

貯法：室温保存
有効期間：3年

承認番号 16000AMZ04068000
販売開始 1985年8月

収れん・消炎・保護剤

亜鉛華（10%）単軟膏

亜鉛華（10%）単軟膏「コザカイ・M」

Zinc Oxide（10%）Simple Ointment

2. 禁忌（次の患者には投与しないこと）

重度又は広範囲の熱傷には使用しないこと。[酸化亜鉛が創傷部位に付着し、組織修復を遅延させることがある。]

3. 組成・性状

3.1 組成

有効成分	1000g中 日局 酸化亜鉛 100g
添加剤	サラシミツロウ、ジブチルヒドロキシトルエン、ダイズ油

3.2 製剤の性状

性状	白色～淡黄色で、わずかに特異なおいがある。
----	-----------------------

4. 効能又は効果

○下記皮膚疾患の収れん・消炎・保護・緩和な防腐

外傷、熱傷、凍傷、湿疹・皮膚炎、肛門そう痒症、白癬、
面皰、せつ、よう

○その他の皮膚疾患によるびらん・潰瘍・湿潤面

6. 用法及び用量

通常、症状に応じ1日1～数回、患部に塗擦又は貼布する。

11. 副作用

次の副作用があらわれることがあるので、観察を十分に行い、
異常が認められた場合には使用を中止するなど適切な処置を行
うこと。

11.2 その他の副作用

	頻度不明
過敏症	過敏症状
皮膚	発疹、刺激感等

14. 適用上の注意

14.1 薬剤使用時の注意

眼には使用しないこと。

18. 薬効薬理

18.1 作用機序

皮膚のタンパク質に結合又は吸着して不溶性の沈殿物や被膜を
形成し、収れん、消炎、保護並びに緩和な防腐作用を現す。ま
た、毛細血管の透過性を減少させ、血漿の浸出や白血球の遊出
を抑制するので炎症を抑える（抗炎症作用）と共に、創面又は
潰瘍面などを乾燥させる¹⁾。

19. 有効成分に関する理化学的知見

一般的名称：酸化亜鉛（Zinc Oxide）

分子式：ZnO

分子量：81.38

性状：白色の無晶性の粉末で、におい及び味はない。

水、エタノール（95）、酢酸（100）又はジエチルエー
テルにほとんど溶けない。

希塩酸又は水酸化ナトリウム試液に溶ける。

空気中で徐々に二酸化炭素を吸収する。

22. 包装

500g [ポリ容器]

23. 主要文献

1) 第十八改正日本薬局方解説書。廣川書店。2021:C-2101-2104

24. 文献請求先及び問い合わせ先

岩城製薬株式会社

〒103-8434 東京都中央区日本橋本町4-8-2

TEL：03-6626-6252

26. 製造販売業者等

26.1 製造販売元

小堺製薬株式会社

東京都墨田区両国4-36-9

26.2 販売元

岩城製薬株式会社

東京都中央区日本橋本町4-8-2