋外用 | | 21kW以下（ふろ用以外のバーナーをもつものにあつては当該バーナーが70kW以下であつて、かつ、ふろ用バーナーが21kW以下） | 30 | 4.5 | — | 4.5 | | | | | |
| 液体燃料 | 不燃以外 | 39kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 | | | | | |
| | 不燃 | 39kW以下 | 50 | 5 | — | 5 | | | | | |
| | 上記に分類されないもの | | | | | — | 60 | 15 | 60 | 15 | |
| 温風暖房 | 気体燃料 | 不燃以外 | 半密閉式・密閉式 | バーナーが隠ぺい | 強制対流型 | 19kW以下 | 4.5 | 4.5 | 60 | 4.5 | 注1：風道を使用するものにあつては15cmとする。 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|-------------|--|--|----------------|--------|--------|-------|-----|--------------------------|------------------------------|
| 機 | 液体燃料 | 不燃以外 | 半密閉式 | 強制対流型 | 温風を前方向に吹き出すもの | 26kW以下 | 100 | 15 | 150 | 15 | 注2：ダクト接続型以外の場合にあっては100cmとする。 |
| | | | | | 26kWを超え70kW以下 | 100 | 15 | 100注1 | 15 | | |
| | | | | | 温風を全周方向に吹き出すもの | 26kW以下 | 100 | 150 | 150 | 150 | |
| | | | | | 強制排気型 | 26kW以下 | 60 | 10 | 100 | 10 | |
| | | 密閉式 | | | 強制給排気型 | 26kW以下 | 60 | 10 | 100 | 10 | |
| | | 不燃 | 半密閉式 | 強制対流型 | 温風を前方向に吹き出すもの | 70kW以下 | 80 | 5 | — | 5 | |
| | | | | | 温風を全周方向に吹き出すもの | 26kW以下 | 80 | 150 | — | 150 | |
| | | | | | 強制排気型 | 26kW以下 | 50 | 5 | — | 5 | |
| | | | 密閉式 | | | 強制給排気型 | 26kW以下 | 50 | 5 | — | |
| | | 上記に分類されないもの | | | | | — | 100 | 60 | 60注2 | |
| 厨房設備 | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | 組込型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ, キャビネット型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ | 14kW以下 | 100 | 15注 | 15 | 15注 | 注：機器本体上方の側方又は後方の離隔距離を示す。 | |
| | | | | 据置型レンジ | 21kW以下 | 100 | 15注 | 15 | 15注 | | |
| | 不燃 | 開放式 | 組込型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ, キャビネット型こんろ・グリル付こんろ・グリドル付こんろ | 14kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | | | |
| | | | 据置型レンジ | 21kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|------|------|----------------|----------------------|---------------|--------|--------|-----|-----|-----|
| | | | 使用温度が800℃以上のもの | — | 250 | 200 | 300 | 200 | | |
| | | | 上記に分類されないもの | 使用温度が300℃以上800℃未満のもの | — | 150 | 100 | 200 | 100 | |
| | | | | 使用温度が300℃未満のもの | — | 100 | 50 | 100 | 50 | |
| ボイラー | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | フードを付けない場合 | 7 kW以下 | 40 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | | フードを付ける場合 | 7 kW以下 | 15 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | 半密閉式 | | | 12kWを超え42kW以下 | — | 15 | 15 | 15 | |
| | | | | | 12kW以下 | — | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | 密閉式 | | | | 42kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 |
| | | 屋外用 | フードを付けない場合 | | 42kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 | |
| | | | フードを付ける場合 | | 42kW以下 | 15 | 15 | 15 | 15 | |
| | | 不燃 | 開放式 | フードを付けない場合 | | 7 kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | | フードを付ける場合 | | 7 kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | 半密閉式 | | | | 42kW以下 | — | 4.5 | — |
