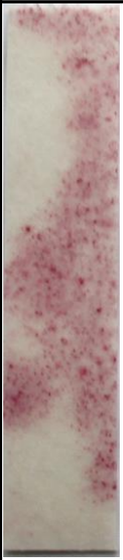
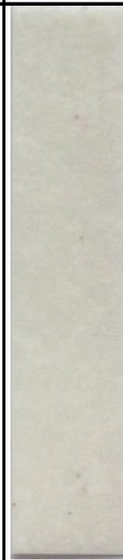


クロス用コーティングの時間別滅菌状況

2020年6月21日

No	条件	接種後時間					評価	
		30分	1時間	2時間	4時間	6時間		
1	無塗装						無塗装の場合、塗布した菌がそのまま残留し増殖する	
2	NFS-50-DI						フッ素による撥水作用により、付着菌数が少なく、且つフッ素による抗菌効果により、菌の増殖は抑制されていると思われる。	
		赤点数	18	7	10	5		100
		菌数	720	280	400	200		4,000
3	NFS-50-DIAgTi						1時間でほぼ菌は消滅し、以降の増殖は抑制されている。	
		赤点数	10	0	4	1		5
		菌数	400	40	160	40		200

3	NFS-50-Diに 1Lineチタン剤 10%含有			フッ素による撥水作用により、 付着菌数が少なく、且つフッ素 による抗菌効果により、菌の 増殖は抑制されてると思われ が、チタン剤の効果は限定さ れている。	
		赤点数	12		7
		菌数	480		280