

**2005年 8月改訂(第3版)
*2002年12月改訂

貯 法 冷所保存
<注意> 取扱い上の注意の項参照
使用期限 包装に記載の使用期限内
に使用すること。
(使用期限を過ぎた製品
は使用しないこと)

便秘治療剤

新レシカルボン®坐剤

NEW LECICARBON® Supp.

炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二水素ナトリウム配合剤

日本標準商品分類番号

872359


承認番号	20400AMZ00323000
薬価記載年月	1992年7月
販売開始年月	1992年10月

* **禁忌** (次の患者には投与しないこと)
本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者

■組成・性状

本剤1個(2.6g)中
炭酸水素ナトリウム0.500g
無水リン酸二水素ナトリウム0.680g
添加物として軽質無水ケイ酸,大豆レシチン及びハードファット
を含有する。

本剤は淡黄白色の紡すい形の坐剤で, においはない。

外観	直径(mm)	長さ(mm)	重さ(g)
	約10.5	約32.5	約2.6

■効能・効果

便秘症

■用法・用量

通常1~2個を出来るだけ肛門内深く挿入する。重症の
場合には1日2~3個を数日間続けて挿入する。

■使用上の注意

1. 副作用

* (1) 重大な副作用 (頻度不明)

ショック: ショック(顔面蒼白, 呼吸困難, 血圧
低下等) 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投与を中止
し, 適切な処置を行うこと。

* (2) その他の副作用

種類	頻度	0.1~5%未満
消化器		軽度の刺激感・下腹部痛, 不快感, 下痢, 残便感

2. 適用上の注意

投与経路: 直腸にのみ使用すること。

■薬効薬理

1. 本剤は腸内で炭酸ガスを発生し, 蠕動運動を亢進することにより
排便を促進する。¹⁾
2. ビーグル犬14匹に本剤を投与したところ, 平均約18分後に排便が
認められた。²⁾

■有効成分に関する理化学的知見

炭酸水素ナトリウム
分子式: NaHCO_3
分子量: 84.01

性 状: 白色の結晶又は結晶性の粉末で, においはなく, 特異
な塩味がある。
水にやや溶けやすく, エタノール(95)又はジエチルエ
ーテルにほとんど溶けない。
本品は湿った空气中で徐々に分解する。

無水リン酸二水素ナトリウム

分子式: NaH_2PO_4

分子量: 119.98

性 状: 本品は無色若しくは白色の結晶又は粉末で, においは
ない。

本品は水に溶けやすく, エタノール(95)にほとんど溶
けない。

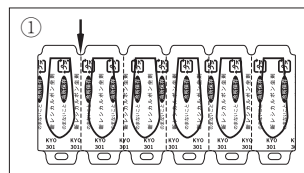
本品はやや吸湿性である。

■取扱い上の注意

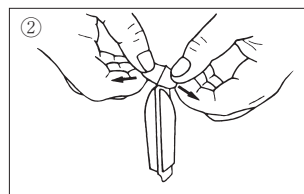
使用法

1. 坐剤の取り出し方

- ① 1個分を切り離します。



- ② 図のように坐剤容器を剥
し, 坐剤を取り出して
ください。



2. 挿入の仕方

坐剤の後部を指先又はガーゼなどでつまみ, 肛門内に出来るだけ
深く挿入してください。挿入が困難な場合には, 坐剤の先に
少量の水をつけると挿入しやすくなります。

3. 挿入後の注意

挿入後, 激しい運動をしますと坐剤が外に出ることがあります
ので, 排便作用があるまで, 激しい運動を避けてください。

4. 保管上の注意

- この薬は冷所(冷蔵庫内)に保管してください。
- 小児の手のとどかない所に保管してください。

■包装

12坐剤, 60坐剤

■主要文献

- 1) K. Glässner: Archiv für verdauungskrankheiten Bd. 52, 1932
- 2) 西村憲一 他: 社内資料

■文献請求先・製品情報お問い合わせ先

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。
ゼリア新薬工業株式会社 お客様相談室
〒103-8351 東京都中央区日本橋小舟町10-11
TEL(03)3661-0277 FAX(03)3663-2352
受付時間 9:00~17:50(土日祝日・弊社休業日を除く)

発売元
 **ゼリア新薬工業株式会社**
東京都中央区日本橋小舟町10-11

**



製造販売元
京都薬品工業株式会社
京都市中京区西ノ京月輪町38