

使用に際して、この説明書きを必ずお読みください
また必要ときに読めるよう大切に保管してください
使用期限（パッケージ底面および缶底に記載）
を過ぎた製品は使用しないこと

販売名：
タムチンキパウダースプレー Z
(Powder Medicine for Athlete's Foot)

水虫・たむし用薬

第②類医薬品

⚠ 使用上の注意

❌ してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、
副作用が起こりやすくなる)

1. 次の人は使用しないこと

本剤または本剤の成分によりア
レルギー症状を起こしたことが
ある人

2. 次の部位には使用しないこと

- (1) 目や目の周囲、顔面、粘膜（例えば、
口腔、鼻腔、膈など）、陰のう、外陰部など
- (2) 湿疹
- (3) 湿潤、ただれ、亀裂や外傷のひどい
患部



相談すること

1. 次の人は使用前に医師、薬剤師 または登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人
- (2) 妊婦または妊娠していると思われる人
- (3) 乳幼児
- (4) 薬などによりアレルギー症状を起こ
したことがある人
- (5) 患部が広範囲の人
- (6) 患部が化膿している人
- (7) 「湿疹」か「みずむし、いんきんたむし、
ぜにたむし」か「かがはっきりしない人
(陰のうにかゆみ・ただれなどの
症状がある場合は、湿疹などの他の
原因による場合が多い)
- (8) 末梢血行障害がある、またはあると
思われる人

2. 使用後、次の症状があらわれた
場合は副作用の可能性があるの
で、直ちに使用を中止し、このパ
ッケージを持って医師、薬剤師また
は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮 膚	発疹・発赤、かゆみ、 かぶれ、はれ、刺激感、 落屑、ただれ、水疱、亀裂

3. 2週間くらい使用しても症状が
よくならない場合は使用を中止し、
このパッケージを持って医師、薬剤
師または登録販売者に相談すること

副作用被害救済制度 ☎ 0120-149-931

タムチンキ パウダースプレー

第②類医薬品

保管および取扱い上の注意

- (1) 直射日光の当たらない湿気の少ない
涼しいところにキャップをしっかりとめて
保管すること
- (2) 小児の手の届かないところに保管すること
- (3) 火気に近づけないこと
 - 本剤のついた手で、目や粘膜に触れないこと
 - 本剤は合成樹脂などを軟化したり、塗料
を溶かすことがあるため、家具や床などに
つかないようにすること

火気と高温に注意

- 捨てるときには、火気のない戸外で
噴射音が消えるまでボタンを押して
ガスを抜き、捨てること

高压ガス：DME

火気厳禁 第一石油類 危険等級Ⅱ

エタノール含有物 14g



製品のお問合せは、お買い求めのお店または
お客様相談室にお願いします

発売元
小林製薬株式会社

〒541-0045 大阪市中央区道修町4-4-10

製品のお問合せ先(お客様相談室)

☎ 0120-5884-01

受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

ホームページ <http://www.kobayashi.co.jp>

製造販売元

小林製薬株式会社

〒567-0057 大阪府茨木市豊川1-30-3



MADE IN JAPAN

タムチンキ パウダースプレー

第②類医薬品

特徴

1. ジュクジュク水虫を乾燥

パウダーがジュクジュクした患部をサラサラ
に乾燥させます

2. 1日1回でしっかり殺菌

1日1回の使用で殺菌成分「フテナフィン
塩酸塩」がしっかり殺菌し、水虫を治します

3. つらいかゆみに効く

かゆみ止め成分「リドカイン」が、水虫のかゆみ
をすばやく鎮めます

効能・効果

みずむし、いんきんたむし、ぜにたむし

用法・用量

1日1回、適量を患部に噴霧してください

〈用法・用量に関連する注意〉

- (1) 患部やその周囲が汚れたまま使用し
ないこと
- (2) 目に入らないように注意すること
万一、目に入った場合には、すぐに
水またはぬるま湯で洗い、直ちに眼
科医の診療を受けること
- (3) 小児に使用させる場合には、保護者
の指導監督のもとに使用させること
- (4) 外用にのみ使用すること
- (5) 使用前によく振ること
- (6) 患部まで約3cmの距離で噴射すること
- (7) 凍傷などの恐れがあるので、同じ箇所
に連続して1秒以上噴射しないこと

- 用法・用量を厳守すること
- 直接吸い込まないように注意すること

成分・分量

100g中

成分	分量
フテナフィン塩酸塩	200mg
リドカイン	500mg
グリチルレチン酸	200mg
1-メントール	200mg
ベンザルコニウム塩化物	10mg

添加物として、ミリスチン酸イソプロピル、エタノール、
タルク、酸化チタン、トウモロコシデンプン、BHT、
DMEを含有する