

貯法：室温保存

有効期間：3年

承認番号 16100AMZ01317

販売開始 1993年7月

鎮痛・鎮痒・収斂・消炎剤

日本薬局方 フェノール・亜鉛華リニメント

フェノール・亜鉛華リニメント「ニッコー」

Phenol and Zinc Oxide Liniment [NIKKO]

2. 禁忌（次の患者には投与しないこと）

び爛・潰瘍・結痂・損傷皮膚及び粘膜には使用しないこと。
[フェノールが吸収され中毒症状を起こすおそれがある。]

3. 組成・性状

3.1 組成

| | |
|------|-------------------------------------|
| 有効成分 | 100g中 日局液状フェノール 2.2mL 日局酸化亜鉛 10g |
| 添加剤 | グリセリン、トラガント末、カルメロース ナトリウム |

3.2 製剤の性状

| | |
|----|------------------------------|
| 性状 | 白色ののり状で、僅かにフェノールの においがある。 |
|----|------------------------------|

4. 効能又は効果

皮膚そう痒症、汗疹、じん麻疹、小児ストロフルス、虫さされ

6. 用法及び用量

通常1日1～数回適量を患部に塗布する。なお、症状により適宜増減する。

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

- 14.1.1 眼には使用しないこと。
- 14.1.2 長期間又は広範囲に使用しないこと。

18. 薬効薬理

18.1 作用機序

フェノール（2%）の防腐、消毒、鎮痒作用と酸化亜鉛の
収れん作用のほか、皮膚面に塗擦すると水分が蒸発して
トラガントの薄膜が残り、皮膚を保護する作用を有する¹⁾。

19. 有効成分に関する理化学的知見

19.1 液状フェノール

一般的名称：液状フェノール（Liquefied Phenol）

性状：無色又は僅かに赤色を帯びた液で、特異なにおいがある。

エタノール（95）、ジエチルエーテル又はグリセリンと混和する。

グリセリンの等容量混液は水と混和する。

光又は空気によって徐々に暗赤色となる。

皮膚を侵して白くする。

比重 d_{20}^{20} ：約1.065

19.2 酸化亜鉛

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（ガラス容器）

23. 主要文献


- 1) 第十八改正日本薬局方解説書 C-4635-4636, 廣川書店, 2021

24. 文献請求先及び問い合わせ先


丸石製株式会社 学術情報部
〒538-0042 大阪市鶴見区今津中2-4-2
TEL. 0120-014-561

26. 製造販売業者等

26.1 製造販売元

 丸石製薬株式会社
岐阜県羽島市江吉良町1593

26.2 発売元

 日興製薬株式会社
大阪市鶴見区今津中2-4-2