



天井エアコン

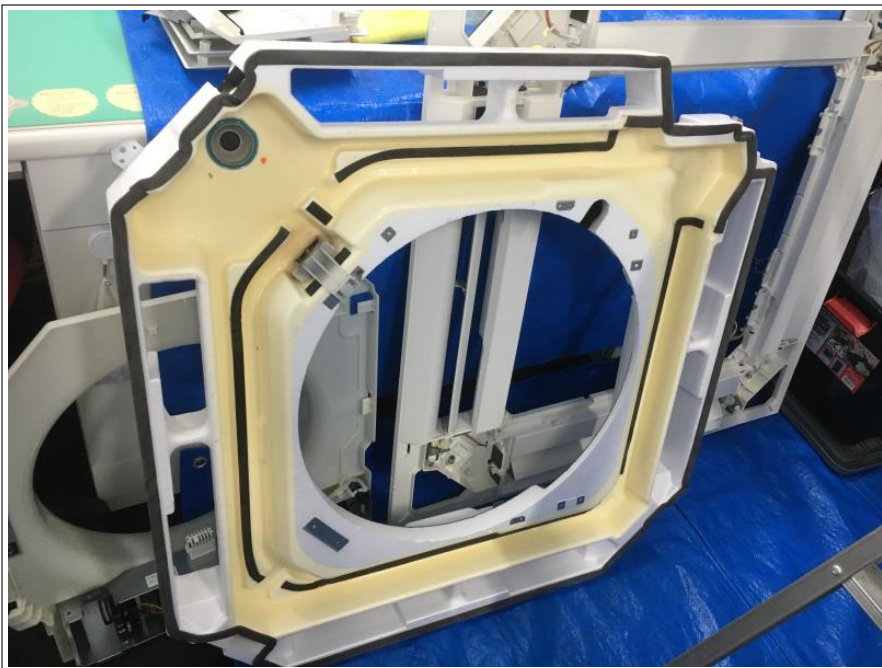


内部



ドレンパネル(施工前)

主な汚れはカビでした。
定期的なクリーニングは
使用頻度にもよりますが、年に一度
をお勧めします。



ドレンパネル(施工後)

特殊な薬剤を使用し、汚れは
ほぼ落ちました。



アルミフィン部分(施工前)

主な汚れは空気中のほこりや
カビでした。

定期的なクリーニングは
使用頻度にもよりますが
年に一度をお勧めします。



アルミフィン部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、高圧洗浄機で
洗浄しました。

汚れはほぼ落ちました。



プロペラ(施工前)

主な汚れは空気中の

ほこりでした。



プロペラ(施工後)

特殊な薬剤を使用しました。

汚れはほぼ落ちました。



汚水

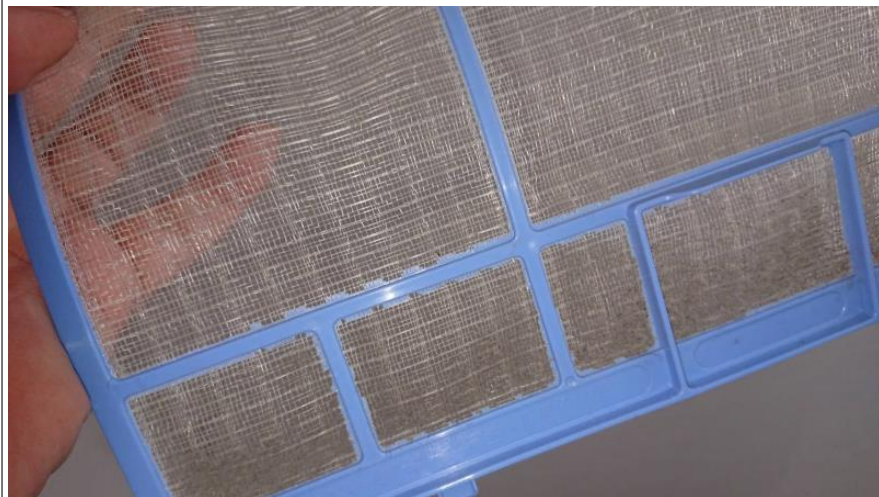
アルミフィン部分の汚れです。

特殊な薬剤を使用し、高圧洗浄機で
洗浄した後の汚水になります。

汚水の色からして、空気中の
ホコリが主です。



エアコン(所長室)



