

※※2021年 2月改訂(第7版)
※2019年12月改訂

日本標準商品分類番号
872649

鎮痛消炎貼付剤

GSプラスター-C「ユトク」

GS PLASTER C「YUTOKU」

- ◆貯 法：室温保存（遮光した気密容器）
- ◆使用期限：5年（外箱、内袋に表示）

承認番号	20800AMZ00362000
薬価収載	1996年7月
販売開始	1996年9月

【禁忌（次の患者には使用しないこと）】

本剤に対し過敏症の既往歴のある患者

【組成・性状】

成分・含量	膏体100g(1.2ml)中：サリチル酸グリコール7.0g及びl-メントール4.0g含有
添加物	ジブチルヒドロキシトルエン、生ゴム、水素添加ロジングリセリンエステル、スチレン・イソプレン・スチレンブロック共重合体、ポリブテン、その他2成分
性状	支持体、ライナー及び淡黄色半透明の膏体よりなる貼付剤で、特異な芳香がある。
大きさ(膏体質量)	7cm×10cm (0.58g)
識別コード	GCY

【効能・効果】

下記における鎮痛・消炎

捻挫、打撲、筋肉痛、関節痛、骨折痛

【用法・用量】

1日1～2回患部に貼付する。

【使用上の注意】

1. 副作用

本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施していない。

	頻度不明
過敏症 ^{注)}	局所の発赤、発疹、腫脹 等

注) このような症状があらわれた場合には使用を中止すること。

※※ 2. 妊婦、産婦、授乳婦等への使用

妊婦又は妊娠している可能性のある女性に対しては、治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ使用すること。〔妊婦に対する安全性は確立していない。〕
シクロオキシゲナーゼ阻害剤（経口剤、坐剤）を妊婦に使用し、胎児の腎機能障害及び尿量減少、それに伴う羊水過少症が起きたとの報告がある。

3. 小児等への使用

乳幼児には刺激が強すぎることがあるので慎重に使用すること。

4. 適用上の注意

使用部位

- (1) 損傷皮膚及び粘膜に使用しないこと。
- (2) 湿疹又は発疹の部位に使用しないこと。

使用方法

汗などをよくふきとり、患部を清潔にしてから貼付すること。

【薬効薬理】¹⁾

1. 抗炎症作用：ラットカラゲニン足浮腫抑制試験において、無処置対照群、基剤群に対して有意な浮腫抑制作用を示した。
2. 鎮痛作用：炎症疼痛モデルであるラットの炎症足疼痛試験において、無処置対照群、基剤群に対して有意な鎮痛作用を示した。

【有効成分に関する理化学的知見】

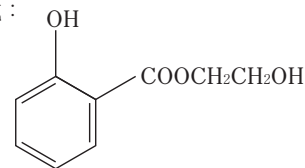
1. 一般名：サリチル酸グリコール（Glycol Salicylate）

化学名：2-hydroxyethyl salicylate

分子式：C₉H₁₀O₄

分子量：182.17

構造式：



性状：無色澄明の粘性の液で、においはない。メタノール、エタノール(95)、ジエチルエーテル又はクロロホルムと混和する。

水にほとんど溶けない。

沸点：169～170℃（12mmHg）

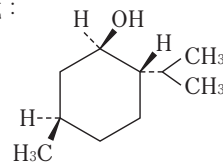
2. 一般名：l-メントール（l-Menthol）

化学名：(1R,2S,5R)-5-Methyl-2-(1-methylethyl)cyclohexanol

分子式：C₁₀H₂₀O

分子量：156.27

構造式：



性状：無色の結晶で、特異でそう快な芳香があり、味は初め舌をやくようで、後に清涼となる。エタノール(95)又はジエチルエーテルに極めて溶けやすく、水に極めて溶けにくい。

室温で徐々に昇華する。

融点：42～44℃

【取扱い上の注意】

1. 直射日光や高温の場所をさけて保管すること。
2. 開封後は袋の切り口を折り曲げて保管すること。

安定性試験²⁾

最終包装製品を用いた長期保存試験（室温，5年間）の結果，
外観及び含量等は規格の範囲内であり，本剤は通常の市場流通下において5年間安定であることが確認された。

※【包装】

100 枚（10 枚/袋× 10 袋）

【主要文献】

- 1) 祐徳薬品工業株式会社 社内資料（薬効薬理試験）
- 2) 祐徳薬品工業株式会社 社内資料（安定性試験）

【文献請求先】

主要文献に記載の社内資料につきましても下記にご請求下さい。

祐徳薬品工業株式会社 学術研修部
〒812-0039 福岡市博多区冷泉町5番32号オーシャン博多ビル
TEL.092-271-7702
FAX.092-271-6405

