



センカEMワックスCN-100

～天然ワックス カルナウバロウのエマルジョン～

○特徴

- ・天然ワックスの最高峰、カルナウバロウのO/Wエマルジョン品です。
- ・優れた光沢、ノビ、滑らかさ、粘り気等の特性を与える事ができます。
- ・体積平均粒子径を100nm以下にしており、また、長期保存にも耐える事を確認しており、安定性に優れます。
- ・本品をそのまま配合頂くだけで使用でき、ハンドリング性に優れます。
- ・医薬部外品へ配合頂く事も可能です。

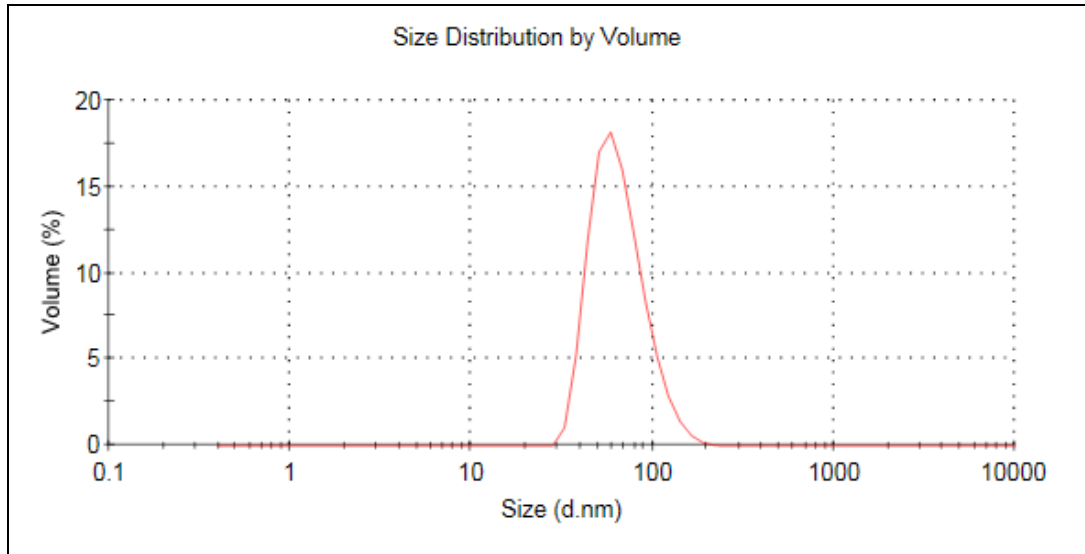
○一般的性状

外 観	白色～褐色エマルジョン ※原料ロットにより、製品の色目が多少異なります
製 品 p H	約4.0(原液)
製 品 粘 度	約30mPa・s
固 形 分	約38%
溶 解 性	任意の割合で水に分散
成 分	カルナウバロウ
有 効 成 分 濃 度	約25%
備 考	医薬部外品原料2006収載原料のみで構成されております。 詳しくは、弊社の営業担当者へお問い合わせ下さい。



カルナバロウのロットによる外観の差異

○センカEMワックスCN-100の体積平均粒度分布



測定機器: Zetasizer (Malvern 社)

○センカEMワックスCN-100使用時の効果

例1: 皮革(革靴)を水洗いで汚れを除去後、センカEMワックスCN-100 2gを塗布し、ウエスで全体に広げた。

例2: 木製のテーブルに、センカEMワックスCN-100 2gを塗布し、ウエスで全体に広げた。

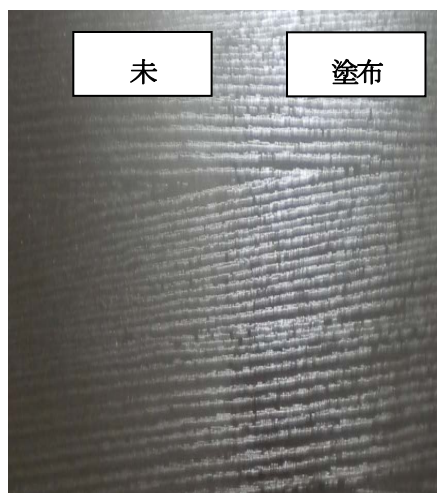
例3: 水道水80gにセンカEMワックスCN-100 20gを加えて混合し、毛髪を室温で1分間浸漬し、その後乾燥した。



▲例1 (皮革)



▲例3 (毛髪)



▼例2 (木材)

- ・ 光沢
 - ・ 滑らかさ
 - ・ 粘り気 (まとまり)
- 等の特徴が発現