| | 密閉式 | | | | 42kW以下 | 4.5 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | 屋外用 | | フードを付けない場合 | | 42kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | | | フードを付ける場合 | | 42kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | 液体燃料 | 不燃以外 | | | 12kWを超え70kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 | |
| | | | 12kW以下 | 40 | 4.5 | 15 | 4.5 | | | |
| 不燃 | | | | 12kWを超え70kW以下 | 50 | 5 | — | 5 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------|----------|----------|-----------------------------|----------|---------|-----|------|-----|-----------------------------------|-----|
| | | | | | | 12kW以下 | 20 | 1.5 | — | 1.5 | | |
| | 上記に分類されないもの | | | | | 23kWを超える | 120 | 45 | 150 | 45 | | |
| | | | | | | 23kW以下 | 120 | 30 | 100 | 30 | | |
| ストーブ | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | バーナーが露出 | 壁掛け型，つり下げ型 | 7 kW以下 | 30 | 60 | 100 | 4.5 | 注：熱対流方向が一方方向に集中する場合にはあっては60cmとする。 | |
| | | | 半密閉式・密閉式 | バーナーが隠ぺい | 自然対流型 | 19kW以下 | 60 | 4.5 | 4.5注 | 4.5 | | |
| | | 不燃 | 開放式 | バーナーが露出 | 壁掛け型，つり下げ型 | 7 kW以下 | 15 | 15 | 80 | 4.5 | | |
| | | | 半密閉式・密閉式 | バーナーが隠ぺい | 自然対流型 | 19kW以下 | 60 | 4.5 | 4.5注 | 4.5 | | |
| | 液体燃料 | 不燃以外 | 半密閉式 | 自然対流型 | 機器の全周から熱を放散するもの | 39kW以下 | 150 | 100 | 100 | 100 | | |
| | | | | | 機器の上方又は前方に熱を放散するもの | 39kW以下 | 150 | 15 | 100 | 15 | | |
| | | 不燃 | 半密閉式 | 自然対流型 | 機器の全周から熱を放散するもの | 39kW以下 | 120 | 100 | — | 100 | | |
| | | | | | 機器の上方又は前方に熱を放散するもの | 39kW以下 | 120 | 5 | — | 5 | | |
| | 上記に分類されないもの | | | | | — | 150 | 100 | 150 | 100 | | |
| | 乾燥設備 | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | | 衣類乾燥機 | 5.8kW以下 | 15 | 4.5 | 4.5 | | 4.5 |
| 不燃 | | | | 開放式 | | 衣類乾燥機 | 5.8kW以下 | 15 | 4.5 | — | 4.5 | |
| 上記に分類されないもの | | | | | 内部容積が1 m ³ 以上のもの | — | 100 | 50 | 100 | 50 | | |
| | | | | | 内部容積が1 m ³ 未満のもの | — | 50 | 30 | 50 | 30 | | |
| 簡易 | 気体 | 不燃 | 開放式 | 常圧貯蔵型 | フードを付けない場合 | 7 kW以下 | 40 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------|--------|------------|-----------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|
| 湯 沸 設 備 | 燃 料 | 以 外 | | フードを付ける場合 | 7 kW以下 | 15 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | | |
| | | | 瞬間型 | フードを付けない場合 | 12kW以下 | 40 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | | |
| | | | | フードを付ける場合 | 12kW以下 | 15 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | | |
| | | | 半密閉式 | | | 12kW以下 | — | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | 密閉式 | 常圧貯蔵型 | | 12kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | | 瞬間型 | 調理台型 | 12kW以下 | — | 0 | — | 0 | |
| | | | | | 壁掛け型, 据置型 | 12kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | 屋外用 | フードを付けない場合 | | 12kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 | |
| | | | | フードを付ける場合 | | 12kW以下 | 15 | 15 | 15 | 15 | |
| | | | 不 燃 | 開放式 | 常圧貯蔵型 | フードを付けない場合 | 7 kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | | | | フードを付ける場合 | 7 kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 |