エアコンフィルター

主な汚れは空気中の埃です。
特殊な薬剤で汚れは
ほぼ落ちました。
定期的なお手入れは月に1度でも
大丈夫です。掃除機で埃を
取り除くだけでも効果があります。



アルミフィン部分(施工前)

主な汚れはカビや空気中の
埃でした。
定期的なクリーニングは
使用頻度にもよりますが、
年に一度をお勧めします。



アルミフィン部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、高圧洗浄機で洗淨しました。

汚れはほぼ落ちました。



ファン部分(施工前)

主な汚れはカビでした。

定期的なクリーニングは

使用頻度にもよりますが

年に一度をお勧めします。



ファン部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、高圧洗浄機で洗淨しました。

汚れはほぼ落ちました。



汚水

ファン部分の汚れを特殊な洗剤で噴霧し、高圧洗浄機で洗浄した後の汚水です。

黒色は主にカビによる汚れです。



フィルター部分(施工前)

所長室以外のエアコン三台は汚れの程度がほぼ同じだった為、一台分でまとめています。

主な汚れは空気中の埃でした。定期的なクリーニングは使用頻度にもよりますが、月に一度をお勧めします。



フィルター部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、汚れはほぼ落ちました。



アルミフィン部分(施工前)

主な汚れは空気中の埃やカビでした。

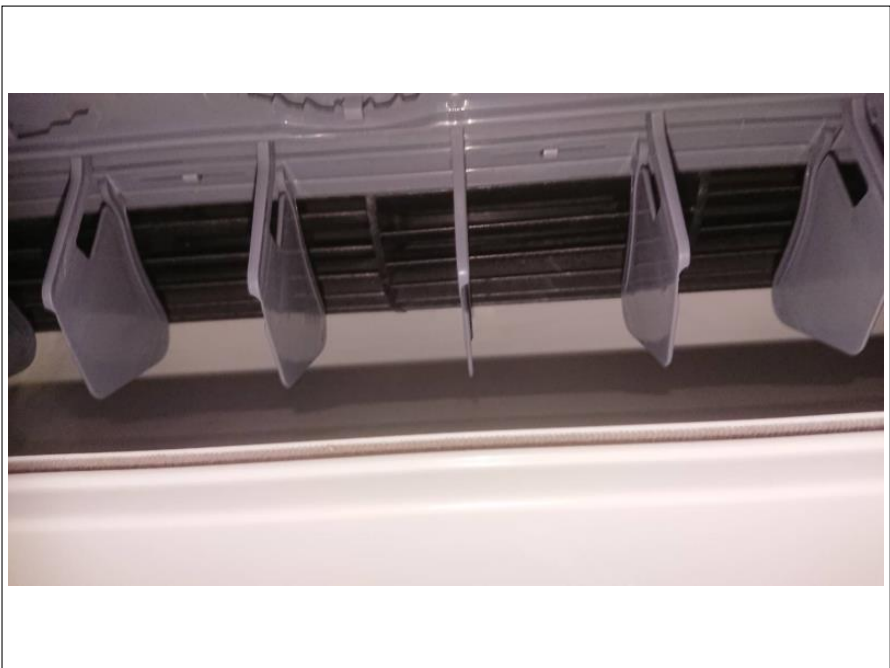
定期的なクリーニングは使用頻度にもよりますが年に一度をお勧めします。



アルミフィン部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、高圧洗浄機で洗浄しました。

汚れはほぼ落ちました。



ファン部分(施工前)

主な汚れはカビや空気中の埃でした。

定期的なクリーニングは使用頻度にもよりますが年に一度をお勧めします。



ファン部分(施工後)

特殊な薬剤を噴霧し、高圧洗浄機で洗淨しました。

汚れはほぼ落ちました。



汚水

ファン部分の汚れを特殊な洗剤で噴霧し、高圧洗浄機で洗淨した後の汚水です。

主な汚れはカビ、空気中の埃でした。

