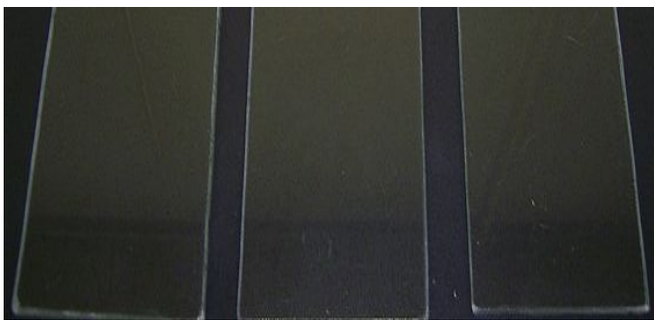
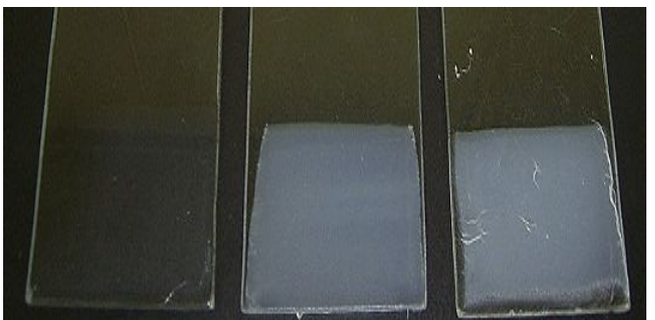
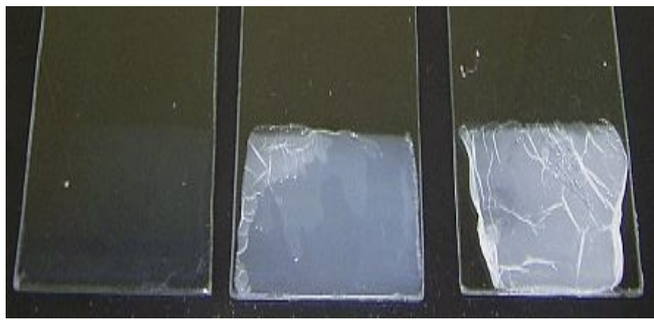
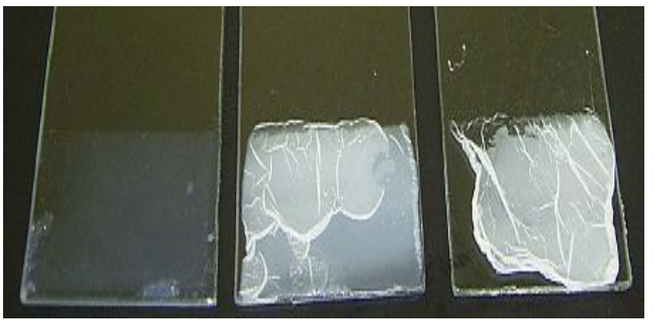


別紙【ビニゾール 1086WP】耐水性

試験開始前						1 時間後											
																	
ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-0.2	-0.6	5.9	-0.3	-1.5	10.7	-1.3	-3.3
ビニゾール 1086WP			ビニゾール 2140L			他社品			ビニゾール 1086WP			ビニゾール 2140L			他社品		

2 時間後						4 時間後											
																	
ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb	ΔL	Δa	Δb			
2.3	-0.2	-0.2	7.2	-0.4	-1.7	25.8	-1.4	-6.0	2.4	-0.3	-1.6	19.8	-1.0	-3.8	33.9	-2.0	-5.5
ビニゾール 1086WP			ビニゾール 2140L			他社品			ビニゾール 1086WP			ビニゾール 2140L			他社品		

【ビニゾール 1086WP(当社品)】:化粧品用エマルション・オールアクリルタイプ(医薬部外品原料規格記載)

【ビニゾール 2140L(当社品)】:化粧品用エマルション(医薬部外品原料規格記載)

*耐水性試験条件:イオン交換水(23°C)に浸漬

*皮膜作成条件:60°C/30min 乾燥、基材:ガラス板

*膜厚: dry 40 μm

*色差測定:<SpectroEye> 株式会社 株きもと社製 (n = 3 の平均値)



大同化成工業株式会社

本 社 大阪市西淀川区竹島 4-4-2 TEL:06-6471-7755

東京営業所 東京都千代田区内神田 3-2-8 TEL:03-3258-1955

URL : <http://www.daido-chem.co.jp/>