



# マイクロケア 350

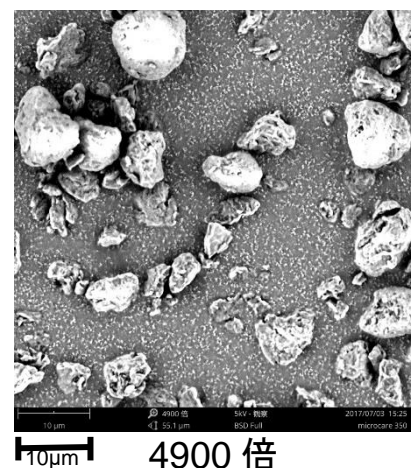
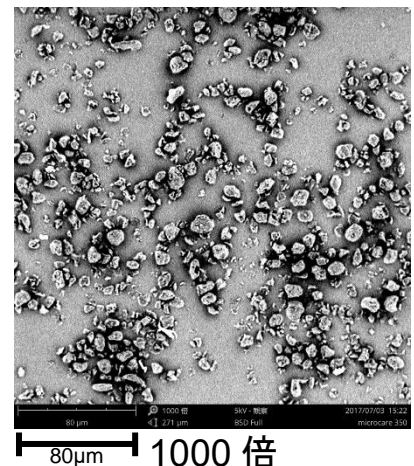
## Microcare 350

### 特徴

- マイクロケアは、プライムイエローカルナバ#1 ワックスを微粉化しています。優れた滑沢性と密着性、疎水性を持ち、滑らかな感触を付与します。
- マイクロケア 350 は 100%カルナバワックスで「エコサート認証」を受けています。

成分 (INCI)	:	Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax
化粧品表示名称	:	カルナウバロウ
CAS No.	:	8015-86-9
EINECS No.	:	232-399-4
外観	:	微黄白色の粉末
臭気	:	ワックス様の臭気
融点	:	83 - 86 °C
密度 (25°C)	:	1.00
平均粒径	:	6.0 - 8.0 μm
生分解性	:	淡水
ISO1612	:	1
自然由来指数	:	1

SEM 画像



本資料に記載されている内容は、最終製品における経時安定性、工業所有権および薬事法に関わる制約をクリアしていることを保証するものではありません。商品化に際しましては、貴社にて十分な研究・調査・試験等を実施したうえでご検討下さい。

【マイクロケア製品一覧】

	マイクロケア		
	325	350	730
成分 (INCI 名)	Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax Synthetic Wax	Copernicia Cerifera(Carnauba) Wax	Glycol Montanate
化粧品表示名称	カルナウバロウ 合成ワックス	カルナウバロウ	モンタン酸グリコール
CAS No.	8015-86-9 8002-74-2	8015-86-9	73138-45-1
EINECS No.	232-399-4 232-315-6	232-399-4	277-291-8
外観	灰白色の粉末	微黄白色の粉末	灰白色の粉末
臭気	ワックス様の臭気	ワックス様の臭気	
融点 (°C)	107-113	83-86	82-88
密度 (25°C)	0.97	1.00	1.01
平均粒径 (μm)	4.5-5.5	6.0-8.0	7.0-9.0
生分解性	淡水	淡水	
ISO 16128 自然由来指数		1	
備考		エコサート認証	

本資料に記載されている内容は、最終製品における経時安定性、工業所有権および薬事法に関わる制約をクリアしていることを保証するものではありません。商品化に際しましては、貴社にて十分な研究・調査・試験等を実施したうえでご検討下さい。

