

該当検出器の確認方法

コントロールソフトウェア(ケミステーション等)で認識している Model が対象となる検出器の Model 名で、尚且つ、対象となる FW リビジョンの場合のみ該当です。

※実際の Model 名と、認識している装置の Model 名が異なる場合は、ファームウェアのアップデートを実施しないでください。

ソフトウェアが、その検出器をサポートしていない場合、装置をエミュレートして異なる MODEL として認識させている場合があります。

その場合は、FW のリビジョンに関係なく対象外となります。

対象外の例)装置の前面右下に G1315D と記載されているが、ケミステーションの「機器」→「リビジョン&シリアル」で確認すると G1315A/B と記載されている。(対象外です)

対象となる検出器(コントロールソフトウェアが認識している Model 名)
【VWD】G1314D/E/F
【MWD】G1365C/D
【DAD】G1315C/D ・G4212A/B・G7100A

対象となる FW リビジョン		新しいランプタグに対応するFWリビジョン
B.06.71 以下	→	B.06.72 以上 (B.06.75 以上を推奨)※
※G1316C 内蔵バルブ付が含まれる System では B.06.75 以上		

ケミステーション(OpenLAB ケミステーションを含む)での確認方法

1)オンラインを起動する。

2)「メソッド&コントロール」画面の機器メニューより「リビジョン&シリアル番号(R)…」を選択する。

3)Model 名(製品番号、部品番号と記載されています。)並びに FW リビジョンが該当するか確認する。

※上記で Model 名が確認できない場合は、「機器」メニューより「1100/1200 コンフィグレーション(1)…」を選択し確認ください。

インスタントパイロットでの確認方法

1)「Welcome」画面を表示させる。(別の画面になっている場合、「ESC」ボタンを数回押して画面を切り替える)

2)画面の下にある、「More」ボタンを押し「2Maintenance」を上下ボタンで選択して、「Enter」ボタンを押す。

3)画面の「Product#」に表示されている検出器の Model 名が、対象となる検出器であるか確認する。

4)画面の「Firmware」が該当する FW リビジョンか確認する。