

・後置フィルタユニット内に設置されていた、プレフィルタ及びHEPAフィルタは燃焼し、原形をとどめていない状態であった。各部の状態は以下のとおり。



①入口管台側(ユニット下方より)
・入口側の多孔板は、それほど焼け焦げてはいない。



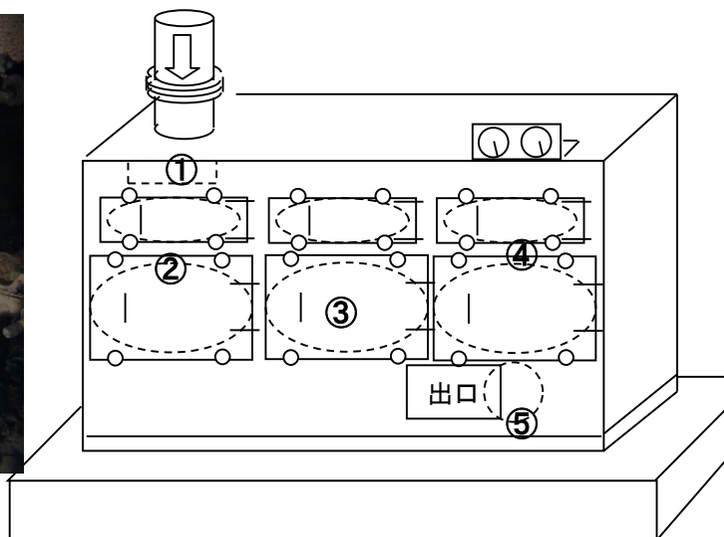
③中央HEPAフィルター据付枠上面より
・HEPAフィルターフレーム合板が炭化したと思われる残渣が認められる。



④右側フィルタカバー開放状況
・カバー内面には焼け焦げたネオプレンラバーが認められる。



②左側フィルタカバー開放状況
・HEPAフィルターフレーム合板が炭化したと思われる残渣が堆積している。



⑤出口管台(ユニット内より)
・灰化したHEPAフィルタ等が底部に堆積している。壁面にはHEPAフィルターフレーム合板が炭化したと思われる残渣が認められる。

図-5 後置フィルタユニット内部状況(9月9日撮影)