

防火対策チェック



ダクト火災の主な原因はダクト内の油かすの付着です
こまめなメンテナンスにより火災を防ぎましょう！

✓ フィルターの汚れ



フィルターを固定している両端のバネを抑える

バネを開く

フィルターを取り外す

フィルターは食器洗浄機でも洗っていただけます
長くお使いいただくためにも目詰まりは放置せず
営業終了後は**必ず洗浄を行ってください**

※酷い目詰まりは当社で洗浄できます (有料)

※分解、改造はしないでください



中性洗剤を吹きかけ、しばらく置いた後、

熱めのお湯で洗い流します

✓ ダンパー(ヒューズ)の汚れ

ダンパーを上から見た画像

清掃前

清掃後



この状態では作動しません！



ダンパーからヒューズホルダーを取り出し、板ヒューズを取り外して汚れを拭き取る

1日に1度は中性洗剤を含ませたスポンジ、ブラシなどでお湯洗いして下さい

毎日の積み重ねが大事ですよ！



※ヒューズは汚れが付着すると作動しない恐れがあるため、こまめに清掃して常にきれいな状態で使用してください



✓ 本体(内外部及びダクト)の汚れ



ネジを緩め、ダンパーを本体から取り外し、中性洗剤を含ませたタオル、スポンジ、ブラシなどでダンパーの内側を清掃する



筒の内部は手の届く範囲でウエスで拭き取る
照明(別売り)の油汚れなども拭き取る



油受けには油が溜まりますので時計回りに回して取り外しこまめにお手入れしてください



ねじを緩め、本体を取り外す

手が届く所まで汚れを拭き取る

株式会社 浅井工業

※1年に1回はダクトの配管、ファンの清掃を専門業者にご依頼下さい