| | 瞬間型 | フードを付けない場合 | | | 12kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 | | |
| | | フードを付ける場合 | | | 12kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 | | |
| | 半密閉式 | | | | 12kW以下 | — | 4.5 | — | 4.5 | | |
| | 密閉式 | 常圧貯蔵型 | | 12kW以下 | 4.5 | 4.5 | — | 4.5 | | | |
| | | 瞬間型 | | 調理台型 | 12kW以下 | — | 0 | — | 0 | | |
| | | | | 壁掛け型, 据置型 | 12kW以下 | 4.5 | 4.5 | — | 4.5 | | |
| | 屋外用 | フードを付けない場合 | | 12kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 | | | |
| | | フードを付ける場合 | | 12kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|-------|------------|---------------|---------------|-----|-----|-----|
| | 液体燃料 | 不燃以外 | | 12kW以下 | 40 | 4.5 | 15 | 4.5 | |
| | | 不燃 | | 12kW以下 | 20 | 1.5 | — | 1.5 | |
| 給湯湯沸設備 | 気体燃料 | 不燃以外 | 半密閉式 | 常圧貯蔵型 | 12kWを超え42kW以下 | — | 15 | 15 | 15 |
| | | | | 瞬間型 | 12kWを超え70kW以下 | — | 15 | 15 | 15 |
| | | 密閉式 | 瞬間型 | 常圧貯蔵型 | 12kWを超え42kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 |
| | | | | 調理台型 | 12kWを超え70kW以下 | — | 0 | — | 0 |
| | | | | 壁掛け型，据置型 | 12kWを超え70kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 |
| | | 屋外用 | 常圧貯蔵型 | フードを付けない場合 | 12kWを超え42kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 |
| | | | | フードを付ける場合 | 12kWを超え42kW以下 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | | | 瞬間型 | フードを付けない場合 | 12kWを超え70kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 |
| | | | | フードを付ける場合 | 12kWを超え70kW以下 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | | 不燃 | 半密閉式 | 常圧貯蔵型 | 12kWを超え42kW以下 | — | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | | 瞬間型 | 12kWを超え70kW以下 | — | 4.5 | — | 4.5 |
| | | 密閉式 | 瞬間型 | 常圧貯蔵型 | 12kWを超え42kW以下 | 4.5 | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | | 調理台型 | 12kWを超え70kW以下 | — | 0 | — | 0 |
| | | | | 壁掛け型，据置型 | 12kWを超え70kW以下 | 4.5 | 4.5 | — | 4.5 |
| | | | 屋外用 | 常圧貯蔵型 | フードを付けない場合 | 12kWを超え42kW以下 | 30 | 4.5 | — |
| フードを付ける場合 | 12kWを超え42kW以下 | | | | 10 | 4.5 | — | 4.5 | |
| 瞬間型 | フードを付けない場合 | 12kWを超え70kW以下 | | 30 | 4.5 | — | 4.5 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------|------|----------|---------|----------------|---------------|---------------|-----------|-----|-----|--|
| | | | | | フードを付ける場合 | 12kWを超え70kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | 液体燃料 | 不燃以外 | | | | 12kWを超え70kW以下 | 60 | 15 | 15 | 15 | |
| | | 不燃 | | | | 12kWを超え70kW以下 | 50 | 5 | — | 5 | |
| | 上記に分類されないもの | | | | | — | 60 | 15 | 60 | 15 | |
| 移動式ストーブ | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | バーナーが露出 | 前方放射型 | 7 kW以下 | 100 | 30 | 100 | 4.5 | 注1：熱対流方向が一方向に集中する場合にあつては60cmとする。 注2：方向性を有するものにあつては100cmとする。 |
| | | | | | 全周放射型 | 7 kW以下 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| | | | バーナーが隠ぺい | 自然対流型 | 7 kW以下 | 100 | 4.5 | 4.5 注1 | 4.5 | | |
| | | | | 強制対流型 | 7 kW以下 | 4.5 | 4.5 | 60 | 4.5 | | |
| | 不燃 | 開放式 | バーナーが露出 | 前方放射型 | 7 kW以下 | 80 | 15 | 80 | 4.5 | | |
| | | | | 全周放射型 | 7 kW以下 | 80 | 80 | 80 | 80 | | |
