

## 規制区分・貯法等一覧

### ■医療用医薬品

2017.7 現在

販売名	規制区分				日本薬局方	使用期限	貯法
	特定生物由来製品	生物由来製品	劇薬	処方箋医薬品			
エパラカプセル 300						3年	室温保存(1~30℃)、アルミ袋開封後は高温、湿気、光を避けて保存
エパラ粒状カプセル 300mg、600mg、900mg						3年	室温保存(1~30℃)
グリオロン関節注 25mg				●		3年	室温保存(1~30℃)
ケトコナゾール外用ポンプスプレー2% 「日本臓器」					●	2年	室温保存(1~30℃)
ジクロフェナク Na クリーム 1%「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)
ジクロフェナク Na ゲル 1%「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)。火気に近づけないこと
ジクロフェナク Na テープ 15mg「日本臓器」 ジクロフェナク Na テープ 30mg「日本臓器」						2年	室温保存(1~30℃)。遮光したアルミ袋。
ジクロフェナク Na パップ 70mg「日本臓器」 ジクロフェナク Na パップ 140mg「日本臓器」						2年	室温保存(1~30℃)、遮光した気密容器
ジクロフェナク Na ローション 1%「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)。火気に近づけないこと
ダルテパリンNa静注 5000 単位/5mL 「日本臓器」		●		●		3年	室温保存(1~30℃)。横積み保存。
ノイトロピン錠 4 単位						4年	室温保存(1~30℃)、アルミ袋開封後は防湿・しゃ光
ノイトロピン注射液 1.2 単位		●		●		4年	室温保存(1~30℃)、開封後はしゃ光
ノイトロピン注射液 3.6 単位							
ハイシップスプレー						4年	温度が40℃以上となる所に置かないこと
バラシクロビル錠 500mg「日本臓器」				●		3年	室温保存(1~30℃)
ヒスタグロビン皮下注用	●			●		3年	2~10℃に保存(凍結を避ける)
ビタミン B12 注"Z"100 μg				●	●	5年	しゃ光して、室温保存(1~30℃)
ビタミン B12 注"Z"1000 μg							
ビーマス配合錠						5年	室温保存(1~30℃)、アルミ袋開封後は防湿・しゃ光
フロラズ点鼻液 50 μg28 噴霧用						3年	室温保存(1~30℃)
フロラズ点鼻液 50 μg56 噴霧用							
フロラズ点鼻液 50 μg112 噴霧用							
ヘパクト配合顆粒					●	3年	室温保存(1~30℃)、しゃ光した気密容器
ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3% 「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)
L-メチオニン注射液 100mg「日本臓器」				●		5年	室温保存(1~30℃)
メナテレノンカプセル 15mg「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)、アルミ袋又はボトル開封後は高温・湿気・光を避けて保存
メロキシカム速崩錠 5mg「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)、アルミ袋開封後は吸湿注意
メロキシカム速崩錠 10mg「日本臓器」			●				
モンテルカストナトリウム錠 5mg 「日本臓器」						3年	遮光、室温保存(1~30℃)。開封後は、湿気を避けて保存すること
モンテルカストナトリウム錠 10mg 「日本臓器」							
ロキソプロフェン Na テープ 50mg 「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)。遮光したアルミ袋に保存。
ロキソプロフェン Na テープ 100mg 「日本臓器」						3年	室温保存(1~30℃)。遮光したアルミ袋に保存。

### ■医療機器

インテグラン	高度管理医療機器 (クラス IV)	3年	高温多湿、直射日光を避け、できるだけ清潔な環境で保存
--------	----------------------	----	----------------------------