

# UT-210N トップ 製品説明書

(熱乾燥トップコート)

用途 : 装飾品・化粧品向け  
特徴 : 作業性良好、耐アルコール性  
樹脂系 : 塩化ビニル系樹脂



## 塗装仕様

項目		評価基準		
塗装方法		原液のままスプレー塗装		
推奨膜厚		5 ± 2 μm		
粘度		9秒 ± 1秒 (at20°C IWATAcupNK-2)		
適正シンナー		TL-410	5 ~ 10 %	リターダー/レベリング向上
乾燥条件	セッティング	1分 ~ 5分		
	乾燥時間	60°C × 10分		

## 塗膜性能

### ◇試験片作成条件

ABS 素材に K-164NP アンダーを塗装、硬化後、アルミ蒸着を行い、UT-210N トップを塗装し乾燥しました。

試験項目	試験条件	結果	
鉛筆硬度	ガラス板に UT-210N を塗装、三菱ユニ JISK-5400 8.4.2	H	
密着性	ニチバンセロテープ試験(ゴバンメ試験)	OK	
耐湿性	40°C 95%RH × 72H 後外観評価、セロテープ試験	外観:良好	
耐水性	40°C × 24H 後外観評価、セロテープ試験	密着:OK	
耐アルコール性	50%エタノール 常温 × 48時間浸漬後外観評価	変化なし	
	100%エタノール 常温 × 18時間浸漬後外観評価	微かに白化	
オデコロン	資生堂アウレゼ オデコロン 常温 × 24時間浸漬後外観評価	変化なし	
クリーム	資生堂ドルックスモイストングクリーム 40°C × 72時間浸漬後外観評価	変化なし	
乳液	資生堂ドルックス フレッシュボーテ乳液 40°C × 72時間浸漬後外観評価	変化なし	
ファンデーション	資生堂アリキッドファンデーションUV ホール11 40°C × 72時間浸漬後外観評価	変化なし	
人工汗	人工汗 40°C × 24時間浸漬後外観評価	変化なし	
耐塩水性	5%塩化ナトリウム溶液 40°C × 24時間浸漬後外観評価	微かに侵され	
耐紫外線性	日立殺菌灯 10W15cm 1週間連続点灯	微かに光沢引け	
汚染性	ペンチクレヨン	塗面に塗りつけ常温 24時間後布で拭き取る	変化なし
	シャチタスタンプインキ	塗面に塗りつけ常温 24時間後布で拭き取る	変化なし
	口紅	塗面に塗りつけ常温 24時間後布で拭き取る	変化なし

※上記試験結果は弊社試験機での結果であり、ご使用時の塗膜性能を保証するものではありません。

※セロテープ : ニチバン (幅 24mm) を使用し評価。

※有効期限 : 製造日より 12ヶ月 (40°C以下保存)

※荷姿 : 15kg (輸出の場合はご相談に応じます)

■本社/工場	千葉県市川市田尻 2-4-22	TEL 047(379)2235(代)	FAX 047(379)8970
■土気工場	千葉県千葉市緑区大野台 2-6-17	TEL 043(205)5810	FAX 043(205)6630
■大阪出張所	大阪府八尾市福栄町 2-37	TEL 072(998)3050(代)	FAX 072(998)3119