| | | | バーナーが隠ぺい | 自然対流型 | 7 kW以下 | 80 | 4.5 | 4.5 注1 | 4.5 | | |
| | | | | 強制対流型 | 7 kW以下 | 4.5 | 4.5 | 60 | 4.5 | | |
| | 液体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | | 放射型 | 7 kW以下 | 100 | 50 | 100 | 20 | |
| | | | | | 自然対流型 | | 7 kWを超え12kW以下 | 150 | 100 | 100 | |
| 7 kW以下 | | | | | | | 100 | 50 | 50 | 50 | |
| 強制対流型 | | | | | 温風を前方向に吹き出すもの | 12kW以下 | 100 | 15 | 100 | 15 | |
| | | | | | 温風を全周方向に吹き出すもの | 7 kWを超え12kW以下 | 100 | 150 | 150 | 150 | |
| | | | | | | 7 kW以下 | 100 | 100 | 100 | 100 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|---------|------------|----------|---------|-------------------------------|----------------|---------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|
| | | 不燃 | | | | 放射型 | 7 kW以下 | 80 | 30 | — | 5 | |
| | | | 開放式 | | | 自然対流型 | 7 kWを超え12kW以下 | 120 | 100 | — | 100 | |
| | | | | | | | 7 kW以下 | 80 | 30 | — | 30 | |
| | | | | | | 強制対流型 | 温風を前方向に吹き出すもの | 12kW以下 | 80 | 5 | — | 5 |
| | | | | | | | 温風を全周方向に吹き出すもの | 7 kWを超え12kW以下 | 80 | 150 | — | 150 |
| | | | | | | | 7 kW以下 | 80 | 100 | — | 100 | |
| | | | | | | 固体燃料 | — | 100 | 50 注 2 | 50 注 2 | 50 注 2 | |
| 調理器具 | 気体燃料 | 不燃以外 | 開放式 | バーナーが露出 | | 卓上型こんろ（1口） | 5.8kW以下 | 100 | 15 | 15 | 15 | 注：機器本体上方の側方又は後方の離隔距離を示す。 |
| | | | | | | 卓上型こんろ（2口以上）・グリル付こんろ・グリドル付こんろ | 14kW以下 | 100 | 15 注 | 15 | 15 注 | |
| | | | | バーナーが隠ぺい | 加熱部が開放 | 卓上型グリル | 7 kW以下 | 100 | 15 | 15 | 15 | |
| | | | | | 加熱部が隠ぺい | 卓上型オープン・グリル（フードを付けない場合） | 7 kW以下 | 50 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | | | | 卓上型オープン・グリル（フードを付ける場合） | 7 kW以下 | 15 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | | | | | 炊飯器（炊飯容量4ℓ以下） | 4.7kW以下 | 30 | 10 | 10 | 10 | |
| | | | | | | 圧力調理器（内容積10ℓ以下） | — | 30 | 10 | 10 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 不燃 | 開放式 | バーナーが露出 | 卓上型こんろ（1口） | 5.8kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|------|------|----------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------|------|------|------|--------------------------|---|
| | | | | 卓上型こんろ（2口以上）・グリル付こんろ・グリドル付こんろ | 14kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | | |
| | | | | 加熱部が開放 | 卓上型グリル | 7 kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | |
| | | | バーナーが隠ぺい | 加熱部が隠ぺい | 卓上型オープン・グリル（フードを付けない場合） | 7 kW以下 | 30 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | | | | | 卓上型オープン・グリル（フードを付ける場合） | 7 kW以下 | 10 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | | | | | 炊飯器（炊飯容量4ℓ以下） | 4.7kW以下 | 15 | 4.5 | — | 4.5 | |
| | | | | | 圧力調理器（内容積10ℓ以下） | — | 15 | 4.5 | — | 4.5 | |
| 移動式こんろ | 液体燃料 | 不燃以外 | | | 6 kW以下 | 100 | 15 | 15 | 15 | | |
| | | 不燃 | | | 6 kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | | |
| | 固体燃料 | | | — | 100 | 30 | 30 | 30 | | | |
| 電気温風機 | 電気 | 不燃以外 | | | 2 kW以下 | 4.5注 | 4.5注 | 4.5注 | 4.5注 | 注：温風の吹き出し方向にあっては60cmとする。 | |
| | | 不燃 | | | 2 kW以下 | 0注 | 0注 | —注 | 0注 | | |
