

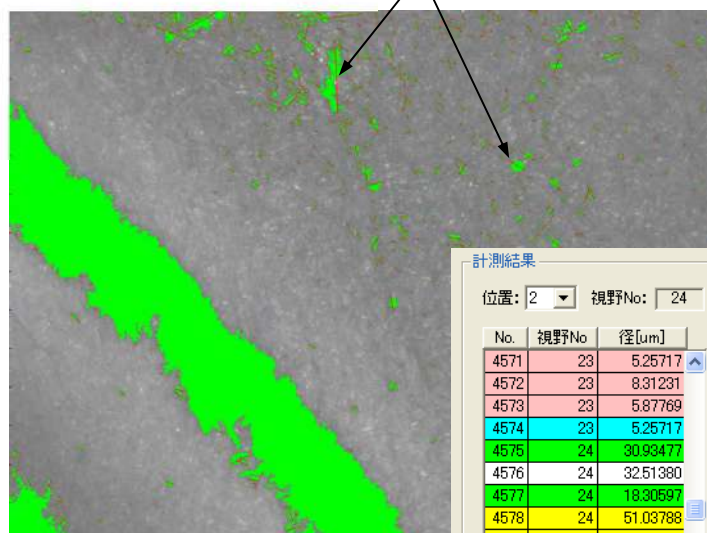
メンブランフィルターの異物計測



元画像

液体ろ過後の汚れや異物を検出

赤線ラインは異物の最大径



検査結果(拡大表示)

計測結果リスト
検出異物の最大径(μm)を表示

No.	視野No	径[μm]
4571	23	5.25717
4572	23	8.31231
4573	23	5.87769
4574	23	5.25717
4575	24	30.93477
4576	24	32.51380
4577	24	18.30597
4578	24	51.03788
4579	24	78.35210
4580	24	47.05827
4581	24	23.65726
4582	24	42.79026
4583	24	32.08596
4584	24	13.40320
4585	24	41.76886

◆ フィルターのように**表面が平坦でないワークでも検査OK**

背景部分(異物以外の領域)の輝度ムラを除去し2値化することで、背景と汚れ・異物を分離しやすく

◆ 汚れ・異物を自動検出、自動計測

異物のエッジからエッジまで指定することでマニュアル計測も可能