| 電気調理用機器 | 電気 | 不燃以外 | | 電気こんろ，電気レンジ，電磁誘導加熱式調理器（こんろ形態のものに限る。） | こんろ部分の全部又は一部が電磁誘導加熱式調理器でないもの | 4.8kW以下（1口当たり2kWを超え3kW以下） | 100 | 2 | 2 | 2 | 注1：機器本体上方の側方又は後方の離隔距離（こんろ部分が電磁誘導加熱式調理器でない場合における発熱体の外周からの距離）を示す。 |
| | | | | | | — | 20注1 | — | 20注1 | | |
| | | | | | | — | 10注2 | — | 10注2 | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------|----------|----------------|----------|---------------------|---|
| | | | | | 4.8kW以下（1口当たり1kWを超え2kW以下） | 100 | 2 | 2 | 2 | 注2：機器本体上方の側方又は後方の離隔距離（こんろ部分が電磁誘導加熱式調理器の場合における発熱体の外周からの距離）を示す。 |
| | | | | | | — | 15 注1 | — | 15 注1 | |
| | | | | | | — | 10 注2 | — | 10 注2 | |
| | | | | | 4.8kW以下（1口当たり1kW以下） | 100 | 2 | 2 | 2 | |
| | | | | | | — | 10 注1 注2 | — | 10 注1 注2 | |
| | | | こんろ部分の全部が電磁誘導加熱式調理器のもの | 5.8kW以下（1口当たり3.3kW以下） | 100 | 2 | 2 | 2 | | |
| | | | | | | — | 10 注2 | — | 10 注2 | |
| | 不燃 | 電気こんろ，電気レンジ，電磁誘導加熱式調理器（こんろ形態のものに限る。） | こんろ部分の全部又は一部が電磁誘導加熱式調理器でないもの | 4.8kW以下（1口当たり3kW以下） | 80 | 0 | — | 0 | | |
| | | | | | | — | 0 注1 注2 | — | 0 注1 注2 | |
| | | | こんろ部分の全部が電磁誘導加熱式調理器のもの | 5.8kW以下（1口当たり3.3kW以下） | 80 | 0 | — | 0 | | |
| | | | | | | — | 0 注2 | — | 0 注2 | |
| 電気天火 | 電気 | 不燃以外 | | 2kW以下 | 10 | 4.5 注 | 4.5 注 | 4.5 注 | 注：排気口面にあつては10cmとする。 | |
| | | 不燃 | | 2kW以下 | 10 | 4.5 注 | — | 4.5 注 | | |
| 電子レンジ | 電気 | 不燃以外 | 電熱装置を有するもの | 2kW以下 | 10 | 4.5 注 | 4.5 注 | 4.5 注 | 注：排気口面にあつては10cmとする。 | |
| | | 不燃 | 電熱装置を有するもの | 2kW以下 | 10 | 4.5 注 | — | 4.5 注 | | |
| 電気ストーブ | 電気 | 不燃以外 | 前方放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2kW以下 | 100 | 30 | 100 | 4.5 | | |
| | | | 全周放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2kW以下 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| | | | 自然対流型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2kW以下 | 100 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|------|---------------------------|--------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | 不燃 | 前方放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2 kW以下 | 80 | 15 | — | 4.5 | |
| | | 不燃 | 全周放射型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2 kW以下 | 80 | 80 | — | 80 | |
| | | 不燃 | 自然対流型（壁取付式及び天井取付式のものを除く。） | 2 kW以下 | 80 | 0 | — | 0 | |
| 電気乾燥器 | 電気 | 不燃以外 | 食器乾燥器 | 1 kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | |
| | | 不燃 | 食器乾燥器 | 1 kW以下 | 0 | 0 | — | 0 | |
| 電気乾燥機 | 電気 | 不燃以外 | 衣類乾燥機，食器乾燥機，食器洗い乾燥機 | 3 kW以下 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 注1：前面に排気口を有する機器にあつては0cmとする。 注2：排気口面にあつては4.5cmとする。 |
| | | 不燃 | 衣類乾燥機，食器乾燥機，食器洗い乾燥機 | 3 kW以下 | 4.5 注1 | 0 注2 | — 注2 | 0 注2 | |
| 電気温水器 | 電気 | 不燃以外 | 温度過昇防止装置を有するもの | 10kW以下 | 4.5 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 不燃 | 温度過昇防止装置を有するもの | 10kW以下 | 0 | 0 | — | 0 | |

備考

- 1 「気体燃料」，「液体燃料」，「固体燃料」及び「電気」は，それぞれ，気体燃料を使用するもの，液体燃料を使用するもの，固体燃料を使用するもの及び電気を熱源とするものをいう。
- 2 「不燃以外」欄は，対象火気設備等又は対象火気器具等から不燃材料以外の材料による仕上げ若しくはこれに類似する仕上げをした建築物等の部分又は可燃性の物品までの距離をいう。
- 3 「不燃」欄は，対象火気設備等又は対象火気器具等から不燃材料で有効に仕上げをした建築物等の部分又は防熱板までの距離をいう。

附 則

この条例は、平成28年4月1日から施行する。